

Pec Direzione



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

E. prot. DVA - 2015 - 0012340 del 08/05/2015

Da: solvay.rosignano@pec.it
Inviato: lunedì 4 maggio 2015 08:23
A: comune rosignano; protocollo ISPRA; MATTM Div. IV-AIA Posta Certificata; regione toscana; provincia certificata; Dipartimento Prevenzione USL6; ARPAT Posta Certificata
Cc: francesco.posar@solvay.com; katia.bandini@solvay.com
Oggetto: CONTROLLI AIA - SOLVAY-LI-ROSIGNANO - RELAZIONE - Invio relazione annuale 2014 2° invio
Allegati: Dati continui - Scarichi idrici Clorometani 2014.pdf; Dati continui - Scarichi idrici Elettrolisi 2014.pdf; Scarico Generale dati continui 2014.pdf

Destinatari

ARPAT: Settore Rischio Industriale (d.ssa Scarpelli)
Comune: U.O. Ambiente e Igiene Urbana - dr. Garro per Sindaco di Rosignano Marittimo
Provincia: Unità di Servizio Tutela dell'Ambiente - ing. rafanelli
Azienda USL 6 - SUP Cecina - dr. Bertani
Regione: Sezione Ambiente

In allegato gli ulteriori dati.
Resta da inviare la tabella relativa alla funzionalità della torcia.

Cordiali saluti.

Francesco Posar

Da: "solvay.rosignano@pec.it" solvay.rosignano@pec.it
A: "comune rosignano" comune.rosignanomarittimo@postacert.toscana.it,"protocollo ISPRA" protocollo.ispra@ispra.legalmail.it,"MATTM Div. IV-AIA Posta Certificata" aia@PEC.minambiente.it,"regione toscana" regionetoscana@postacert.toscana.it,"provincia certificata" provincia.livorno@postacert.toscana.it,"Dipartimento Prevenzione USL6" dipprevenzione.asl6@postacert.toscana.it,"ARPAT Posta Certificata" arpat.protocollo@postacert.toscana.it
Cc: "francesco posar" francesco.posar@solvay.com,"katia Bandini" katia.bandini@solvay.com
Data: Wed, 29 Apr 2015 09:26:59 +0200
Oggetto: CONTROLLI AIA - SOLVAY-LI-ROSIGNANO - RELAZIONE - Invio relazione annuale 2014



- > Destinatari
- > ARPAT: Settore Rischio Industriale (d.ssa Scarpelli)
- > Comune: U.O. Ambiente e Igiene Urbana - dr. Garro per Sindaco di Rosignano Marittimo
- > Provincia: Unità di Servizio Tutela dell'Ambiente - ing. rafanelli
- > Azienda USL 6 - SUP Cecina - dr. Bertani
- > Regione: Sezione Ambiente

> Il sottoscritto, per conto del Legale Rappresentante ing. Davide Papavero relativamente agli impianti di cui all'autorizzazione DVA-DEC-2010-0000496, invia la relazione annuale 2014 e buona parte degli allegati alla stessa. Gli allegati mancanti saranno inviati successivamente.

> Cordiali saluti

- > Il Referente Controlli A.I.A.
- > Francesco Posar

- > **Dr. Francesco Posar**
- > Soda Ash & Derivated
- > Responsabile HSE e Laboratorio
- > Responsabile impianto Soc. SOLVAL
- > Referente Controlli A.I.A.
- > T: +39 0586 721184 - M: +39 345 4887682



- > Solvay Chimica Italia S.p.A.
- > Stabilimento di Rosignano - Via Piave, 6
- > 57016 Rosignano M.mo fraz. Rosignano Solvay (LI)
- > ITALY
- > **www.solvay.com**

Descrizione		E.U.	25/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,9	7,0	8,1	8,3	8,1	11,7	8,2	7,6	8,1	7,9	8,0	8,2	8,0	6,7	8,0	10,8	12,2	11,6	9,1	7,9	7,7	7,7	6,3	5,2	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		43,0	43,4	44,3	47,0	47,2	43,5	45,6	46,6	47,9	48,3	49,3	49,7	48,8	48,7	49,0	43,4	40,1	41,8	45,6	46,8	46,8	48,4	50,6	50,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		99	99	94	89	91	110	92	95	94	90	86	85	85	80	79	59	75	58	67	68	68	73	84	85	84
Descrizione		E.U.	26/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,7	7,7	7,9	8,0	8,2	8,4	9,0	11,1	12,6	11,2	9,0	8,1	8,9	8,7	7,1	7,0	7,0	7,0	6,7	5,7	5,3	5,7	4,8	3,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,5	49,9	49,5	49,5	49,5	49,0	36,7	30,2	29,2	29,0	29,2	29,2	29,0	28,7	28,5	28,3	28,1	27,9	31,4	34,1	35,2	42,3	43,2	42,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		82	81	80	79	77	50	24	46	25	25	28	27	28	33	27	29	30	30	44	47	48	68	70	71	48
Descrizione		E.U.	27/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,8	4,3	2,9	3,1	2,9	2,6	5,6	3,1	5,9	4,7	4,2	5,1	7,9	7,9	8,0	7,7	8,2	11,5	4,9	3,5	9,6	6,7	8,6	7,8	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		42,5	42,4	41,9	41,4	41,3	40,8	46,2	41,8	45,9	46,1	45,6	45,6	46,5	46,9	46,6	47,1	50,0	50,0	41,1	48,3	48,7	48,0	48,7	49,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		72	73	77	77	79	83	72	94	105	104	88	96	115	117	111	111	121	160	94	143	137	108	107	107	102
Descrizione		E.U.	28/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		1,8	2,3	2,3	3,0	6,9	7,9	7,3	8,2	8,9	11,5	9,6	10,1	10,3	3,1	2,3	2,5	2,3	2,3	7,0	7,9	7,6	11,4	11,5	11,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,1	49,0	50,1	50,3	50,5	51,0	51,3	51,6	51,8	48,2	51,3	51,7	48,2	48,0	48,3	46,9	46,9	45,3	44,4	45,0	45,5	45,9	46,5	46,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		83	109	114	121	120	119	116	114	112	133	110	108	83	80	89	95	96	99	117	120	117	114	115	114	108
Descrizione		E.U.	29/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,1	2,9	2,7	9,0	4,7	6,1	7,5	11,7	10,7	9,9	8,2	3,4	2,2	2,1	2,5	2,5	2,4	2,5	2,3	2,4	2,6	2,8	4,8	6,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,3	43,4	46,5	46,4	44,6	44,1	45,1	42,8	42,2	35,1	28,8	27,3	26,8	26,8	26,7	26,8	26,7	26,5	26,2	26,2	26,2	31,0	35,7	38,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		116	122	115	109	99	91	87	84	60	27	16	26	4	35	35	40	30	29	33	36	39	67	56	63	59
Descrizione		E.U.	30/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		4,6	2,5	3,2	8,0	9,1	8,7	7,8	4,7	3,1	9,0	5,8	2,8	9,6	4,7	10,8	10,2	2,5	2,4	2,3	5,3	6,7	10,1	12,3	6,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		40,0	39,1	40,1	42,2	41,3	43,7	45,6	42,5	41,7	42,2	44,2	43,0	44,9	38,5	39,2	35,4	34,3	35,9	33,8	35,4	37,6	35,7	33,6	32,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		101	97	94	94	89	82	80	87	87	86	82	79	77	74	87	99	91	85	99	94	93	84	103	81	89
Descrizione		E.U.	31/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,5	9,8	3,0	2,1	2,1	2,1	1,8	11,2	11,9	12,7	9,6	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		31,8	33,2	30,9	29,3	29,0	29,5	26,7	27,4	24,9	24,1	26,6	33,9	37,1	37,2	39,2	40,7	40,9	41,0	42,7	43,1	40,8	42,8	43,2	43,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		78	57	52	55	55	50	38	42	35	59	43	68	69	69	75	74	71	69	73	77	72	67	67	69	62

MEDIA MENSILE 55,3

Portata Mediata 41.144

Descrizione	E.U.	25/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	ph		7,7	5,6	4,5	2,6	11,2	11,5	11,4	11,4	11,2	9,7	2,4	8,2	12,4	7,2	2,1	2,0	1,7	1,8	1,4	1,8	2,0	2,0	2,2	2,3
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		40,3	42,5	44,3	43,6	44,4	41,4	43,7	51,8	52,1	43,9	34,3	33,5	33,9	33,8	37,4	38,8	43,3	46,6	44,7	41,9	40,9	40,9	41,0	42,0
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		101	91	85	80	102	93	77	37	14	36	49	55	60	61	66	68	71	95	92	80	80	80	80	89
Descrizione	E.U.	26/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	ph		2,4	2,5	2,7	2,7	2,5	2,6	2,5	2,6	3,3	2,6	2,9	4,7	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,2	4,6	12,7	11,5	2,7	2,6	7,7
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		42,3	42,7	43,2	43,3	43,2	41,9	42,2	41,1	40,9	38,3	38,3	39,4	29,5	27,2	26,9	27,4	27,4	27,3	27,1	28,5	27,1	26,7	26,1	27,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		106	104	96	95	92	91	92	89	88	80	66	51	31	22	26	33	42	34	33	61	45	50	52	39
Descrizione	E.U.	27/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	ph		10,8	10,7	10,3	9,9	12,6	11,4	10,0	9,7	9,2	11,7	12,4	10,2	7,9	6,7	5,4	4,2	9,5	10,8	12,2	12,2	12,1	12,1	12,5	12,2
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		29,8	30,2	30,8	31,0	27,9	27,0	27,1	27,2	27,2	29,2	28,2	26,0	25,6	25,4	25,2	25,3	30,6	33,6	32,5	33,1	32,9	32,6	32,2	32,3
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		38	42	39	56	30	31	31	29	32	57	28	28	28	29	33	29	63	63	67	61	63	65	75	56
Descrizione	E.U.	28/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	ph		11,3	7,0	2,5	2,3	2,3	4,9	12,6	12,1	12,0	6,8	2,2	10,4	12,5	9,4	1,9	6,1	11,5	11,8	9,6	2,3	2,5	2,7	2,2	2,6
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		32,1	31,7	32,0	32,8	32,8	32,0	30,4	32,0	32,8	33,8	34,3	34,9	32,4	33,3	35,3	34,8	34,4	34,4	32,9	31,5	31,5	31,0	32,4	35,9
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		57	57	53	52	53	63	80	61	64	66	62	66	80	57	61	60	62	57	60	73	85	83	113	133

72

63

45

69

MEDIA MENSILE 76,1

Portata Mediata 51.171

Descrizione		E.U.	25/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,5	9,8	10,0	8,9	8,5	10,6	8,0	7,8	8,8	10,8	8,9	9,8	10,0	10,3	11,0	10,9	10,7	11,7	6,4	6,5	8,3	8,5	8,0	8,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,1	45,2	45,8	45,5	45,6	45,6	45,6	48,4	49,0	48,4	47,0	47,4	47,5	48,0	47,7	47,5	47,2	44,1	42,8	45,0	46,3	46,5	46,9	46,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			85	84	84	82	82	80	78	78	78	82	80	78	76	77	77	77	77	100	85	82	84	86	80	84
Descrizione		E.U.	26/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,0	7,7	9,1	8,3	8,0	7,9	8,2	8,5	8,4	7,7	7,3	7,8	7,4	7,7	9,3	7,9	6,3	6,2	3,2	5,6	6,1	4,7	4,8	7,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			45,8	44,7	41,2	38,6	33,1	32,0	31,9	32,2	30,9	30,4	30,2	30,1	29,7	29,1	28,3	27,9	27,6	27,6	27,6	27,4	32,3	39,9	40,9	41,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			83	80	68	46	40	39	32	28	30	33	32	31	33	33	29	36	35	30	30	33	62	104	98	93
Descrizione		E.U.	27/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,1	7,8	7,8	7,6	7,6	7,7	8,5	8,1	8,0	8,1	4,0	2,2	2,3	2,2	2,2	2,0	2,3	2,3	2,3	2,1	2,0	2,0	10,5	12,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,8	41,2	41,3	41,6	41,8	41,8	41,7	40,4	39,8	38,4	33,4	28,2	27,7	27,4	33,5	41,5	39,4	29,3	27,2	26,7	29,4	32,9	33,5	33,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			93	88	87	84	82	77	75	72	26	4	37	36	42	31	64	68	51	38	39	38	46	47	45	45
Descrizione		E.U.	28/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			12,7	12,7	13,0	12,7	12,0	11,6	11,6	12,3	12,2	6,7	11,8	11,8	12,5	11,9	12,0	12,2	12,0	11,5	11,1	11,2	11,2	11,4	11,4	11,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			33,4	33,8	33,5	34,1	34,0	34,9	35,8	37,4	37,0	36,0	38,7	39,6	37,9	39,7	41,0	41,4	36,2	33,1	31,2	30,6	30,0	29,8	29,9	39,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			44	43	58	43	45	47	54	52	36	52	47	49	68	51	69	60	36	35	34	31	34	32	33	110
Descrizione		E.U.	29/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,6	8,1	1,5	2,9	2,1	6,7	11,0	9,8	12,3	12,0	10,8	9,3	8,4	5,9	7,6	Invalid f	7,9	7,7	8,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			44,0	40,7	37,3	36,1	35,7	34,7	31,3	32,6	35,6	35,7	35,2	35,0	34,6	36,8	38,1	39,9	40,6	41,7	41,4	42,6	Invalid f	42,3	42,4	42,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			106	73	49	41	39	30	30	39	38	39	40	41	47	76	74	63	66	68	70	62	Invalid f	65	63	61
Descrizione		E.U.	30/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,2	6,1	5,3	7,9	8,3	7,5	8,2	7,8	6,4	3,7	9,4	2,8	3,4	9,5	6,3	2,2	1,8	1,3	1,5	1,6	1,3	1,9	1,9	1,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			42,6	41,9	42,5	43,8	45,1	45,3	45,8	45,7	43,8	42,5	43,4	44,1	45,4	50,4	48,9	48,8	48,3	47,1	48,1	47,8	47,6	48,8	47,7	41,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			57	73	72	73	71	70	68	70	73	77	80	88	80	89	87	86	90	89	88	91	90	87	89	52
Descrizione		E.U.	31/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,6	3,1	1,7	2,0	4,4	4,9	6,8	8,1	8,3	7,4	11,2	11,6	11,4	11,3	11,2	10,8	10,8	10,2	6,3	7,3	8,4	11,4	9,6	8,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,1	41,9	44,4	46,8	45,7	46,1	45,3	46,4	46,9	47,0	45,6	47,2	47,9	48,5	47,3	44,7	45,7	46,5	48,3	50,8	50,7	50,3	52,3	51,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			52	71	79	103	108	105	105	100	98	96	113	94	93	91	96	98	100	121	130	125	124	141	115	111

MEDIA MENSILE 78,6

Portata Mediata 58.450

Descrizione		E.U.	25/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,1	11,2	10,6	9,2	6,2	2,3	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	5,9	12,2	8,3	4,1	8,1	6,1	8,2	6,9	8,0	8,6	8,2	9,1	7,2		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,0	48,4	48,9	51,7	50,7	45,9	47,6	48,4	48,3	46,8	49,2	48,3	45,5	46,2	45,5	45,9	46,3	47,1	49,0	49,6	50,6	50,4	51,0	50,2		
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		101	119	111	104	95	74	75	73	78	77	92	94	114	92	88	91	88	93	95	98	95	92	91	86		92
Descrizione		E.U.	26/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		9,5	8,4	8,6	8,4	7,8	7,7	8,5	8,5	7,9	8,6	7,9	8,2	7,8	9,1	8,2	7,6	7,6	6,9	7,1	6,8	8,2	7,9	7,6	7,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,1	50,1	49,7	49,3	49,7	49,7	50,6	50,0	48,8	49,2	49,3	48,8	48,9	48,6	48,8	49,3	47,3	45,3	46,0	46,4	47,3	48,7	47,8	47,4		77
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		86	82	83	79	79	79	82	79	78	76	78	78	80	80	79	78	66	61	65	67	75	78	78	74		
Descrizione		E.U.	27/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		7,5	7,7	7,7	6,8	7,2	10,0	11,0	10,7	9,2	7,7	7,7	7,3	6,5	7,0	9,6	10,2	8,3	11,7	11,7	11,6	11,5	11,5	11,4	11,2		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,9	48,0	48,0	47,9	47,4	44,9	44,3	43,5	42,0	41,6	42,2	42,3	42,7	41,1	43,2	45,1	44,5	44,0	43,7	45,4	45,5	40,6	42,0	47,0		75
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		71	69	67	67	71	77	78	70	59	58	58	59	85	91	75	75	78	81	83	64	84	97	95	91		
Descrizione		E.U.	28/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,5	10,0	10,3	10,2	10,0	10,7	10,0	10,0	9,7	9,6	10,9	11,0	11,3	11,2	10,4	9,5	9,5	10,3	9,6	9,0	9,2	9,2	9,4	9,5		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,5	48,3	48,6	48,2	43,9	36,3	36,7	37,2	36,8	34,0	32,3	32,1	31,9	31,8	31,8	31,8	31,6	31,3	30,9	30,5	29,9	29,6	29,2	28,8		49
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		121	117	110	95	83	42	42	44	35	28	26	28	32	34	36	34	27	32	27	38	41	36	33	33		
Descrizione		E.U.	29/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		9,4	9,4	9,4	10,2	9,6	9,4	9,3	9,3	6,0	9,4	3,6	9,4	12,7	11,8	10,9	9,5	7,6	6,4	7,3	8,9	10,4	11,4	9,5	10,7		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,6	28,4	28,6	28,9	29,2	29,2	29,2	29,4	30,7	31,6	31,2	30,9	31,5	31,5	31,6	31,6	31,3	30,7	29,8	29,2	28,7	28,4	28,3	28,1		33
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		33	31	32	28	28	30	30	37	43	36	36	56	33	24	25	35	38	39	38	37	20	27	27	28		
Descrizione		E.U.	30/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,5	7,2	10,8	11,4	11,3	11,6	11,5	11,6	11,5	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8	11,8	11,1	11,5	11,5	11,5	11,7	11,6	11,5	10,4	10,8		
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,9	30,9	31,6	32,1	32,4	32,7	32,3	32,6	32,8	33,3	34,5	34,7	34,6	33,9	34,8	35,3	34,9	34,4	34,1	34,0	33,6	33,0	31,9	31,5		45
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		34	38	41	38	35	37	35	35	33	44	48	48	60	95	45	42	37	39	39	57	63	63	51	33		

MEDIA MENSILE 81,8

Portata Mediata 58.903

Descrizione		E.U.	25/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,8	9,6	8,9	10,2	9,8	9,2	9,3	9,3	10,5	10,9	9,7	10,2	9,9	9,6	9,3	9,1	9,1	9,3	9,4	9,9	9,2	10,6	9,3	9,2	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		38,1	36,7	35,1	34,1	34,3	34,6	34,7	35,0	35,2	35,7	36,1	36,6	36,8	36,8	37,0	36,9	36,2	36,0	35,7	35,3	35,2	36,1	36,7	36,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		45	43	41	33	42	44	45	45	25	31	34	31	31	31	39	34	41	38	41	36	43	52	50	48	39
Descrizione		E.U.	26/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		9,1	9,0	9,4	9,4	9,5	9,6	9,4	9,8	10,6	9,9	9,6	10,2	9,7	9,6	9,4	10,3	10,5	10,9	10,2	10,7	9,9	9,7	9,7	10,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		36,1	34,7	34,6	34,8	34,9	35,3	35,9	36,1	36,3	36,2	36,2	36,4	36,4	35,9	35,5	35,4	35,3	35,1	35,2	35,1	35,0	34,8	34,9	35,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		39	36	35	34	33	35	41	35	35	36	39	41	40	41	41	47	38	33	31	30	29	31	33	39	36
Descrizione		E.U.	27/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,4	2,2	2,0	2,2	2,6	3,0	6,1	7,6	8,9	8,7	5,9	6,7	8,7	7,7	7,3	5,8	9,0	9,8	9,8	10,2	9,4	9,0	6,2	6,2	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		38,5	39,9	40,5	39,1	37,7	36,7	37,6	38,3	38,8	39,1	39,0	38,8	38,3	37,6	37,1	37,0	37,2	37,0	36,7	36,5	36,2	36,0	35,8	35,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		70	77	79	53	56	51	44	45	45	51	50	46	48	54	56	44	48	42	42	40	44	50	55	51	52
Descrizione		E.U.	28/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		7,8	9,3	10,2	10,4	9,4	9,5	10,2	10,3	9,5	11,1	11,9	12,4	10,2	3,7	4,2	6,4	7,3	8,2	7,4	7,1	7,6	7,6	6,9	6,8	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		35,6	35,8	35,7	35,1	35,2	35,6	35,9	35,9	36,1	36,1	36,2	35,8	36,3	35,5	34,6	33,9	33,5	33,4	33,6	33,5	33,3	33,1	33,0	32,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		38	39	30	30	31	36	24	28	29	43	43	65	46	48	37	35	33	37	30	32	32	39	30	34	36
Descrizione		E.U.	29/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,3	5,8	6,1	7,7	8,6	8,8	8,7	10,6	8,6	6,8	5,0	7,6	8,5	8,3	7,6	7,0	9,5	8,4	8,5	8,6	8,4	8,1	8,3	7,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		32,6	32,6	32,7	32,9	33,4	34,1	34,9	35,1	35,4	35,7	36,7	37,2	37,3	37,2	36,2	35,4	36,2	36,6	36,8	36,8	36,8	36,8	36,8	36,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		35	40	28	30	30	37	26	32	39	46	41	48	44	40	47	35	47	40	34	36	36	40	35	49	38
Descrizione		E.U.	30/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,4	7,1	7,9	9,4	9,3	8,4	8,9	8,7	8,6	10,5	11,8	11,4	10,8	9,4	10,9	11,2	9,9	8,4	8,4	1,9	2,3	2,3	2,3	2,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		35,8	34,9	34,8	34,8	35,0	35,5	36,1	36,5	36,5	37,5	39,3	39,0	37,8	37,5	37,7	37,5	37,5	37,7	40,4	42,7	44,3	45,2	44,9	45,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		40	44	42	31	35	31	29	29	28	42	42	49	47	39	40	43	48	48	81	99	95	89	87	86	52
Descrizione		E.U.	31/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,8	2,8	6,1	9,7	8,9	8,6	8,6	11,0	9,7	8,6	9,5	10,1	10,6	9,2	8,6	8,3	9,8	10,1	8,6	8,4	8,2	9,3	9,7	8,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		44,8	44,5	42,5	38,2	36,6	36,3	36,4	35,9	35,9	35,9	35,9	35,8	35,7	35,9	36,0	36,0	36,0	35,9	35,4	34,9	34,5	34,3	34,1	34,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		87	85	55	38	41	40	25	32	47	41	40	30	30	29	29	35	26	31	30	34	33	27	29	35	39

MEDIA MENSILE 43,9

Portata Mediata 32.676

Descrizione		E.U.	25/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			7,5	4,1	11,2	10,9	10,8	10,6	11,3	11,0	10,6	10,9	10,9	10,9	10,8	11,3	9,0	7,9	8,7	9,6	3,2	2,7	1,0	1,9	1,9	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			41,3	40,3	44,9	47,0	48,0	47,7	45,9	47,7	48,5	47,5	47,6	47,0	45,8	45,1	45,5	46,3	48,9	49,8	51,3	52,2	47,6	43,1	42,6	41,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			48	49	55	59	54	58	74	53	55	56	55	56	64	82	67	61	74	86	111	113	59	43	47	48
Descrizione		E.U.	26/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,8	1,6	2,2	11,8	3,6	0,7	1,1	1,5	2,0	2,2	10,7	11,4	5,9	8,8	9,3	12,0	10,6	8,9	8,2	8,0	9,3	9,1	9,7	9,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			42,8	44,4	44,2	42,8	47,3	38,9	42,8	44,7	45,1	45,3	44,0	44,9	44,5	44,5	43,2	38,6	39,0	40,2	40,0	39,6	39,6	39,3	39,2	39,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			52	54	41	70	64	49	70	79	72	71	81	66	57	60	57	40	38	36	44	39	39	41	41	41
Descrizione		E.U.	27/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			12,1	10,9	9,5	9,2	9,3	10,2	11,9	11,4	11,3	10,9	10,1	3,2	2,0	2,3	10,7	11,7	7,5	2,6	3,7	10,7	9,8	7,2	8,4	9,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			36,8	38,8	39,4	40,2	40,7	40,3	39,6	44,5	46,0	46,3	46,7	46,9	47,2	45,7	44,7	45,0	45,3	45,4	44,8	42,5	44,3	43,1	43,0	42,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			64	44	40	43	44	67	47	69	67	63	65	68	53	49	70	59	69	62	62	81	61	63	62	63
Descrizione		E.U.	28/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,3	10,7	10,4	10,5	8,3	8,5	8,7	9,0	9,1	8,9	8,9	8,8	9,0	9,4	10,4	10,9	10,9	10,8	10,8	10,8	10,7	9,0	8,8	8,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			42,9	42,9	42,7	43,1	39,8	38,3	38,2	38,3	38,5	38,6	38,8	38,8	39,4	40,8	42,8	45,0	44,9	44,7	44,4	44,2	43,4	39,1	36,7	36,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			62	60	64	43	36	29	33	35	28	30	32	34	48	39	58	60	58	61	53	54	28	26	35	26
Descrizione		E.U.	29/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,6	8,8	8,8	9,0	9,5	11,1	11,9	11,4	11,0	10,5	11,2	11,7	11,3	11,2	10,4	8,7	9,0	9,6	9,0	9,1	10,8	11,8	10,9	10,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			36,3	36,1	36,1	36,3	36,6	36,9	36,9	36,8	37,2	39,0	40,2	40,0	39,6	39,4	38,3	37,6	36,7	36,1	35,7	35,4	36,0	36,6	37,4	37,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			29	30	28	33	24	48	25	32	43	42	46	45	33	37	52	36	34	32	33	31	51	34	35	34
Descrizione		E.U.	30/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,3	10,5	10,8	11,0	11,1	11,0	10,9	11,6	11,5	11,2	11,1	11,1	11,1	10,8	10,3	9,5	8,3	10,2	9,8	11,7	8,2	2,6	2,1	1,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			37,3	37,1	37,3	37,7	37,9	37,9	38,0	37,2	40,4	44,1	44,2	44,3	44,3	44,5	42,4	40,2	39,4	39,4	38,8	37,6	38,4	38,1	38,2	39,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			33	41	32	33	35	32	39	59	65	77	76	77	74	62	42	42	42	41	53	49	43	38	39	50

MEDIA MENSILE 57,9

Portata Mediata 41.653

Descrizione		E.U.	25/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,9	3,2	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,2	40,1	39,8	40,1	40,7	41,3	41,5	41,6	41,6	41,6	41,8	42,1	42,1	42,1	42,0	41,9	41,8	41,7	41,6	41,4	41,3	41,0	40,7	40,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			46	38	36	39	38	42	32	32	31	30	35	28	30	29	31	33	30	29	30	27	31	28	27	31	
Descrizione		E.U.	26/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,0	5,7	10,7	10,1	9,5	7,6	3,5	3,0	2,0	3,4	8,8	8,7	8,8	9,5	9,0	8,7	9,0	8,8	8,9	8,8	8,6	9,0	10,8	10,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,2	40,4	42,1	42,7	42,5	42,1	42,0	41,5	41,1	41,0	40,3	40,0	40,4	40,6	40,2	39,7	39,3	39,2	39,2	39,2	39,4	39,7	40,8	41,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			31	42	40	44	38	38	35	33	33	35	40	43	36	36	33	37	33	31	35	34	39	31	47	47	
Descrizione		E.U.	27/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,7	11,3	11,3	11,2	11,1	10,2	8,7	8,8	8,5	8,6	11,1	11,4	9,3	9,0	8,8	8,9	8,8	8,6	8,7	8,8	8,7	8,8	8,9	8,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			43,6	45,1	44,9	44,9	45,0	43,9	43,4	43,4	43,2	42,9	42,5	42,7	42,6	42,5	42,4	42,4	42,3	42,0	41,8	41,6	41,2	40,9	40,9	40,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			66	69	68	65	45	36	38	34	37	34	57	39	36	39	34	34	33	37	32	35	37	34	36	36	
Descrizione		E.U.	28/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,0	8,8	10,0	9,2	10,0	10,6	10,8	10,6	10,1	9,2	9,9	8,9	8,7	8,9	8,7	8,9	8,9	8,9	8,9	11,3	11,2	11,7	10,6	9,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,4	40,2	40,3	40,7	41,2	41,5	41,9	42,0	40,7	40,3	40,8	41,1	41,1	40,9	40,1	39,6	39,5	39,5	39,5	41,4	42,3	43,3	44,1	44,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			34	32	35	36	33	32	37	31	32	29	29	41	43	41	42	33	33	29	33	54	57	89	65	65	
Descrizione		E.U.	29/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			5,7	2,1	7,1	10,1	1,7	2,5	11,2	6,8	3,7	11,6	12,1	11,6	6,5	2,4	2,4	3,9	3,3	4,4	3,1	2,6	6,6	11,4	11,5	12,2	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			45,0	45,9	46,2	45,6	44,1	41,5	40,4	41,0	41,2	41,4	41,5	41,0	40,6	40,1	40,0	39,7	38,9	37,6	36,6	36,2	35,6	34,6	33,5	34,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			69	71	67	62	40	38	32	51	55	48	81	59	59	53	60	50	46	39	49	63	53	60	63	77	
Descrizione		E.U.	30/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,5	8,3	9,0	12,3	11,1	10,8	11,4	9,6	8,7	7,7	9,8	11,2	3,0	11,9	11,1	9,0	8,0	10,6	10,5	10,3	11,0	11,2	11,1	10,8	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			32,9	32,3	31,6	29,6	30,0	30,5	31,1	30,3	30,4	30,7	29,2	30,9	32,0	31,4	34,3	34,7	34,9	34,6	35,2	35,3	35,7	36,0	36,3	36,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			57	82	50	43	60	83	43	50	43	52	69	42	57	78	59	58	60	71	51	49	44	47	45	51	
Descrizione		E.U.	31/07/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,2	11,7	11,3	10,6	9,8	10,2	10,5	10,2	7,5	2,4	6,7	8,1	1,7	3,0	7,9	8,3	11,6	11,7	11,5	11,7	11,2	11,0	11,1	11,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			36,8	35,6	38,2	40,3	41,1	41,9	42,6	42,8	43,3	41,8	39,0	38,6	38,6	38,7	39,9	42,3	42,0	40,4	40,5	40,5	40,0	40,1	40,2	42,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			58	83	56	62	63	62	57	58	57	49	31	42	38	42	45	52	43	53	60	81	54	39	63	76	

MEDIA MENSILE 51,5

Portata Mediata 38.345

Descrizione		E.U.	25/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,3	8,4	10,0	2,4	2,3	2,5	6,7	7,4	7,3	6,5	10,3	12,6	12,4	11,7	9,9	7,4	6,8	6,8	6,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			35,8	35,9	36,0	36,2	36,2	36,5	39,0	36,2	35,5	36,7	37,4	37,7	37,6	37,4	37,0	36,3	36,1	35,1	34,7	34,9	35,1	35,0	34,8	34,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			28	25	26	22	29	55	37	44	39	35	38	32	33	44	45	42	47	25	26	26	25	26	26	25
Descrizione		E.U.	26/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			6,6	6,0	5,9	3,7	2,9	2,3	4,2	9,2	8,9	11,3	4,9	2,6	2,5	2,8	5,3	2,7	3,8	11,1	10,7	11,7	11,6	11,6	10,2	2,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			34,8	34,8	34,9	34,8	34,7	35,0	37,3	40,5	41,8	36,4	36,0	36,1	35,8	34,3	33,8	34,3	34,7	38,0	41,1	44,1	43,6	44,0	41,9	37,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			34	37	40	42	33	48	30	62	24	37	37	42	50	63	39	40	40	51	72	90	125	128	76	57
Descrizione		E.U.	27/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			5,3	2,4	2,3	9,3	11,8	12,1	11,3	9,7	9,4	9,3	7,2	6,2	12,3	11,1	9,8	9,3	8,7	7,3	8,3	11,9	11,2	10,5	10,0	9,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			36,4	35,6	34,9	35,8	38,8	42,3	38,8	37,3	37,4	37,5	37,6	37,9	42,6	37,7	37,8	39,0	39,0	38,6	38,2	40,1	40,0	40,9	41,0	41,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			53	60	50	39	56	39	30	29	29	30	56	37	58	33	44	46	60	62	29	82	57	68	59	64
Descrizione		E.U.	28/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			7,2	6,5	3,5	2,2	2,4	2,4	7,8	8,3	4,4	2,5	2,8	2,7	2,7	2,8	2,9	3,1	3,9	11,6	7,4	6,2	6,2	6,5	6,6	6,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			41,3	41,0	41,2	44,9	49,1	49,0	48,0	45,5	42,9	43,3	42,3	41,8	41,8	43,1	43,5	43,0	42,5	42,7	42,0	43,1	43,6	43,0	39,7	37,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			53	53	55	54	41	44	56	38	44	36	38	34	42	70	86	72	82	95	67	64	65	49	43	44
Descrizione		E.U.	29/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			5,6	9,2	12,5	12,1	12,0	10,1	8,1	7,3	7,0	6,8	6,7	6,8	9,8	11,9	8,5	7,3	6,2	3,8	4,3	2,8	11,7	12,0	7,6	5,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			37,3	37,2	38,3	37,3	37,5	37,9	38,1	38,7	38,9	38,7	38,4	38,1	38,7	38,9	37,8	37,5	37,6	37,4	36,3	35,4	38,5	36,5	35,9	35,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			47	45	60	44	34	34	38	27	37	38	34	35	51	43	31	48	45	48	41	45	54	28	33	31
Descrizione		E.U.	30/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			5,6	5,0	2,7	5,1	10,1	11,9	6,2	2,7	2,5	2,6	2,4	5,5	8,3	6,6	6,0	9,2	10,8	9,2	9,8	10,0	10,7	11,2	12,0	9,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			35,8	35,9	35,6	35,9	38,6	38,3	37,9	38,1	38,5	39,0	41,1	43,9	44,5	45,1	45,7	45,7	44,2	43,3	43,1	42,9	42,5	42,7	42,2	41,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			39	35	35	38	59	35	36	34	33	35	55	72	76	72	57	66	45	42	43	41	40	49	47	39
Descrizione		E.U.	31/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,1	9,3	9,4	9,3	8,8	8,9	9,1	8,8	9,1	11,0	11,5	11,1	10,5	11,2	11,1	11,0	10,9	10,9	11,4	11,9	6,2	2,7	2,6	2,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			40,6	40,3	40,0	40,2	40,4	39,8	39,0	39,2	39,6	40,5	41,5	42,1	42,7	43,9	44,1	43,9	43,7	43,2	42,8	40,9	41,0	43,4	44,8	44,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			35	37	37	38	36	40	43	38	36	40	51	49	58	59	57	58	67	63	63	59	33	37	35	34

MEDIA MENSILE 39,2

Portata Mediata 29.178

Descrizione	E.U.	25/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		12,6	11,7	9,6	9,4	9,4	7,4	5,9	4,8	5,9	6,5	6,6	11,6	11,2	11,0	10,9	10,4	9,1	8,3	3,9	2,5	2,6	2,2	2,4	2,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		38,1	33,5	33,3	33,6	34,2	34,4	34,3	34,4	34,0	34,1	34,6	38,0	39,2	39,4	39,6	39,2	38,8	38,8	39,3	39,7	40,0	40,4	40,5	40,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		42	36	37	40	39	53	49	45	44	50	42	60	70	66	74	76	77	68	64	64	59	66	61	63
Descrizione	E.U.	26/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,3	2,6	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	2,8	6,1	10,0	8,5	2,3	2,7	5,3	6,2	5,9	3,8	2,8	2,7	2,5	2,5	2,7	2,4	2,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		40,1	38,6	37,7	37,0	37,9	38,0	38,7	40,2	40,8	41,5	41,3	40,6	40,1	39,1	38,6	38,6	38,7	38,8	38,6	38,2	38,1	37,8	37,6	37,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		49	50	47	50	49	48	68	97	94	102	83	58	37	32	43	39	50	39	40	44	39	44	44	40
Descrizione	E.U.	27/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,5	2,8	2,6	2,4	2,6	8,0	10,1	8,8	10,7	9,5	9,8	6,7	2,8	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,6	2,5	2,9	2,7	2,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		37,3	37,4	37,3	37,3	37,5	38,6	40,9	40,6	41,0	41,8	41,9	41,7	41,2	40,5	40,0	39,5	39,7	39,7	39,0	37,1	36,8	36,7	36,5	36,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		37	46	44	44	45	56	64	78	57	62	62	59	60	75	65	49	49	48	45	41	50	49	44	55
Descrizione	E.U.	28/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,1	2,4	6,9	4,4	9,5	9,8	9,1	9,6	8,5	6,5	5,9	6,4	7,9	9,2	9,2	6,7	8,6	12,4	10,6	5,3	2,9	3,5	5,2	6,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		39,7	40,6	40,6	39,8	40,3	40,8	40,3	39,4	38,8	38,2	38,4	38,5	38,3	38,2	38,1	37,8	37,9	39,7	37,6	37,1	36,7	36,3	35,9	35,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		92	78	83	83	80	70	53	46	38	39	38	37	36	35	43	41	55	50	44	46	52	44	43	43
Descrizione	E.U.	29/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		7,1	6,5	4,2	4,4	3,1	5,5	3,2	2,5	6,8	4,8	9,3	7,7	4,1	2,4	2,2	3,9	9,2	7,9	3,7	2,9	2,3	10,0	9,7	2,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		35,5	35,6	35,8	36,2	36,8	37,5	38,3	39,5	40,8	38,8	40,7	41,1	40,9	40,7	40,7	40,6	39,7	37,9	36,1	36,1	36,8	39,7	38,7	38,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		39	45	38	42	49	39	41	53	42	45	54	55	56	56	53	52	43	36	50	49	50	79	56	67
Descrizione	E.U.	30/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,8	3,0	2,8	2,9	4,7	2,7	3,1	5,2	5,9	5,9	4,8	5,8	4,1	3,2	6,1	6,6	9,2	8,3	9,8	8,5	5,7	6,5	6,1	8,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		38,0	37,6	37,3	36,7	35,5	36,9	37,1	37,0	37,5	37,7	37,4	37,1	36,9	36,7	36,7	37,0	38,4	38,5	38,2	37,4	36,4	36,0	35,8	35,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		72	64	71	63	60	58	47	47	44	46	36	38	35	33	37	36	46	55	47	50	45	48	36	36

MEDIA MENSILE 47,2

Portata Mediata 33.978

Descrizione		E.U.	25/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,8	4,7	4,9	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7	2,9	2,7	9,4	12,4	9,2	2,7	2,6	2,6	2,7	2,4	2,7	2,8	2,9	2,6	2,9	2,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		34,6	34,8	35,1	35,0	35,5	36,0	36,5	36,5	36,7	37,1	38,6	41,2	39,9	39,8	40,0	39,8	39,7	41,1	43,8	44,2	43,9	43,7	43,8	43,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		53	37	49	58	51	49	48	52	51	58	57	72	48	50	48	51	50	73	74	73	73	73	74	71	
Descrizione		E.U.	26/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		6,4	9,3	8,5	3,1	6,2	6,0	5,0	7,5	10,6	10,6	10,5	9,9	8,9	10,1	9,4	9,8	10,7	10,6	10,8	10,9	11,1	10,9	10,1	8,1	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,8	44,5	43,5	42,5	44,5	45,3	45,8	45,2	45,1	44,9	45,0	45,2	45,0	45,0	45,0	45,0	45,5	45,9	45,7	46,4	50,2	49,8	48,8	48,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		55	70	73	78	67	69	71	73	77	70	63	61	67	66	69	67	63	64	68	63	80	87	90	96	
Descrizione		E.U.	27/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,4	10,7	9,4	9,5	10,5	11,2	9,8	8,3	5,9	3,0	2,9	2,9	4,2	2,8	2,5	2,5	2,6	2,6	3,6	12,4	7,8	2,4	2,1	2,1	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		48,7	50,0	49,1	49,2	50,4	49,7	52,2	52,2	52,0	47,9	45,3	44,5	45,5	45,0	44,7	44,4	44,2	44,1	43,8	45,2	43,7	43,1	43,3	43,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		91	104	111	115	130	154	135	134	125	79	73	66	58	58	58	64	56	58	68	78	62	60	61	61	
Descrizione		E.U.	28/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,3	2,7	2,5	1,7	1,5	2,0	11,5	12,0	12,0	12,0	11,8	11,7	11,4	11,7	5,1	2,9	2,5	2,6	3,3	7,5	10,5	9,3	9,2	8,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		42,9	38,3	33,8	41,1	43,1	42,4	43,6	42,1	40,9	41,9	43,7	44,6	44,3	43,5	44,0	44,7	45,8	45,6	44,9	46,3	46,2	46,8	46,6	46,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		56	41	50	73	70	74	100	81	80	93	94	98	102	110	93	89	84	88	87	82	85	83	83	86	
Descrizione		E.U.	29/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,2	7,5	4,9	8,2	6,0	10,7	9,5	9,3	9,3	9,6	8,4	9,5	7,1	11,0	8,8	6,1	2,5	11,2	6,3	3,6	3,7	3,4	3,4	2,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,6	45,5	46,1	47,2	47,0	47,5	47,5	48,0	48,3	48,9	48,7	45,4	42,0	43,3	42,7	41,5	41,8	44,2	46,2	46,3	45,9	45,0	43,8	32,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		105	92	79	80	87	81	83	82	83	81	82	102	106	95	103	102	96	134	130	132	130	141	115	61	
Descrizione		E.U.	30/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		2,9	2,7	3,3	5,6	12,5	11,4	6,6	3,4	3,9	4,3	3,9	3,5	3,5	3,2	4,3	3,2	6,6	12,4	9,7	9,1	9,2	9,1	9,1	7,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		30,8	31,0	33,5	38,0	39,9	43,6	43,7	44,7	45,4	45,6	45,3	44,7	44,5	43,8	42,2	39,2	39,6	41,1	39,5	39,3	39,3	39,2	39,1	33,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		53	52	71	82	108	121	118	116	108	116	114	114	112	113	98	86	86	105	83	82	81	80	75	53	
Descrizione		E.U.	31/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		4,6	9,9	10,5	10,5	10,5	9,9	8,5	4,2	5,4	5,1	2,6	2,9	3,3	2,7	2,4	2,4	2,5	2,8	11,9	11,3	6,1	4,5	2,9	3,0	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		28,5	32,9	37,8	38,3	38,8	39,3	39,2	38,8	38,5	38,2	38,4	39,0	38,3	38,3	38,4	38,0	37,3	36,8	37,6	36,6	35,8	35,9	35,2	35,0	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		58	75	88	86	83	82	89	90	90	89	83	79	83	80	82	81	81	83	103	83	81	82	93	84	

MEDIA MENSILE 57,7

Portata Mediata 42.906

Descrizione		E.U.	25/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,6	2,9	2,9	9,2	10,0	2,7	2,7	2,7	8,5	10,0	11,4	11,1	9,5	6,4	7,2	9,4	7,2	12,1	12,2	11,9	12,0	12,3	12,1	11,8	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		33,4	33,4	33,5	34,1	33,6	33,2	32,9	32,6	32,2	32,4	34,9	33,1	32,2	31,7	30,9	30,3	29,7	31,6	29,8	29,9	30,0	30,9	30,7	30,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		64	63	63	88	67	69	71	73	59	72	91	70	82	87	83	67	82	81	60	61	60	63	61	66	71
Descrizione		E.U.	26/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,5	9,3	10,3	12,0	11,4	9,3	10,8	10,6	8,4	9,7	9,0	8,7	9,4	9,0	9,7	11,7	9,1	9,2	9,0	8,3	6,8	7,1	11,8	12,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		30,1	30,0	29,6	30,3	27,4	27,7	29,1	30,8	31,3	31,3	31,1	31,3	31,4	31,6	31,2	31,4	30,7	31,0	31,1	30,8	28,6	27,4	29,0	27,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		61	58	52	72	47	46	82	82	81	71	68	70	69	69	73	74	62	60	59	53	48	40	35	47	62
Descrizione		E.U.	27/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,3	10,4	9,9	6,3	12,4	3,0	2,4	4,1	2,5	3,4	2,5	2,3	3,6	12,6	9,1	3,0	2,9	3,0	3,1	3,8	2,8	5,5	12,4	10,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,1	27,0	27,5	28,1	29,2	31,2	32,0	32,0	31,8	32,1	31,4	31,2	31,1	32,8	31,7	31,7	31,1	30,7	30,3	29,9	29,8	29,6	30,0	29,6	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		51	39	54	55	76	55	53	47	55	55	58	57	49	70	69	68	59	64	55	53	61	66	79	61	59
Descrizione		E.U.	28/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		8,6	11,1	10,0	6,8	8,2	10,5	11,5	10,2	9,6	12,6	11,3	10,4	11,3	11,5	11,7	11,5	9,5	11,2	11,5	10,9	9,7	9,5	9,3	9,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		29,5	29,4	29,2	29,1	28,5	27,3	26,5	26,4	26,4	29,3	28,2	28,2	29,8	31,4	31,6	31,4	30,6	30,7	30,4	30,0	29,7	29,5	29,6	30,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		55	60	51	61	55	38	39	40	43	73	48	45	57	56	56	55	54	78	45	44	46	43	49	56	52
Descrizione		E.U.	29/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,5	9,7	9,7	9,4	9,3	9,2	12,3	11,5	11,0	8,9	5,6	2,8	2,9	2,7	3,1	8,4	11,9	9,2	9,2	10,1	9,6	9,6	9,9	10,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		30,2	30,5	30,6	30,6	31,5	32,2	35,0	34,3	34,9	35,2	35,1	35,0	34,5	34,0	33,5	34,2	35,1	33,6	33,7	33,9	34,2	35,4	35,5	35,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		45	51	48	51	59	65	89	62	63	62	69	70	74	73	71	77	80	59	60	61	65	71	67	64	65
Descrizione		E.U.	30/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,4	9,5	10,8	12,1	12,0	11,7	11,7	11,6	11,2	10,7	12,3	11,4	11,2	11,4	11,3	10,4	10,0	10,7	12,3	11,4	10,5	10,4	11,9	11,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		34,1	33,3	33,1	34,3	33,0	32,5	32,3	31,7	29,9	29,2	31,8	30,7	30,6	30,5	29,9	29,2	29,5	29,9	32,6	29,4	28,8	29,2	31,2	30,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		57	56	55	78	50	51	50	40	38	37	63	45	42	41	37	36	46	48	60	40	38	50	59	46	49

MEDIA MENSILE 62,9

Portata Mediata 45.266

Descrizione		E.U.	25/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,8	8,6	7,6	11,5	10,0	6,3	5,3	6,4	12,6	6,2	2,4	2,8	3,3	7,2	11,9	6,1	3,3	5,3	3,4	4,9	5,5	6,0	7,3	8,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,1	26,1	26,3	31,2	29,3	28,7	28,3	28,6	30,6	29,3	29,9	30,6	30,9	30,5	30,8	31,0	31,0	31,2	30,9	30,8	30,6	30,8	31,5	31,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			26	26	26	50	31	29	33	30	52	43	47	48	47	68	39	39	40	38	41	37	43	38	39	40
Descrizione		E.U.	26/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,8	9,1	9,5	9,2	10,1	11,1	11,2	10,4	10,9	11,1	11,0	11,4	11,9	11,5	11,1	10,0	9,0	2,9	2,6	3,9	6,2	8,4	9,3	9,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			32,1	32,7	33,1	33,1	33,5	33,7	33,7	33,6	33,6	33,7	33,8	34,1	32,2	30,5	29,8	29,3	28,9	28,4	28,2	28,1	27,9	27,6	26,5	27,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			51	56	52	51	46	48	52	52	51	48	53	59	37	31	30	32	35	36	36	34	35	29	35	27
Descrizione		E.U.	27/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,6	9,5	12,2	11,7	9,0	9,1	9,9	9,3	9,3	8,4	6,6	10,7	8,4	9,1	8,6	10,9	9,5	11,3	12,0	9,8	9,1	7,4	9,1	9,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,9	26,7	27,6	26,9	26,9	27,5	28,4	29,8	31,4	32,2	32,1	32,2	28,6	28,6	29,7	32,4	31,1	29,9	27,4	27,1	26,1	24,8	25,0	25,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			31	30	59	43	51	54	40	45	57	71	77	111	100	70	57	52	45	63	49	42	50	45	40	38
Descrizione		E.U.	28/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,9	9,4	9,2	9,6	9,2	8,2	12,0	11,6	11,4	11,2	11,3	9,0	7,6	4,8	8,3	12,1	5,9	5,0	3,1	5,4	7,1	10,2	12,2	9,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			26,6	28,1	28,7	30,0	30,1	30,2	30,0	30,9	31,3	30,4	30,5	30,1	29,8	29,5	28,5	28,6	29,6	30,0	29,4	29,2	28,9	28,5	28,2	27,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			32	37	45	42	47	41	64	44	40	40	39	44	36	38	50	43	45	44	49	42	41	64	41	41
Descrizione		E.U.	29/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,1	9,2	9,8	9,5	12,3	11,2	10,3	10,1	10,0	10,0	11,9	11,6	5,2	2,6	7,7	11,9	12,1	12,0	12,0	11,9	12,0	11,9	12,5	12,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			28,1	27,9	27,6	27,6	27,8	28,8	32,5	37,7	37,8	34,8	34,4	35,0	34,8	34,0	31,4	24,8	22,9	22,2	21,7	21,4	21,1	21,0	24,4	22,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			40	47	40	39	79	61	65	77	78	63	80	63	56	57	30	26	30	25	25	25	26	29	41	28
Descrizione		E.U.	30/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			4,1	2,4	2,4	1,9	10,2	4,8	2,5	6,4	12,8	11,3	11,5	11,4	11,0	11,2	10,1	11,4	12,2	11,6	7,2	3,8	8,2	12,6	10,2	4,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,0	25,2	25,2	28,9	31,9	29,3	27,5	27,3	25,8	26,8	30,1	29,5	28,9	28,6	28,1	27,4	26,7	27,2	24,8	23,4	25,6	27,3	25,4	25,2
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			35	34	39	62	60	35	44	47	30	59	59	63	54	58	56	66	56	46	38	31	47	32	27	27
Descrizione		E.U.	31/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,9	10,6	12,4	10,1	9,0	9,3	9,2	9,2	6,6	12,3	11,1	4,2	2,7	2,7	4,8	8,0	9,2	12,8	11,8	9,6	9,2	7,4	8,6	8,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			24,9	26,3	26,8	26,0	25,4	25,5	25,5	25,3	25,2	26,9	26,6	26,6	27,1	24,7	24,8	26,2	26,7	28,5	26,6	27,3	27,0	26,0	25,1	25,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			33	58	38	38	37	34	35	33	32	54	32	34	44	46	39	33	42	55	37	46	53	54	55	37

MEDIA MENSILE 52,3

Portata Mediata 38.916

Descrizione	E.U.	25/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		7,4	10,6	10,5	10,0	9,8	9,9	9,8	2,5	1,8	3,6	5,1	5,5	8,7	9,5	4,1	1,6	2,4	2,9	3,3	6,4	7,6	5,2	1,3	2,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,8	46,6	46,5	46,8	47,2	47,7	48,4	47,7	48,7	49,2	49,3	49,0	48,3	47,7	46,7	46,7	47,1	47,2	47,0	47,0	46,9	46,6	45,8	46,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13	13	13	13	13	13	13	14	12	13	13	13	13	13	14	14	13	13	13	13	13	15	12	14
Descrizione	E.U.	26/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		2,8	3,2	3,3	2,9	2,4	1,3	1,7	2,4	3,2	4,5	5,9	2,3	2,5	2,6	2,0	1,7	2,1	2,1	2,6	2,7	4,0	2,1	1,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,8	46,8	46,9	47,2	47,5	47,0	48,4	48,7	48,6	48,7	48,4	28,3	24,2	27,0	29,8	32,2	34,8	37,4	40,5	44,6	47,0	47,4	45,9	46,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13	13	13	13	13	12	13	12	12	12	14	32	39	41	18	20	20	20	16	12	13	12	14	12
Descrizione	E.U.	27/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		2,4	1,8	1,2	1,9	2,1	1,6	1,4	1,9	2,3	2,5	2,6	2,1	2,2	1,9	1,3	1,8	2,3	2,5	2,5	2,7	3,4	1,6	1,6	2,2
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,3	46,7	45,0	45,1	44,7	43,6	45,4	46,8	47,5	47,6	47,4	47,0	46,9	46,9	46,2	46,9	47,1	47,1	47,0	47,0	46,9	45,9	46,3	46,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13	14	14	14	15	14	13	12	13	13	12	13	13	14	12	13	12	12	13	12	13	14	12	13
Descrizione	E.U.	28/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		2,9	1,2	1,5	2,0	2,1	1,2	1,8	2,3	2,1	2,2	1,9	2,3	2,3	2,3	2,5	3,0	3,6	3,9	3,5	3,4	3,5	3,4	3,4	3,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,1	46,2	46,2	46,5	46,7	46,7	47,8	48,2	48,4	48,4	48,1	47,7	47,3	46,9	46,3	46,0	45,9	45,7	45,6	45,7	45,5	45,6	45,6	45,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13	12	13	12	14	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Descrizione	E.U.	29/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		3,3	2,1	1,7	2,6	2,3	0,6	0,7	0,9	1,1	1,2	1,4	6,9	12,0	12,1	12,0	12,0	9,2	0,1	0,7	0,5	3,5	12,4	12,5	12,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,1	45,0	44,8	44,6	44,6	45,0	45,1	45,0	45,1	45,0	45,0	46,0	47,0	47,5	47,9	46,3	34,8	41,3	43,3	45,4	45,0	43,7	43,5	43,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	13	13	12	13	13	13	14	12	13	12	12	15	10	16	26	15	15	14	15	17
Descrizione	E.U.	30/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		12,1	10,1	7,4	12,5	12,5	12,6	12,6	11,7	12,4	12,4	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,0	12,6	12,6	12,5	12,5	12,5	12,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		40,7	35,5	41,5	43,0	43,5	42,9	42,0	42,2	42,9	43,7	44,0	43,4	41,9	39,4	38,5	38,0	39,3	36,7	35,4	37,5	41,4	42,6	43,1	43,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		16	20	14	15	15	16	15	17	14	15	15	15	16	19	17	17	17	19	19	15	15	14	15	14
Descrizione	E.U.	31/01/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		12,4	12,3	12,1	12,0	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8	11,7	11,7	11,7	10,5	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	10,8	11,7	11,7	11,6	11,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		43,8	44,3	42,6	41,8	42,8	43,8	44,7	45,1	45,0	44,2	44,6	45,2	45,4	45,9	45,2	45,0	44,8	44,5	44,4	45,0	44,3	44,6	44,6	44,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		14	15	15	15	14	14	14	1	13	15	14	15	14	15	14	14	14	14	15	15	14	14	14	14

MEDIA MENSILE 12,6

Portata Mediata 9.385

Descrizione	E.U.	25/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))	pH		2,5	2,6	2,4	2,5	2,8	9,7	11,5	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,2	11,1	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,3
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		45,5	45,5	45,9	46,6	47,8	52,1	54,1	54,2	54,1	54,5	54,8	54,2	53,5	53,1	52,0	50,7	51,0	51,4	52,2	52,5	52,5	51,8	45,3	40,8	
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		13	3	0	0	0	0	0	0	3	11	11	10	10	10	11	11	11	10	10	10	10	7	5	10	

7

Descrizione	E.U.	26/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	pH		10,4	1,0	1,0	1,2	1,5	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,6	1,6	1,8	1,9	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1	2,0	2,1	2,2	2,3	2,3
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		47,4	38,7	27,2	21,3	19,2	18,2	17,6	17,3	17,5	17,9	18,1	16,9	15,7	15,2	14,7	14,3	14,3	14,2	14,1	13,9	13,7	13,5	13,5	13,5
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		6	5	6	6	5	5	6	5	5	5	5	7	6	6	7	5	5	5	5	5	5	5	4	4

5

Descrizione	E.U.	27/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	pH		2,3	2,4	2,2	2,1	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,2	2,2	2,0	2,0	1,8	1,8	5,6	11,2	11,1	11,0	11,0	11,1	11,1	10,9	10,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		13,5	13,4	14,1	16,4	17,7	18,8	19,3	19,7	19,7	19,0	18,6	18,3	18,3	18,6	18,8	25,4	44,6	46,6	45,0	45,8	42,7	41,7	43,5	45,7
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		4	4	8	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7	7	7	12	14	13	13	12	15	13	13	12

9

Descrizione	E.U.	28/02/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (*))	pH		10,7	10,7	10,6	10,6	10,7	10,8	10,8	10,7	10,5	10,5	10,8	11,0	11,1	11,1	11,1	11,1	3,2	1,4	7,4	10,8	10,8	10,7	11,3	10,8
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C		46,7	47,3	47,5	47,1	45,2	42,7	41,0	44,3	47,0	48,0	48,6	49,8	49,4	48,5	48,2	47,7	46,3	46,3	42,5	40,0	39,4	41,7	40,0	39,4
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h		12	12	12	12	13	12	14	12	12	12	12	12	12	11	12	11	12	12	15	14	0	0	0	0

10

MEDIA MENSILE

10,8

Portata Mediata

7.242

EFFLUENTI LIQUIDI IN USCITA DA UP Clorometani

(*) = la media dell'ultima ora si riferisce all'ora che scade all'orario indicato. Ad esempio nella casella delle ore 6.00 è riportata la media dalle 5.00 alle 6.00

Descrizione	E.U.	01/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	media
pH uscita (media ultima ora (*))	pH																										
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C																										
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h																										
Descrizione	E.U.	02/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
pH uscita (media ultima ora (*))	pH																										
Temperatura uscita (media ultima ora (*))	°C																										
Portata uscita (media ultima ora (*))	m3/h																										
Descrizione	E.U.	03/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	04/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	05/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	06/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	07/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	08/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	09/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	10/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	11/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	
Descrizione	E.U.	12/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	

9

11

12

11

10

11

10

11

11

12

12

Descrizione		E.U.	25/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		11,7	11,6	11,5	11,3	2,8	1,6	9,7	11,9	11,8	11,5	11,4	11,4	11,4	6,5	10,9	2,0	2,4	1,2	8,2	4,1	1,4	0,7	2,6	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,5	46,7	46,3	38,6	29,8	31,8	44,8	48,9	49,6	50,0	48,5	48,0	48,5	49,2	46,7	44,9	44,5	45,1	46,5	46,4	48,9	50,5	50,3	50,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		10	10	7	6	1	8	12	14	11	11	12	11	7	0	1	12	10	11	10	11	12	12	11	3	
Descrizione		E.U.	26/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		0,9	0,6	0,5	0,6	1,0	1,5	1,8	2,0	1,5	1,5	1,1	0,9	1,4	1,3	1,1	1,2	1,2	4,5	10,4	10,2	10,2	10,2	10,1	10,1	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,3	42,7	39,6	31,5	24,9	22,4	21,7	21,8	22,0	22,2	23,3	18,7	16,4	13,0	11,3	10,9	10,7	23,6	18,7	12,4	10,9	10,7	10,7	10,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		0	9	7	2	0	1	3	5	6	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	
Descrizione		E.U.	27/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		10,0	9,7	1,6	2,0	1,4	1,9	2,1	2,1	1,8	4,3	12,4	1,0	1,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		10,8	11,3	25,6	26,3	19,9	19,1	18,5	18,3	18,6	22,1	23,0	24,7	24,5	26,7	27,3	27,4	27,2	27,4	27,1	26,7	26,1	26,4	27,0	26,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		0	1	6	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Descrizione		E.U.	28/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		0,2	0,2	0,3	0,7	1,5	3,0	0,8	0,7	4,2	12,6	12,8	12,8	12,9	12,8	12,8	12,5	11,5	11,1	11,8	11,8	11,7	11,7	11,7	11,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		27,9	27,9	27,2	26,3	26,2	27,1	28,9	29,2	28,3	26,8	25,6	24,9	24,7	24,5	23,0	33,9	45,2	49,2	50,6	48,8	47,5	46,6	45,6	44,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		0	0	0	0	0	0	0	3	10	0	0	6	8	8	7	9	11	10	10	9	9	9	8	10	
Descrizione		E.U.	29/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		9,0	3,0	11,5	11,5	11,5	11,5	11,7	12,1	12,0	11,9	11,6	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,2	11,2	Invalid f	11,2	11,4	11,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,6	52,2	52,7	51,4	50,0	46,1	42,3	37,4	37,9	48,5	51,9	55,2	55,6	54,6	53,3	50,0	48,6	52,0	53,9	53,9	Invalid f	51,5	53,2	52,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	10	10	9	7	7	9	10	12	14	10	11	11	11	10	9	10	11	11	10	Invalid f	10	11	11	
Descrizione		E.U.	30/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		11,3	11,3	11,2	11,2	11,1	11,0	10,5	7,3	3,1	2,6	6,9	12,2	12,3	11,7	11,6	11,6	11,6	11,7	11,7	11,8	11,8	11,8	11,8	11,9	11,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		53,5	53,7	53,8	51,3	45,1	39,8	34,7	31,4	30,0	30,1	30,0	29,6	29,2	48,4	48,8	49,1	48,0	48,1	46,1	43,6	42,1	44,2	40,6	40,7	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	11	8	7	6	6	5	6	5	7	9	12	14	13	14	13	14	9	8	12	12	12	13	
Descrizione		E.U.	31/03/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	pH		11,8	11,9	12,0	12,0	5,6	8,2	8,7	6,9	1,6	10,5	11,2	6,5	10,6	11,2	11,5	5,5	3,5	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		41,4	39,7	34,9	27,6	25,3	23,8	24,6	49,1	47,6	43,0	34,0	25,6	35,2	40,6	41,4	42,4	40,4	40,8	40,2	40,1	39,7	39,7	39,7	39,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	6	8	3	0	5	15	13	13	11	13	15	16	16	16	16	15	16	16	16	16	16	16	

MEDIA MENSILE 9,9

Portata Mediata 7.398

Descrizione		E.U.	25/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,5	6,0	4,0	6,0	7,4	1,2	1,7	2,6	3,9	6,4	7,8	6,9	1,2	1,6	2,6	5,4	9,2	9,2	9,8	3,7	1,3	2,1	2,8	3,6	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		43,5	44,0	41,0	44,3	49,6	50,6	52,2	52,2	51,9	51,7	51,6	51,5	50,9	51,2	51,2	51,0	50,8	50,3	50,1	49,9	49,6	49,7	49,5	49,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		13	12	9	11	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	26/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		4,3	3,3	5,5	1,3	1,6	2,5	3,4	3,6	6,4	9,4	9,0	1,3	1,6	4,1	9,5	9,8	10,0	9,9	10,0	2,3	1,4	2,5	6,8	9,5	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		48,8	48,7	48,7	49,2	50,3	51,0	51,4	51,6	51,5	51,3	51,2	50,6	50,9	50,9	50,8	50,7	50,4	50,0	49,8	49,5	49,3	49,0	48,8	48,4	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	27/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		9,8	9,8	9,8	2,5	1,4	2,3	5,2	9,5	9,6	9,7	9,7	1,8	1,4	2,5	6,1	8,4	9,0	9,5	8,1	1,2	1,6	2,5	4,6	7,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		48,2	48,2	48,4	48,5	48,5	48,5	48,6	48,5	48,7	48,9	48,8	48,2	48,0	48,3	48,4	48,3	48,1	48,0	47,8	47,3	47,6	47,7	48,0	47,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	11	12	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	28/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		8,5	7,0	1,6	1,4	2,0	2,7	7,4	6,3	2,8	7,3	8,0	4,4	2,4	3,4	5,4	4,4	6,6	6,8	5,9	4,8	6,0	5,9	3,9	3,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,4	47,8	47,9	47,5	46,9	46,9	47,1	46,3	44,7	45,7	47,2	47,2	46,9	47,0	47,2	47,5	47,3	46,8	44,8	43,5	44,8	46,0	46,3	46,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	12	11	12	12	10	11	11	9	11	11	11	11	11	11	11	11	10	11	11	11	12	12	
Descrizione		E.U.	29/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,3	3,6	4,7	5,1	3,0	2,5	3,4	3,4	2,1	4,4	11,8	10,9	7,7	5,2	2,4	2,6	1,3	1,6	2,2	2,5	2,7	2,9	3,0	1,9	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,2	46,3	46,5	47,1	47,6	47,9	48,2	48,2	48,1	48,0	47,5	48,6	49,0	49,1	49,1	48,9	48,2	47,6	47,1	46,6	46,3	45,8	45,5	45,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	12	11	11	12	11	13	11	12	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13
Descrizione		E.U.	30/04/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		1,4	11,3	11,9	10,7	7,5	6,1	7,0	1,5	1,6	3,6	9,5	10,0	9,4	3,9	2,5	1,2	2,0	5,2	9,5	10,0	10,0	6,5	1,1	1,7	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		45,3	44,9	44,8	46,8	47,5	47,6	47,7	47,6	48,1	48,7	48,7	48,6	44,5	33,8	39,0	46,3	48,3	48,2	47,8	47,3	46,7	46,5	46,0	46,2	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	14	12	12	12	11	12	12	12	12	11	11	11	5	7	12	11	11	11	11	11	11	12	11	11

MEDIA MENSILE 11,8

Portata Mediata 8.513

Descrizione		E.U.	25/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,2	1,8	2,1	1,9	2,3	2,5	2,6	2,4	1,1	1,4	2,0	2,6	3,5	3,5	3,6	2,1	1,2	1,7	2,3	2,7	3,0	3,2	1,5	1,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			48,4	48,8	49,4	50,7	51,8	52,4	52,8	53,1	52,4	52,3	52,4	52,4	52,1	51,7	51,5	51,4	51,6	51,7	51,7	51,6	51,5	51,2	50,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11	10	10	10	10	10	10	11	10
Descrizione		E.U.	26/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,8	2,2	1,9	1,4	1,3	1,1	1,6	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8	1,1	1,5	2,0	2,5	3,0	3,3	2,5	1,1	1,6	2,3	3,2	4,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			50,6	50,4	50,8	51,3	51,6	51,8	52,4	52,8	52,8	52,5	52,8	53,3	52,4	49,9	48,4	48,2	48,8	49,5	49,6	49,3	49,4	49,4	49,2	49,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	10	10	11	10	10	10	10	10	11	11	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10
Descrizione		E.U.	27/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			3,5	2,4	1,1	1,4	1,6	2,1	2,4	2,2	2,0	1,6	1,0	1,2	1,2	1,6	2,6	10,1	11,2	4,8	1,3	2,4	9,6	10,8	10,9	11,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			49,0	49,1	48,7	49,0	49,2	49,8	50,4	50,6	50,9	51,1	49,6	48,8	49,1	49,4	49,5	49,5	49,7	49,5	48,7	48,6	48,5	48,3	48,3	48,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	10	10	10	10	10	10	10	11	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Descrizione		E.U.	28/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			4,2	1,4	2,2	5,2	10,3	10,9	10,7	1,4	1,6	6,6	11,2	11,3	11,2	11,2	10,9	1,5	6,2	11,6	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	4,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			48,7	49,3	49,8	48,9	48,8	49,2	49,7	49,7	49,7	50,1	50,2	50,3	50,2	50,0	49,8	49,4	49,5	49,0	48,6	48,3	47,8	47,5	47,3	47,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	10	9	9	9	9	10	10	9	10	9	9	9	10	10	10	9	10	9	10	10	10	10	10
Descrizione		E.U.	29/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			7,6	11,6	11,6	11,6	11,5	11,5	9,4	1,7	9,2	11,4	11,4	11,5	11,5	11,5	5,3	3,8	11,4	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	6,4	3,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,4	47,0	48,0	49,1	49,7	50,3	50,9	50,8	50,9	50,8	50,5	50,0	49,8	49,7	49,8	49,5	49,0	48,5	48,2	48,7	49,3	49,4	49,5	49,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	10	9	9	10	10	9	10	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10	10
Descrizione		E.U.	30/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,6	11,6	11,5	10,9	2,8	1,9	1,8	1,3	1,3	1,3	1,4	1,6	1,6	1,6	1,3	2,0	7,4	9,4	8,8	8,4	6,4	3,2	1,2	1,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			49,3	49,3	47,9	39,8	33,6	30,8	30,0	30,7	29,9	29,2	28,8	28,4	28,2	31,7	44,0	47,9	48,6	48,6	48,4	48,3	48,0	47,4	46,7	47,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	9	9	8	9	9	9	9	9	10	9	9
Descrizione		E.U.	31/05/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,2	2,5	3,0	7,9	9,8	3,8	1,5	8,1	11,1	11,0	10,9	10,8	10,8	8,5	1,4	3,6	10,5	10,5	10,5	10,6	10,4	2,8	1,7	6,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,5	47,6	48,2	49,8	52,3	51,8	52,4	53,1	53,2	53,6	53,8	53,8	53,8	53,7	53,0	53,5	53,4	52,9	52,4	52,0	51,4	50,8	50,5	50,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			9	9	9	10	10	12	10	10	11	10	11	10	10	11	11	11	11	11	10	11	10	11	10	11

MEDIA MENSILE 9,8

Portata Mediata 7.311

Descrizione		E.U.	25/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,5	8,6	11,4	11,4	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	10,2	11,2	10,4	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	8,7	11,3	11,4	11,4	11,4	11,4	11,3	11,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		46,9	48,8	47,9	48,0	47,7	48,1	48,0	47,9	47,9	48,8	49,0	49,3	47,8	47,6	47,5	47,3	47,2	49,5	52,4	53,5	53,5	53,4	53,2	53,1	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	4	0	0	0	0	5	9	10	11	11	10	11	10	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12	
Descrizione		E.U.	26/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,3	7,1	10,8	11,4	11,5	11,5	11,5	11,5	11,4	11,4	11,4	11,4	11,3	11,0	11,0	11,1	9,1	3,6	11,1	11,1	11,2	11,1	11,1	11,1	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		53,1	54,4	53,7	52,8	51,0	47,5	49,1	49,3	49,6	50,0	49,6	50,3	52,0	54,9	54,8	54,4	54,0	53,6	53,8	53,6	53,4	53,3	53,3	53,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	13	6	0	12	6	0	12	15	14	14	14	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	11	11	
Descrizione		E.U.	27/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,7	1,5	9,4	10,8	10,8	10,6	10,8	10,8	3,2	6,1	10,6	10,2	10,8	10,9	10,4	10,8	4,6	5,2	10,7	10,8	10,9	10,8	10,8	10,8	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		53,3	53,0	54,4	54,9	55,5	56,0	55,9	55,8	55,3	55,9	55,8	55,9	55,7	55,6	55,8	55,5	55,2	55,4	55,6	55,5	55,3	55,0	54,7	54,5	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	12	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	11	11	
Descrizione		E.U.	28/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,8	10,6	1,4	7,5	10,5	10,6	10,6	10,6	10,5	5,3	2,8	10,1	10,4	10,7	10,8	10,8	10,8	4,1	4,5	10,3	10,3	10,4	10,5	10,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		54,3	54,5	54,2	55,4	55,7	55,9	56,2	56,3	56,2	55,8	55,6	55,9	55,8	55,7	55,7	55,6	55,2	54,7	54,9	54,9	55,0	54,9	54,8	54,8	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	12	11	11	11	12	11	11	12	11	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11	11	
Descrizione		E.U.	29/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,2	4,6	2,9	9,6	10,0	9,9	10,0	7,7	9,9	3,8	3,4	9,9	10,1	10,0	9,9	10,0	9,9	7,3	1,6	8,4	9,8	9,8	9,6	9,3	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		54,8	54,5	54,7	55,5	55,7	55,7	55,6	55,5	55,5	55,1	55,2	55,5	55,6	55,3	53,5	55,4	55,7	55,6	54,8	55,2	55,0	54,6	54,2	53,9	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	12	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	12	12	11	11	12	11	11	11	11	11	11	
Descrizione		E.U.	30/06/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		9,1	8,3	1,3	5,7	7,3	6,4	7,2	8,5	8,2	2,0	1,7	5,0	8,8	8,7	9,9	9,7	9,0	1,2	4,0	6,7	5,1	3,1	3,3	3,4	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		53,6	53,6	53,8	55,1	54,1	55,3	55,8	55,9	55,8	54,9	54,9	55,4	55,4	55,1	54,8	54,5	54,3	53,0	54,2	54,0	53,7	53,5	53,4	53,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	12	12	12	7	0	0	0	1	12	11	11	11	11	11	11	12	5	0	0	0	0	0	6	

MEDIA MENSILE 10,6

Portata Mediata 7.619

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,1	11,1	5,6	1,6	6,4	11,0	11,0	11,0	7,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		51,3	51,3	51,5	51,9	51,8	50,4	50,1	51,1	51,3	51,5	52,3	52,5	52,4	51,7	50,3	50,3	50,2	50,1	50,0	49,8	49,6	49,4	49,9	50,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	13	12	11	12	12	11	11	12	11	14	14	14	14	14	14	14	15	14	13	14
Descrizione	E.U.	27/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

13

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		0,4	0,4	0,5	0,7	5,0	11,5	11,1	8,3	1,3	2,1	8,2	10,8	10,9	11,0	11,1	11,1	11,2	11,2	11,3	7,2	1,5	6,9	11,2	11,2
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,0	50,0	50,8	51,0	49,0	49,2	49,7	50,9	51,5	51,7	52,2	52,5	52,7	52,7	52,7	52,5	52,5	52,7	52,5	52,3	52,5	52,4	52,3	
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		14	14	15	14	11	17	13	14	11	13	12	13	13	13	13	13	12	12	12	13	12	13	12	12
Descrizione	E.U.	28/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

13

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,2	11,2	10,4	11,4	11,5	11,4	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,1	11,1	11,1	11,1	11,2	11,4	11,4	11,3	11,3	11,3	11,2	11,2	
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		52,3	52,2	52,2	51,9	52,7	53,6	54,3	55,3	54,9	54,4	54,9	55,3	55,6	55,7	55,4	55,0	54,7	54,6	54,5	54,5	54,4	54,5	54,2	54,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	13	12	12	12	13	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione	E.U.	29/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

12

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,1	11,1	11,0	10,8	10,6	10,5	10,4	10,5	10,7	11,1	11,2	11,2	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,2	11,1	11,1	11,1	11,2	11,1	11,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		54,0	53,6	53,5	52,2	52,5	53,0	52,6	52,6	53,2	56,0	56,3	56,2	56,2	56,1	55,7	55,2	55,0	54,8	54,7	54,7	54,7	54,4	54,1	54,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	12	12	12	12	12	12	12	11	11	12	11	11	11	11	12	11	11	12	11	11	11	11
Descrizione	E.U.	30/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

12

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		11,0	11,0	11,1	10,9	10,7	10,7	10,8	10,8	10,8	10,7	10,9	11,2	11,3	11,2	11,2	11,1	11,1	11,1	11,1	11,0	11,0	11,0	10,9	10,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		54,1	53,6	52,5	53,1	53,8	54,4	55,0	55,3	55,3	55,3	55,3	55,0	54,8	54,6	54,4	54,3	54,2	54,1	53,9	53,5	53,4	53,2	53,1	53,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione	E.U.	31/08/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00

11

pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,9	10,9	10,9	10,9	10,6	10,4	10,2	10,4	10,5	10,5	10,4	10,4	10,4	10,1	10,1	10,1	9,8	10,4	11,2	11,2	11,2	11,1	11,1	11,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		53,2	53,1	53,1	53,3	53,9	54,4	54,3	54,2	54,1	54,0	53,9	53,7	53,6	53,5	53,3	53,1	53,0	52,8	52,7	52,5	52,3	52,0	51,8	50,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		11	11	11	11	11	11	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	12	12	12	12	12	11	12	15

12

MEDIA MENSILE 7,2

Portata Mediata 5.364

Descrizione	E.U.	25/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,1	9,4	6,3	3,0	4,2	6,2	10,0	11,6	11,4	11,1	9,5	9,9	10,4	10,2	5,9	3,8	9,1	9,4	8,8	7,3	6,7	11,4	8,7	10,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,2	50,3	50,6	51,0	51,4	51,8	51,8	52,2	52,3	52,8	53,7	53,6	53,4	53,2	53,1	52,3	51,7	51,5	51,1	48,9	48,0	47,6	47,5	47,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	12	11	11	11
Descrizione	E.U.	26/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		8,3	4,4	2,2	2,4	2,8	3,1	3,1	2,7	2,7	3,1	3,4	3,3	3,2	5,7	2,8	4,2	4,7	4,5	4,2	5,0	4,6	3,8	3,7	3,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		48,0	49,3	49,7	50,2	50,5	48,0	45,1	46,6	50,9	50,5	51,1	50,9	50,7	50,3	49,9	49,5	49,2	48,9	48,6	48,4	48,4	48,3	48,2	48,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	12	16	17	13	12	11	12	12	12	12	12	11	12	12	12	12	12	11	12	12
Descrizione	E.U.	27/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,6	3,2	3,3	3,2	2,9	2,9	2,9	3,1	3,3	3,4	3,5	3,7	3,9	4,1	4,2	4,4	6,1	6,4	10,7	11,7	11,4	11,1	10,8	10,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		48,2	47,9	48,0	48,6	49,3	50,8	51,8	52,3	52,2	52,2	52,3	52,3	52,1	52,1	51,7	51,3	51,1	50,9	50,9	51,2	51,2	51,1	51,0	50,8
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Descrizione	E.U.	28/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		10,1	9,9	9,6	8,7	5,9	3,8	4,0	2,6	4,2	5,4	5,5	3,3	3,4	3,6	4,7	5,0	4,2	4,6	4,2	4,1	4,2	3,8	3,8	3,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		50,5	50,2	50,1	50,4	51,0	51,7	52,2	52,6	52,6	52,6	52,6	52,6	52,3	52,1	51,7	51,2	50,8	50,3	50,1	49,9	49,6	49,6	49,6	49,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11
Descrizione	E.U.	29/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		3,4	2,8	2,0	8,8	5,1	2,2	2,4	3,0	5,8	4,0	2,8	4,4	11,8	11,8	11,5	10,7	9,5	7,8	6,7	6,1	5,1	3,4	4,1	5,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		47,4	45,4	45,9	47,8	49,8	51,0	51,1	51,2	51,1	51,2	50,7	50,4	50,3	50,0	49,4	48,9	48,4	48,0	47,7	47,5	47,1	45,7	45,2	45,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		10	10	11	12	11	11	11	11	11	11	11	11	10	10	10	11	10	10	10	10	10	10	10	10
Descrizione	E.U.	30/09/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph		5,6	4,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,3	2,4	2,2	2,3	2,3	2,6	4,3	12,0	12,0	11,7	11,1	9,9	8,5	6,9	6,4	5,9	4,4	3,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C		44,9	45,0	45,2	44,5	44,5	45,4	45,8	45,9	46,1	46,1	46,1	45,9	46,0	46,0	45,9	45,9	45,9	45,7	45,6	45,6	45,5	45,3	45,3	45,4
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h		10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	10	9	9	9	10	9	9	9	9	9

MEDIA MENSILE 10,6

Portata Mediata 7.655

Descrizione		E.U.	25/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	5,6	12,1	12,0	12,0	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			18,4	18,3	18,4	18,8	19,9	20,9	21,5	21,9	22,2	22,4	22,5	22,3	21,8	21,2	20,6	23,2	39,9	43,6	44,1	44,1	43,9	43,9	43,9	43,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	9	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	26/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,9	11,9	11,9	12,0	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	10,7	7,9	3,5	2,9	2,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			44,1	44,0	44,1	44,6	45,0	45,3	45,6	45,6	45,5	45,4	45,3	45,1	44,6	44,5	44,4	44,4	44,3	44,2	38,0	25,8	21,4	19,8	19,2	18,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	6	6	6	6	6	6
Descrizione		E.U.	27/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			2,6	1,3	1,6	10,5	11,7	11,8	11,8	11,8	11,9	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			18,8	19,0	19,1	34,2	43,9	44,7	44,8	45,0	45,3	45,4	45,2	44,8	44,5	44,4	44,6	44,1	43,7	43,4	43,2	42,9	43,0	42,8	42,7	42,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			6	6	7	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	28/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,8	11,8	11,8	11,8	11,7	11,7	11,7	11,7	11,8	10,9	4,0	1,6	1,7	2,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,7	11,7	11,7	11,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			42,7	42,6	43,1	43,8	44,5	45,2	45,6	46,0	40,4	28,0	23,5	22,2	21,1	21,7	39,9	45,6	46,0	45,9	45,9	45,9	45,8	45,8	45,8	45,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	11	11	11	11	11	11	11	6	6	6	6	6	8	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	29/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,0	11,8	11,7	11,7	11,7	11,6	11,6	11,6	11,7	11,6	11,7	11,7	11,6	11,5	11,4	11,4	11,4	10,1	2,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			45,6	45,6	45,8	45,7	42,5	30,8	43,0	48,6	49,2	49,5	49,5	49,3	48,7	48,3	47,9	47,5	47,3	52,6	63,2	66,7	67,5	67,5	67,3	62,6
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	11	11	11	7	8	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	5	6	5	5	5	5	10
Descrizione		E.U.	30/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			1,4	2,6	11,1	10,4	10,9	10,7	10,6	10,3	10,6	10,4	10,2	10,3	11,8	11,9	12,0	12,0	12,0	11,9	11,9	11,9	12,0	12,0	12,0	12,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			53,1	36,7	21,2	16,0	17,8	20,5	22,2	22,7	25,0	24,5	23,6	20,9	33,3	40,2	42,3	42,9	43,0	42,9	42,8	42,7	42,5	42,3	42,1	41,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			7	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Descrizione		E.U.	31/10/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	11,9	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,9
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			41,8	41,5	41,6	42,2	44,0	45,0	45,9	46,4	46,3	46,3	46,4	45,8	45,2	44,9	44,7	44,5	44,2	44,0	44,0	43,9	43,7	43,4	43,3	42,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	10	12	11	11	10	11	10	10	10	10	10	10	10	11	10	10	11	10	10	10	10	10

MEDIA MENSILE 9,4

Portata Mediata 7.000

Descrizione		E.U.	25/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,7	10,6	10,5	10,5	10,5	9,8	10,8	9,4	9,7	10,7	10,1	10,9	8,3	9,8	10,6	9,9	10,3	10,2	10,7	11,4	11,5	11,6	11,6	11,6
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			48,1	48,1	48,2	48,6	49,3	49,4	49,9	50,2	50,2	50,2	49,9	47,4	43,5	44,4	43,3	45,2	44,9	46,4	49,0	49,6	49,6	49,6	49,6	49,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			10	10	10	10	11	10	10	10	10	10	11	12	13	13	13	12	12	11	11	11	11	10	11	11
Descrizione		E.U.	26/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,6	11,6	11,6	11,5	11,0	11,7	11,8	11,8	11,6	11,6	11,6	11,6	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			48,3	49,3	50,1	48,9	45,6	44,9	41,1	39,8	44,1	49,2	49,0	47,7	47,5	47,3	47,1	47,0	47,0	46,9	46,7	46,7	46,5	46,6	46,5	46,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	10	11	12	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Descrizione		E.U.	27/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,9	11,8	11,7	11,5	11,7	11,7	11,7	11,7	11,4	11,1	11,5	11,9	11,9	12,1	12,3	12,3	12,4	12,2	12,2	12,1	12,1	12,1	12,1	12,0
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			41,6	42,6	45,3	46,0	46,2	46,5	46,8	46,9	47,1	47,4	47,5	47,7	47,6	46,1	45,5	42,8	38,9	46,8	47,7	48,0	47,7	45,0	46,9	49,5
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	16	13	11	11	11	11	9	11	11	16	11	14	11	11
Descrizione		E.U.	28/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,9	11,9	11,9	11,9	11,9	11,8	11,8	11,8	11,7	11,7	11,7	11,7	11,6	11,6	11,6	11,6	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			50,1	50,2	50,2	50,2	50,5	51,0	51,4	51,3	50,9	50,9	50,9	50,9	50,8	51,0	51,0	51,0	50,9	50,8	50,5	50,4	50,3	50,1	50,0	50,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	29/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,4	11,5	11,5	11,6	11,5	11,5	11,4	11,4	11,4	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,6	11,6	11,5	11,4	11,3	11,3	11,2	11,2	11,2	11,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			50,3	50,6	50,5	50,6	50,9	51,3	51,6	51,7	51,9	51,9	51,7	51,6	51,5	51,3	51,1	51,0	51,1	51,2	51,4	51,3	51,2	51,2	51,2	51,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Descrizione		E.U.	30/11/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,1	11,1	11,0	11,0	10,8	10,3	10,7	10,9	11,0	10,9	10,8	10,8	11,0	11,1	11,1	11,1	11,0	10,9	10,8	10,9	10,9	10,9	10,8	10,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			51,0	50,9	50,9	51,2	51,6	51,8	51,8	51,6	51,1	50,8	50,8	50,8	50,6	50,5	50,6	50,7	50,7	50,6	50,6	49,4	48,0	50,0	50,5	50,7
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11	11

MEDIA MENSILE 11,1

Portata Mediata 8.009

Descrizione		E.U.	25/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,0	5,5	7,6	8,4	7,4	7,7	8,5	8,6	7,8	10,0	10,0	10,0	9,6	9,3	9,3	9,3	9,2	9,2	9,5	10,1	9,6	9,5	9,5	9,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			51,2	51,4	51,5	51,7	51,7	51,9	52,1	52,1	52,3	52,1	51,9	51,7	51,3	51,3	51,3	51,3	51,4	51,5	51,3	51,0	50,7	50,6	49,2	48,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	7	0	10
Descrizione		E.U.	26/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			8,3	8,1	7,7	8,2	7,4	5,7	4,2	4,2	4,1	4,5	5,9	7,0	7,9	7,4	7,1	9,7	9,9	8,7	6,7	6,6	6,4	6,5	5,2	6,1
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,8	47,6	47,3	47,0	46,8	47,2	47,3	47,3	47,1	47,1	47,4	47,5	47,0	46,7	46,2	45,7	45,8	46,7	46,9	46,7	46,5	46,2	46,0	46,0
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12	11	11	12	11	11	11	11	11	12	11	11	12	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12
Descrizione		E.U.	27/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			6,5	6,5	6,1	5,9	6,5	7,4	8,9	7,8	8,2	11,0	10,7	10,4	10,7	11,0	11,3	11,1	11,0	10,7	10,6	10,6	10,6	10,4	10,3	10,4
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			46,5	46,7	47,2	48,1	48,7	48,7	48,3	47,9	47,3	44,6	42,1	36,2	44,7	49,9	50,7	50,7	50,7	50,2	49,8	49,6	49,3	49,2	49,0	48,9
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12	12	12	12	12	12	12	13	14	14	19	14	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
Descrizione		E.U.	28/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			10,3	10,2	10,2	7,9	8,9	9,7	9,8	10,0	10,2	10,2	10,0	9,4	8,7	8,3	9,3	9,8	10,2	10,1	10,2	10,2	10,2	10,0	8,5	6,3
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			48,5	48,2	48,0	48,5	49,1	49,7	50,0	49,8	49,7	49,3	48,8	48,8	48,7	49,2	49,3	49,2	49,4	49,4	49,5	49,3	49,4	49,3	49,3	49,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			12	12	12	12	13	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Descrizione		E.U.	29/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			3,6	2,2	2,8	3,0	3,2	3,3	2,5	2,9	3,2	4,8	5,2	3,2	6,6	7,2	3,4	3,5	6,5	6,7	7,0	6,8	6,6	6,7	9,2	9,5
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			49,2	48,9	48,8	48,7	44,3	47,2	47,7	47,8	48,0	48,7	48,7	48,9	48,3	47,8	47,3	47,1	46,8	46,9	47,0	47,1	47,1	47,2	47,2	47,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			13	13	13	13	12	13	13	12	13	13	13	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Descrizione		E.U.	30/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			9,6	8,3	4,1	5,3	2,9	3,4	5,6	4,4	5,0	3,2	4,0	5,7	3,2	5,1	4,4	8,7	9,5	9,6	9,6	9,6	9,4	9,9	10,7	10,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,1	47,1	47,7	48,0	48,6	48,6	48,8	49,0	49,0	49,0	49,2	49,0	48,8	48,7	48,8	48,6	48,5	48,4	48,1	48,0	47,9	47,6	47,4	47,3
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Descrizione		E.U.	31/12/2014	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00
pH uscita (media ultima ora (**))	ph			11,1	11,7	11,6	11,6	11,6	11,7	11,7	11,4	11,4	11,5	11,6	11,7	11,7	11,5	11,5	11,5	11,4	11,2	11,2	11,1	10,9	10,7	10,7	10,7
Temperatura uscita (media ultima ora (**))	°C			47,4	48,9	50,6	45,9	44,5	43,7	42,2	41,4	41,2	41,5	41,3	41,3	42,8	44,4	45,1	45,0	44,3	43,6	43,6	43,8	44,6	44,9	45,1	45,1
Portata uscita (media ultima ora (**))	m3/h			13	13	12	11	11	11	11	11	11	11	12	11	12	12	12	12	12	12	13	12	12	12	12	12

MEDIA MENSILE 10,9

Portata Mediata 8.147

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
01/01/2014 00:00	9.924	23,4	9,0
01/01/2014 01:00	10.161	22,9	8,4
01/01/2014 02:00	10.161	22,9	8,4
01/01/2014 03:00	10.132	22,7	8,6
01/01/2014 04:00	10.073	22,9	8,7
01/01/2014 05:00	10.073	22,9	8,7
01/01/2014 06:00	10.362	22,9	8,6
01/01/2014 07:00	10.710	22,7	8,8
01/01/2014 08:00	10.515	22,7	8,8
01/01/2014 09:00	10.086	23,0	8,8
01/01/2014 10:00	10.086	23,0	9,3
01/01/2014 11:00	9.874	23,3	8,9
01/01/2014 12:00	9.787	22,9	8,5
01/01/2014 13:00	9.787	23,6	8,8
01/01/2014 14:00	9.610	23,4	9,1
01/01/2014 15:00	9.770	23,1	9,0
01/01/2014 16:00	10.088	22,8	8,2
01/01/2014 17:00	10.194	22,6	8,7
01/01/2014 18:00	10.159	22,6	7,6
01/01/2014 19:00	10.046	22,3	8,1
01/01/2014 20:00	10.046	22,3	8,7
01/01/2014 21:00	10.046	22,3	9,2
01/01/2014 22:00	9.997	22,3	9,4
01/01/2014 23:00	10.077	22,3	9,7
02/01/2014 00:00	10.270	22,1	8,8
02/01/2014 01:00	10.333	21,6	9,2
02/01/2014 02:00	10.381	21,6	8,9
02/01/2014 03:00	10.381	21,6	8,9
02/01/2014 04:00	10.343	21,6	8,6
02/01/2014 05:00	10.343	21,4	8,2
02/01/2014 06:00	10.343	21,4	8,8
02/01/2014 07:00	10.387	21,4	8,7
02/01/2014 08:00	10.387	21,4	8,9
02/01/2014 09:00	10.387	21,4	9,3
02/01/2014 10:00	9.511	21,4	8,3
02/01/2014 11:00	9.321	22,3	8,4
02/01/2014 12:00	9.430	22,8	8,7
02/01/2014 13:00	9.476	21,8	8,2
02/01/2014 14:00	9.902	20,7	8,4
02/01/2014 15:00	10.501	22,3	8,8
02/01/2014 16:00	10.344	22,3	8,7
02/01/2014 17:00	10.236	22,7	9,0
02/01/2014 18:00	10.114	22,7	8,9
02/01/2014 19:00	9.845	22,9	8,1
02/01/2014 20:00	9.729	23,3	9,4
02/01/2014 21:00	9.878	23,3	9,5
02/01/2014 22:00	11.720	21,8	8,6
02/01/2014 23:00	14.994	19,7	9,3
03/01/2014 00:00	12.339	21,0	9,3
03/01/2014 01:00	10.346	22,5	8,9
03/01/2014 02:00	10.378	23,3	8,9
03/01/2014 03:00	10.665	24,0	8,5
03/01/2014 04:00	10.419	23,8	9,2
03/01/2014 05:00	9.910	24,1	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/01/2014 06:00	9.544	24,3	8,7
03/01/2014 07:00	9.274	24,0	8,9
03/01/2014 08:00	9.596	24,4	8,6
03/01/2014 09:00	9.278	23,8	8,4
03/01/2014 10:00	9.278	23,3	7,8
03/01/2014 11:00	9.278	24,1	8,2
03/01/2014 12:00	9.278	24,4	8,6
03/01/2014 13:00	9.278	24,4	8,7
03/01/2014 14:00	9.249	24,4	8,7
03/01/2014 15:00	9.249	24,9	9,3
03/01/2014 16:00	9.346	24,9	9,4
03/01/2014 17:00	9.346	24,2	9,2
03/01/2014 18:00	9.391	24,6	8,5
03/01/2014 19:00	9.391	24,3	9,1
03/01/2014 20:00	9.328	24,3	8,8
03/01/2014 21:00	9.328	24,3	8,7
03/01/2014 22:00	9.328	24,5	8,8
03/01/2014 23:00	9.257	24,5	8,9
04/01/2014 00:00	9.229	24,5	9,1
04/01/2014 01:00	9.355	24,5	9,3
04/01/2014 02:00	9.478	24,0	8,8
04/01/2014 03:00	9.450	24,0	8,6
04/01/2014 04:00	9.551	24,0	9,3
04/01/2014 05:00	9.594	24,0	8,9
04/01/2014 06:00	9.638	24,0	8,3
04/01/2014 07:00	9.562	24,0	8,3
04/01/2014 08:00	9.628	24,0	8,2
04/01/2014 09:00	9.864	24,5	8,6
04/01/2014 10:00	9.784	24,9	8,6
04/01/2014 11:00	9.906	24,9	8,1
04/01/2014 12:00	9.992	24,9	8,8
04/01/2014 13:00	9.845	25,5	8,8
04/01/2014 14:00	10.009	26,0	9,0
04/01/2014 15:00	9.726	26,0	8,9
04/01/2014 16:00	9.763	25,9	8,9
04/01/2014 17:00	9.710	25,6	9,3
04/01/2014 18:00	9.796	25,6	9,5
04/01/2014 19:00	9.922	25,0	9,1
04/01/2014 20:00	9.864	25,0	9,1
04/01/2014 21:00	9.904	24,6	8,8
04/01/2014 22:00	9.747	24,9	9,2
04/01/2014 23:00	9.417	25,4	9,0
05/01/2014 00:00	9.371	25,4	9,4
05/01/2014 01:00	9.339	25,6	9,2
05/01/2014 02:00	9.339	24,9	8,4
05/01/2014 03:00	9.306	24,6	8,5
05/01/2014 04:00	9.306	24,9	8,0
05/01/2014 05:00	9.339	24,9	7,7
05/01/2014 06:00	9.406	24,9	8,2
05/01/2014 07:00	9.406	24,9	8,8
05/01/2014 08:00	9.477	25,3	9,0
05/01/2014 09:00	9.297	25,0	8,1
05/01/2014 10:00	9.434	25,0	8,5
05/01/2014 11:00	9.279	25,0	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/01/2014 12:00	9.279	25,4	8,8
05/01/2014 13:00	9.238	25,8	9,2
05/01/2014 14:00	9.162	25,1	9,4
05/01/2014 15:00	9.634	23,7	8,5
05/01/2014 16:00	9.634	23,1	8,6
05/01/2014 17:00	9.718	23,1	9,4
05/01/2014 18:00	9.718	23,1	9,3
05/01/2014 19:00	9.628	22,1	9,5
05/01/2014 20:00	9.477	22,5	9,3
05/01/2014 21:00	9.477	22,1	9,2
05/01/2014 22:00	9.261	21,8	8,7
05/01/2014 23:00	9.261	21,8	8,9
06/01/2014 00:00	9.126	22,3	8,9
06/01/2014 01:00	9.019	23,0	9,1
06/01/2014 02:00	9.019	23,5	8,6
06/01/2014 03:00	9.019	23,5	7,6
06/01/2014 04:00	8.975	23,7	8,8
06/01/2014 05:00	8.885	23,7	9,4
06/01/2014 06:00	8.885	24,4	8,6
06/01/2014 07:00	8.955	24,1	9,1
06/01/2014 08:00	8.852	22,8	8,3
06/01/2014 09:00	8.801	23,1	8,7
06/01/2014 10:00	8.844	23,1	9,2
06/01/2014 11:00	8.777	23,4	8,6
06/01/2014 12:00	8.777	24,0	8,4
06/01/2014 13:00	8.777	24,0	7,8
06/01/2014 14:00	8.777	24,3	8,2
06/01/2014 15:00	8.802	24,3	8,3
06/01/2014 16:00	8.802	24,6	8,8
06/01/2014 17:00	8.841	24,6	8,3
06/01/2014 18:00	8.713	24,3	8,0
06/01/2014 19:00	8.807	24,3	9,3
06/01/2014 20:00	8.839	24,3	9,7
06/01/2014 21:00	8.745	24,1	8,4
06/01/2014 22:00	8.745	24,1	8,0
06/01/2014 23:00	8.789	23,9	8,0
07/01/2014 00:00	8.850	23,7	8,4
07/01/2014 01:00	8.605	23,4	8,4
07/01/2014 02:00	8.523	23,4	8,6
07/01/2014 03:00	8.316	22,9	9,4
07/01/2014 04:00	8.364	23,4	8,9
07/01/2014 05:00	8.260	22,5	9,4
07/01/2014 06:00	8.291	23,1	8,8
07/01/2014 07:00	8.316	23,6	8,9
07/01/2014 08:00	8.358	24,1	9,0
07/01/2014 09:00	8.358	24,4	9,0
07/01/2014 10:00	8.300	24,1	8,7
07/01/2014 11:00	8.263	24,6	9,2
07/01/2014 12:00	8.299	25,4	8,4
07/01/2014 13:00	8.273	25,4	8,2
07/01/2014 14:00	8.273	25,9	8,7
07/01/2014 15:00	8.273	25,9	9,4
07/01/2014 16:00	8.703	25,6	8,8
07/01/2014 17:00	9.065	24,7	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/01/2014 18:00	9.127	24,7	8,7
07/01/2014 19:00	9.161	24,7	8,8
07/01/2014 20:00	9.058	24,7	8,9
07/01/2014 21:00	9.029	24,4	9,3
07/01/2014 22:00	9.160	24,4	8,0
07/01/2014 23:00	9.400	24,2	7,7
08/01/2014 00:00	9.497	23,8	7,7
08/01/2014 01:00	10.057	23,6	8,1
08/01/2014 02:00	9.976	24,0	8,2
08/01/2014 03:00	9.909	23,8	8,1
08/01/2014 04:00	9.875	24,1	8,3
08/01/2014 05:00	9.828	23,8	8,5
08/01/2014 06:00	9.828	23,8	8,0
08/01/2014 07:00	9.714	23,8	8,0
08/01/2014 08:00	9.750	23,8	8,7
08/01/2014 09:00	9.652	23,8	8,6
08/01/2014 10:00	n.d.	n.d.	n.d.
08/01/2014 11:00	9.555	23,6	9,3
08/01/2014 12:00	9.459	24,0	8,6
08/01/2014 13:00	9.459	24,0	8,7
08/01/2014 14:00	9.459	24,0	9,3
08/01/2014 15:00	9.371	24,6	9,3
08/01/2014 16:00	9.292	24,6	8,3
08/01/2014 17:00	9.427	24,6	8,4
08/01/2014 18:00	9.427	25,2	8,7
08/01/2014 19:00	9.350	24,5	8,9
08/01/2014 20:00	9.516	24,5	9,5
08/01/2014 21:00	9.516	24,0	8,5
08/01/2014 22:00	9.447	24,9	9,1
08/01/2014 23:00	9.338	24,6	8,1
09/01/2014 00:00	9.229	24,6	8,0
09/01/2014 01:00	9.272	24,6	7,9
09/01/2014 02:00	9.387	24,6	8,0
09/01/2014 03:00	9.223	24,6	8,9
09/01/2014 04:00	9.161	24,6	9,0
09/01/2014 05:00	9.161	24,6	8,4
09/01/2014 06:00	9.221	24,3	8,7
09/01/2014 07:00	9.221	24,5	7,8
09/01/2014 08:00	9.135	24,5	7,4
09/01/2014 09:00	9.093	24,5	8,0
09/01/2014 10:00	9.180	24,7	8,8
09/01/2014 11:00	9.065	24,9	8,6
09/01/2014 12:00	8.847	24,9	8,5
09/01/2014 13:00	9.034	24,9	8,8
09/01/2014 14:00	7.842	24,9	8,9
09/01/2014 15:00	8.723	24,9	9,0
09/01/2014 16:00	8.919	24,6	9,3
09/01/2014 17:00	8.993	24,9	9,3
09/01/2014 18:00	9.052	24,9	9,0
09/01/2014 19:00	9.091	24,9	9,2
09/01/2014 20:00	9.153	24,6	8,9
09/01/2014 21:00	9.180	24,6	8,4
09/01/2014 22:00	9.180	24,6	9,0
09/01/2014 23:00	9.220	24,6	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
10/01/2014 00:00	9.251	24,6	8,1
10/01/2014 01:00	9.251	24,2	8,0
10/01/2014 02:00	9.433	23,8	8,6
10/01/2014 03:00	9.299	24,5	8,7
10/01/2014 04:00	9.052	24,9	8,2
10/01/2014 05:00	8.878	25,8	8,0
10/01/2014 06:00	8.830	25,8	8,0
10/01/2014 07:00	8.800	25,8	8,6
10/01/2014 08:00	8.656	25,3	9,0
10/01/2014 09:00	8.745	24,4	8,1
10/01/2014 10:00	8.548	24,4	8,6
10/01/2014 11:00	8.641	24,4	8,1
10/01/2014 12:00	8.708	24,4	7,9
10/01/2014 13:00	8.682	23,8	8,2
10/01/2014 14:00	8.600	23,8	9,3
10/01/2014 15:00	8.809	24,3	9,0
10/01/2014 16:00	8.694	24,6	9,4
10/01/2014 17:00	8.605	25,3	8,1
10/01/2014 18:00	8.631	25,7	8,1
10/01/2014 19:00	8.833	25,9	8,8
10/01/2014 20:00	8.541	25,6	8,7
10/01/2014 21:00	8.705	25,9	9,6
10/01/2014 22:00	8.940	25,5	9,0
10/01/2014 23:00	9.677	23,5	9,3
11/01/2014 00:00	10.148	22,8	9,4
11/01/2014 01:00	10.280	22,8	8,7
11/01/2014 02:00	10.359	22,8	8,6
11/01/2014 03:00	10.447	22,5	8,7
11/01/2014 04:00	10.515	22,5	8,9
11/01/2014 05:00	10.382	22,2	9,1
11/01/2014 06:00	10.333	22,6	9,1
11/01/2014 07:00	10.269	22,6	9,3
11/01/2014 08:00	10.663	22,2	9,0
11/01/2014 09:00	11.147	22,2	9,4
11/01/2014 10:00	10.822	22,4	8,8
11/01/2014 11:00	10.584	22,4	8,7
11/01/2014 12:00	10.397	22,8	9,2
11/01/2014 13:00	10.397	22,8	9,0
11/01/2014 14:00	10.354	22,8	8,9
11/01/2014 15:00	10.415	23,2	8,2
11/01/2014 16:00	10.415	23,2	8,0
11/01/2014 17:00	10.283	22,8	8,3
11/01/2014 18:00	10.354	22,8	8,4
11/01/2014 19:00	10.401	23,1	8,5
11/01/2014 20:00	10.459	23,1	8,2
11/01/2014 21:00	10.355	23,1	8,4
11/01/2014 22:00	10.299	23,1	7,6
11/01/2014 23:00	10.490	23,1	7,4
12/01/2014 00:00	10.747	22,6	8,6
12/01/2014 01:00	10.747	22,1	8,2
12/01/2014 02:00	10.786	22,1	8,2
12/01/2014 03:00	10.786	22,1	7,8
12/01/2014 04:00	10.786	22,1	7,9
12/01/2014 05:00	10.786	22,4	8,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/01/2014 06:00	10.742	22,4	8,2
12/01/2014 07:00	10.794	22,4	8,0
12/01/2014 08:00	10.766	22,6	8,4
12/01/2014 09:00	10.898	22,6	9,5
12/01/2014 10:00	10.795	22,6	7,2
12/01/2014 11:00	10.663	22,6	7,9
12/01/2014 12:00	10.793	22,6	8,2
12/01/2014 13:00	10.685	22,6	9,0
12/01/2014 14:00	10.715	22,6	8,6
12/01/2014 15:00	10.669	22,6	7,9
12/01/2014 16:00	10.714	22,6	9,1
12/01/2014 17:00	10.802	22,6	9,2
12/01/2014 18:00	10.748	22,9	8,2
12/01/2014 19:00	10.748	22,6	8,1
12/01/2014 20:00	10.643	22,4	8,0
12/01/2014 21:00	10.643	22,4	8,2
12/01/2014 22:00	10.582	22,6	8,7
12/01/2014 23:00	10.527	22,6	8,6
13/01/2014 00:00	10.527	22,4	9,1
13/01/2014 01:00	10.437	22,0	9,4
13/01/2014 02:00	10.360	22,0	8,6
13/01/2014 03:00	10.391	22,4	7,9
13/01/2014 04:00	10.149	22,6	9,3
13/01/2014 05:00	10.227	22,6	8,7
13/01/2014 06:00	10.292	22,6	8,5
13/01/2014 07:00	10.412	22,6	8,4
13/01/2014 08:00	10.346	23,1	9,2
13/01/2014 09:00	10.395	22,9	8,3
13/01/2014 10:00	10.347	23,1	8,8
13/01/2014 11:00	10.347	23,1	8,5
13/01/2014 12:00	10.306	23,4	8,1
13/01/2014 13:00	10.100	23,4	7,5
13/01/2014 14:00	10.228	23,4	7,9
13/01/2014 15:00	10.228	23,4	7,5
13/01/2014 16:00	10.288	23,7	7,9
13/01/2014 17:00	10.288	23,2	8,4
13/01/2014 18:00	10.742	23,6	8,3
13/01/2014 19:00	10.819	23,4	9,2
13/01/2014 20:00	10.819	23,6	8,9
13/01/2014 21:00	10.767	23,6	8,1
13/01/2014 22:00	10.702	23,6	9,1
13/01/2014 23:00	10.650	23,6	8,9
14/01/2014 00:00	10.426	23,4	8,2
14/01/2014 01:00	10.137	23,4	8,9
14/01/2014 02:00	9.622	24,1	8,5
14/01/2014 03:00	9.738	24,1	9,4
14/01/2014 04:00	9.795	23,9	8,3
14/01/2014 05:00	9.636	24,3	8,6
14/01/2014 06:00	10.235	24,3	8,6
14/01/2014 07:00	10.742	24,6	9,0
14/01/2014 08:00	11.003	24,6	7,6
14/01/2014 09:00	10.447	24,0	8,0
14/01/2014 10:00	10.542	23,7	8,0
14/01/2014 11:00	10.062	23,4	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/01/2014 12:00	9.763	23,4	7,1
14/01/2014 13:00	9.571	23,8	7,2
14/01/2014 14:00	9.625	23,6	7,3
14/01/2014 15:00	9.429	23,6	7,5
14/01/2014 16:00	9.570	24,2	7,9
14/01/2014 17:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 18:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 19:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 20:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 21:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 22:00	9.542	23,8	7,3
14/01/2014 23:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 00:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 01:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 02:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 03:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 04:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 05:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 06:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 07:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 08:00	9.542	23,8	7,3
15/01/2014 09:00	9.014	24,7	8,5
15/01/2014 10:00	9.471	24,2	9,0
15/01/2014 11:00	9.265	25,2	9,4
15/01/2014 12:00	8.943	25,2	8,2
15/01/2014 13:00	8.487	25,5	8,8
15/01/2014 14:00	8.745	25,8	8,8
15/01/2014 15:00	8.663	25,8	8,4
15/01/2014 16:00	8.718	25,8	8,2
15/01/2014 17:00	8.919	25,8	8,8
15/01/2014 18:00	8.805	26,1	8,7
15/01/2014 19:00	8.839	25,6	7,3
15/01/2014 20:00	8.932	25,6	8,1
15/01/2014 21:00	8.630	25,3	9,2
15/01/2014 22:00	8.661	25,3	9,4
15/01/2014 23:00	9.068	25,3	9,1
16/01/2014 00:00	9.040	25,3	9,4
16/01/2014 01:00	9.007	25,3	9,1
16/01/2014 02:00	8.972	25,0	9,0
16/01/2014 03:00	8.895	24,6	8,6
16/01/2014 04:00	9.108	25,4	9,3
16/01/2014 05:00	9.191	25,4	9,1
16/01/2014 06:00	9.191	25,6	9,4
16/01/2014 07:00	9.117	25,6	8,5
16/01/2014 08:00	8.968	25,6	7,9
16/01/2014 09:00	8.786	25,6	9,1
16/01/2014 10:00	8.468	24,6	7,7
16/01/2014 11:00	8.468	25,5	8,5
16/01/2014 12:00	8.384	26,0	9,1
16/01/2014 13:00	8.219	25,2	8,2
16/01/2014 14:00	8.554	25,8	8,8
16/01/2014 15:00	10.190	25,8	9,5
16/01/2014 16:00	10.008	25,1	9,3
16/01/2014 17:00	10.145	24,5	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/01/2014 18:00	10.205	24,0	9,3
16/01/2014 19:00	10.438	23,6	8,1
16/01/2014 20:00	10.388	23,3	8,5
16/01/2014 21:00	10.388	23,3	9,5
16/01/2014 22:00	10.388	23,3	8,4
16/01/2014 23:00	10.009	21,1	7,4
17/01/2014 00:00	10.190	24,3	7,7
17/01/2014 01:00	10.148	24,5	7,6
17/01/2014 02:00	10.099	24,1	7,8
17/01/2014 03:00	9.743	24,5	8,2
17/01/2014 04:00	9.779	24,0	8,5
17/01/2014 05:00	9.779	24,0	8,4
17/01/2014 06:00	9.751	23,6	8,7
17/01/2014 07:00	9.690	23,8	8,8
17/01/2014 08:00	9.654	23,8	9,4
17/01/2014 09:00	9.692	23,8	9,3
17/01/2014 10:00	9.692	23,1	9,7
17/01/2014 11:00	9.476	23,5	9,1
17/01/2014 12:00	9.476	24,0	8,5
17/01/2014 13:00	9.420	23,6	9,1
17/01/2014 14:00	9.601	23,6	9,3
17/01/2014 15:00	9.865	22,9	8,1
17/01/2014 16:00	10.177	22,1	8,1
17/01/2014 17:00	10.298	22,8	7,6
17/01/2014 18:00	10.049	23,9	8,6
17/01/2014 19:00	10.203	23,7	8,8
17/01/2014 20:00	10.806	24,5	9,0
17/01/2014 21:00	10.548	25,3	9,4
17/01/2014 22:00	10.343	25,3	8,5
17/01/2014 23:00	10.343	24,6	8,7
18/01/2014 00:00	10.177	24,6	8,3
18/01/2014 01:00	10.111	24,6	8,2
18/01/2014 02:00	10.111	24,6	7,4
18/01/2014 03:00	10.111	24,4	8,0
18/01/2014 04:00	10.006	24,2	8,3
18/01/2014 05:00	9.889	24,2	7,7
18/01/2014 06:00	9.845	24,2	7,9
18/01/2014 07:00	9.845	24,2	7,8
18/01/2014 08:00	9.782	24,2	8,9
18/01/2014 09:00	9.738	24,2	9,2
18/01/2014 10:00	9.685	24,2	8,8
18/01/2014 11:00	9.508	24,2	9,0
18/01/2014 12:00	9.464	24,8	8,8
18/01/2014 13:00	9.426	25,6	8,9
18/01/2014 14:00	9.509	25,6	9,1
18/01/2014 15:00	9.803	25,3	9,5
18/01/2014 16:00	9.886	24,9	8,2
18/01/2014 17:00	9.777	24,9	8,5
18/01/2014 18:00	9.672	24,3	9,2
18/01/2014 19:00	9.763	24,1	8,7
18/01/2014 20:00	10.018	24,1	8,9
18/01/2014 21:00	10.018	25,0	8,8
18/01/2014 22:00	10.018	25,7	8,4
18/01/2014 23:00	10.161	25,3	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
19/01/2014 00:00	10.208	25,3	9,1
19/01/2014 01:00	10.309	25,0	8,5
19/01/2014 02:00	10.818	24,4	8,9
19/01/2014 03:00	10.933	24,1	8,8
19/01/2014 04:00	10.959	23,8	9,4
19/01/2014 05:00	10.959	24,1	8,5
19/01/2014 06:00	10.959	23,8	8,7
19/01/2014 07:00	10.551	24,2	8,9
19/01/2014 08:00	11.160	24,5	9,2
19/01/2014 09:00	11.404	24,5	8,7
19/01/2014 10:00	11.888	24,5	8,9
19/01/2014 11:00	10.722	24,9	9,2
19/01/2014 12:00	11.258	24,6	9,3
19/01/2014 13:00	12.127	24,2	8,5
19/01/2014 14:00	11.508	24,2	9,4
19/01/2014 15:00	11.223	23,6	9,3
19/01/2014 16:00	11.318	24,7	9,2
19/01/2014 17:00	11.381	25,2	9,1
19/01/2014 18:00	11.287	24,1	9,5
19/01/2014 19:00	11.726	22,8	9,1
19/01/2014 20:00	12.347	23,4	9,2
19/01/2014 21:00	11.862	23,1	9,4
19/01/2014 22:00	11.478	23,1	9,5
19/01/2014 23:00	11.360	23,1	9,0
20/01/2014 00:00	11.267	23,1	8,2
20/01/2014 01:00	11.334	22,8	8,6
20/01/2014 02:00	10.780	22,5	8,5
20/01/2014 03:00	10.430	24,2	8,7
20/01/2014 04:00	10.384	24,2	8,6
20/01/2014 05:00	10.347	24,5	8,9
20/01/2014 06:00	10.272	24,7	8,2
20/01/2014 07:00	10.272	24,5	8,2
20/01/2014 08:00	10.272	24,5	8,1
20/01/2014 09:00	10.234	24,5	7,9
20/01/2014 10:00	10.129	24,5	8,3
20/01/2014 11:00	10.029	24,7	8,3
20/01/2014 12:00	9.979	24,7	9,1
20/01/2014 13:00	9.979	24,7	7,5
20/01/2014 14:00	9.943	24,7	8,2
20/01/2014 15:00	9.905	24,7	8,6
20/01/2014 16:00	10.005	24,7	8,5
20/01/2014 17:00	10.005	24,4	9,3
20/01/2014 18:00	10.052	24,4	9,5
20/01/2014 19:00	9.862	24,4	8,8
20/01/2014 20:00	9.947	24,1	7,9
20/01/2014 21:00	10.158	24,1	8,8
20/01/2014 22:00	10.158	24,4	9,2
20/01/2014 23:00	10.158	24,2	7,7
21/01/2014 00:00	10.338	24,0	8,2
21/01/2014 01:00	10.382	23,5	9,4
21/01/2014 02:00	10.295	22,6	8,0
21/01/2014 03:00	10.140	22,6	8,6
21/01/2014 04:00	10.029	22,4	9,1
21/01/2014 05:00	9.897	22,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/01/2014 06:00	9.794	22,6	8,6
21/01/2014 07:00	9.794	22,8	8,8
21/01/2014 08:00	9.729	22,8	8,2
21/01/2014 09:00	9.690	22,8	8,3
21/01/2014 10:00	9.655	22,8	8,3
21/01/2014 11:00	9.586	23,2	7,6
21/01/2014 12:00	9.623	23,2	7,9
21/01/2014 13:00	9.420	23,2	7,4
21/01/2014 14:00	9.241	22,9	7,6
21/01/2014 15:00	9.409	22,9	7,4
21/01/2014 16:00	9.409	22,9	7,4
21/01/2014 17:00	9.222	22,9	7,5
21/01/2014 18:00	9.288	22,9	9,4
21/01/2014 19:00	9.288	23,5	7,6
21/01/2014 20:00	9.443	24,2	8,5
21/01/2014 21:00	9.348	23,9	7,4
21/01/2014 22:00	9.348	23,9	7,7
21/01/2014 23:00	9.458	24,7	7,3
22/01/2014 00:00	9.306	24,5	7,5
22/01/2014 01:00	9.410	24,5	8,0
22/01/2014 02:00	9.234	25,0	7,5
22/01/2014 03:00	9.337	24,3	8,8
22/01/2014 04:00	9.216	24,3	7,9
22/01/2014 05:00	9.216	24,0	8,1
22/01/2014 06:00	9.490	24,3	9,1
22/01/2014 07:00	9.178	24,6	8,8
22/01/2014 08:00	9.077	24,4	8,9
22/01/2014 09:00	9.216	25,0	9,3
22/01/2014 10:00	9.255	24,3	8,6
22/01/2014 11:00	9.386	24,6	8,0
22/01/2014 12:00	9.425	24,8	7,8
22/01/2014 13:00	9.369	24,8	8,1
22/01/2014 14:00	9.200	25,2	8,8
22/01/2014 15:00	8.700	26,0	8,8
22/01/2014 16:00	7.052	29,9	8,8
22/01/2014 17:00	8.818	25,4	8,9
22/01/2014 18:00	9.679	24,1	8,9
22/01/2014 19:00	9.932	24,1	8,8
22/01/2014 20:00	10.095	24,1	7,7
22/01/2014 21:00	10.095	23,9	8,2
22/01/2014 22:00	9.977	23,9	8,6
22/01/2014 23:00	9.902	23,7	8,8
23/01/2014 00:00	9.952	23,7	8,0
23/01/2014 01:00	10.120	23,7	8,7
23/01/2014 02:00	10.023	23,5	8,3
23/01/2014 03:00	9.903	23,8	8,0
23/01/2014 04:00	9.863	23,6	8,5
23/01/2014 05:00	10.136	23,6	8,0
23/01/2014 06:00	10.606	23,6	8,6
23/01/2014 07:00	11.230	23,6	8,8
23/01/2014 08:00	10.609	23,6	9,4
23/01/2014 09:00	9.779	24,2	8,7
23/01/2014 10:00	8.770	24,7	9,2
23/01/2014 11:00	9.105	25,0	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/01/2014 12:00	9.105	25,0	8,5
23/01/2014 13:00	9.185	25,0	8,6
23/01/2014 14:00	9.241	25,0	7,6
23/01/2014 15:00	9.241	25,3	8,0
23/01/2014 16:00	9.299	25,3	8,8
23/01/2014 17:00	9.356	25,3	9,0
23/01/2014 18:00	9.484	25,5	8,7
23/01/2014 19:00	9.556	25,0	8,0
23/01/2014 20:00	9.634	24,6	8,9
23/01/2014 21:00	9.634	24,6	9,1
23/01/2014 22:00	9.600	24,6	9,4
23/01/2014 23:00	9.838	24,2	8,7
24/01/2014 00:00	10.125	23,7	9,3
24/01/2014 01:00	9.891	23,7	9,4
24/01/2014 02:00	9.683	24,2	9,0
24/01/2014 03:00	9.779	24,2	8,7
24/01/2014 04:00	10.532	24,2	8,6
24/01/2014 05:00	10.896	24,8	9,0
24/01/2014 06:00	10.181	24,6	9,3
24/01/2014 07:00	10.284	24,6	9,1
24/01/2014 08:00	10.041	25,3	8,5
24/01/2014 09:00	9.766	25,0	8,5
24/01/2014 10:00	9.529	25,0	8,6
24/01/2014 11:00	9.529	25,2	9,0
24/01/2014 12:00	9.529	25,2	8,0
24/01/2014 13:00	9.431	25,2	8,3
24/01/2014 14:00	9.431	25,4	8,5
24/01/2014 15:00	9.431	25,4	8,4
24/01/2014 16:00	9.572	25,4	9,2
24/01/2014 17:00	9.537	25,2	8,9
24/01/2014 18:00	9.537	24,9	8,8
24/01/2014 19:00	9.583	24,7	8,8
24/01/2014 20:00	9.583	24,7	8,8
24/01/2014 21:00	9.552	24,7	9,0
24/01/2014 22:00	9.552	24,3	9,1
24/01/2014 23:00	9.717	24,3	9,1
25/01/2014 00:00	9.871	24,0	9,1
25/01/2014 01:00	9.945	24,0	9,2
25/01/2014 02:00	9.945	24,0	9,3
25/01/2014 03:00	9.899	24,0	8,8
25/01/2014 04:00	9.899	24,4	8,5
25/01/2014 05:00	9.857	24,1	9,1
25/01/2014 06:00	9.857	24,4	8,5
25/01/2014 07:00	9.857	24,1	7,3
25/01/2014 08:00	9.823	23,8	7,5
25/01/2014 09:00	9.728	24,3	8,2
25/01/2014 10:00	9.689	24,6	8,4
25/01/2014 11:00	9.655	25,1	8,6
25/01/2014 12:00	9.624	24,9	8,2
25/01/2014 13:00	9.511	25,2	9,3
25/01/2014 14:00	9.484	25,7	8,6
25/01/2014 15:00	9.403	25,7	8,1
25/01/2014 16:00	9.589	25,3	8,7
25/01/2014 17:00	9.693	25,3	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/01/2014 18:00	9.640	24,6	9,0
25/01/2014 19:00	9.640	25,2	8,0
25/01/2014 20:00	9.676	25,2	7,5
25/01/2014 21:00	9.676	24,8	8,4
25/01/2014 22:00	9.584	24,8	7,9
25/01/2014 23:00	9.652	24,8	7,9
26/01/2014 00:00	9.652	24,6	8,6
26/01/2014 01:00	9.611	24,0	9,4
26/01/2014 02:00	9.670	24,0	7,7
26/01/2014 03:00	9.670	24,7	7,8
26/01/2014 04:00	9.670	24,3	7,7
26/01/2014 05:00	9.741	24,3	7,9
26/01/2014 06:00	9.663	24,3	8,7
26/01/2014 07:00	9.691	24,3	9,1
26/01/2014 08:00	9.924	24,5	9,2
26/01/2014 09:00	9.819	24,5	9,0
26/01/2014 10:00	9.622	24,5	9,1
26/01/2014 11:00	9.622	25,0	7,5
26/01/2014 12:00	9.402	25,2	7,6
26/01/2014 13:00	9.355	25,5	7,4
26/01/2014 14:00	9.444	25,5	7,9
26/01/2014 15:00	9.477	25,2	8,1
26/01/2014 16:00	9.528	25,0	8,8
26/01/2014 17:00	9.627	24,8	8,5
26/01/2014 18:00	9.676	24,5	8,5
26/01/2014 19:00	9.715	24,5	7,4
26/01/2014 20:00	9.762	24,5	7,4
26/01/2014 21:00	9.762	24,5	7,8
26/01/2014 22:00	9.714	24,0	7,2
26/01/2014 23:00	9.742	24,0	7,2
27/01/2014 00:00	9.716	24,0	7,7
27/01/2014 01:00	9.716	24,0	7,6
27/01/2014 02:00	9.467	24,2	7,4
27/01/2014 03:00	9.260	24,7	7,3
27/01/2014 04:00	9.260	24,4	7,6
27/01/2014 05:00	9.260	24,7	7,7
27/01/2014 06:00	9.260	24,7	7,3
27/01/2014 07:00	9.288	24,7	7,9
27/01/2014 08:00	9.837	24,1	8,3
27/01/2014 09:00	10.336	23,6	8,6
27/01/2014 10:00	10.608	23,4	8,1
27/01/2014 11:00	10.838	23,1	8,9
27/01/2014 12:00	10.225	23,5	8,8
27/01/2014 13:00	9.671	23,8	9,4
27/01/2014 14:00	9.611	24,3	9,4
27/01/2014 15:00	9.659	24,3	9,1
27/01/2014 16:00	9.435	24,3	8,5
27/01/2014 17:00	9.371	24,3	8,0
27/01/2014 18:00	9.415	24,3	8,0
27/01/2014 19:00	9.269	24,3	7,4
27/01/2014 20:00	9.269	24,3	7,7
27/01/2014 21:00	9.269	24,3	7,7
27/01/2014 22:00	9.269	24,3	7,6
27/01/2014 23:00	9.564	23,7	7,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
28/01/2014 00:00	9.611	23,4	7,4
28/01/2014 01:00	9.675	23,8	8,9
28/01/2014 02:00	9.807	23,8	8,5
28/01/2014 03:00	9.715	23,6	7,6
28/01/2014 04:00	9.715	23,4	8,3
28/01/2014 05:00	9.715	23,1	7,9
28/01/2014 06:00	9.413	20,6	7,7
28/01/2014 07:00	9.589	23,3	8,9
28/01/2014 08:00	9.738	22,9	9,3
28/01/2014 09:00	9.863	23,2	9,2
28/01/2014 10:00	9.614	23,5	8,5
28/01/2014 11:00	9.512	24,1	8,1
28/01/2014 12:00	9.436	24,1	8,3
28/01/2014 13:00	9.242	22,9	8,0
28/01/2014 14:00	9.437	23,2	9,2
28/01/2014 15:00	9.232	22,2	8,0
28/01/2014 16:00	9.458	24,0	8,6
28/01/2014 17:00	9.617	24,0	9,4
28/01/2014 18:00	9.691	24,0	9,2
28/01/2014 19:00	9.651	24,0	7,3
28/01/2014 20:00	9.618	23,8	8,0
28/01/2014 21:00	9.711	23,8	7,8
28/01/2014 22:00	9.618	23,8	8,4
28/01/2014 23:00	9.618	23,8	8,8
29/01/2014 00:00	9.515	23,8	8,4
29/01/2014 01:00	9.594	23,2	8,7
29/01/2014 02:00	9.557	23,2	9,2
29/01/2014 03:00	9.393	23,7	8,0
29/01/2014 04:00	9.293	23,7	8,2
29/01/2014 05:00	8.973	23,7	7,5
29/01/2014 06:00	8.629	21,0	7,9
29/01/2014 07:00	8.744	23,7	9,1
29/01/2014 08:00	8.744	23,7	8,3
29/01/2014 09:00	9.294	23,7	8,8
29/01/2014 10:00	10.258	23,7	8,3
29/01/2014 11:00	10.866	23,4	8,6
29/01/2014 12:00	10.027	23,8	8,9
29/01/2014 13:00	9.565	23,3	9,1
29/01/2014 14:00	9.527	24,3	9,1
29/01/2014 15:00	9.382	23,3	7,8
29/01/2014 16:00	9.502	24,3	9,1
29/01/2014 17:00	9.345	23,8	8,8
29/01/2014 18:00	9.386	23,8	8,6
29/01/2014 19:00	9.386	23,8	9,5
29/01/2014 20:00	9.354	24,3	9,0
29/01/2014 21:00	9.464	24,0	9,6
29/01/2014 22:00	9.592	23,7	9,5
29/01/2014 23:00	9.366	24,4	8,4
30/01/2014 00:00	9.414	23,9	8,1
30/01/2014 01:00	9.414	23,9	8,9
30/01/2014 02:00	9.351	24,2	8,0
30/01/2014 03:00	9.261	24,2	8,2
30/01/2014 04:00	9.150	24,2	8,9
30/01/2014 05:00	9.150	24,9	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
30/01/2014 06:00	9.702	23,8	7,8
30/01/2014 07:00	10.305	23,2	8,6
30/01/2014 08:00	10.336	23,6	8,6
30/01/2014 09:00	9.482	24,2	8,4
30/01/2014 10:00	9.160	24,2	8,1
30/01/2014 11:00	9.340	24,2	8,7
30/01/2014 12:00	10.060	24,0	8,1
30/01/2014 13:00	10.210	23,7	7,9
30/01/2014 14:00	10.210	24,7	9,3
30/01/2014 15:00	9.586	26,1	9,2
30/01/2014 16:00	9.149	24,9	7,7
30/01/2014 17:00	9.747	24,1	8,7
30/01/2014 18:00	10.272	23,0	8,3
30/01/2014 19:00	10.300	23,4	8,2
30/01/2014 20:00	12.637	20,9	7,8
30/01/2014 21:00	12.849	20,0	8,0
30/01/2014 22:00	12.965	20,2	9,8
30/01/2014 23:00	13.632	19,6	8,3
31/01/2014 00:00	13.996	19,6	8,5
31/01/2014 01:00	13.308	19,6	8,5
31/01/2014 02:00	12.234	19,6	8,2
31/01/2014 03:00	11.379	19,6	8,0
31/01/2014 04:00	11.027	19,6	8,1
31/01/2014 05:00	11.945	20,5	8,4
31/01/2014 06:00	11.044	21,0	9,2
31/01/2014 07:00	10.617	20,4	7,9
31/01/2014 08:00	11.153	20,6	8,5
31/01/2014 09:00	9.934	20,9	7,8
31/01/2014 10:00	9.682	20,9	8,3
31/01/2014 11:00	9.462	21,3	8,9
31/01/2014 12:00	9.339	21,7	8,9
31/01/2014 13:00	10.488	21,7	8,2
31/01/2014 14:00	9.694	22,0	8,1
31/01/2014 15:00	10.168	22,0	8,7
31/01/2014 16:00	10.041	21,6	8,1
31/01/2014 17:00	9.814	21,6	9,2
31/01/2014 18:00	9.921	21,8	8,6
31/01/2014 19:00	10.089	22,3	9,4
31/01/2014 20:00	9.969	22,5	8,3
31/01/2014 21:00	9.969	23,0	8,6
31/01/2014 22:00	9.867	23,2	8,6
31/01/2014 23:00	9.813	23,5	9,0
01/02/2014 00:00	10.037	23,0	8,8
01/02/2014 01:00	10.095	22,8	8,6
01/02/2014 02:00	10.032	22,8	7,9
01/02/2014 03:00	9.918	23,0	7,7
01/02/2014 04:00	9.971	23,5	8,0
01/02/2014 05:00	10.228	23,5	8,8
01/02/2014 06:00	10.118	23,5	8,6
01/02/2014 07:00	10.030	23,5	8,7
01/02/2014 08:00	10.030	23,5	8,9
01/02/2014 09:00	9.930	23,8	9,4
01/02/2014 10:00	9.813	23,8	9,2
01/02/2014 11:00	9.760	23,8	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
01/02/2014 12:00	9.910	23,8	9,1
01/02/2014 13:00	9.961	24,4	9,4
01/02/2014 14:00	9.961	24,4	8,9
01/02/2014 15:00	9.961	24,4	9,4
01/02/2014 16:00	9.935	24,4	8,8
01/02/2014 17:00	9.853	24,4	8,0
01/02/2014 18:00	10.255	24,4	8,2
01/02/2014 19:00	9.556	24,4	8,0
01/02/2014 20:00	9.900	23,9	8,3
01/02/2014 21:00	9.900	24,1	8,7
01/02/2014 22:00	10.032	24,1	9,0
01/02/2014 23:00	9.913	24,1	9,0
02/02/2014 00:00	9.831	24,3	9,0
02/02/2014 01:00	9.806	24,6	8,5
02/02/2014 02:00	9.956	24,2	9,1
02/02/2014 03:00	9.877	24,2	8,6
02/02/2014 04:00	9.825	24,2	9,4
02/02/2014 05:00	9.825	24,2	9,0
02/02/2014 06:00	9.755	24,2	8,6
02/02/2014 07:00	9.727	24,2	9,4
02/02/2014 08:00	9.758	24,4	9,2
02/02/2014 09:00	9.655	24,4	8,1
02/02/2014 10:00	9.492	24,9	7,2
02/02/2014 11:00	9.552	24,9	8,3
02/02/2014 12:00	9.427	24,9	9,4
02/02/2014 13:00	9.357	24,9	9,5
02/02/2014 14:00	9.207	24,9	8,9
02/02/2014 15:00	9.285	24,9	8,4
02/02/2014 16:00	9.441	24,3	9,0
02/02/2014 17:00	9.562	24,3	9,0
02/02/2014 18:00	9.460	23,9	9,3
02/02/2014 19:00	9.634	24,2	8,7
02/02/2014 20:00	9.743	24,2	8,0
02/02/2014 21:00	9.583	24,2	7,6
02/02/2014 22:00	9.583	24,5	7,7
02/02/2014 23:00	9.627	24,5	8,8
03/02/2014 00:00	9.709	24,5	8,8
03/02/2014 01:00	9.709	24,5	9,3
03/02/2014 02:00	9.758	24,5	8,0
03/02/2014 03:00	9.813	24,5	7,6
03/02/2014 04:00	9.773	24,5	7,9
03/02/2014 05:00	9.773	24,0	8,0
03/02/2014 06:00	9.676	24,0	7,8
03/02/2014 07:00	9.718	23,5	8,8
03/02/2014 08:00	9.555	22,3	8,3
03/02/2014 09:00	9.411	21,4	7,7
03/02/2014 10:00	9.303	21,4	7,4
03/02/2014 11:00	9.234	21,4	7,9
03/02/2014 12:00	9.158	21,4	7,9
03/02/2014 13:00	9.079	21,4	7,9
03/02/2014 14:00	8.805	20,9	7,5
03/02/2014 15:00	8.861	20,9	7,9
03/02/2014 16:00	8.917	21,2	8,5
03/02/2014 17:00	8.699	21,2	7,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/02/2014 18:00	8.773	21,2	7,4
03/02/2014 19:00	8.773	21,2	7,2
03/02/2014 20:00	8.878	21,2	7,3
03/02/2014 21:00	8.917	21,2	7,4
03/02/2014 22:00	8.978	21,2	7,8
03/02/2014 23:00	9.049	20,6	7,6
04/02/2014 00:00	9.049	20,6	8,2
04/02/2014 01:00	9.020	20,9	8,6
04/02/2014 02:00	9.020	20,9	9,3
04/02/2014 03:00	9.020	20,9	8,3
04/02/2014 04:00	9.020	20,6	8,0
04/02/2014 05:00	8.912	20,6	7,8
04/02/2014 06:00	8.978	20,6	7,5
04/02/2014 07:00	8.899	20,6	7,7
04/02/2014 08:00	8.899	19,8	8,2
04/02/2014 09:00	8.962	20,0	8,6
04/02/2014 10:00	8.869	20,4	8,0
04/02/2014 11:00	8.869	20,4	9,7
04/02/2014 12:00	8.839	20,4	8,1
04/02/2014 13:00	8.587	20,6	7,5
04/02/2014 14:00	8.354	20,9	7,7
04/02/2014 15:00	8.354	21,9	7,9
04/02/2014 16:00	8.400	22,1	7,8
04/02/2014 17:00	8.517	22,4	7,5
04/02/2014 18:00	8.576	22,4	7,2
04/02/2014 19:00	8.726	22,0	7,9
04/02/2014 20:00	8.870	22,3	8,4
04/02/2014 21:00	8.934	23,4	9,4
04/02/2014 22:00	8.973	24,0	9,3
04/02/2014 23:00	8.973	24,0	8,7
05/02/2014 00:00	8.936	24,3	8,4
05/02/2014 01:00	8.854	24,3	8,1
05/02/2014 02:00	7.751	23,0	7,7
05/02/2014 03:00	7.386	21,1	7,7
05/02/2014 04:00	7.697	23,8	7,8
05/02/2014 05:00	8.177	24,1	8,5
05/02/2014 06:00	8.576	25,0	8,8
05/02/2014 07:00	8.347	25,0	9,0
05/02/2014 08:00	8.347	25,0	9,0
05/02/2014 09:00	8.269	19,6	7,7
05/02/2014 10:00	8.269	19,6	8,0
05/02/2014 11:00	8.352	19,6	8,5
05/02/2014 12:00	8.471	20,7	8,6
05/02/2014 13:00	7.706	19,8	7,5
05/02/2014 14:00	7.743	20,4	10,1
05/02/2014 15:00	8.224	20,4	10,0
05/02/2014 16:00	8.988	20,8	9,9
05/02/2014 17:00	9.362	20,8	9,7
05/02/2014 18:00	9.237	20,8	9,6
05/02/2014 19:00	9.273	21,2	9,1
05/02/2014 20:00	9.273	20,5	9,3
05/02/2014 21:00	9.562	20,1	8,9
05/02/2014 22:00	9.562	20,1	7,8
05/02/2014 23:00	10.085	20,1	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
06/02/2014 00:00	10.510	19,6	7,9
06/02/2014 01:00	9.103	19,6	8,0
06/02/2014 02:00	8.844	19,9	8,1
06/02/2014 03:00	9.069	19,9	8,2
06/02/2014 04:00	9.377	19,9	8,5
06/02/2014 05:00	9.280	20,2	8,4
06/02/2014 06:00	9.161	20,2	8,8
06/02/2014 07:00	9.045	20,2	8,6
06/02/2014 08:00	9.000	20,4	8,7
06/02/2014 09:00	8.942	20,7	8,2
06/02/2014 10:00	8.898	20,9	9,8
06/02/2014 11:00	8.898	21,3	7,9
06/02/2014 12:00	8.927	22,7	8,8
06/02/2014 13:00	9.024	23,7	7,8
06/02/2014 14:00	8.439	23,7	8,0
06/02/2014 15:00	8.771	23,0	7,4
06/02/2014 16:00	8.771	23,0	8,1
06/02/2014 17:00	8.740	23,0	8,7
06/02/2014 18:00	8.740	23,2	8,5
06/02/2014 19:00	8.797	23,6	8,8
06/02/2014 20:00	8.748	23,6	8,0
06/02/2014 21:00	8.887	23,9	8,3
06/02/2014 22:00	9.043	23,9	8,5
06/02/2014 23:00	9.072	23,9	7,7
07/02/2014 00:00	9.072	23,7	7,9
07/02/2014 01:00	9.149	23,7	8,0
07/02/2014 02:00	9.211	23,7	7,9
07/02/2014 03:00	9.443	24,2	8,1
07/02/2014 04:00	9.294	24,8	8,2
07/02/2014 05:00	9.389	24,8	8,6
07/02/2014 06:00	9.389	24,4	8,7
07/02/2014 07:00	8.947	24,0	9,0
07/02/2014 08:00	8.892	24,5	9,2
07/02/2014 09:00	8.776	24,5	8,8
07/02/2014 10:00	8.694	25,2	9,1
07/02/2014 11:00	8.694	25,8	7,5
07/02/2014 12:00	8.939	25,8	8,0
07/02/2014 13:00	9.037	26,2	8,1
07/02/2014 14:00	9.496	26,6	8,0
07/02/2014 15:00	9.918	26,3	8,1
07/02/2014 16:00	10.326	25,6	8,3
07/02/2014 17:00	9.685	25,6	8,7
07/02/2014 18:00	9.461	25,4	8,9
07/02/2014 19:00	10.044	24,6	9,3
07/02/2014 20:00	10.889	23,7	8,9
07/02/2014 21:00	10.010	24,9	8,9
07/02/2014 22:00	9.714	24,9	8,7
07/02/2014 23:00	9.243	24,4	9,2
08/02/2014 00:00	9.354	24,1	8,7
08/02/2014 01:00	9.354	24,1	8,6
08/02/2014 02:00	9.276	24,1	8,0
08/02/2014 03:00	9.389	24,1	7,7
08/02/2014 04:00	9.444	23,6	7,7
08/02/2014 05:00	9.144	23,6	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
08/02/2014 06:00	9.027	23,6	7,6
08/02/2014 07:00	9.143	23,6	7,7
08/02/2014 08:00	9.068	23,4	8,1
08/02/2014 09:00	9.188	23,4	8,3
08/02/2014 10:00	9.228	23,7	7,5
08/02/2014 11:00	9.141	23,9	7,5
08/02/2014 12:00	9.430	23,9	7,6
08/02/2014 13:00	9.515	23,9	7,6
08/02/2014 14:00	9.613	23,9	7,4
08/02/2014 15:00	9.434	23,9	7,6
08/02/2014 16:00	9.556	23,9	7,6
08/02/2014 17:00	9.556	23,9	7,9
08/02/2014 18:00	9.496	24,6	7,5
08/02/2014 19:00	9.496	24,6	7,4
08/02/2014 20:00	9.443	24,6	7,5
08/02/2014 21:00	9.509	24,1	7,8
08/02/2014 22:00	9.478	24,1	7,9
08/02/2014 23:00	9.453	24,1	8,0
09/02/2014 00:00	9.453	24,1	8,3
09/02/2014 01:00	9.513	23,9	8,7
09/02/2014 02:00	9.563	24,4	8,3
09/02/2014 03:00	9.730	24,8	8,7
09/02/2014 04:00	9.971	24,5	9,0
09/02/2014 05:00	10.064	24,2	9,2
09/02/2014 06:00	9.858	24,2	9,2
09/02/2014 07:00	9.614	23,3	8,6
09/02/2014 08:00	9.429	22,5	8,2
09/02/2014 09:00	9.286	22,7	8,1
09/02/2014 10:00	9.172	23,0	8,8
09/02/2014 11:00	9.213	23,0	8,8
09/02/2014 12:00	9.559	23,0	7,4
09/02/2014 13:00	9.512	21,6	7,6
09/02/2014 14:00	9.658	23,0	8,6
09/02/2014 15:00	9.785	23,0	8,9
09/02/2014 16:00	9.687	23,0	7,7
09/02/2014 17:00	9.687	23,0	8,7
09/02/2014 18:00	9.806	22,8	8,8
09/02/2014 19:00	9.940	23,3	8,1
09/02/2014 20:00	10.024	22,9	7,8
09/02/2014 21:00	10.355	23,2	8,2
09/02/2014 22:00	10.494	23,2	8,3
09/02/2014 23:00	10.494	23,4	9,4
10/02/2014 00:00	10.624	23,4	9,6
10/02/2014 01:00	10.766	23,4	8,8
10/02/2014 02:00	10.910	23,4	9,1
10/02/2014 03:00	11.421	23,4	9,1
10/02/2014 04:00	10.810	23,4	9,3
10/02/2014 05:00	10.737	23,4	8,8
10/02/2014 06:00	11.294	23,4	8,4
10/02/2014 07:00	10.726	23,0	9,3
10/02/2014 08:00	10.987	22,6	8,5
10/02/2014 09:00	11.654	22,1	8,1
10/02/2014 10:00	12.263	21,4	8,6
10/02/2014 11:00	12.345	21,4	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
10/02/2014 12:00	12.255	22,1	8,4
10/02/2014 13:00	11.585	22,8	8,0
10/02/2014 14:00	10.785	23,0	7,7
10/02/2014 15:00	11.003	20,6	8,1
10/02/2014 16:00	10.513	22,0	9,1
10/02/2014 17:00	10.569	22,0	9,1
10/02/2014 18:00	10.671	22,0	9,0
10/02/2014 19:00	10.571	21,4	9,0
10/02/2014 20:00	10.844	21,4	9,2
10/02/2014 21:00	10.904	22,1	8,8
10/02/2014 22:00	10.547	22,1	8,4
10/02/2014 23:00	10.653	22,4	8,2
11/02/2014 00:00	10.429	22,7	7,9
11/02/2014 01:00	10.299	22,7	9,2
11/02/2014 02:00	10.667	21,9	8,7
11/02/2014 03:00	10.667	21,9	7,8
11/02/2014 04:00	10.610	21,9	7,8
11/02/2014 05:00	10.678	21,9	8,4
11/02/2014 06:00	10.193	22,1	8,0
11/02/2014 07:00	9.849	21,9	8,0
11/02/2014 08:00	9.789	21,5	8,6
11/02/2014 09:00	10.512	21,5	8,8
11/02/2014 10:00	10.778	21,2	9,0
11/02/2014 11:00	10.050	21,7	8,6
11/02/2014 12:00	10.628	22,0	7,9
11/02/2014 13:00	9.866	22,4	7,4
11/02/2014 14:00	9.582	22,6	7,7
11/02/2014 15:00	9.635	22,6	7,8
11/02/2014 16:00	9.951	22,6	8,4
11/02/2014 17:00	9.737	21,8	8,3
11/02/2014 18:00	9.460	21,4	8,1
11/02/2014 19:00	9.132	20,8	7,4
11/02/2014 20:00	9.020	21,1	7,4
11/02/2014 21:00	10.363	21,1	7,5
11/02/2014 22:00	10.718	20,9	7,6
11/02/2014 23:00	11.183	20,9	7,7
12/02/2014 00:00	10.311	20,9	7,5
12/02/2014 01:00	9.721	21,3	7,9
12/02/2014 02:00	10.321	20,9	9,4
12/02/2014 03:00	10.516	20,9	7,9
12/02/2014 04:00	10.688	20,9	8,0
12/02/2014 05:00	11.157	20,0	8,4
12/02/2014 06:00	10.481	20,9	7,9
12/02/2014 07:00	9.882	21,4	7,4
12/02/2014 08:00	9.949	21,2	7,6
12/02/2014 09:00	10.122	21,4	7,3
12/02/2014 10:00	10.082	21,6	7,5
12/02/2014 11:00	10.819	21,9	10,0
12/02/2014 12:00	10.600	21,9	7,7
12/02/2014 13:00	10.448	21,9	8,7
12/02/2014 14:00	10.652	22,1	8,6
12/02/2014 15:00	12.009	22,1	8,6
12/02/2014 16:00	10.516	22,1	8,2
12/02/2014 17:00	10.516	22,1	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/02/2014 18:00	10.571	21,9	8,2
12/02/2014 19:00	10.418	21,4	8,3
12/02/2014 20:00	10.338	21,4	7,7
12/02/2014 21:00	10.414	21,4	7,6
12/02/2014 22:00	10.384	21,4	7,6
12/02/2014 23:00	10.329	21,4	7,4
13/02/2014 00:00	10.287	21,4	8,6
13/02/2014 01:00	10.205	21,7	7,8
13/02/2014 02:00	9.656	22,0	7,6
13/02/2014 03:00	9.786	21,7	7,4
13/02/2014 04:00	9.638	21,7	7,5
13/02/2014 05:00	10.248	21,7	7,5
13/02/2014 06:00	10.759	21,4	7,6
13/02/2014 07:00	10.522	21,4	7,4
13/02/2014 08:00	10.768	21,9	7,4
13/02/2014 09:00	9.205	21,9	7,3
13/02/2014 10:00	9.162	21,9	7,4
13/02/2014 11:00	9.463	22,3	7,4
13/02/2014 12:00	9.396	22,1	7,1
13/02/2014 13:00	9.530	22,1	7,1
13/02/2014 14:00	9.530	22,1	7,3
13/02/2014 15:00	9.559	22,1	7,6
13/02/2014 16:00	9.627	22,4	7,4
13/02/2014 17:00	9.719	22,1	7,8
13/02/2014 18:00	9.570	22,1	7,8
13/02/2014 19:00	9.460	22,5	7,7
13/02/2014 20:00	9.344	22,2	7,5
13/02/2014 21:00	9.614	22,4	7,3
13/02/2014 22:00	9.985	22,0	7,5
13/02/2014 23:00	10.017	21,8	7,3
14/02/2014 00:00	10.278	22,1	7,4
14/02/2014 01:00	9.759	20,9	7,7
14/02/2014 02:00	10.058	20,6	7,5
14/02/2014 03:00	9.296	20,6	7,1
14/02/2014 04:00	9.044	20,6	7,1
14/02/2014 05:00	8.967	20,6	8,3
14/02/2014 06:00	8.828	20,6	8,3
14/02/2014 07:00	8.828	20,1	8,1
14/02/2014 08:00	8.924	19,8	6,6
14/02/2014 09:00	8.445	22,0	8,8
14/02/2014 10:00	8.647	22,0	8,0
14/02/2014 11:00	8.498	21,8	7,4
14/02/2014 12:00	7.727	22,1	7,6
14/02/2014 13:00	7.965	22,6	7,5
14/02/2014 14:00	7.622	22,6	6,5
14/02/2014 15:00	7.074	20,9	6,2
14/02/2014 16:00	7.387	20,9	7,4
14/02/2014 17:00	7.387	21,8	8,6
14/02/2014 18:00	7.467	21,8	9,0
14/02/2014 19:00	7.343	22,0	8,6
14/02/2014 20:00	7.304	22,7	9,1
14/02/2014 21:00	7.484	23,2	8,6
14/02/2014 22:00	7.545	23,2	7,8
14/02/2014 23:00	7.711	23,5	7,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
15/02/2014 00:00	8.160	24,0	7,9
15/02/2014 01:00	9.402	22,9	8,7
15/02/2014 02:00	10.118	21,1	8,4
15/02/2014 03:00	10.295	21,6	8,8
15/02/2014 04:00	10.224	21,3	7,6
15/02/2014 05:00	10.618	21,3	7,5
15/02/2014 06:00	11.128	21,1	7,5
15/02/2014 07:00	11.382	21,1	7,7
15/02/2014 08:00	11.044	21,1	8,1
15/02/2014 09:00	10.627	21,7	7,8
15/02/2014 10:00	10.258	21,9	7,5
15/02/2014 11:00	10.215	22,5	8,0
15/02/2014 12:00	10.279	22,7	7,8
15/02/2014 13:00	10.892	22,7	8,2
15/02/2014 14:00	11.586	23,4	9,1
15/02/2014 15:00	10.740	23,4	9,4
15/02/2014 16:00	11.324	23,8	8,6
15/02/2014 17:00	10.558	23,2	8,4
15/02/2014 18:00	10.593	23,6	9,2
15/02/2014 19:00	10.453	22,8	9,0
15/02/2014 20:00	10.408	23,7	8,0
15/02/2014 21:00	10.964	24,2	8,1
15/02/2014 22:00	10.744	24,2	8,1
15/02/2014 23:00	10.627	24,0	7,7
16/02/2014 00:00	10.527	23,5	7,6
16/02/2014 01:00	10.527	23,5	8,6
16/02/2014 02:00	10.527	23,5	8,2
16/02/2014 03:00	10.258	23,2	7,7
16/02/2014 04:00	10.014	23,2	8,1
16/02/2014 05:00	9.850	23,2	9,1
16/02/2014 06:00	9.800	22,7	8,2
16/02/2014 07:00	9.962	22,3	8,1
16/02/2014 08:00	10.016	22,7	8,9
16/02/2014 09:00	10.207	22,7	8,7
16/02/2014 10:00	11.172	23,3	9,5
16/02/2014 11:00	11.302	23,9	8,5
16/02/2014 12:00	10.776	24,1	8,8
16/02/2014 13:00	10.511	24,6	7,7
16/02/2014 14:00	10.439	24,9	8,0
16/02/2014 15:00	10.317	24,6	8,5
16/02/2014 16:00	10.212	25,0	9,2
16/02/2014 17:00	10.291	25,5	9,0
16/02/2014 18:00	10.558	25,1	9,5
16/02/2014 19:00	10.433	25,5	8,2
16/02/2014 20:00	10.337	25,1	9,0
16/02/2014 21:00	10.337	24,2	9,2
16/02/2014 22:00	10.337	23,7	7,9
16/02/2014 23:00	10.337	23,7	9,6
17/02/2014 00:00	10.337	24,0	8,1
17/02/2014 01:00	10.294	24,6	9,1
17/02/2014 02:00	10.294	24,6	9,5
17/02/2014 03:00	10.262	24,2	9,0
17/02/2014 04:00	10.236	24,2	9,1
17/02/2014 05:00	10.100	24,2	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
17/02/2014 06:00	9.992	23,6	7,7
17/02/2014 07:00	9.950	23,6	7,9
17/02/2014 08:00	10.278	24,0	8,9
17/02/2014 09:00	10.350	23,6	9,2
17/02/2014 10:00	10.260	23,2	8,7
17/02/2014 11:00	10.471	23,5	7,9
17/02/2014 12:00	10.307	23,5	9,1
17/02/2014 13:00	10.151	23,5	8,4
17/02/2014 14:00	10.286	23,5	9,0
17/02/2014 15:00	10.286	23,5	9,2
17/02/2014 16:00	10.229	23,2	9,4
17/02/2014 17:00	10.317	23,5	8,2
17/02/2014 18:00	10.406	23,5	8,3
17/02/2014 19:00	10.370	23,5	8,0
17/02/2014 20:00	10.343	23,1	8,0
17/02/2014 21:00	10.225	23,1	9,2
17/02/2014 22:00	10.265	23,1	9,4
17/02/2014 23:00	10.104	23,1	9,2
18/02/2014 00:00	9.940	22,9	8,0
18/02/2014 01:00	9.786	22,9	8,4
18/02/2014 02:00	9.786	23,1	9,3
18/02/2014 03:00	9.889	22,8	9,0
18/02/2014 04:00	9.889	22,8	9,4
18/02/2014 05:00	9.987	23,1	9,5
18/02/2014 06:00	9.987	23,1	7,8
18/02/2014 07:00	9.913	23,1	7,9
18/02/2014 08:00	10.098	23,1	8,1
18/02/2014 09:00	11.124	22,8	8,6
18/02/2014 10:00	10.771	23,1	7,7
18/02/2014 11:00	10.467	23,1	7,8
18/02/2014 12:00	10.581	23,1	8,5
18/02/2014 13:00	10.401	23,1	8,7
18/02/2014 14:00	10.149	23,1	8,8
18/02/2014 15:00	10.205	23,5	8,4
18/02/2014 16:00	10.205	23,1	9,3
18/02/2014 17:00	10.302	23,1	8,7
18/02/2014 18:00	10.240	23,1	9,0
18/02/2014 19:00	10.139	22,8	8,9
18/02/2014 20:00	10.139	22,8	8,8
18/02/2014 21:00	10.058	22,8	9,3
18/02/2014 22:00	9.921	22,3	8,6
18/02/2014 23:00	9.994	22,3	8,8
19/02/2014 00:00	9.940	23,8	8,1
19/02/2014 01:00	9.708	24,1	8,8
19/02/2014 02:00	9.708	23,9	9,5
19/02/2014 03:00	9.608	23,9	9,0
19/02/2014 04:00	9.579	23,6	8,7
19/02/2014 05:00	9.657	23,8	8,9
19/02/2014 06:00	9.583	23,6	8,9
19/02/2014 07:00	9.583	23,9	8,9
19/02/2014 08:00	9.620	23,9	8,5
19/02/2014 09:00	9.620	23,9	8,8
19/02/2014 10:00	9.620	23,9	8,9
19/02/2014 11:00	9.620	24,2	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
19/02/2014 12:00	9.654	24,2	9,1
19/02/2014 13:00	9.654	24,6	9,4
19/02/2014 14:00	12.374	21,6	8,9
19/02/2014 15:00	10.366	23,3	9,2
19/02/2014 16:00	9.466	23,6	8,2
19/02/2014 17:00	9.396	23,9	8,5
19/02/2014 18:00	9.324	23,9	9,3
19/02/2014 19:00	9.616	24,2	8,7
19/02/2014 20:00	9.891	24,2	8,1
19/02/2014 21:00	10.066	23,8	8,1
19/02/2014 22:00	10.122	23,6	8,4
19/02/2014 23:00	10.094	23,6	7,7
20/02/2014 00:00	10.094	23,6	7,7
20/02/2014 01:00	10.048	23,6	8,2
20/02/2014 02:00	10.048	23,3	8,3
20/02/2014 03:00	9.995	23,3	9,0
20/02/2014 04:00	9.995	23,3	8,6
20/02/2014 05:00	9.950	23,3	8,4
20/02/2014 06:00	9.950	23,3	8,4
20/02/2014 07:00	9.838	23,3	9,0
20/02/2014 08:00	9.838	23,3	9,0
20/02/2014 09:00	9.087	23,1	9,3
20/02/2014 10:00	9.338	23,1	8,7
20/02/2014 11:00	9.400	23,4	9,1
20/02/2014 12:00	9.472	23,4	7,6
20/02/2014 13:00	9.618	23,4	8,8
20/02/2014 14:00	9.759	23,4	9,1
20/02/2014 15:00	9.759	23,7	8,4
20/02/2014 16:00	9.835	23,7	8,1
20/02/2014 17:00	9.793	23,7	8,3
20/02/2014 18:00	9.793	23,5	8,1
20/02/2014 19:00	9.858	23,5	7,3
20/02/2014 20:00	9.767	23,5	7,9
20/02/2014 21:00	9.645	23,5	8,3
20/02/2014 22:00	9.606	23,5	8,8
20/02/2014 23:00	9.517	23,2	8,6
21/02/2014 00:00	9.517	23,2	9,0
21/02/2014 01:00	9.640	23,4	8,8
21/02/2014 02:00	9.779	23,4	9,3
21/02/2014 03:00	9.861	23,4	8,1
21/02/2014 04:00	9.825	23,4	7,8
21/02/2014 05:00	9.825	23,2	8,7
21/02/2014 06:00	9.825	23,2	9,4
21/02/2014 07:00	9.749	23,2	9,4
21/02/2014 08:00	9.628	23,2	9,3
21/02/2014 09:00	9.274	23,0	8,3
21/02/2014 10:00	9.046	23,4	9,5
21/02/2014 11:00	9.046	23,4	9,5
21/02/2014 12:00	9.928	24,0	9,2
21/02/2014 13:00	10.061	24,0	9,0
21/02/2014 14:00	10.389	24,4	8,8
21/02/2014 15:00	9.976	23,8	8,6
21/02/2014 16:00	9.883	24,2	8,8
21/02/2014 17:00	9.775	24,2	7,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/02/2014 18:00	9.775	24,2	8,7
21/02/2014 19:00	9.775	24,2	8,9
21/02/2014 20:00	9.775	24,2	7,7
21/02/2014 21:00	9.748	23,8	7,5
21/02/2014 22:00	9.778	23,8	8,1
21/02/2014 23:00	9.823	23,8	8,7
22/02/2014 00:00	10.144	23,5	8,8
22/02/2014 01:00	11.361	22,1	9,2
22/02/2014 02:00	10.550	22,8	9,3
22/02/2014 03:00	9.887	22,8	9,3
22/02/2014 04:00	9.852	23,0	8,9
22/02/2014 05:00	9.753	23,0	8,8
22/02/2014 06:00	9.753	23,0	9,0
22/02/2014 07:00	9.688	23,3	9,2
22/02/2014 08:00	9.719	23,3	8,1
22/02/2014 09:00	9.519	22,6	9,4
22/02/2014 10:00	9.464	23,1	8,1
22/02/2014 11:00	9.886	23,1	9,6
22/02/2014 12:00	9.512	22,8	8,2
22/02/2014 13:00	9.307	23,4	8,9
22/02/2014 14:00	9.417	23,4	8,5
22/02/2014 15:00	9.730	22,9	9,1
22/02/2014 16:00	9.730	22,9	7,7
22/02/2014 17:00	9.565	22,9	8,3
22/02/2014 18:00	9.565	22,9	8,8
22/02/2014 19:00	9.521	22,9	9,0
22/02/2014 20:00	9.548	23,2	8,7
22/02/2014 21:00	9.395	23,5	8,9
22/02/2014 22:00	9.627	23,5	9,2
22/02/2014 23:00	9.693	23,5	8,3
23/02/2014 00:00	9.657	23,8	7,7
23/02/2014 01:00	9.657	23,8	8,2
23/02/2014 02:00	9.603	23,8	8,6
23/02/2014 03:00	9.690	23,8	8,1
23/02/2014 04:00	10.190	23,8	7,8
23/02/2014 05:00	10.244	23,8	8,4
23/02/2014 06:00	10.091	23,5	8,2
23/02/2014 07:00	9.855	23,5	8,2
23/02/2014 08:00	9.772	23,2	7,9
23/02/2014 09:00	9.554	23,2	7,6
23/02/2014 10:00	9.607	23,4	7,7
23/02/2014 11:00	9.547	23,7	7,3
23/02/2014 12:00	9.547	24,1	8,6
23/02/2014 13:00	9.547	24,5	9,1
23/02/2014 14:00	9.395	24,5	8,0
23/02/2014 15:00	9.492	24,1	8,4
23/02/2014 16:00	9.603	24,1	8,6
23/02/2014 17:00	9.556	23,8	9,1
23/02/2014 18:00	9.556	23,8	9,0
23/02/2014 19:00	9.611	23,6	9,2
23/02/2014 20:00	9.653	23,4	8,7
23/02/2014 21:00	9.653	23,4	8,5
23/02/2014 22:00	9.708	23,4	8,3
23/02/2014 23:00	9.767	23,4	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
24/02/2014 00:00	9.718	23,1	7,7
24/02/2014 01:00	9.718	23,1	8,1
24/02/2014 02:00	9.718	23,1	8,1
24/02/2014 03:00	9.718	23,1	8,1
24/02/2014 04:00	9.752	23,1	8,2
24/02/2014 05:00	9.784	23,1	8,2
24/02/2014 06:00	9.668	22,7	8,3
24/02/2014 07:00	9.668	22,7	7,4
24/02/2014 08:00	9.556	22,9	7,5
24/02/2014 09:00	9.268	23,3	7,4
24/02/2014 10:00	8.775	24,3	7,5
24/02/2014 11:00	8.731	24,3	7,3
24/02/2014 12:00	8.641	24,7	7,4
24/02/2014 13:00	8.248	25,6	7,1
24/02/2014 14:00	8.181	26,0	7,1
24/02/2014 15:00	8.362	26,2	8,1
24/02/2014 16:00	8.441	25,6	8,4
24/02/2014 17:00	8.351	25,6	9,4
24/02/2014 18:00	8.256	26,0	9,3
24/02/2014 19:00	8.188	25,7	9,3
24/02/2014 20:00	8.265	25,4	9,2
24/02/2014 21:00	8.234	25,2	9,2
24/02/2014 22:00	7.990	25,2	8,0
24/02/2014 23:00	7.942	25,2	7,6
25/02/2014 00:00	8.033	24,9	9,2
25/02/2014 01:00	8.033	24,4	7,0
25/02/2014 02:00	8.033	24,1	8,5
25/02/2014 03:00	8.177	24,1	8,8
25/02/2014 04:00	8.451	23,5	8,8
25/02/2014 05:00	8.601	23,4	9,1
25/02/2014 06:00	8.764	23,4	9,3
25/02/2014 07:00	8.845	23,4	9,4
25/02/2014 08:00	9.073	23,4	9,4
25/02/2014 09:00	9.506	23,4	9,1
25/02/2014 10:00	9.759	23,9	9,4
25/02/2014 11:00	9.187	24,1	9,4
25/02/2014 12:00	9.524	24,5	9,5
25/02/2014 13:00	9.352	25,4	9,5
25/02/2014 14:00	9.086	25,4	8,4
25/02/2014 15:00	9.030	25,4	8,5
25/02/2014 16:00	9.306	25,2	9,0
25/02/2014 17:00	9.278	25,2	8,1
25/02/2014 18:00	9.230	24,9	8,5
25/02/2014 19:00	9.084	24,9	9,3
25/02/2014 20:00	9.084	24,6	9,3
25/02/2014 21:00	9.084	24,4	9,3
25/02/2014 22:00	8.949	24,4	9,1
25/02/2014 23:00	8.779	24,4	7,6
26/02/2014 00:00	8.713	24,0	7,4
26/02/2014 01:00	8.568	24,3	9,3
26/02/2014 02:00	9.378	24,3	9,0
26/02/2014 03:00	10.280	24,7	9,0
26/02/2014 04:00	9.974	24,3	8,9
26/02/2014 05:00	9.524	24,3	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
26/02/2014 06:00	9.524	24,3	8,5
26/02/2014 07:00	9.212	24,3	8,5
26/02/2014 08:00	9.315	23,9	8,9
26/02/2014 09:00	9.485	23,9	9,0
26/02/2014 10:00	9.564	23,5	8,5
26/02/2014 11:00	9.638	23,7	8,6
26/02/2014 12:00	9.714	23,7	9,2
26/02/2014 13:00	9.621	23,7	8,8
26/02/2014 14:00	9.515	24,1	9,1
26/02/2014 15:00	9.602	24,5	9,1
26/02/2014 16:00	9.436	24,5	8,1
26/02/2014 17:00	10.127	20,9	8,0
26/02/2014 18:00	10.060	23,5	9,4
26/02/2014 19:00	9.269	23,5	9,3
26/02/2014 20:00	9.645	22,8	9,3
26/02/2014 21:00	9.913	22,4	9,1
26/02/2014 22:00	9.945	22,4	8,8
26/02/2014 23:00	9.889	22,4	9,2
27/02/2014 00:00	9.791	22,2	9,3
27/02/2014 01:00	9.791	22,2	9,3
27/02/2014 02:00	9.620	22,2	7,5
27/02/2014 03:00	9.620	22,6	8,5
27/02/2014 04:00	9.620	22,6	9,7
27/02/2014 05:00	9.620	22,6	7,9
27/02/2014 06:00	9.594	22,2	8,3
27/02/2014 07:00	9.553	22,0	8,4
27/02/2014 08:00	9.469	22,0	8,7
27/02/2014 09:00	9.469	22,7	8,9
27/02/2014 10:00	9.469	22,7	8,9
27/02/2014 11:00	9.567	23,3	8,6
27/02/2014 12:00	9.567	23,3	8,8
27/02/2014 13:00	9.675	23,3	9,1
27/02/2014 14:00	9.289	23,3	8,1
27/02/2014 15:00	9.398	23,3	9,3
27/02/2014 16:00	9.510	23,3	9,5
27/02/2014 17:00	9.510	23,0	8,8
27/02/2014 18:00	9.382	23,0	9,2
27/02/2014 19:00	9.102	23,0	9,3
27/02/2014 20:00	9.102	23,0	9,3
27/02/2014 21:00	9.285	23,0	9,1
27/02/2014 22:00	9.201	23,0	8,9
27/02/2014 23:00	9.387	22,7	7,9
28/02/2014 00:00	9.635	22,7	8,1
28/02/2014 01:00	9.735	22,4	9,2
28/02/2014 02:00	11.595	21,1	9,3
28/02/2014 03:00	11.709	21,1	8,3
28/02/2014 04:00	11.159	21,1	8,7
28/02/2014 05:00	10.525	21,5	8,4
28/02/2014 06:00	10.684	21,7	9,2
28/02/2014 07:00	11.466	22,1	9,0
28/02/2014 08:00	11.682	21,5	9,3
28/02/2014 09:00	12.010	20,9	9,2
28/02/2014 10:00	12.245	20,9	8,5
28/02/2014 11:00	12.744	20,9	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
28/02/2014 12:00	13.790	19,9	8,7
28/02/2014 13:00	13.201	20,3	9,2
28/02/2014 14:00	12.271	20,8	8,5
28/02/2014 15:00	11.941	20,8	9,3
28/02/2014 16:00	11.901	20,8	8,2
28/02/2014 17:00	11.974	20,8	8,9
28/02/2014 18:00	11.853	20,8	8,6
28/02/2014 19:00	11.814	20,8	8,9
28/02/2014 20:00	11.814	20,5	9,1
28/02/2014 21:00	11.814	20,7	8,5
28/02/2014 22:00	11.612	20,5	8,3
28/02/2014 23:00	11.652	20,5	8,6
01/03/2014 00:00	12.387	20,0	8,4
01/03/2014 01:00	13.335	20,0	8,8
01/03/2014 02:00	13.454	19,7	8,8
01/03/2014 03:00	12.790	19,7	8,0
01/03/2014 04:00	13.109	19,7	8,3
01/03/2014 05:00	13.372	19,7	8,4
01/03/2014 06:00	13.426	19,7	7,8
01/03/2014 07:00	13.289	19,7	7,6
01/03/2014 08:00	13.653	19,7	8,1
01/03/2014 09:00	14.597	19,7	9,7
01/03/2014 10:00	13.911	19,7	8,0
01/03/2014 11:00	13.053	19,7	8,1
01/03/2014 12:00	12.386	19,7	7,8
01/03/2014 13:00	12.276	19,7	8,0
01/03/2014 14:00	12.867	19,7	9,0
01/03/2014 15:00	13.803	19,7	8,2
01/03/2014 16:00	13.644	19,7	8,5
01/03/2014 17:00	12.902	19,7	8,3
01/03/2014 18:00	12.980	19,7	8,2
01/03/2014 19:00	13.875	19,7	8,9
01/03/2014 20:00	13.637	19,7	8,6
01/03/2014 21:00	13.059	19,7	9,5
01/03/2014 22:00	12.601	19,7	9,1
01/03/2014 23:00	11.630	20,5	8,6
02/03/2014 00:00	11.523	20,5	8,5
02/03/2014 01:00	11.494	20,5	9,0
02/03/2014 02:00	11.237	20,8	9,4
02/03/2014 03:00	10.872	20,8	8,5
02/03/2014 04:00	10.494	21,2	8,9
02/03/2014 05:00	10.329	21,2	8,9
02/03/2014 06:00	10.257	21,2	8,4
02/03/2014 07:00	10.142	21,2	7,9
02/03/2014 08:00	10.188	21,2	8,3
02/03/2014 09:00	10.019	21,8	8,4
02/03/2014 10:00	9.791	21,8	8,0
02/03/2014 11:00	9.890	22,5	9,1
02/03/2014 12:00	9.638	22,5	7,2
02/03/2014 13:00	9.389	22,5	8,1
02/03/2014 14:00	9.389	22,5	8,8
02/03/2014 15:00	9.339	22,7	9,0
02/03/2014 16:00	9.494	22,7	8,9
02/03/2014 17:00	10.334	22,7	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/03/2014 18:00	11.392	22,7	9,5
02/03/2014 19:00	11.429	22,7	8,7
02/03/2014 20:00	10.606	22,7	8,2
02/03/2014 21:00	10.715	22,7	8,7
02/03/2014 22:00	10.434	22,7	8,8
02/03/2014 23:00	10.434	22,7	8,8
03/03/2014 00:00	10.329	22,7	9,1
03/03/2014 01:00	10.227	22,3	8,4
03/03/2014 02:00	10.073	21,1	8,1
03/03/2014 03:00	9.947	21,1	8,8
03/03/2014 04:00	9.915	21,9	8,7
03/03/2014 05:00	10.404	22,5	7,8
03/03/2014 06:00	10.163	22,5	9,1
03/03/2014 07:00	10.045	22,7	9,2
03/03/2014 08:00	9.796	22,7	8,8
03/03/2014 09:00	9.674	22,7	9,0
03/03/2014 10:00	9.751	22,7	8,1
03/03/2014 11:00	9.595	23,2	8,6
03/03/2014 12:00	9.550	23,4	9,4
03/03/2014 13:00	9.934	23,9	9,3
03/03/2014 14:00	10.318	23,9	9,5
03/03/2014 15:00	10.992	23,9	9,4
03/03/2014 16:00	10.341	24,7	8,9
03/03/2014 17:00	9.996	24,7	8,8
03/03/2014 18:00	9.969	23,9	8,9
03/03/2014 19:00	9.693	24,7	8,7
03/03/2014 20:00	9.598	24,1	8,5
03/03/2014 21:00	9.386	23,6	8,7
03/03/2014 22:00	9.834	23,2	9,1
03/03/2014 23:00	10.001	22,8	9,3
04/03/2014 00:00	10.637	22,5	9,0
04/03/2014 01:00	10.578	21,7	9,2
04/03/2014 02:00	10.469	21,7	9,3
04/03/2014 03:00	10.081	21,9	9,3
04/03/2014 04:00	10.412	21,9	9,1
04/03/2014 05:00	10.142	21,9	9,0
04/03/2014 06:00	10.237	22,2	8,6
04/03/2014 07:00	10.169	22,5	9,0
04/03/2014 08:00	10.017	22,5	9,0
04/03/2014 09:00	10.108	22,5	8,8
04/03/2014 10:00	10.180	22,7	9,1
04/03/2014 11:00	10.218	22,5	9,4
04/03/2014 12:00	10.218	22,2	8,5
04/03/2014 13:00	9.967	22,9	9,4
04/03/2014 14:00	10.147	22,7	8,7
04/03/2014 15:00	10.147	23,1	8,5
04/03/2014 16:00	9.923	23,1	8,2
04/03/2014 17:00	9.888	23,3	7,7
04/03/2014 18:00	9.753	23,3	7,4
04/03/2014 19:00	9.019	23,9	7,7
04/03/2014 20:00	8.985	24,2	8,8
04/03/2014 21:00	8.909	24,2	8,0
04/03/2014 22:00	8.976	24,2	7,5
04/03/2014 23:00	9.461	23,6	7,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/03/2014 00:00	9.415	23,6	7,6
05/03/2014 01:00	9.415	23,6	7,8
05/03/2014 02:00	9.564	23,6	8,3
05/03/2014 03:00	9.530	23,6	7,4
05/03/2014 04:00	9.292	23,9	7,4
05/03/2014 05:00	9.214	24,1	7,5
05/03/2014 06:00	9.137	24,1	7,4
05/03/2014 07:00	9.237	23,9	7,4
05/03/2014 08:00	9.331	23,9	7,5
05/03/2014 09:00	9.194	23,9	7,9
05/03/2014 10:00	9.375	24,4	8,7
05/03/2014 11:00	8.626	25,3	8,0
05/03/2014 12:00	8.409	25,3	8,2
05/03/2014 13:00	8.440	25,5	9,0
05/03/2014 14:00	8.440	25,5	9,0
05/03/2014 15:00	8.954	25,5	8,0
05/03/2014 16:00	9.449	25,3	8,0
05/03/2014 17:00	9.064	25,3	9,3
05/03/2014 18:00	8.479	25,5	8,2
05/03/2014 19:00	8.400	25,5	8,0
05/03/2014 20:00	8.312	25,5	7,3
05/03/2014 21:00	9.271	25,2	7,5
05/03/2014 22:00	8.268	25,6	7,6
05/03/2014 23:00	8.864	25,6	7,3
06/03/2014 00:00	8.192	25,6	7,6
06/03/2014 01:00	8.192	25,6	7,6
06/03/2014 02:00	8.128	25,6	7,8
06/03/2014 03:00	8.452	25,6	7,8
06/03/2014 04:00	8.083	25,6	7,7
06/03/2014 05:00	9.117	24,5	7,7
06/03/2014 06:00	8.670	25,0	7,5
06/03/2014 07:00	8.286	25,4	7,3
06/03/2014 08:00	8.195	25,0	7,2
06/03/2014 09:00	8.308	24,1	7,8
06/03/2014 10:00	9.231	24,1	7,4
06/03/2014 11:00	9.570	24,7	7,2
06/03/2014 12:00	9.666	24,3	8,0
06/03/2014 13:00	9.625	23,7	7,5
06/03/2014 14:00	8.987	24,5	7,8
06/03/2014 15:00	8.875	24,5	8,5
06/03/2014 16:00	8.827	25,5	8,9
06/03/2014 17:00	8.574	25,0	9,5
06/03/2014 18:00	9.850	23,8	9,2
06/03/2014 19:00	10.894	23,6	9,0
06/03/2014 20:00	11.257	23,4	8,7
06/03/2014 21:00	11.293	23,4	9,0
06/03/2014 22:00	11.367	23,1	8,8
06/03/2014 23:00	11.367	23,1	8,7
07/03/2014 00:00	11.586	23,1	8,2
07/03/2014 01:00	11.304	23,1	9,0
07/03/2014 02:00	10.492	23,1	9,4
07/03/2014 03:00	10.075	23,1	9,1
07/03/2014 04:00	10.075	22,9	8,8
07/03/2014 05:00	9.753	22,6	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/03/2014 06:00	9.652	22,6	9,1
07/03/2014 07:00	10.139	22,8	8,2
07/03/2014 08:00	10.669	22,4	8,5
07/03/2014 09:00	10.722	23,2	9,1
07/03/2014 10:00	11.309	23,5	8,9
07/03/2014 11:00	12.290	23,5	9,2
07/03/2014 12:00	10.587	23,5	9,2
07/03/2014 13:00	9.960	24,1	9,0
07/03/2014 14:00	9.845	24,4	9,2
07/03/2014 15:00	10.447	24,4	9,4
07/03/2014 16:00	10.654	24,4	9,4
07/03/2014 17:00	10.503	23,5	9,3
07/03/2014 18:00	10.984	23,5	9,3
07/03/2014 19:00	11.342	23,5	9,5
07/03/2014 20:00	11.695	22,8	8,6
07/03/2014 21:00	11.777	22,8	8,7
07/03/2014 22:00	11.803	22,8	9,0
07/03/2014 23:00	11.887	22,8	8,6
08/03/2014 00:00	11.997	22,8	8,8
08/03/2014 01:00	12.043	22,5	9,2
08/03/2014 02:00	11.710	22,8	9,0
08/03/2014 03:00	11.658	23,1	8,1
08/03/2014 04:00	11.718	22,6	8,8
08/03/2014 05:00	11.744	22,6	9,1
08/03/2014 06:00	11.626	22,9	9,3
08/03/2014 07:00	11.664	22,5	9,1
08/03/2014 08:00	11.694	22,5	8,9
08/03/2014 09:00	11.729	22,5	9,2
08/03/2014 10:00	11.785	22,5	9,2
08/03/2014 11:00	12.015	22,7	8,8
08/03/2014 12:00	11.853	22,9	9,1
08/03/2014 13:00	11.893	22,9	8,5
08/03/2014 14:00	11.848	23,2	8,5
08/03/2014 15:00	11.378	23,2	8,4
08/03/2014 16:00	11.278	23,2	8,6
08/03/2014 17:00	11.278	23,2	8,3
08/03/2014 18:00	11.406	23,4	8,0
08/03/2014 19:00	11.636	23,8	8,0
08/03/2014 20:00	11.493	23,3	8,0
08/03/2014 21:00	10.488	23,5	8,4
08/03/2014 22:00	10.033	23,5	8,3
08/03/2014 23:00	10.128	23,5	8,1
09/03/2014 00:00	9.458	23,5	8,1
09/03/2014 01:00	9.556	23,8	8,3
09/03/2014 02:00	9.759	23,6	9,1
09/03/2014 03:00	10.117	23,2	9,1
09/03/2014 04:00	9.635	23,2	8,7
09/03/2014 05:00	9.729	23,2	9,0
09/03/2014 06:00	9.678	23,2	9,0
09/03/2014 07:00	9.352	23,4	9,0
09/03/2014 08:00	9.469	23,4	9,0
09/03/2014 09:00	9.609	23,4	9,3
09/03/2014 10:00	10.669	23,6	8,8
09/03/2014 11:00	10.065	23,6	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/03/2014 12:00	9.948	23,9	9,2
09/03/2014 13:00	10.496	24,4	8,4
09/03/2014 14:00	10.786	24,2	9,1
09/03/2014 15:00	11.158	23,9	9,2
09/03/2014 16:00	10.900	23,9	9,3
09/03/2014 17:00	10.968	23,9	9,0
09/03/2014 18:00	11.165	23,5	8,4
09/03/2014 19:00	11.372	23,5	8,3
09/03/2014 20:00	11.294	23,2	7,8
09/03/2014 21:00	10.558	23,2	7,7
09/03/2014 22:00	10.530	23,2	7,8
09/03/2014 23:00	10.697	23,2	8,3
10/03/2014 00:00	10.953	23,2	8,8
10/03/2014 01:00	11.187	23,2	9,0
10/03/2014 02:00	10.926	23,5	9,2
10/03/2014 03:00	10.268	23,5	8,3
10/03/2014 04:00	9.902	23,5	9,2
10/03/2014 05:00	9.670	23,3	9,4
10/03/2014 06:00	9.700	23,3	9,2
10/03/2014 07:00	9.757	23,3	8,5
10/03/2014 08:00	9.782	23,3	8,7
10/03/2014 09:00	9.823	23,3	6,9
10/03/2014 10:00	9.728	23,3	7,9
10/03/2014 11:00	10.056	23,0	8,8
10/03/2014 12:00	10.414	23,0	9,5
10/03/2014 13:00	10.773	22,8	9,2
10/03/2014 14:00	11.355	22,8	8,8
10/03/2014 15:00	11.227	22,8	9,5
10/03/2014 16:00	10.873	22,8	8,6
10/03/2014 17:00	10.683	22,5	9,2
10/03/2014 18:00	10.683	22,5	9,1
10/03/2014 19:00	10.550	22,5	9,3
10/03/2014 20:00	10.508	22,5	7,8
10/03/2014 21:00	10.219	22,5	9,0
10/03/2014 22:00	10.351	22,9	8,3
10/03/2014 23:00	9.938	22,9	7,9
11/03/2014 00:00	9.837	22,9	7,6
11/03/2014 01:00	9.837	22,9	8,0
11/03/2014 02:00	9.837	22,9	8,7
11/03/2014 03:00	9.837	22,9	8,3
11/03/2014 04:00	9.919	22,7	8,8
11/03/2014 05:00	9.919	22,7	8,8
11/03/2014 06:00	9.694	22,3	8,6
11/03/2014 07:00	9.723	22,3	8,6
11/03/2014 08:00	9.616	22,3	8,2
11/03/2014 09:00	9.893	22,3	8,4
11/03/2014 10:00	10.275	22,1	8,0
11/03/2014 11:00	10.106	22,6	7,7
11/03/2014 12:00	9.911	22,8	7,7
11/03/2014 13:00	9.865	23,2	7,8
11/03/2014 14:00	9.415	23,8	8,4
11/03/2014 15:00	9.365	24,3	9,2
11/03/2014 16:00	10.634	24,3	9,1
11/03/2014 17:00	10.326	24,3	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/03/2014 18:00	9.798	24,3	9,3
11/03/2014 19:00	9.955	24,0	8,9
11/03/2014 20:00	9.886	24,0	9,2
11/03/2014 21:00	9.655	23,5	9,2
11/03/2014 22:00	9.416	23,5	9,4
11/03/2014 23:00	9.698	22,4	8,9
12/03/2014 00:00	9.740	22,0	9,1
12/03/2014 01:00	9.703	22,0	9,1
12/03/2014 02:00	10.183	22,0	9,2
12/03/2014 03:00	10.795	21,7	8,7
12/03/2014 04:00	10.924	21,7	8,7
12/03/2014 05:00	10.858	21,7	9,5
12/03/2014 06:00	11.245	22,0	8,4
12/03/2014 07:00	11.517	22,0	9,4
12/03/2014 08:00	10.912	22,0	9,1
12/03/2014 09:00	10.514	22,0	9,3
12/03/2014 10:00	10.272	22,3	8,5
12/03/2014 11:00	10.367	22,9	7,5
12/03/2014 12:00	10.285	23,4	8,4
12/03/2014 13:00	10.214	23,8	8,9
12/03/2014 14:00	10.214	24,0	8,5
12/03/2014 15:00	10.214	24,3	9,2
12/03/2014 16:00	10.179	24,3	9,2
12/03/2014 17:00	9.949	24,3	9,0
12/03/2014 18:00	9.653	23,9	8,5
12/03/2014 19:00	9.395	23,6	7,7
12/03/2014 20:00	10.171	24,1	8,3
12/03/2014 21:00	10.652	24,1	8,2
12/03/2014 22:00	9.751	24,1	9,0
12/03/2014 23:00	9.830	24,1	9,0
13/03/2014 00:00	9.740	23,9	9,2
13/03/2014 01:00	9.740	24,2	9,5
13/03/2014 02:00	9.624	23,5	8,4
13/03/2014 03:00	9.135	23,2	7,6
13/03/2014 04:00	10.329	24,0	8,9
13/03/2014 05:00	11.187	23,7	9,4
13/03/2014 06:00	10.900	23,7	9,1
13/03/2014 07:00	10.301	23,7	8,5
13/03/2014 08:00	9.917	23,3	8,9
13/03/2014 09:00	9.858	23,7	9,1
13/03/2014 10:00	10.461	23,0	8,0
13/03/2014 11:00	11.165	23,0	8,6
13/03/2014 12:00	10.564	24,2	8,9
13/03/2014 13:00	10.243	24,6	9,2
13/03/2014 14:00	9.294	24,0	8,9
13/03/2014 15:00	9.572	24,3	9,3
13/03/2014 16:00	9.807	24,3	8,7
13/03/2014 17:00	9.877	24,5	9,3
13/03/2014 18:00	9.877	24,0	9,1
13/03/2014 19:00	9.986	24,0	9,4
13/03/2014 20:00	10.063	24,0	9,3
13/03/2014 21:00	10.119	23,8	8,2
13/03/2014 22:00	10.119	23,5	8,9
13/03/2014 23:00	9.883	22,1	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/03/2014 00:00	9.964	22,4	9,3
14/03/2014 01:00	10.022	23,1	8,9
14/03/2014 02:00	9.992	23,1	9,1
14/03/2014 03:00	9.992	22,9	8,9
14/03/2014 04:00	10.066	22,9	9,2
14/03/2014 05:00	10.066	22,9	9,2
14/03/2014 06:00	10.066	23,1	8,7
14/03/2014 07:00	9.855	23,3	9,2
14/03/2014 08:00	9.696	23,7	9,1
14/03/2014 09:00	9.487	23,7	8,2
14/03/2014 10:00	9.525	23,7	8,4
14/03/2014 11:00	9.669	24,1	7,5
14/03/2014 12:00	9.669	23,6	7,6
14/03/2014 13:00	8.902	20,4	7,5
14/03/2014 14:00	8.785	21,8	7,4
14/03/2014 15:00	9.068	23,3	8,6
14/03/2014 16:00	9.001	23,0	8,9
14/03/2014 17:00	8.881	23,0	7,7
14/03/2014 18:00	8.727	23,3	7,3
14/03/2014 19:00	8.776	23,7	7,7
14/03/2014 20:00	8.683	22,0	6,0
14/03/2014 21:00	8.876	23,1	6,9
14/03/2014 22:00	9.068	24,1	7,3
14/03/2014 23:00	8.957	23,3	7,1
15/03/2014 00:00	9.003	21,0	7,6
15/03/2014 01:00	9.341	23,2	7,5
15/03/2014 02:00	9.637	23,2	7,3
15/03/2014 03:00	9.775	23,2	7,2
15/03/2014 04:00	9.823	23,2	7,3
15/03/2014 05:00	9.795	23,4	7,5
15/03/2014 06:00	9.862	23,1	7,4
15/03/2014 07:00	9.901	23,1	7,9
15/03/2014 08:00	9.757	23,1	9,1
15/03/2014 09:00	9.626	23,8	9,6
15/03/2014 10:00	9.676	23,8	8,9
15/03/2014 11:00	9.738	24,3	7,4
15/03/2014 12:00	9.675	24,7	7,7
15/03/2014 13:00	9.675	25,2	8,2
15/03/2014 14:00	9.605	25,7	7,3
15/03/2014 15:00	9.811	26,1	7,3
15/03/2014 16:00	9.771	26,1	7,5
15/03/2014 17:00	9.611	25,4	7,4
15/03/2014 18:00	9.583	24,9	7,5
15/03/2014 19:00	9.526	24,6	7,8
15/03/2014 20:00	9.526	24,9	7,5
15/03/2014 21:00	9.579	24,5	7,5
15/03/2014 22:00	9.740	24,5	9,5
15/03/2014 23:00	9.922	24,5	8,3
16/03/2014 00:00	10.669	24,1	7,6
16/03/2014 01:00	9.717	19,7	8,3
16/03/2014 02:00	10.025	23,0	8,7
16/03/2014 03:00	9.718	22,1	8,2
16/03/2014 04:00	9.821	21,5	8,3
16/03/2014 05:00	9.821	22,8	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/03/2014 06:00	9.772	22,8	8,4
16/03/2014 07:00	9.674	20,8	8,7
16/03/2014 08:00	9.719	23,7	9,1
16/03/2014 09:00	9.599	24,0	9,0
16/03/2014 10:00	9.787	24,5	8,9
16/03/2014 11:00	9.787	25,0	8,3
16/03/2014 12:00	9.742	24,5	8,7
16/03/2014 13:00	9.633	24,5	8,3
16/03/2014 14:00	9.633	24,5	8,7
16/03/2014 15:00	9.633	24,5	9,2
16/03/2014 16:00	9.832	24,7	9,3
16/03/2014 17:00	9.867	24,3	9,0
16/03/2014 18:00	9.624	23,3	8,7
16/03/2014 19:00	9.121	25,1	9,6
16/03/2014 20:00	9.056	25,1	7,9
16/03/2014 21:00	9.009	24,7	7,0
16/03/2014 22:00	9.009	25,0	7,4
16/03/2014 23:00	9.062	25,0	8,7
17/03/2014 00:00	9.025	24,5	7,6
17/03/2014 01:00	8.912	24,9	7,3
17/03/2014 02:00	8.833	24,7	7,1
17/03/2014 03:00	8.729	23,9	7,0
17/03/2014 04:00	8.683	24,7	8,6
17/03/2014 05:00	8.683	23,5	7,8
17/03/2014 06:00	8.633	23,5	8,2
17/03/2014 07:00	8.752	23,2	8,0
17/03/2014 08:00	9.057	23,2	7,6
17/03/2014 09:00	9.213	23,5	8,2
17/03/2014 10:00	9.496	22,8	7,2
17/03/2014 11:00	9.004	24,2	7,5
17/03/2014 12:00	8.897	24,7	8,2
17/03/2014 13:00	8.822	25,3	7,7
17/03/2014 14:00	8.822	25,3	7,3
17/03/2014 15:00	8.822	25,8	7,4
17/03/2014 16:00	8.822	25,8	7,6
17/03/2014 17:00	9.075	25,3	9,2
17/03/2014 18:00	9.437	25,0	8,9
17/03/2014 19:00	9.244	21,8	6,8
17/03/2014 20:00	9.244	23,0	7,0
17/03/2014 21:00	9.336	24,8	7,1
17/03/2014 22:00	9.273	24,8	7,3
17/03/2014 23:00	9.311	24,8	7,2
18/03/2014 00:00	9.311	25,0	7,4
18/03/2014 01:00	9.345	25,5	7,4
18/03/2014 02:00	9.383	25,1	7,5
18/03/2014 03:00	9.383	25,1	7,2
18/03/2014 04:00	9.383	25,1	7,1
18/03/2014 05:00	9.442	24,8	7,2
18/03/2014 06:00	9.442	24,8	7,1
18/03/2014 07:00	9.770	24,0	7,3
18/03/2014 08:00	9.710	24,0	8,5
18/03/2014 09:00	9.710	24,0	8,2
18/03/2014 10:00	9.779	24,0	7,8
18/03/2014 11:00	9.862	24,3	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/03/2014 12:00	9.649	24,1	9,8
18/03/2014 13:00	9.649	23,3	9,2
18/03/2014 14:00	9.649	24,8	9,2
18/03/2014 15:00	9.649	25,0	8,8
18/03/2014 16:00	9.553	24,8	9,3
18/03/2014 17:00	9.518	24,8	8,7
18/03/2014 18:00	9.518	25,0	8,4
18/03/2014 19:00	9.518	25,6	7,7
18/03/2014 20:00	9.518	25,6	8,2
18/03/2014 21:00	9.435	24,5	9,1
18/03/2014 22:00	9.282	22,5	8,6
18/03/2014 23:00	9.472	25,1	9,7
19/03/2014 00:00	9.520	25,3	7,6
19/03/2014 01:00	9.551	25,1	8,8
19/03/2014 02:00	9.500	25,1	7,9
19/03/2014 03:00	9.459	25,6	7,1
19/03/2014 04:00	9.507	25,9	7,2
19/03/2014 05:00	9.413	25,9	7,2
19/03/2014 06:00	9.346	25,3	7,2
19/03/2014 07:00	9.387	24,9	6,9
19/03/2014 08:00	9.285	24,9	7,2
19/03/2014 09:00	9.183	24,9	9,1
19/03/2014 10:00	9.243	25,5	8,0
19/03/2014 11:00	9.338	25,5	7,7
19/03/2014 12:00	9.338	25,9	7,5
19/03/2014 13:00	9.378	26,3	8,8
19/03/2014 14:00	9.378	26,7	7,6
19/03/2014 15:00	9.378	26,7	7,3
19/03/2014 16:00	9.300	26,4	7,5
19/03/2014 17:00	9.300	26,1	7,6
19/03/2014 18:00	9.465	25,9	7,4
19/03/2014 19:00	9.525	25,9	7,4
19/03/2014 20:00	9.644	25,5	6,9
19/03/2014 21:00	9.567	25,1	6,1
19/03/2014 22:00	9.535	24,9	7,3
19/03/2014 23:00	9.606	24,9	7,2
20/03/2014 00:00	9.574	24,6	6,8
20/03/2014 01:00	9.511	24,6	7,2
20/03/2014 02:00	9.538	24,6	6,5
20/03/2014 03:00	9.497	24,9	8,1
20/03/2014 04:00	9.527	24,4	7,8
20/03/2014 05:00	9.527	24,4	6,7
20/03/2014 06:00	9.452	24,4	6,6
20/03/2014 07:00	9.364	24,4	6,7
20/03/2014 08:00	9.173	24,6	6,4
20/03/2014 09:00	8.429	24,9	6,6
20/03/2014 10:00	8.655	24,9	6,9
20/03/2014 11:00	8.902	25,5	7,4
20/03/2014 12:00	8.999	26,0	7,5
20/03/2014 13:00	9.280	26,4	7,5
20/03/2014 14:00	9.585	26,4	7,6
20/03/2014 15:00	9.728	26,9	7,6
20/03/2014 16:00	9.822	26,9	8,1
20/03/2014 17:00	9.797	26,4	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/03/2014 18:00	9.688	25,9	9,3
20/03/2014 19:00	9.688	25,7	9,0
20/03/2014 20:00	9.787	25,5	8,8
20/03/2014 21:00	9.787	25,0	8,8
20/03/2014 22:00	9.751	25,0	8,3
20/03/2014 23:00	9.833	25,0	7,8
21/03/2014 00:00	9.991	25,0	7,9
21/03/2014 01:00	9.951	24,1	7,7
21/03/2014 02:00	10.061	24,6	9,4
21/03/2014 03:00	10.061	23,6	8,9
21/03/2014 04:00	10.170	24,1	7,9
21/03/2014 05:00	10.170	23,9	7,7
21/03/2014 06:00	10.206	24,2	7,9
21/03/2014 07:00	10.139	25,2	7,3
21/03/2014 08:00	9.962	25,2	7,3
21/03/2014 09:00	9.871	25,4	7,5
21/03/2014 10:00	9.924	25,0	8,4
21/03/2014 11:00	9.790	24,6	7,5
21/03/2014 12:00	9.790	24,4	8,0
21/03/2014 13:00	9.910	26,0	7,3
21/03/2014 14:00	9.875	26,3	7,8
21/03/2014 15:00	9.875	26,3	7,5
21/03/2014 16:00	9.998	26,3	8,1
21/03/2014 17:00	10.395	25,6	8,0
21/03/2014 18:00	10.559	25,6	8,8
21/03/2014 19:00	10.559	25,2	8,6
21/03/2014 20:00	10.470	24,6	7,4
21/03/2014 21:00	10.260	24,6	7,5
21/03/2014 22:00	10.380	25,1	9,0
21/03/2014 23:00	10.380	25,1	8,6
22/03/2014 00:00	10.230	24,9	7,8
22/03/2014 01:00	10.179	24,5	9,0
22/03/2014 02:00	10.507	24,5	8,7
22/03/2014 03:00	10.507	24,5	7,9
22/03/2014 04:00	10.277	24,5	7,6
22/03/2014 05:00	10.124	24,5	7,4
22/03/2014 06:00	10.124	24,5	7,5
22/03/2014 07:00	10.124	24,5	7,5
22/03/2014 08:00	10.072	24,5	6,7
22/03/2014 09:00	9.915	24,5	6,7
22/03/2014 10:00	9.789	24,5	6,3
22/03/2014 11:00	9.789	24,9	6,5
22/03/2014 12:00	9.625	24,6	6,9
22/03/2014 13:00	9.578	23,6	6,8
22/03/2014 14:00	9.888	24,8	9,0
22/03/2014 15:00	10.088	25,1	7,8
22/03/2014 16:00	10.088	25,1	7,8
22/03/2014 17:00	10.061	24,8	7,9
22/03/2014 18:00	10.219	25,4	7,7
22/03/2014 19:00	10.687	25,4	7,5
22/03/2014 20:00	10.687	25,4	7,7
22/03/2014 21:00	10.737	25,4	8,0
22/03/2014 22:00	10.786	25,4	8,9
22/03/2014 23:00	10.758	25,4	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/03/2014 00:00	10.725	25,7	9,3
23/03/2014 01:00	10.698	25,7	8,7
23/03/2014 02:00	10.698	25,3	9,1
23/03/2014 03:00	10.698	24,6	8,6
23/03/2014 04:00	10.769	24,6	8,3
23/03/2014 05:00	10.838	24,1	8,6
23/03/2014 06:00	11.373	23,2	8,3
23/03/2014 07:00	11.581	23,2	8,0
23/03/2014 08:00	10.916	23,5	7,7
23/03/2014 09:00	10.704	23,5	7,6
23/03/2014 10:00	10.704	23,5	7,7
23/03/2014 11:00	10.650	23,5	7,8
23/03/2014 12:00	10.547	23,1	8,0
23/03/2014 13:00	10.937	22,7	7,7
23/03/2014 14:00	10.937	22,9	7,6
23/03/2014 15:00	10.552	22,9	7,5
23/03/2014 16:00	10.673	22,9	8,6
23/03/2014 17:00	10.554	22,9	7,3
23/03/2014 18:00	10.495	22,7	6,9
23/03/2014 19:00	10.584	22,7	7,4
23/03/2014 20:00	10.420	22,7	7,2
23/03/2014 21:00	10.249	23,0	7,2
23/03/2014 22:00	10.435	23,0	7,3
23/03/2014 23:00	10.728	23,0	7,8
24/03/2014 00:00	15.026	22,0	7,9
24/03/2014 01:00	1.101	22,0	8,3
24/03/2014 02:00	1.009	21,4	9,1
24/03/2014 03:00	1.127	21,7	7,8
24/03/2014 04:00	896	22,0	8,1
24/03/2014 05:00	701	22,3	9,1
24/03/2014 06:00	612	22,7	9,4
24/03/2014 07:00	612	22,7	8,0
24/03/2014 08:00	421	21,6	6,3
24/03/2014 09:00	503	23,0	7,2
24/03/2014 10:00	472	23,0	6,9
24/03/2014 11:00	503	23,7	6,5
24/03/2014 12:00	503	23,7	8,0
24/03/2014 13:00	538	23,7	8,4
24/03/2014 14:00	485	23,7	8,2
24/03/2014 15:00	430	23,5	8,0
24/03/2014 16:00	479	23,5	8,8
24/03/2014 17:00	479	23,5	7,2
24/03/2014 18:00	204	23,2	6,7
24/03/2014 19:00	149	23,2	7,1
24/03/2014 20:00	281	23,2	7,8
24/03/2014 21:00	578	22,7	8,0
24/03/2014 22:00	538	23,1	7,6
24/03/2014 23:00	538	23,1	7,3
25/03/2014 00:00	483	22,3	6,8
25/03/2014 01:00	515	23,1	8,0
25/03/2014 02:00	515	23,1	8,1
25/03/2014 03:00	515	23,1	7,5
25/03/2014 04:00	515	23,1	7,1
25/03/2014 05:00	515	23,1	7,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/03/2014 06:00	515	23,1	7,3
25/03/2014 07:00	515	23,1	7,3
25/03/2014 08:00	476	23,1	7,4
25/03/2014 09:00	476	23,3	7,5
25/03/2014 10:00	476	23,3	7,6
25/03/2014 11:00	505	23,8	8,3
25/03/2014 12:00	505	23,4	8,5
25/03/2014 13:00	505	23,4	8,1
25/03/2014 14:00	505	23,4	7,5
25/03/2014 15:00	505	23,1	8,0
25/03/2014 16:00	505	23,1	8,1
25/03/2014 17:00	532	23,1	8,7
25/03/2014 18:00	532	23,1	8,4
25/03/2014 19:00	489	23,1	8,8
25/03/2014 20:00	489	23,1	7,3
25/03/2014 21:00	489	23,1	7,7
25/03/2014 22:00	489	23,1	7,4
25/03/2014 23:00	550	23,1	7,5
26/03/2014 00:00	550	23,1	7,3
26/03/2014 01:00	550	23,1	7,7
26/03/2014 02:00	550	23,1	8,8
26/03/2014 03:00	518	22,9	7,8
26/03/2014 04:00	518	22,9	7,3
26/03/2014 05:00	493	22,9	7,2
26/03/2014 06:00	519	22,9	7,0
26/03/2014 07:00	457	22,9	6,8
26/03/2014 08:00	457	22,9	6,9
26/03/2014 09:00	251	22,9	8,2
26/03/2014 10:00	251	22,9	9,0
26/03/2014 11:00	251	22,7	8,7
26/03/2014 12:00	156	22,7	7,5
26/03/2014 13:00	251	22,7	7,3
26/03/2014 14:00	302	22,7	8,0
26/03/2014 15:00	248	22,7	8,5
26/03/2014 16:00	248	23,1	9,5
26/03/2014 17:00	282	23,5	9,1
26/03/2014 18:00	248	23,5	9,1
26/03/2014 19:00	180	23,3	8,8
26/03/2014 20:00	299	22,9	8,5
26/03/2014 21:00	398	23,2	8,1
26/03/2014 22:00	398	23,2	8,2
26/03/2014 23:00	456	22,8	8,6
27/03/2014 00:00	660	22,8	8,1
27/03/2014 01:00	527	22,8	8,6
27/03/2014 02:00	337	22,4	8,6
27/03/2014 03:00	337	22,1	8,7
27/03/2014 04:00	445	22,1	8,3
27/03/2014 05:00	553	22,1	8,5
27/03/2014 06:00	617	22,1	8,8
27/03/2014 07:00	417	21,8	8,3
27/03/2014 08:00	679	22,2	7,9
27/03/2014 09:00	530	22,2	9,2
27/03/2014 10:00	652	22,2	8,7
27/03/2014 11:00	922	22,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/03/2014 12:00	730	22,6	8,5
27/03/2014 13:00	472	22,9	9,3
27/03/2014 14:00	558	23,1	9,3
27/03/2014 15:00	558	23,1	9,1
27/03/2014 16:00	558	23,4	9,5
27/03/2014 17:00	558	23,0	9,4
27/03/2014 18:00	558	22,1	9,6
27/03/2014 19:00	471	22,4	8,6
27/03/2014 20:00	471	22,4	7,8
27/03/2014 21:00	509	22,4	7,8
27/03/2014 22:00	509	22,4	7,7
27/03/2014 23:00	509	22,1	8,0
28/03/2014 00:00	567	22,1	8,2
28/03/2014 01:00	603	20,2	8,0
28/03/2014 02:00	565	22,2	8,9
28/03/2014 03:00	565	22,2	9,4
28/03/2014 04:00	532	22,6	9,3
28/03/2014 05:00	481	23,0	8,7
28/03/2014 06:00	450	23,0	8,5
28/03/2014 07:00	450	23,3	7,9
28/03/2014 08:00	450	23,6	7,7
28/03/2014 09:00	5.546	24,5	7,6
28/03/2014 10:00	8.554	25,1	8,2
28/03/2014 11:00	8.896	25,5	9,3
28/03/2014 12:00	8.609	25,5	9,9
28/03/2014 13:00	8.328	25,2	8,9
28/03/2014 14:00	8.548	27,0	8,8
28/03/2014 15:00	8.894	26,2	9,1
28/03/2014 16:00	8.843	26,2	8,8
28/03/2014 17:00	8.878	26,5	8,7
28/03/2014 18:00	8.748	26,3	8,6
28/03/2014 19:00	8.182	24,0	7,2
28/03/2014 20:00	8.483	24,7	7,9
28/03/2014 21:00	7.757	25,7	9,4
28/03/2014 22:00	8.872	25,7	7,9
28/03/2014 23:00	8.931	26,0	8,9
29/03/2014 00:00	8.814	25,7	9,7
29/03/2014 01:00	8.961	25,2	8,6
29/03/2014 02:00	9.029	25,2	8,2
29/03/2014 03:00	8.822	25,0	7,5
29/03/2014 04:00	8.178	24,1	8,1
29/03/2014 05:00	8.910	24,9	8,5
29/03/2014 06:00	8.910	24,9	8,1
29/03/2014 07:00	9.100	24,9	8,7
29/03/2014 08:00	8.844	25,3	9,1
29/03/2014 09:00	8.994	25,3	9,6
29/03/2014 10:00	9.622	24,4	9,3
29/03/2014 11:00	9.757	24,4	9,7
29/03/2014 12:00	9.904	25,0	8,9
29/03/2014 13:00	9.630	25,2	9,2
29/03/2014 14:00	9.705	25,4	9,4
29/03/2014 15:00	9.705	25,8	8,9
29/03/2014 16:00	9.529	25,8	8,6
29/03/2014 17:00	9.332	26,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/03/2014 18:00	9.658	26,0	8,0
29/03/2014 19:00	9.739	25,6	7,4
29/03/2014 20:00	9.692	24,9	8,5
29/03/2014 21:00	9.576	24,9	8,2
29/03/2014 22:00	9.673	24,9	8,6
29/03/2014 23:00	9.129	24,9	9,4
30/03/2014 00:00	9.184	25,3	8,4
30/03/2014 01:00	n.d.	n.d.	n.d.
30/03/2014 02:00	ora legale	ora legale	ora legale
30/03/2014 03:00	8.659	24,1	8,9
30/03/2014 04:00	8.511	24,8	8,1
30/03/2014 05:00	8.190	23,9	8,1
30/03/2014 06:00	8.190	25,8	8,1
30/03/2014 07:00	8.190	25,8	9,2
30/03/2014 08:00	8.494	26,0	9,2
30/03/2014 09:00	8.457	26,0	8,9
30/03/2014 10:00	8.457	25,6	9,5
30/03/2014 11:00	8.728	26,0	8,9
30/03/2014 12:00	8.792	25,6	9,7
30/03/2014 13:00	8.883	25,6	8,8
30/03/2014 14:00	9.164	26,3	9,1
30/03/2014 15:00	9.256	26,7	7,5
30/03/2014 16:00	9.217	26,7	9,2
30/03/2014 17:00	9.403	26,7	9,3
30/03/2014 18:00	9.901	26,1	9,2
30/03/2014 19:00	10.126	25,4	9,6
30/03/2014 20:00	10.098	25,4	9,7
30/03/2014 21:00	10.022	25,0	8,1
30/03/2014 22:00	10.125	24,8	7,9
30/03/2014 23:00	10.125	24,6	8,4
31/03/2014 00:00	10.175	24,4	8,6
31/03/2014 01:00	9.265	22,3	7,8
31/03/2014 02:00	9.433	24,9	8,4
31/03/2014 03:00	9.660	24,3	8,2
31/03/2014 04:00	9.489	24,3	8,5
31/03/2014 05:00	9.489	24,3	8,5
31/03/2014 06:00	9.455	24,3	8,7
31/03/2014 07:00	9.356	24,0	8,5
31/03/2014 08:00	9.303	24,0	7,8
31/03/2014 09:00	8.797	24,0	7,5
31/03/2014 10:00	8.731	24,0	9,0
31/03/2014 11:00	8.650	24,3	9,2
31/03/2014 12:00	8.693	24,7	8,7
31/03/2014 13:00	8.693	25,0	8,7
31/03/2014 14:00	8.784	25,0	8,3
31/03/2014 15:00	8.915	25,4	8,9
31/03/2014 16:00	9.012	25,4	8,0
31/03/2014 17:00	9.012	25,0	8,1
31/03/2014 18:00	9.012	25,0	7,5
31/03/2014 19:00	9.161	25,0	9,3
31/03/2014 20:00	9.101	24,5	8,9
31/03/2014 21:00	9.032	24,3	7,5
31/03/2014 22:00	9.092	24,7	7,1
31/03/2014 23:00	8.972	24,2	7,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
01/04/2014 00:00	9.017	24,6	7,4
01/04/2014 01:00	9.192	24,2	7,3
01/04/2014 02:00	9.265	24,0	7,5
01/04/2014 03:00	9.265	24,2	7,4
01/04/2014 04:00	9.189	23,7	7,3
01/04/2014 05:00	9.277	23,7	7,6
01/04/2014 06:00	9.316	24,0	9,2
01/04/2014 07:00	9.351	24,0	7,5
01/04/2014 08:00	9.380	24,0	7,3
01/04/2014 09:00	9.172	24,2	7,1
01/04/2014 10:00	9.023	23,9	8,1
01/04/2014 11:00	9.066	24,2	8,1
01/04/2014 12:00	9.066	24,2	9,2
01/04/2014 13:00	9.112	25,0	9,4
01/04/2014 14:00	9.038	24,6	9,6
01/04/2014 15:00	8.994	25,2	9,1
01/04/2014 16:00	9.038	24,9	8,9
01/04/2014 17:00	9.089	24,9	9,4
01/04/2014 18:00	9.145	24,9	8,7
01/04/2014 19:00	9.119	24,6	9,0
01/04/2014 20:00	8.937	24,1	8,4
01/04/2014 21:00	9.193	24,1	9,4
01/04/2014 22:00	9.193	23,7	9,0
01/04/2014 23:00	9.193	24,0	9,1
02/04/2014 00:00	9.193	24,0	9,1
02/04/2014 01:00	9.140	23,7	8,9
02/04/2014 02:00	9.165	23,7	8,9
02/04/2014 03:00	9.097	23,7	8,7
02/04/2014 04:00	9.097	23,7	9,2
02/04/2014 05:00	9.135	23,7	9,1
02/04/2014 06:00	9.135	23,7	8,2
02/04/2014 07:00	9.243	23,4	9,7
02/04/2014 08:00	9.071	23,4	7,5
02/04/2014 09:00	9.135	23,4	7,7
02/04/2014 10:00	9.086	23,4	8,1
02/04/2014 11:00	9.086	23,9	9,4
02/04/2014 12:00	8.961	22,9	9,2
02/04/2014 13:00	8.302	21,4	8,2
02/04/2014 14:00	8.395	24,2	9,2
02/04/2014 15:00	8.780	24,2	8,8
02/04/2014 16:00	8.953	24,6	9,1
02/04/2014 17:00	8.953	25,2	9,3
02/04/2014 18:00	8.953	25,2	8,4
02/04/2014 19:00	9.174	26,0	8,0
02/04/2014 20:00	9.090	26,0	7,7
02/04/2014 21:00	9.131	25,6	7,1
02/04/2014 22:00	9.131	25,2	7,4
02/04/2014 23:00	9.062	25,2	8,1
03/04/2014 00:00	9.062	24,8	8,1
03/04/2014 01:00	9.109	24,2	8,1
03/04/2014 02:00	9.135	24,2	7,9
03/04/2014 03:00	9.186	24,2	8,4
03/04/2014 04:00	8.964	23,6	8,4
03/04/2014 05:00	9.017	23,6	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/04/2014 06:00	9.101	23,4	8,2
03/04/2014 07:00	9.159	23,4	8,6
03/04/2014 08:00	9.159	23,4	8,5
03/04/2014 09:00	9.082	23,8	7,7
03/04/2014 10:00	9.113	23,8	8,4
03/04/2014 11:00	9.300	24,5	9,8
03/04/2014 12:00	8.997	24,5	8,0
03/04/2014 13:00	8.997	24,5	9,5
03/04/2014 14:00	8.271	22,6	8,1
03/04/2014 15:00	8.631	24,1	8,4
03/04/2014 16:00	8.749	25,2	8,3
03/04/2014 17:00	8.887	25,7	9,3
03/04/2014 18:00	8.769	26,3	9,3
03/04/2014 19:00	8.886	25,5	9,5
03/04/2014 20:00	9.050	24,9	9,5
03/04/2014 21:00	9.159	24,3	9,0
03/04/2014 22:00	9.249	24,6	9,2
03/04/2014 23:00	9.149	24,4	8,9
04/04/2014 00:00	9.149	24,1	9,2
04/04/2014 01:00	9.218	24,1	8,8
04/04/2014 02:00	9.288	24,4	8,8
04/04/2014 03:00	9.516	24,1	8,0
04/04/2014 04:00	9.673	24,1	8,2
04/04/2014 05:00	9.294	24,1	8,1
04/04/2014 06:00	9.447	24,1	8,0
04/04/2014 07:00	9.613	24,1	8,9
04/04/2014 08:00	10.211	23,5	9,0
04/04/2014 09:00	10.211	23,5	9,2
04/04/2014 10:00	9.726	23,5	9,6
04/04/2014 11:00	9.246	24,0	9,3
04/04/2014 12:00	9.026	24,0	9,4
04/04/2014 13:00	8.744	24,0	9,8
04/04/2014 14:00	7.835	20,3	6,1
04/04/2014 15:00	8.483	24,2	9,8
04/04/2014 16:00	8.455	24,5	8,7
04/04/2014 17:00	9.214	25,5	9,6
04/04/2014 18:00	9.123	25,5	8,1
04/04/2014 19:00	8.945	24,8	7,1
04/04/2014 20:00	8.890	23,1	7,4
04/04/2014 21:00	9.211	24,3	7,7
04/04/2014 22:00	9.211	24,3	7,4
04/04/2014 23:00	9.211	24,3	8,3
05/04/2014 00:00	9.124	24,3	8,4
05/04/2014 01:00	9.186	24,3	7,7
05/04/2014 02:00	9.161	24,3	8,7
05/04/2014 03:00	9.214	24,3	8,6
05/04/2014 04:00	9.285	23,9	8,4
05/04/2014 05:00	9.149	23,9	8,8
05/04/2014 06:00	9.057	24,1	9,7
05/04/2014 07:00	8.975	24,1	8,9
05/04/2014 08:00	8.907	24,1	8,2
05/04/2014 09:00	8.907	23,4	8,1
05/04/2014 10:00	8.875	23,7	8,0
05/04/2014 11:00	8.875	24,0	7,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/04/2014 12:00	8.839	24,0	8,5
05/04/2014 13:00	8.786	24,3	9,0
05/04/2014 14:00	8.832	24,3	9,0
05/04/2014 15:00	8.864	24,7	8,9
05/04/2014 16:00	8.894	24,7	9,3
05/04/2014 17:00	8.360	21,5	8,5
05/04/2014 18:00	9.050	24,3	9,5
05/04/2014 19:00	9.116	24,3	9,3
05/04/2014 20:00	9.178	24,3	9,5
05/04/2014 21:00	9.222	24,3	8,6
05/04/2014 22:00	9.222	24,3	9,3
05/04/2014 23:00	9.289	24,3	9,2
06/04/2014 00:00	9.245	24,3	9,4
06/04/2014 01:00	9.273	24,3	8,4
06/04/2014 02:00	9.273	23,8	9,3
06/04/2014 03:00	8.726	20,9	8,6
06/04/2014 04:00	8.726	21,4	7,5
06/04/2014 05:00	8.806	21,4	6,8
06/04/2014 06:00	9.175	23,7	9,4
06/04/2014 07:00	9.175	23,9	8,1
06/04/2014 08:00	9.175	23,9	8,4
06/04/2014 09:00	9.175	24,2	8,4
06/04/2014 10:00	9.175	24,7	9,1
06/04/2014 11:00	9.175	24,7	8,6
06/04/2014 12:00	9.000	24,7	8,3
06/04/2014 13:00	9.069	25,3	8,7
06/04/2014 14:00	9.303	25,7	8,8
06/04/2014 15:00	9.303	25,7	8,9
06/04/2014 16:00	9.120	25,5	7,8
06/04/2014 17:00	9.026	25,2	8,7
06/04/2014 18:00	9.120	25,2	7,6
06/04/2014 19:00	9.187	25,2	8,8
06/04/2014 20:00	9.131	25,2	9,6
06/04/2014 21:00	9.183	25,0	8,4
06/04/2014 22:00	9.224	24,6	8,1
06/04/2014 23:00	9.320	24,4	8,7
07/04/2014 00:00	9.320	24,4	8,4
07/04/2014 01:00	9.320	24,2	8,2
07/04/2014 02:00	9.384	24,2	8,7
07/04/2014 03:00	9.465	24,2	7,8
07/04/2014 04:00	9.425	24,0	7,8
07/04/2014 05:00	9.660	24,0	7,7
07/04/2014 06:00	9.847	24,0	8,1
07/04/2014 07:00	9.735	24,0	8,3
07/04/2014 08:00	9.473	24,0	9,4
07/04/2014 09:00	9.234	24,0	8,1
07/04/2014 10:00	9.377	24,0	8,5
07/04/2014 11:00	9.334	24,5	8,5
07/04/2014 12:00	9.393	24,8	8,8
07/04/2014 13:00	9.393	25,1	8,1
07/04/2014 14:00	9.270	25,6	9,0
07/04/2014 15:00	9.325	26,1	8,9
07/04/2014 16:00	9.463	26,1	9,3
07/04/2014 17:00	9.348	26,1	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/04/2014 18:00	9.202	24,7	9,0
07/04/2014 19:00	9.448	25,3	9,3
07/04/2014 20:00	9.356	24,8	8,8
07/04/2014 21:00	9.356	24,8	8,0
07/04/2014 22:00	9.427	24,3	8,7
07/04/2014 23:00	9.427	24,3	8,9
08/04/2014 00:00	9.427	24,0	7,8
08/04/2014 01:00	9.330	24,0	7,2
08/04/2014 02:00	9.368	24,0	7,5
08/04/2014 03:00	9.287	23,8	7,8
08/04/2014 04:00	9.187	23,8	7,4
08/04/2014 05:00	8.931	23,2	7,8
08/04/2014 06:00	8.931	22,9	7,6
08/04/2014 07:00	9.004	22,9	7,7
08/04/2014 08:00	8.885	22,9	8,0
08/04/2014 09:00	8.809	23,1	8,1
08/04/2014 10:00	8.756	23,1	8,1
08/04/2014 11:00	8.154	24,5	8,6
08/04/2014 12:00	7.843	24,8	8,1
08/04/2014 13:00	8.093	25,3	7,9
08/04/2014 14:00	8.180	25,7	8,4
08/04/2014 15:00	8.131	25,7	9,4
08/04/2014 16:00	8.483	25,7	9,2
08/04/2014 17:00	8.448	25,7	9,4
08/04/2014 18:00	8.654	25,9	8,8
08/04/2014 19:00	8.484	25,9	8,0
08/04/2014 20:00	8.630	25,9	9,2
08/04/2014 21:00	8.483	25,7	9,0
08/04/2014 22:00	8.333	25,7	9,5
08/04/2014 23:00	8.286	25,7	9,2
09/04/2014 00:00	8.187	25,7	9,5
09/04/2014 01:00	8.315	25,5	8,8
09/04/2014 02:00	8.315	25,3	9,1
09/04/2014 03:00	8.233	25,3	9,4
09/04/2014 04:00	7.975	24,0	8,4
09/04/2014 05:00	8.031	24,5	8,2
09/04/2014 06:00	7.810	23,8	8,4
09/04/2014 07:00	7.925	25,2	8,9
09/04/2014 08:00	7.857	25,2	8,9
09/04/2014 09:00	7.914	25,9	9,0
09/04/2014 10:00	7.641	25,9	8,4
09/04/2014 11:00	7.737	25,9	9,0
09/04/2014 12:00	7.666	25,9	9,0
09/04/2014 13:00	7.540	26,3	9,2
09/04/2014 14:00	7.618	26,1	9,4
09/04/2014 15:00	7.561	26,1	9,2
09/04/2014 16:00	7.606	26,9	9,4
09/04/2014 17:00	7.687	26,9	9,0
09/04/2014 18:00	7.806	26,6	9,6
09/04/2014 19:00	7.309	24,8	8,9
09/04/2014 20:00	7.515	26,1	9,5
09/04/2014 21:00	7.946	26,1	9,4
09/04/2014 22:00	7.760	25,6	9,0
09/04/2014 23:00	7.989	25,4	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
10/04/2014 00:00	7.989	25,2	9,4
10/04/2014 01:00	8.028	25,2	9,0
10/04/2014 02:00	8.076	25,0	8,8
10/04/2014 03:00	7.985	24,8	9,2
10/04/2014 04:00	8.131	25,1	9,2
10/04/2014 05:00	8.131	25,1	8,8
10/04/2014 06:00	8.263	25,4	9,3
10/04/2014 07:00	8.209	24,8	7,5
10/04/2014 08:00	8.033	24,8	9,2
10/04/2014 09:00	8.033	25,3	9,3
10/04/2014 10:00	8.125	25,0	8,9
10/04/2014 11:00	8.125	25,6	9,6
10/04/2014 12:00	7.603	25,6	8,1
10/04/2014 13:00	7.995	25,9	9,6
10/04/2014 14:00	7.995	26,3	8,5
10/04/2014 15:00	8.833	26,8	8,5
10/04/2014 16:00	8.385	24,8	8,5
10/04/2014 17:00	8.512	25,1	9,7
10/04/2014 18:00	9.646	24,4	7,7
10/04/2014 19:00	9.831	24,4	8,2
10/04/2014 20:00	9.520	24,7	8,1
10/04/2014 21:00	9.099	25,1	8,5
10/04/2014 22:00	8.983	25,1	8,1
10/04/2014 23:00	9.115	25,4	8,6
11/04/2014 00:00	9.115	25,4	8,5
11/04/2014 01:00	9.221	25,4	8,1
11/04/2014 02:00	9.172	25,1	8,3
11/04/2014 03:00	9.172	25,1	9,0
11/04/2014 04:00	9.076	25,1	8,8
11/04/2014 05:00	9.169	25,1	9,3
11/04/2014 06:00	9.236	25,1	8,7
11/04/2014 07:00	9.177	24,7	9,5
11/04/2014 08:00	9.177	25,0	9,0
11/04/2014 09:00	8.925	25,0	9,6
11/04/2014 10:00	8.773	25,0	9,5
11/04/2014 11:00	8.773	25,0	9,4
11/04/2014 12:00	8.708	25,2	9,0
11/04/2014 13:00	8.931	25,7	9,7
11/04/2014 14:00	9.005	26,3	8,8
11/04/2014 15:00	8.910	24,6	8,7
11/04/2014 16:00	8.910	25,3	8,9
11/04/2014 17:00	8.881	25,3	8,6
11/04/2014 18:00	9.027	25,3	9,2
11/04/2014 19:00	8.957	24,8	8,8
11/04/2014 20:00	9.015	25,1	8,6
11/04/2014 21:00	9.015	25,3	8,9
11/04/2014 22:00	9.015	24,4	7,8
11/04/2014 23:00	9.057	24,7	7,8
12/04/2014 00:00	9.210	25,5	8,2
12/04/2014 01:00	9.176	25,1	9,1
12/04/2014 02:00	9.692	24,5	8,4
12/04/2014 03:00	9.829	24,2	8,1
12/04/2014 04:00	9.705	24,2	7,7
12/04/2014 05:00	9.653	24,6	7,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/04/2014 06:00	9.806	24,6	7,9
12/04/2014 07:00	9.806	24,6	8,3
12/04/2014 08:00	9.806	24,7	8,9
12/04/2014 09:00	9.432	24,2	7,7
12/04/2014 10:00	9.492	25,1	9,0
12/04/2014 11:00	9.519	25,1	8,9
12/04/2014 12:00	9.420	25,9	8,9
12/04/2014 13:00	9.585	26,4	9,3
12/04/2014 14:00	9.675	26,4	9,4
12/04/2014 15:00	9.598	26,6	8,5
12/04/2014 16:00	9.598	26,6	8,6
12/04/2014 17:00	9.598	27,1	9,1
12/04/2014 18:00	6.608	27,1	9,1
12/04/2014 19:00	557	26,3	8,9
12/04/2014 20:00	557	26,3	8,7
12/04/2014 21:00	557	26,3	8,7
12/04/2014 22:00	557	25,8	8,5
12/04/2014 23:00	557	25,8	9,1
13/04/2014 00:00	589	25,0	7,6
13/04/2014 01:00	589	25,0	7,3
13/04/2014 02:00	589	25,6	8,2
13/04/2014 03:00	589	25,6	8,8
13/04/2014 04:00	589	25,6	9,0
13/04/2014 05:00	589	25,4	8,4
13/04/2014 06:00	589	25,8	8,5
13/04/2014 07:00	589	25,8	8,5
13/04/2014 08:00	624	26,4	8,9
13/04/2014 09:00	624	26,0	9,3
13/04/2014 10:00	567	26,0	8,9
13/04/2014 11:00	567	26,0	8,6
13/04/2014 12:00	532	26,7	8,5
13/04/2014 13:00	532	27,0	9,0
13/04/2014 14:00	532	27,2	9,3
13/04/2014 15:00	532	27,2	9,0
13/04/2014 16:00	532	27,2	8,9
13/04/2014 17:00	586	27,2	9,3
13/04/2014 18:00	586	27,0	9,0
13/04/2014 19:00	586	27,0	7,8
13/04/2014 20:00	633	26,7	8,3
13/04/2014 21:00	633	26,1	8,6
13/04/2014 22:00	633	26,1	9,3
13/04/2014 23:00	633	26,1	9,3
14/04/2014 00:00	633	25,9	7,7
14/04/2014 01:00	633	25,9	7,8
14/04/2014 02:00	633	25,9	8,1
14/04/2014 03:00	633	25,4	8,1
14/04/2014 04:00	633	25,4	8,5
14/04/2014 05:00	633	25,4	8,5
14/04/2014 06:00	633	25,1	8,3
14/04/2014 07:00	633	25,5	8,3
14/04/2014 08:00	633	25,5	7,7
14/04/2014 09:00	633	25,8	7,2
14/04/2014 10:00	633	24,7	6,1
14/04/2014 11:00	602	22,8	6,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/04/2014 12:00	602	26,7	7,0
14/04/2014 13:00	602	27,0	6,9
14/04/2014 14:00	602	27,8	7,0
14/04/2014 15:00	602	28,2	7,2
14/04/2014 16:00	602	27,8	7,6
14/04/2014 17:00	602	27,8	7,5
14/04/2014 18:00	602	27,8	7,4
14/04/2014 19:00	602	27,8	8,1
14/04/2014 20:00	577	27,4	8,2
14/04/2014 21:00	639	27,4	7,5
14/04/2014 22:00	594	27,1	7,5
14/04/2014 23:00	594	27,1	7,6
15/04/2014 00:00	626	26,6	8,2
15/04/2014 01:00	626	26,6	8,3
15/04/2014 02:00	569	26,4	8,9
15/04/2014 03:00	635	26,9	8,7
15/04/2014 04:00	635	26,9	8,9
15/04/2014 05:00	635	26,6	8,1
15/04/2014 06:00	635	26,6	8,1
15/04/2014 07:00	635	26,3	7,9
15/04/2014 08:00	635	26,3	7,7
15/04/2014 09:00	635	25,9	8,0
15/04/2014 10:00	635	26,1	7,9
15/04/2014 11:00	600	26,1	8,3
15/04/2014 12:00	600	26,1	8,3
15/04/2014 13:00	899	26,6	7,9
15/04/2014 14:00	745	26,6	8,4
15/04/2014 15:00	773	26,4	7,8
15/04/2014 16:00	811	26,4	7,5
15/04/2014 17:00	713	26,0	8,1
15/04/2014 18:00	713	26,2	7,8
15/04/2014 19:00	666	26,2	7,9
15/04/2014 20:00	666	25,9	7,8
15/04/2014 21:00	581	25,9	7,9
15/04/2014 22:00	612	25,6	7,8
15/04/2014 23:00	612	25,6	8,2
16/04/2014 00:00	612	25,8	8,0
16/04/2014 01:00	585	24,7	7,9
16/04/2014 02:00	556	24,7	8,1
16/04/2014 03:00	618	24,7	8,1
16/04/2014 04:00	588	24,2	8,2
16/04/2014 05:00	617	24,2	8,3
16/04/2014 06:00	730	24,2	8,3
16/04/2014 07:00	772	24,0	8,4
16/04/2014 08:00	701	24,9	8,5
16/04/2014 09:00	701	25,1	8,1
16/04/2014 10:00	740	23,0	7,9
16/04/2014 11:00	771	25,3	9,1
16/04/2014 12:00	771	25,6	9,4
16/04/2014 13:00	771	26,4	8,9
16/04/2014 14:00	771	26,4	7,7
16/04/2014 15:00	771	26,8	7,4
16/04/2014 16:00	743	27,1	8,1
16/04/2014 17:00	642	27,1	7,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/04/2014 18:00	612	27,1	7,4
16/04/2014 19:00	567	26,6	7,2
16/04/2014 20:00	567	26,2	7,3
16/04/2014 21:00	567	26,0	7,5
16/04/2014 22:00	601	26,0	7,3
16/04/2014 23:00	558	26,0	7,2
17/04/2014 00:00	583	25,6	7,1
17/04/2014 01:00	638	25,6	7,3
17/04/2014 02:00	591	25,3	7,3
17/04/2014 03:00	591	25,2	7,5
17/04/2014 04:00	629	25,4	7,2
17/04/2014 05:00	629	25,2	6,6
17/04/2014 06:00	597	25,2	6,7
17/04/2014 07:00	624	25,2	7,3
17/04/2014 08:00	624	25,2	7,0
17/04/2014 09:00	673	25,2	6,6
17/04/2014 10:00	673	25,2	6,6
17/04/2014 11:00	713	24,8	6,8
17/04/2014 12:00	601	24,0	7,4
17/04/2014 13:00	522	23,3	7,7
17/04/2014 14:00	1.967	20,8	6,0
17/04/2014 15:00	10.243	21,9	9,1
17/04/2014 16:00	10.177	22,9	9,5
17/04/2014 17:00	10.269	23,1	9,8
17/04/2014 18:00	10.091	23,5	8,8
17/04/2014 19:00	10.328	22,7	9,0
17/04/2014 20:00	10.654	22,7	9,2
17/04/2014 21:00	10.183	22,7	8,9
17/04/2014 22:00	10.267	23,3	8,9
17/04/2014 23:00	10.128	23,3	8,4
18/04/2014 00:00	10.295	23,3	9,8
18/04/2014 01:00	10.335	23,3	8,7
18/04/2014 02:00	10.455	22,9	9,0
18/04/2014 03:00	10.421	23,2	9,1
18/04/2014 04:00	10.288	23,0	8,4
18/04/2014 05:00	9.975	23,0	8,5
18/04/2014 06:00	9.916	23,0	8,1
18/04/2014 07:00	9.994	23,0	8,6
18/04/2014 08:00	9.951	22,7	7,5
18/04/2014 09:00	9.951	22,7	7,6
18/04/2014 10:00	10.098	23,2	7,5
18/04/2014 11:00	10.127	22,4	7,7
18/04/2014 12:00	10.417	22,4	6,7
18/04/2014 13:00	10.369	23,1	7,2
18/04/2014 14:00	10.111	23,7	8,1
18/04/2014 15:00	9.924	24,6	8,2
18/04/2014 16:00	9.741	24,2	7,7
18/04/2014 17:00	9.983	23,8	7,7
18/04/2014 18:00	10.106	23,8	7,6
18/04/2014 19:00	10.269	23,8	7,9
18/04/2014 20:00	10.341	23,6	7,8
18/04/2014 21:00	10.436	23,6	8,0
18/04/2014 22:00	10.159	23,6	8,0
18/04/2014 23:00	10.159	23,3	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
19/04/2014 00:00	10.203	23,3	8,1
19/04/2014 01:00	10.586	23,0	8,1
19/04/2014 02:00	10.828	23,6	8,0
19/04/2014 03:00	10.614	23,4	8,0
19/04/2014 04:00	10.264	22,5	7,1
19/04/2014 05:00	10.550	23,1	8,0
19/04/2014 06:00	10.479	23,3	8,1
19/04/2014 07:00	10.344	23,3	9,2
19/04/2014 08:00	10.462	23,3	8,2
19/04/2014 09:00	10.462	23,3	7,9
19/04/2014 10:00	10.521	23,7	7,7
19/04/2014 11:00	9.948	23,7	7,8
19/04/2014 12:00	10.216	23,3	8,0
19/04/2014 13:00	10.501	23,3	8,4
19/04/2014 14:00	10.356	23,3	8,7
19/04/2014 15:00	10.064	23,7	7,4
19/04/2014 16:00	9.698	22,9	6,5
19/04/2014 17:00	9.861	23,6	7,0
19/04/2014 18:00	10.549	23,6	7,5
19/04/2014 19:00	11.006	23,6	7,9
19/04/2014 20:00	11.006	22,9	8,1
19/04/2014 21:00	10.916	22,9	8,7
19/04/2014 22:00	10.492	23,3	8,1
19/04/2014 23:00	10.135	23,3	8,6
20/04/2014 00:00	10.261	23,1	9,4
20/04/2014 01:00	10.415	23,1	9,4
20/04/2014 02:00	10.415	23,3	8,6
20/04/2014 03:00	10.357	23,3	8,7
20/04/2014 04:00	10.225	23,3	8,9
20/04/2014 05:00	10.225	23,3	8,7
20/04/2014 06:00	10.058	23,0	8,7
20/04/2014 07:00	9.888	23,3	9,3
20/04/2014 08:00	9.431	23,3	9,0
20/04/2014 09:00	9.314	23,3	9,2
20/04/2014 10:00	10.002	23,6	9,3
20/04/2014 11:00	10.178	24,0	9,3
20/04/2014 12:00	10.293	24,3	8,8
20/04/2014 13:00	10.342	24,3	8,1
20/04/2014 14:00	9.891	24,3	9,1
20/04/2014 15:00	9.591	24,5	8,7
20/04/2014 16:00	9.407	24,5	8,5
20/04/2014 17:00	9.837	24,5	9,3
20/04/2014 18:00	10.076	25,0	9,1
20/04/2014 19:00	9.949	24,7	8,6
20/04/2014 20:00	10.453	24,1	9,2
20/04/2014 21:00	10.306	24,1	8,9
20/04/2014 22:00	9.872	24,1	8,2
20/04/2014 23:00	10.248	24,1	8,0
21/04/2014 00:00	10.462	24,1	7,8
21/04/2014 01:00	10.369	23,9	7,5
21/04/2014 02:00	9.602	24,7	8,3
21/04/2014 03:00	9.395	24,7	8,6
21/04/2014 04:00	9.199	24,7	8,2
21/04/2014 05:00	8.878	25,1	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/04/2014 06:00	8.842	25,4	7,9
21/04/2014 07:00	8.842	25,4	8,0
21/04/2014 08:00	8.964	25,6	7,8
21/04/2014 09:00	8.823	25,6	7,6
21/04/2014 10:00	8.933	25,6	7,8
21/04/2014 11:00	8.713	25,6	8,0
21/04/2014 12:00	8.388	25,6	7,6
21/04/2014 13:00	8.260	26,1	7,5
21/04/2014 14:00	8.124	25,8	7,6
21/04/2014 15:00	8.234	26,3	7,9
21/04/2014 16:00	8.447	26,3	7,5
21/04/2014 17:00	8.921	26,3	7,7
21/04/2014 18:00	9.020	26,3	7,8
21/04/2014 19:00	9.356	26,1	7,6
21/04/2014 20:00	9.396	26,1	8,0
21/04/2014 21:00	8.743	25,4	7,6
21/04/2014 22:00	9.106	25,4	7,8
21/04/2014 23:00	9.073	25,4	8,3
22/04/2014 00:00	9.182	25,1	8,8
22/04/2014 01:00	9.211	25,1	8,3
22/04/2014 02:00	9.148	25,5	8,5
22/04/2014 03:00	9.177	25,1	7,9
22/04/2014 04:00	9.046	25,1	8,8
22/04/2014 05:00	9.143	25,1	8,0
22/04/2014 06:00	9.226	25,4	8,5
22/04/2014 07:00	9.135	25,4	8,2
22/04/2014 08:00	8.478	25,8	8,2
22/04/2014 09:00	8.605	25,8	8,5
22/04/2014 10:00	9.064	25,8	9,0
22/04/2014 11:00	8.963	25,5	9,4
22/04/2014 12:00	8.588	25,8	8,4
22/04/2014 13:00	8.535	26,2	8,8
22/04/2014 14:00	8.624	26,4	8,1
22/04/2014 15:00	9.205	27,0	7,9
22/04/2014 16:00	10.005	27,0	7,6
22/04/2014 17:00	9.608	27,0	7,8
22/04/2014 18:00	9.135	27,3	8,2
22/04/2014 19:00	9.081	27,3	8,6
22/04/2014 20:00	9.153	27,3	9,0
22/04/2014 21:00	9.288	26,8	9,3
22/04/2014 22:00	9.141	26,8	9,3
22/04/2014 23:00	9.141	26,8	9,2
23/04/2014 00:00	8.941	26,8	9,3
23/04/2014 01:00	8.754	26,8	8,5
23/04/2014 02:00	8.798	26,8	8,3
23/04/2014 03:00	9.095	26,4	7,8
23/04/2014 04:00	8.995	26,1	7,7
23/04/2014 05:00	9.071	26,1	7,8
23/04/2014 06:00	8.916	25,8	7,9
23/04/2014 07:00	9.077	25,8	8,1
23/04/2014 08:00	8.873	25,8	7,8
23/04/2014 09:00	9.053	25,8	8,3
23/04/2014 10:00	9.083	26,3	7,6
23/04/2014 11:00	9.083	26,3	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/04/2014 12:00	9.239	26,7	9,0
23/04/2014 13:00	8.965	27,2	8,2
23/04/2014 14:00	9.219	27,2	9,2
23/04/2014 15:00	9.185	27,2	9,4
23/04/2014 16:00	9.185	27,8	7,8
23/04/2014 17:00	9.222	28,1	7,6
23/04/2014 18:00	9.479	27,9	7,9
23/04/2014 19:00	9.027	27,7	7,9
23/04/2014 20:00	9.285	27,7	7,5
23/04/2014 21:00	9.140	27,4	7,6
23/04/2014 22:00	9.316	27,4	7,4
23/04/2014 23:00	8.987	27,2	8,3
24/04/2014 00:00	9.092	26,8	8,1
24/04/2014 01:00	9.252	26,6	7,8
24/04/2014 02:00	8.844	26,6	7,4
24/04/2014 03:00	8.652	26,6	7,2
24/04/2014 04:00	8.539	26,6	7,2
24/04/2014 05:00	8.539	26,6	7,2
24/04/2014 06:00	8.889	26,6	7,2
24/04/2014 07:00	8.956	26,6	7,4
24/04/2014 08:00	9.052	26,2	7,3
24/04/2014 09:00	7.589	25,9	7,5
24/04/2014 10:00	9.104	25,2	7,4
24/04/2014 11:00	9.104	25,2	7,4
24/04/2014 12:00	9.317	25,2	7,3
24/04/2014 13:00	10.140	25,0	7,8
24/04/2014 14:00	10.093	25,3	9,2
24/04/2014 15:00	8.862	25,3	7,6
24/04/2014 16:00	9.038	25,5	7,6
24/04/2014 17:00	8.783	25,7	7,9
24/04/2014 18:00	8.851	25,4	7,7
24/04/2014 19:00	8.761	26,1	8,1
24/04/2014 20:00	9.290	26,4	7,7
24/04/2014 21:00	9.517	26,0	8,6
24/04/2014 22:00	8.962	25,0	7,5
24/04/2014 23:00	8.762	25,6	7,8
25/04/2014 00:00	8.594	25,6	8,0
25/04/2014 01:00	9.711	25,6	8,3
25/04/2014 02:00	10.508	25,4	8,0
25/04/2014 03:00	8.037	27,1	8,0
25/04/2014 04:00	8.881	26,3	8,1
25/04/2014 05:00	7.904	26,6	8,1
25/04/2014 06:00	7.986	26,6	8,3
25/04/2014 07:00	8.148	27,2	9,4
25/04/2014 08:00	8.173	26,9	8,2
25/04/2014 09:00	8.212	26,9	7,9
25/04/2014 10:00	7.847	26,4	7,5
25/04/2014 11:00	7.847	26,4	7,2
25/04/2014 12:00	7.696	26,7	7,8
25/04/2014 13:00	7.782	27,2	7,8
25/04/2014 14:00	7.506	27,2	8,1
25/04/2014 15:00	7.741	27,6	8,3
25/04/2014 16:00	7.477	28,6	8,1
25/04/2014 17:00	7.395	29,0	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/04/2014 18:00	7.626	29,0	7,9
25/04/2014 19:00	7.692	28,7	7,2
25/04/2014 20:00	8.674	27,1	7,0
25/04/2014 21:00	8.993	26,9	9,2
25/04/2014 22:00	8.441	26,9	8,2
25/04/2014 23:00	8.222	26,9	7,6
26/04/2014 00:00	8.661	26,9	7,4
26/04/2014 01:00	8.025	27,3	7,6
26/04/2014 02:00	8.388	27,3	7,6
26/04/2014 03:00	8.216	26,3	7,8
26/04/2014 04:00	7.711	27,0	8,1
26/04/2014 05:00	8.042	27,0	7,8
26/04/2014 06:00	8.763	27,4	7,9
26/04/2014 07:00	9.100	28,1	7,3
26/04/2014 08:00	9.890	27,5	7,9
26/04/2014 09:00	9.026	26,9	8,0
26/04/2014 10:00	8.863	26,5	8,0
26/04/2014 11:00	8.826	26,9	8,8
26/04/2014 12:00	8.935	27,2	8,7
26/04/2014 13:00	8.668	27,2	9,0
26/04/2014 14:00	9.822	27,4	9,2
26/04/2014 15:00	10.422	27,4	8,9
26/04/2014 16:00	10.738	27,4	8,4
26/04/2014 17:00	9.093	27,4	8,4
26/04/2014 18:00	9.093	27,8	8,6
26/04/2014 19:00	8.744	27,2	8,3
26/04/2014 20:00	9.176	27,0	8,4
26/04/2014 21:00	9.251	27,0	8,7
26/04/2014 22:00	9.191	26,5	8,6
26/04/2014 23:00	8.695	26,5	9,1
27/04/2014 00:00	8.645	24,9	6,9
27/04/2014 01:00	8.607	25,5	7,1
27/04/2014 02:00	8.888	26,5	8,1
27/04/2014 03:00	8.746	26,2	8,0
27/04/2014 04:00	8.606	26,4	7,9
27/04/2014 05:00	8.978	26,4	7,8
27/04/2014 06:00	9.046	26,2	9,2
27/04/2014 07:00	8.919	26,4	9,3
27/04/2014 08:00	8.613	26,4	9,0
27/04/2014 09:00	8.476	26,1	8,9
27/04/2014 10:00	8.884	26,1	9,1
27/04/2014 11:00	9.135	25,5	9,1
27/04/2014 12:00	8.852	25,7	9,1
27/04/2014 13:00	9.221	25,7	8,8
27/04/2014 14:00	8.920	25,7	8,4
27/04/2014 15:00	8.865	25,4	9,1
27/04/2014 16:00	9.254	25,4	8,6
27/04/2014 17:00	9.305	24,6	9,1
27/04/2014 18:00	9.305	24,6	9,2
27/04/2014 19:00	9.242	24,6	8,7
27/04/2014 20:00	9.561	24,6	8,8
27/04/2014 21:00	9.484	24,6	8,1
27/04/2014 22:00	9.453	24,6	8,3
27/04/2014 23:00	9.316	24,4	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
28/04/2014 00:00	8.994	24,0	8,1
28/04/2014 01:00	8.900	23,2	8,1
28/04/2014 02:00	9.176	23,7	8,9
28/04/2014 03:00	9.176	23,7	9,1
28/04/2014 04:00	9.237	23,7	9,3
28/04/2014 05:00	9.481	23,2	8,7
28/04/2014 06:00	9.942	23,2	9,0
28/04/2014 07:00	9.630	23,2	9,2
28/04/2014 08:00	9.363	23,8	9,5
28/04/2014 09:00	9.049	23,8	8,3
28/04/2014 10:00	9.225	23,8	8,1
28/04/2014 11:00	9.097	23,5	7,7
28/04/2014 12:00	8.774	23,8	8,0
28/04/2014 13:00	8.979	23,8	7,8
28/04/2014 14:00	8.706	23,8	8,8
28/04/2014 15:00	9.673	22,8	9,6
28/04/2014 16:00	9.673	23,1	9,0
28/04/2014 17:00	9.769	22,8	9,5
28/04/2014 18:00	9.802	22,8	9,6
28/04/2014 19:00	9.770	22,8	9,6
28/04/2014 20:00	9.624	21,9	9,2
28/04/2014 21:00	9.624	22,5	9,2
28/04/2014 22:00	9.755	22,9	8,9
28/04/2014 23:00	9.755	22,9	8,0
29/04/2014 00:00	10.232	22,9	8,7
29/04/2014 01:00	10.470	21,6	8,0
29/04/2014 02:00	9.863	22,4	9,0
29/04/2014 03:00	9.412	20,9	8,5
29/04/2014 04:00	9.440	23,4	9,7
29/04/2014 05:00	9.495	22,4	7,6
29/04/2014 06:00	9.575	22,4	9,2
29/04/2014 07:00	9.736	22,8	9,3
29/04/2014 08:00	9.165	22,8	8,2
29/04/2014 09:00	9.461	23,0	8,5
29/04/2014 10:00	9.640	21,8	7,7
29/04/2014 11:00	9.640	22,3	8,9
29/04/2014 12:00	9.640	23,4	9,2
29/04/2014 13:00	9.640	23,7	9,3
29/04/2014 14:00	9.986	23,9	8,7
29/04/2014 15:00	10.217	23,2	9,1
29/04/2014 16:00	10.636	22,7	9,0
29/04/2014 17:00	10.092	23,1	9,5
29/04/2014 18:00	10.042	23,1	8,4
29/04/2014 19:00	9.162	23,7	8,1
29/04/2014 20:00	8.890	24,0	8,6
29/04/2014 21:00	8.788	23,6	9,2
29/04/2014 22:00	8.851	23,6	9,0
29/04/2014 23:00	8.945	23,6	9,3
30/04/2014 00:00	8.945	23,3	9,4
30/04/2014 01:00	8.747	23,3	9,1
30/04/2014 02:00	8.317	23,0	9,1
30/04/2014 03:00	8.250	22,6	9,3
30/04/2014 04:00	8.505	23,2	9,3
30/04/2014 05:00	8.531	23,2	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
30/04/2014 06:00	8.866	22,7	9,3
30/04/2014 07:00	9.005	22,4	8,2
30/04/2014 08:00	9.365	22,4	8,5
30/04/2014 09:00	8.958	22,7	9,0
30/04/2014 10:00	9.738	22,7	9,1
30/04/2014 11:00	9.804	22,7	9,5
30/04/2014 12:00	9.758	23,6	9,0
30/04/2014 13:00	9.758	23,0	8,9
30/04/2014 14:00	9.937	24,1	9,6
30/04/2014 15:00	9.833	25,1	8,2
30/04/2014 16:00	9.918	25,3	7,8
30/04/2014 17:00	9.458	23,6	9,1
30/04/2014 18:00	9.356	23,2	7,5
30/04/2014 19:00	9.025	23,4	8,8
30/04/2014 20:00	9.308	23,4	9,0
30/04/2014 21:00	9.308	23,4	8,1
30/04/2014 22:00	9.308	23,0	9,1
30/04/2014 23:00	9.230	23,0	9,2
01/05/2014 00:00	9.370	23,3	8,5
01/05/2014 01:00	9.370	23,7	8,7
01/05/2014 02:00	9.442	23,7	9,0
01/05/2014 03:00	9.324	23,5	8,0
01/05/2014 04:00	9.458	24,1	8,5
01/05/2014 05:00	9.458	23,5	8,2
01/05/2014 06:00	9.458	23,5	8,0
01/05/2014 07:00	9.338	23,5	7,8
01/05/2014 08:00	9.203	24,2	7,5
01/05/2014 09:00	9.203	24,2	7,6
01/05/2014 10:00	8.826	23,2	7,2
01/05/2014 11:00	9.345	24,7	7,5
01/05/2014 12:00	9.276	24,5	7,9
01/05/2014 13:00	8.996	24,5	8,0
01/05/2014 14:00	9.176	24,5	8,3
01/05/2014 15:00	9.099	25,0	8,3
01/05/2014 16:00	9.202	25,0	8,9
01/05/2014 17:00	9.322	25,0	9,7
01/05/2014 18:00	9.322	25,0	8,4
01/05/2014 19:00	9.256	24,7	8,5
01/05/2014 20:00	9.371	24,7	8,4
01/05/2014 21:00	9.419	25,1	9,3
01/05/2014 22:00	9.387	24,9	9,4
01/05/2014 23:00	9.493	24,9	9,3
02/05/2014 00:00	9.249	24,5	9,3
02/05/2014 01:00	9.285	23,9	8,7
02/05/2014 02:00	9.417	23,9	8,7
02/05/2014 03:00	9.455	24,4	9,0
02/05/2014 04:00	9.520	24,4	8,8
02/05/2014 05:00	9.367	24,4	7,9
02/05/2014 06:00	9.491	24,4	7,8
02/05/2014 07:00	9.653	24,6	7,7
02/05/2014 08:00	9.523	24,6	7,5
02/05/2014 09:00	6.118	24,6	7,7
02/05/2014 10:00	9.975	24,1	9,2
02/05/2014 11:00	9.414	22,6	7,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/05/2014 12:00	9.414	22,9	7,2
02/05/2014 13:00	9.620	24,3	8,6
02/05/2014 14:00	9.679	24,8	9,1
02/05/2014 15:00	9.679	24,8	9,0
02/05/2014 16:00	10.196	23,5	8,4
02/05/2014 17:00	10.020	20,5	7,0
02/05/2014 18:00	9.924	21,8	8,1
02/05/2014 19:00	9.445	22,9	8,9
02/05/2014 20:00	9.470	22,3	8,5
02/05/2014 21:00	9.211	23,3	8,7
02/05/2014 22:00	9.110	23,5	8,6
02/05/2014 23:00	9.187	24,1	9,1
03/05/2014 00:00	9.187	24,1	8,2
03/05/2014 01:00	8.417	25,1	8,9
03/05/2014 02:00	8.686	24,8	9,4
03/05/2014 03:00	8.965	24,8	9,1
03/05/2014 04:00	9.207	24,8	8,4
03/05/2014 05:00	9.259	24,5	8,5
03/05/2014 06:00	9.133	24,5	8,2
03/05/2014 07:00	8.961	24,2	7,9
03/05/2014 08:00	8.709	24,2	8,0
03/05/2014 09:00	8.470	24,2	8,0
03/05/2014 10:00	8.143	25,7	9,2
03/05/2014 11:00	7.881	25,9	9,7
03/05/2014 12:00	7.781	25,9	8,9
03/05/2014 13:00	7.938	25,9	8,3
03/05/2014 14:00	8.047	25,9	9,1
03/05/2014 15:00	8.235	26,4	9,3
03/05/2014 16:00	8.461	25,8	8,6
03/05/2014 17:00	9.090	26,0	8,7
03/05/2014 18:00	9.001	26,0	8,7
03/05/2014 19:00	9.191	25,2	8,4
03/05/2014 20:00	9.051	25,4	7,7
03/05/2014 21:00	8.906	25,6	8,3
03/05/2014 22:00	9.078	25,6	8,3
03/05/2014 23:00	8.900	25,3	7,9
04/05/2014 00:00	8.761	25,3	8,0
04/05/2014 01:00	8.843	25,3	8,0
04/05/2014 02:00	9.303	24,1	7,8
04/05/2014 03:00	9.482	23,9	7,6
04/05/2014 04:00	9.367	23,9	8,0
04/05/2014 05:00	9.577	23,6	7,6
04/05/2014 06:00	9.772	23,6	8,2
04/05/2014 07:00	9.553	23,6	7,8
04/05/2014 08:00	9.697	23,6	7,5
04/05/2014 09:00	9.576	23,3	7,5
04/05/2014 10:00	9.452	23,3	7,5
04/05/2014 11:00	9.570	23,5	7,7
04/05/2014 12:00	9.528	23,8	7,5
04/05/2014 13:00	9.694	24,0	7,6
04/05/2014 14:00	9.416	24,2	8,0
04/05/2014 15:00	9.416	24,7	8,0
04/05/2014 16:00	9.359	24,7	8,0
04/05/2014 17:00	9.265	24,9	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
04/05/2014 18:00	9.155	24,9	9,3
04/05/2014 19:00	9.276	24,9	8,2
04/05/2014 20:00	9.527	24,4	8,3
04/05/2014 21:00	10.032	24,4	9,2
04/05/2014 22:00	9.777	23,8	9,0
04/05/2014 23:00	9.370	23,8	8,3
05/05/2014 00:00	9.616	23,8	9,3
05/05/2014 01:00	9.647	23,6	9,0
05/05/2014 02:00	9.580	23,6	8,4
05/05/2014 03:00	9.580	23,2	9,4
05/05/2014 04:00	9.580	23,5	9,0
05/05/2014 05:00	9.473	23,5	8,9
05/05/2014 06:00	9.370	23,2	8,8
05/05/2014 07:00	9.531	23,2	9,2
05/05/2014 08:00	8.747	24,2	9,5
05/05/2014 09:00	8.837	24,6	9,6
05/05/2014 10:00	8.893	25,2	8,6
05/05/2014 11:00	8.851	25,0	8,8
05/05/2014 12:00	8.600	25,2	7,0
05/05/2014 13:00	8.509	23,8	7,2
05/05/2014 14:00	8.898	26,1	9,3
05/05/2014 15:00	9.012	26,1	8,9
05/05/2014 16:00	9.067	26,1	8,7
05/05/2014 17:00	9.067	25,7	9,2
05/05/2014 18:00	9.067	25,7	9,0
05/05/2014 19:00	9.163	25,7	9,2
05/05/2014 20:00	9.631	25,7	8,5
05/05/2014 21:00	9.496	25,4	9,3
05/05/2014 22:00	9.126	25,4	7,6
05/05/2014 23:00	9.299	24,6	8,6
06/05/2014 00:00	9.591	24,9	9,2
06/05/2014 01:00	9.266	24,4	7,9
06/05/2014 02:00	9.187	24,4	7,7
06/05/2014 03:00	9.220	24,6	7,7
06/05/2014 04:00	9.160	24,6	7,9
06/05/2014 05:00	9.160	24,8	7,4
06/05/2014 06:00	9.160	24,8	7,0
06/05/2014 07:00	9.129	24,8	7,7
06/05/2014 08:00	9.038	24,8	7,3
06/05/2014 09:00	9.000	25,3	7,6
06/05/2014 10:00	9.086	25,3	8,4
06/05/2014 11:00	8.990	25,3	7,9
06/05/2014 12:00	9.269	26,3	8,5
06/05/2014 13:00	9.142	26,3	9,0
06/05/2014 14:00	9.142	26,7	9,1
06/05/2014 15:00	9.142	26,7	8,9
06/05/2014 16:00	9.206	27,6	8,5
06/05/2014 17:00	9.352	26,9	8,8
06/05/2014 18:00	9.352	26,1	9,2
06/05/2014 19:00	9.395	26,3	9,4
06/05/2014 20:00	9.395	26,3	9,0
06/05/2014 21:00	9.395	26,8	8,6
06/05/2014 22:00	9.440	27,2	9,0
06/05/2014 23:00	9.364	26,9	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/05/2014 00:00	9.480	26,5	9,4
07/05/2014 01:00	9.617	26,5	9,2
07/05/2014 02:00	9.721	25,6	8,0
07/05/2014 03:00	9.664	25,6	7,5
07/05/2014 04:00	9.544	25,2	7,3
07/05/2014 05:00	8.998	25,0	7,8
07/05/2014 06:00	9.180	26,3	8,6
07/05/2014 07:00	8.648	24,9	8,1
07/05/2014 08:00	9.299	26,4	9,3
07/05/2014 09:00	8.969	26,4	9,0
07/05/2014 10:00	9.085	26,7	9,6
07/05/2014 11:00	8.337	26,2	8,6
07/05/2014 12:00	8.433	27,1	8,6
07/05/2014 13:00	8.385	28,2	8,7
07/05/2014 14:00	8.639	28,9	9,1
07/05/2014 15:00	8.264	30,3	9,6
07/05/2014 16:00	8.145	30,3	9,7
07/05/2014 17:00	7.921	29,6	9,1
07/05/2014 18:00	7.602	29,1	8,5
07/05/2014 19:00	8.384	29,6	8,9
07/05/2014 20:00	8.551	29,1	9,4
07/05/2014 21:00	9.075	29,1	9,3
07/05/2014 22:00	9.033	28,2	8,9
07/05/2014 23:00	9.117	27,9	8,9
08/05/2014 00:00	9.187	27,6	8,8
08/05/2014 01:00	9.298	27,0	8,6
08/05/2014 02:00	9.251	27,0	8,5
08/05/2014 03:00	9.412	27,0	9,1
08/05/2014 04:00	9.339	26,4	9,0
08/05/2014 05:00	9.433	26,4	9,2
08/05/2014 06:00	9.029	26,4	9,1
08/05/2014 07:00	9.029	26,4	9,0
08/05/2014 08:00	8.675	26,4	9,1
08/05/2014 09:00	8.196	26,9	9,2
08/05/2014 10:00	7.315	26,9	9,2
08/05/2014 11:00	8.904	26,9	9,1
08/05/2014 12:00	8.867	27,8	9,0
08/05/2014 13:00	8.705	27,8	8,5
08/05/2014 14:00	8.829	28,1	9,2
08/05/2014 15:00	8.644	28,4	9,2
08/05/2014 16:00	8.771	28,4	9,1
08/05/2014 17:00	8.849	28,4	8,8
08/05/2014 18:00	8.750	28,4	9,5
08/05/2014 19:00	8.524	28,4	9,1
08/05/2014 20:00	8.728	27,8	9,0
08/05/2014 21:00	8.728	28,0	9,4
08/05/2014 22:00	8.811	27,4	9,1
08/05/2014 23:00	8.728	27,2	9,3
09/05/2014 00:00	8.728	26,7	8,4
09/05/2014 01:00	8.954	26,5	8,3
09/05/2014 02:00	9.106	26,5	8,9
09/05/2014 03:00	9.359	25,7	9,2
09/05/2014 04:00	9.359	26,0	9,5
09/05/2014 05:00	9.441	26,0	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/05/2014 06:00	9.239	25,7	9,0
09/05/2014 07:00	9.173	25,7	8,9
09/05/2014 08:00	8.976	26,1	9,3
09/05/2014 09:00	8.946	26,4	8,8
09/05/2014 10:00	8.565	26,9	8,3
09/05/2014 11:00	8.565	27,6	8,9
09/05/2014 12:00	8.726	28,2	8,0
09/05/2014 13:00	8.695	28,5	8,9
09/05/2014 14:00	8.797	28,5	9,6
09/05/2014 15:00	8.605	28,3	9,0
09/05/2014 16:00	8.424	28,3	9,2
09/05/2014 17:00	8.380	28,3	9,4
09/05/2014 18:00	7.991	28,9	9,3
09/05/2014 19:00	8.436	28,1	8,9
09/05/2014 20:00	8.722	27,9	8,8
09/05/2014 21:00	9.043	27,9	9,3
09/05/2014 22:00	9.131	27,3	8,3
09/05/2014 23:00	8.662	26,6	8,4
10/05/2014 00:00	8.816	27,6	9,2
10/05/2014 01:00	9.011	27,4	9,4
10/05/2014 02:00	9.130	26,8	9,4
10/05/2014 03:00	9.602	26,0	9,5
10/05/2014 04:00	9.283	23,3	7,4
10/05/2014 05:00	9.733	26,0	9,0
10/05/2014 06:00	9.780	25,8	9,1
10/05/2014 07:00	9.710	25,8	9,1
10/05/2014 08:00	9.612	25,8	9,4
10/05/2014 09:00	9.386	26,1	9,4
10/05/2014 10:00	9.386	26,1	9,5
10/05/2014 11:00	8.880	23,8	6,8
10/05/2014 12:00	9.126	27,0	9,3
10/05/2014 13:00	9.471	27,3	9,3
10/05/2014 14:00	9.689	27,8	8,6
10/05/2014 15:00	9.251	28,0	9,2
10/05/2014 16:00	9.149	28,6	9,3
10/05/2014 17:00	8.882	28,6	9,4
10/05/2014 18:00	9.040	27,9	9,5
10/05/2014 19:00	8.976	27,6	9,0
10/05/2014 20:00	8.976	27,2	8,6
10/05/2014 21:00	9.094	27,2	9,4
10/05/2014 22:00	9.173	27,2	9,2
10/05/2014 23:00	8.998	26,9	8,9
11/05/2014 00:00	9.181	26,7	9,2
11/05/2014 01:00	9.084	26,9	9,3
11/05/2014 02:00	9.393	26,7	8,9
11/05/2014 03:00	9.658	26,3	9,1
11/05/2014 04:00	9.398	26,3	9,0
11/05/2014 05:00	9.628	26,3	8,9
11/05/2014 06:00	9.513	26,3	8,4
11/05/2014 07:00	9.379	26,3	8,7
11/05/2014 08:00	9.379	26,3	9,2
11/05/2014 09:00	9.446	26,5	9,3
11/05/2014 10:00	9.359	26,7	8,9
11/05/2014 11:00	9.434	27,0	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/05/2014 12:00	9.434	27,7	8,8
11/05/2014 13:00	9.587	28,3	9,0
11/05/2014 14:00	9.587	28,9	9,3
11/05/2014 15:00	9.240	29,6	8,6
11/05/2014 16:00	9.335	29,1	9,3
11/05/2014 17:00	9.335	29,3	9,1
11/05/2014 18:00	8.876	29,9	9,1
11/05/2014 19:00	8.524	29,6	9,0
11/05/2014 20:00	8.578	29,1	8,6
11/05/2014 21:00	8.688	28,3	8,8
11/05/2014 22:00	9.081	27,6	8,6
11/05/2014 23:00	9.043	25,9	8,0
12/05/2014 00:00	9.214	27,1	9,5
12/05/2014 01:00	8.558	28,1	9,0
12/05/2014 02:00	8.110	28,3	9,1
12/05/2014 03:00	8.261	28,3	8,6
12/05/2014 04:00	8.554	28,6	8,7
12/05/2014 05:00	8.554	28,6	9,0
12/05/2014 06:00	8.554	28,6	9,2
12/05/2014 07:00	8.329	28,6	9,1
12/05/2014 08:00	8.483	28,1	8,7
12/05/2014 09:00	8.537	28,5	9,3
12/05/2014 10:00	8.537	28,9	8,7
12/05/2014 11:00	8.609	28,9	9,2
12/05/2014 12:00	8.523	27,4	8,8
12/05/2014 13:00	8.203	27,9	9,2
12/05/2014 14:00	8.203	29,6	9,4
12/05/2014 15:00	8.363	29,6	8,7
12/05/2014 16:00	8.438	29,8	8,9
12/05/2014 17:00	8.413	29,5	8,7
12/05/2014 18:00	8.581	28,4	9,5
12/05/2014 19:00	8.327	27,5	9,2
12/05/2014 20:00	8.254	27,5	8,6
12/05/2014 21:00	8.224	26,0	7,8
12/05/2014 22:00	8.294	27,6	9,0
12/05/2014 23:00	8.535	28,5	9,3
13/05/2014 00:00	8.594	28,5	8,9
13/05/2014 01:00	9.032	27,3	9,0
13/05/2014 02:00	8.985	26,7	8,6
13/05/2014 03:00	8.943	26,4	9,4
13/05/2014 04:00	8.973	26,9	8,6
13/05/2014 05:00	9.037	26,9	8,6
13/05/2014 06:00	9.082	26,9	8,6
13/05/2014 07:00	9.240	26,9	8,5
13/05/2014 08:00	9.020	27,1	8,2
13/05/2014 09:00	9.122	27,1	8,4
13/05/2014 10:00	9.062	27,5	8,7
13/05/2014 11:00	9.165	26,3	8,0
13/05/2014 12:00	9.769	26,3	7,8
13/05/2014 13:00	9.737	26,3	7,8
13/05/2014 14:00	9.683	26,1	9,3
13/05/2014 15:00	9.557	26,8	9,4
13/05/2014 16:00	7.833	28,3	9,4
13/05/2014 17:00	7.884	28,3	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
13/05/2014 18:00	8.291	28,9	9,8
13/05/2014 19:00	8.291	28,9	9,1
13/05/2014 20:00	8.476	28,9	9,0
13/05/2014 21:00	8.319	28,9	9,1
13/05/2014 22:00	8.355	28,6	8,1
13/05/2014 23:00	8.404	28,6	9,2
14/05/2014 00:00	8.183	28,4	9,2
14/05/2014 01:00	8.114	27,7	8,4
14/05/2014 02:00	8.410	27,7	8,8
14/05/2014 03:00	8.007	27,3	9,3
14/05/2014 04:00	8.396	27,7	9,2
14/05/2014 05:00	8.165	27,7	8,7
14/05/2014 06:00	8.402	27,5	9,4
14/05/2014 07:00	7.875	27,3	8,0
14/05/2014 08:00	8.119	27,8	8,5
14/05/2014 09:00	7.601	28,0	9,1
14/05/2014 10:00	7.933	28,0	9,1
14/05/2014 11:00	7.852	28,7	8,5
14/05/2014 12:00	8.062	28,7	8,8
14/05/2014 13:00	7.735	28,7	8,8
14/05/2014 14:00	7.931	29,3	9,2
14/05/2014 15:00	7.780	29,7	8,9
14/05/2014 16:00	7.879	29,7	9,0
14/05/2014 17:00	7.957	29,1	8,9
14/05/2014 18:00	8.097	29,1	9,7
14/05/2014 19:00	7.940	29,1	8,7
14/05/2014 20:00	7.747	28,7	8,1
14/05/2014 21:00	7.747	28,5	9,1
14/05/2014 22:00	7.747	28,3	8,0
14/05/2014 23:00	7.817	28,3	8,4
15/05/2014 00:00	7.858	28,0	8,2
15/05/2014 01:00	8.197	28,0	8,7
15/05/2014 02:00	8.403	27,7	7,9
15/05/2014 03:00	8.092	27,1	7,8
15/05/2014 04:00	7.998	27,3	8,4
15/05/2014 05:00	8.138	27,3	8,3
15/05/2014 06:00	8.235	27,6	8,4
15/05/2014 07:00	7.990	27,3	8,6
15/05/2014 08:00	7.482	27,3	8,9
15/05/2014 09:00	7.646	27,6	9,3
15/05/2014 10:00	7.178	27,9	9,4
15/05/2014 11:00	8.600	27,9	9,6
15/05/2014 12:00	8.376	27,9	8,7
15/05/2014 13:00	8.596	28,1	8,5
15/05/2014 14:00	8.292	28,5	8,9
15/05/2014 15:00	8.213	28,9	9,3
15/05/2014 16:00	7.947	28,9	9,1
15/05/2014 17:00	8.306	28,9	8,9
15/05/2014 18:00	8.450	28,9	9,0
15/05/2014 19:00	8.590	28,9	9,1
15/05/2014 20:00	8.590	28,5	9,1
15/05/2014 21:00	8.456	27,9	9,0
15/05/2014 22:00	8.639	27,0	9,5
15/05/2014 23:00	9.235	25,6	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/05/2014 00:00	9.202	25,3	8,8
16/05/2014 01:00	8.845	25,9	8,3
16/05/2014 02:00	9.092	25,3	8,6
16/05/2014 03:00	9.144	25,3	8,2
16/05/2014 04:00	9.298	25,7	8,8
16/05/2014 05:00	9.176	25,7	8,9
16/05/2014 06:00	9.176	25,7	8,1
16/05/2014 07:00	8.773	24,0	8,0
16/05/2014 08:00	8.905	24,6	8,9
16/05/2014 09:00	8.708	24,6	8,8
16/05/2014 10:00	8.708	24,9	8,8
16/05/2014 11:00	8.603	24,9	8,9
16/05/2014 12:00	8.346	25,9	9,4
16/05/2014 13:00	8.240	25,9	8,8
16/05/2014 14:00	8.240	26,1	8,6
16/05/2014 15:00	8.304	26,1	8,9
16/05/2014 16:00	8.013	26,3	8,7
16/05/2014 17:00	8.136	26,6	8,4
16/05/2014 18:00	8.300	27,2	8,5
16/05/2014 19:00	8.557	27,5	8,8
16/05/2014 20:00	8.457	27,3	8,4
16/05/2014 21:00	8.266	27,3	8,4
16/05/2014 22:00	8.544	27,3	8,6
16/05/2014 23:00	8.544	27,3	8,7
17/05/2014 00:00	8.885	26,8	7,7
17/05/2014 01:00	8.885	26,5	8,1
17/05/2014 02:00	9.012	26,5	8,2
17/05/2014 03:00	8.947	26,2	8,8
17/05/2014 04:00	9.020	26,5	9,3
17/05/2014 05:00	9.020	26,5	8,8
17/05/2014 06:00	9.049	26,5	9,1
17/05/2014 07:00	9.013	26,5	8,4
17/05/2014 08:00	8.983	26,7	9,0
17/05/2014 09:00	8.983	26,7	8,5
17/05/2014 10:00	8.983	26,7	8,5
17/05/2014 11:00	8.839	27,3	8,6
17/05/2014 12:00	8.895	27,3	8,1
17/05/2014 13:00	8.895	27,6	8,8
17/05/2014 14:00	8.864	27,9	8,0
17/05/2014 15:00	8.864	27,9	8,4
17/05/2014 16:00	8.818	28,2	9,3
17/05/2014 17:00	8.757	27,5	9,2
17/05/2014 18:00	8.713	27,9	8,9
17/05/2014 19:00	8.826	28,4	9,5
17/05/2014 20:00	9.014	27,9	9,1
17/05/2014 21:00	8.749	27,5	8,7
17/05/2014 22:00	8.820	27,8	9,6
17/05/2014 23:00	8.820	27,8	9,7
18/05/2014 00:00	8.480	27,4	8,5
18/05/2014 01:00	8.916	27,4	8,5
18/05/2014 02:00	9.278	27,4	8,2
18/05/2014 03:00	9.133	27,4	8,8
18/05/2014 04:00	8.921	27,1	8,6
18/05/2014 05:00	8.988	27,1	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/05/2014 06:00	8.903	26,8	7,3
18/05/2014 07:00	8.903	26,0	7,2
18/05/2014 08:00	8.903	26,8	9,1
18/05/2014 09:00	8.790	27,6	8,9
18/05/2014 10:00	8.875	27,6	7,2
18/05/2014 11:00	9.026	28,2	8,8
18/05/2014 12:00	9.026	28,7	8,8
18/05/2014 13:00	8.945	29,0	8,8
18/05/2014 14:00	9.065	29,4	9,5
18/05/2014 15:00	9.187	30,1	8,9
18/05/2014 16:00	9.122	30,1	9,4
18/05/2014 17:00	8.915	30,4	9,3
18/05/2014 18:00	9.080	30,1	8,9
18/05/2014 19:00	9.012	30,6	9,5
18/05/2014 20:00	9.057	29,9	9,2
18/05/2014 21:00	8.886	29,3	8,5
18/05/2014 22:00	9.120	28,8	9,0
18/05/2014 23:00	9.120	28,4	8,3
19/05/2014 00:00	8.972	28,4	8,9
19/05/2014 01:00	8.972	28,4	9,8
19/05/2014 02:00	8.837	28,4	8,8
19/05/2014 03:00	8.881	27,9	8,8
19/05/2014 04:00	8.953	27,7	9,4
19/05/2014 05:00	8.820	28,1	9,0
19/05/2014 06:00	8.863	28,1	8,9
19/05/2014 07:00	9.039	28,1	9,3
19/05/2014 08:00	8.949	27,9	9,2
19/05/2014 09:00	8.391	25,7	7,6
19/05/2014 10:00	8.616	28,2	9,5
19/05/2014 11:00	8.277	28,5	9,6
19/05/2014 12:00	8.317	27,1	7,8
19/05/2014 13:00	8.429	28,0	9,1
19/05/2014 14:00	8.354	28,0	8,9
19/05/2014 15:00	8.300	28,3	8,7
19/05/2014 16:00	8.454	28,6	8,5
19/05/2014 17:00	8.301	28,3	8,9
19/05/2014 18:00	8.266	28,3	9,0
19/05/2014 19:00	8.231	28,3	8,8
19/05/2014 20:00	8.231	27,9	8,7
19/05/2014 21:00	8.492	27,9	8,6
19/05/2014 22:00	8.388	27,9	7,8
19/05/2014 23:00	8.708	27,3	7,6
20/05/2014 00:00	8.834	27,0	7,9
20/05/2014 01:00	8.778	26,6	8,4
20/05/2014 02:00	8.634	26,6	8,4
20/05/2014 03:00	8.493	26,6	7,9
20/05/2014 04:00	8.649	26,6	7,8
20/05/2014 05:00	8.270	27,4	8,9
20/05/2014 06:00	7.698	27,7	8,4
20/05/2014 07:00	7.730	27,7	8,7
20/05/2014 08:00	7.730	27,7	8,4
20/05/2014 09:00	7.680	28,0	8,6
20/05/2014 10:00	7.517	28,4	9,1
20/05/2014 11:00	7.666	28,4	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/05/2014 12:00	7.530	29,5	9,5
20/05/2014 13:00	7.530	29,9	8,5
20/05/2014 14:00	7.778	29,9	8,5
20/05/2014 15:00	8.174	29,2	9,0
20/05/2014 16:00	7.990	29,7	8,9
20/05/2014 17:00	8.108	30,2	8,9
20/05/2014 18:00	8.025	29,9	8,6
20/05/2014 19:00	8.025	30,2	8,2
20/05/2014 20:00	7.854	29,8	8,8
20/05/2014 21:00	7.854	29,5	8,5
20/05/2014 22:00	7.644	29,3	9,4
20/05/2014 23:00	7.644	28,9	9,1
21/05/2014 00:00	7.644	28,7	8,7
21/05/2014 01:00	8.122	28,4	9,1
21/05/2014 02:00	8.586	27,7	8,8
21/05/2014 03:00	8.334	27,7	8,3
21/05/2014 04:00	7.981	26,3	7,6
21/05/2014 05:00	8.696	26,9	8,2
21/05/2014 06:00	9.566	27,8	8,5
21/05/2014 07:00	8.841	27,4	7,7
21/05/2014 08:00	8.515	27,6	9,2
21/05/2014 09:00	8.515	27,6	8,7
21/05/2014 10:00	8.711	27,6	8,3
21/05/2014 11:00	8.648	28,5	8,7
21/05/2014 12:00	8.648	28,5	8,5
21/05/2014 13:00	8.902	29,0	8,5
21/05/2014 14:00	8.523	29,0	8,9
21/05/2014 15:00	8.778	29,0	8,6
21/05/2014 16:00	8.499	29,5	8,5
21/05/2014 17:00	8.659	29,3	8,5
21/05/2014 18:00	8.696	29,3	8,6
21/05/2014 19:00	8.696	29,3	8,6
21/05/2014 20:00	8.765	29,6	8,9
21/05/2014 21:00	9.111	29,9	9,1
21/05/2014 22:00	9.220	29,7	9,4
21/05/2014 23:00	9.220	29,3	9,3
22/05/2014 00:00	9.071	28,8	9,4
22/05/2014 01:00	9.071	28,8	9,3
22/05/2014 02:00	8.078	29,5	9,1
22/05/2014 03:00	7.492	28,8	8,0
22/05/2014 04:00	7.595	27,8	6,8
22/05/2014 05:00	7.962	29,8	9,1
22/05/2014 06:00	8.256	29,8	9,1
22/05/2014 07:00	8.123	29,8	8,9
22/05/2014 08:00	7.825	27,0	7,3
22/05/2014 09:00	8.000	29,6	9,2
22/05/2014 10:00	8.000	30,1	9,1
22/05/2014 11:00	8.099	31,1	9,2
22/05/2014 12:00	7.740	30,8	8,8
22/05/2014 13:00	8.001	31,0	7,9
22/05/2014 14:00	7.825	31,4	8,7
22/05/2014 15:00	8.188	31,4	8,7
22/05/2014 16:00	7.994	32,0	9,1
22/05/2014 17:00	8.173	31,8	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
22/05/2014 18:00	8.024	31,1	9,2
22/05/2014 19:00	8.086	31,6	9,5
22/05/2014 20:00	8.171	31,0	9,3
22/05/2014 21:00	8.215	29,8	8,1
22/05/2014 22:00	8.215	30,5	9,0
22/05/2014 23:00	8.283	30,1	9,3
23/05/2014 00:00	8.218	29,9	9,0
23/05/2014 01:00	8.128	29,9	9,3
23/05/2014 02:00	8.459	29,4	9,4
23/05/2014 03:00	8.684	29,7	9,3
23/05/2014 04:00	8.604	29,9	8,8
23/05/2014 05:00	8.634	30,2	8,9
23/05/2014 06:00	8.277	30,2	8,4
23/05/2014 07:00	8.456	30,4	8,0
23/05/2014 08:00	8.700	30,4	9,0
23/05/2014 09:00	8.912	29,3	8,1
23/05/2014 10:00	8.838	29,7	8,2
23/05/2014 11:00	8.884	30,0	8,6
23/05/2014 12:00	8.696	30,0	8,1
23/05/2014 13:00	8.565	30,3	8,4
23/05/2014 14:00	8.435	30,7	8,6
23/05/2014 15:00	8.238	30,7	8,2
23/05/2014 16:00	8.238	30,3	8,3
23/05/2014 17:00	8.011	29,3	7,6
23/05/2014 18:00	8.238	30,1	8,4
23/05/2014 19:00	8.018	30,1	8,7
23/05/2014 20:00	8.334	30,1	9,1
23/05/2014 21:00	8.457	30,1	9,1
23/05/2014 22:00	8.395	30,1	9,4
23/05/2014 23:00	8.443	30,3	9,1
24/05/2014 00:00	8.410	30,3	8,9
24/05/2014 01:00	8.410	30,0	9,0
24/05/2014 02:00	8.446	30,0	9,5
24/05/2014 03:00	8.500	30,0	9,0
24/05/2014 04:00	8.432	29,7	8,5
24/05/2014 05:00	8.432	29,7	8,7
24/05/2014 06:00	8.467	29,3	8,7
24/05/2014 07:00	8.309	29,7	9,2
24/05/2014 08:00	8.011	29,7	8,9
24/05/2014 09:00	8.290	29,9	9,3
24/05/2014 10:00	8.445	29,4	8,7
24/05/2014 11:00	8.481	29,6	8,4
24/05/2014 12:00	8.667	30,2	8,5
24/05/2014 13:00	8.667	30,4	9,6
24/05/2014 14:00	8.544	31,0	9,2
24/05/2014 15:00	8.414	31,1	8,9
24/05/2014 16:00	8.514	31,1	9,0
24/05/2014 17:00	8.514	31,1	9,5
24/05/2014 18:00	7.861	29,9	7,4
24/05/2014 19:00	7.942	30,8	8,0
24/05/2014 20:00	7.432	27,7	7,3
24/05/2014 21:00	7.399	26,5	6,5
24/05/2014 22:00	8.119	29,8	9,7
24/05/2014 23:00	8.364	29,1	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/05/2014 00:00	8.194	29,6	8,6
25/05/2014 01:00	8.229	29,2	9,1
25/05/2014 02:00	8.583	29,2	8,8
25/05/2014 03:00	8.434	29,0	9,0
25/05/2014 04:00	8.562	28,1	9,1
25/05/2014 05:00	8.752	28,1	9,2
25/05/2014 06:00	8.870	28,1	9,3
25/05/2014 07:00	8.779	28,7	9,4
25/05/2014 08:00	8.779	29,1	9,2
25/05/2014 09:00	8.948	29,1	9,2
25/05/2014 10:00	9.156	28,9	9,2
25/05/2014 11:00	9.270	28,9	9,1
25/05/2014 12:00	9.392	28,9	8,9
25/05/2014 13:00	9.392	29,5	9,2
25/05/2014 14:00	9.316	29,5	9,4
25/05/2014 15:00	8.875	30,0	9,2
25/05/2014 16:00	8.919	30,6	9,6
25/05/2014 17:00	9.087	31,2	9,3
25/05/2014 18:00	8.826	30,3	9,3
25/05/2014 19:00	8.826	30,3	9,2
25/05/2014 20:00	8.826	30,8	9,4
25/05/2014 21:00	9.002	30,4	9,2
25/05/2014 22:00	8.930	30,2	9,1
25/05/2014 23:00	9.144	30,2	8,7
26/05/2014 00:00	9.019	30,2	8,3
26/05/2014 01:00	9.019	28,9	8,4
26/05/2014 02:00	8.702	28,4	8,4
26/05/2014 03:00	8.829	27,7	8,7
26/05/2014 04:00	8.957	28,5	9,1
26/05/2014 05:00	8.774	28,3	9,1
26/05/2014 06:00	8.841	28,0	9,3
26/05/2014 07:00	8.896	28,0	9,4
26/05/2014 08:00	8.162	28,6	8,7
26/05/2014 09:00	8.162	27,5	8,9
26/05/2014 10:00	7.865	28,6	9,0
26/05/2014 11:00	8.042	28,6	8,6
26/05/2014 12:00	8.090	30,4	8,9
26/05/2014 13:00	8.175	30,9	9,3
26/05/2014 14:00	8.252	30,9	9,4
26/05/2014 15:00	8.252	30,9	9,4
26/05/2014 16:00	8.183	30,9	9,1
26/05/2014 17:00	8.183	30,3	8,7
26/05/2014 18:00	8.269	30,5	8,8
26/05/2014 19:00	8.269	30,7	9,4
26/05/2014 20:00	8.269	29,6	8,7
26/05/2014 21:00	8.327	29,8	9,2
26/05/2014 22:00	8.128	29,8	8,8
26/05/2014 23:00	8.169	29,4	9,2
27/05/2014 00:00	7.965	28,8	8,2
27/05/2014 01:00	8.181	29,2	8,9
27/05/2014 02:00	7.749	28,6	8,9
27/05/2014 03:00	7.622	28,6	7,7
27/05/2014 04:00	8.089	28,6	8,2
27/05/2014 05:00	8.457	28,2	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/05/2014 06:00	8.754	28,2	8,9
27/05/2014 07:00	8.431	28,2	8,8
27/05/2014 08:00	7.152	29,4	8,4
27/05/2014 09:00	7.244	30,2	8,7
27/05/2014 10:00	7.550	30,2	9,5
27/05/2014 11:00	7.356	29,9	9,1
27/05/2014 12:00	7.424	30,3	9,3
27/05/2014 13:00	7.518	30,1	8,7
27/05/2014 14:00	7.275	30,1	8,7
27/05/2014 15:00	7.525	30,1	9,3
27/05/2014 16:00	6.879	29,8	9,5
27/05/2014 17:00	7.150	29,8	9,3
27/05/2014 18:00	6.894	29,5	9,3
27/05/2014 19:00	6.985	29,5	9,3
27/05/2014 20:00	7.384	30,2	9,3
27/05/2014 21:00	7.448	29,5	9,4
27/05/2014 22:00	7.448	28,6	8,6
27/05/2014 23:00	7.592	28,4	8,8
28/05/2014 00:00	7.768	28,2	9,4
28/05/2014 01:00	7.172	28,5	8,9
28/05/2014 02:00	6.930	28,3	8,2
28/05/2014 03:00	7.203	28,3	7,8
28/05/2014 04:00	7.560	28,1	7,8
28/05/2014 05:00	7.560	28,1	8,2
28/05/2014 06:00	7.560	28,1	8,2
28/05/2014 07:00	7.465	28,4	8,1
28/05/2014 08:00	7.091	28,4	9,1
28/05/2014 09:00	7.631	29,3	9,3
28/05/2014 10:00	8.049	29,3	8,6
28/05/2014 11:00	7.636	28,8	9,0
28/05/2014 12:00	8.033	29,7	9,1
28/05/2014 13:00	7.559	30,7	8,8
28/05/2014 14:00	7.062	31,5	9,4
28/05/2014 15:00	6.820	31,5	8,7
28/05/2014 16:00	7.157	31,5	8,8
28/05/2014 17:00	7.081	31,2	9,3
28/05/2014 18:00	7.124	31,2	9,5
28/05/2014 19:00	6.943	30,8	9,5
28/05/2014 20:00	6.848	30,6	9,1
28/05/2014 21:00	7.082	30,3	9,2
28/05/2014 22:00	7.364	29,9	9,2
28/05/2014 23:00	7.085	29,6	8,3
29/05/2014 00:00	7.462	29,6	8,1
29/05/2014 01:00	7.519	30,0	9,2
29/05/2014 02:00	7.447	29,6	8,8
29/05/2014 03:00	7.388	29,6	8,3
29/05/2014 04:00	7.229	29,6	7,7
29/05/2014 05:00	6.981	28,9	8,9
29/05/2014 06:00	7.210	28,9	8,4
29/05/2014 07:00	7.946	28,3	9,4
29/05/2014 08:00	7.474	24,9	7,5
29/05/2014 09:00	6.529	28,0	8,9
29/05/2014 10:00	7.955	28,5	9,0
29/05/2014 11:00	8.026	29,1	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/05/2014 12:00	8.175	29,3	7,6
29/05/2014 13:00	8.085	29,3	8,2
29/05/2014 14:00	8.127	29,3	8,3
29/05/2014 15:00	8.100	29,6	8,1
29/05/2014 16:00	8.320	30,2	8,7
29/05/2014 17:00	8.133	30,2	8,7
29/05/2014 18:00	8.026	30,8	9,1
29/05/2014 19:00	7.280	25,0	6,4
29/05/2014 20:00	7.992	29,9	9,3
29/05/2014 21:00	8.092	29,9	9,0
29/05/2014 22:00	8.294	29,9	9,0
29/05/2014 23:00	8.059	29,9	9,1
30/05/2014 00:00	8.430	29,9	8,8
30/05/2014 01:00	8.353	29,4	9,4
30/05/2014 02:00	8.569	30,0	7,8
30/05/2014 03:00	8.099	30,0	8,5
30/05/2014 04:00	8.383	30,0	9,1
30/05/2014 05:00	8.551	30,0	9,0
30/05/2014 06:00	8.146	29,5	8,5
30/05/2014 07:00	8.146	30,0	9,2
30/05/2014 08:00	8.098	30,4	8,5
30/05/2014 09:00	7.917	30,2	9,3
30/05/2014 10:00	8.592	29,1	9,3
30/05/2014 11:00	8.649	29,1	8,8
30/05/2014 12:00	8.532	29,8	8,2
30/05/2014 13:00	8.290	30,6	8,9
30/05/2014 14:00	8.483	31,1	9,1
30/05/2014 15:00	8.805	30,7	8,8
30/05/2014 16:00	9.379	30,2	9,0
30/05/2014 17:00	9.022	30,2	8,9
30/05/2014 18:00	9.224	30,5	9,4
30/05/2014 19:00	9.087	30,5	9,4
30/05/2014 20:00	9.087	30,5	9,0
30/05/2014 21:00	9.339	30,2	8,6
30/05/2014 22:00	9.229	29,8	8,5
30/05/2014 23:00	9.188	29,4	8,9
31/05/2014 00:00	9.232	29,1	8,2
31/05/2014 01:00	9.135	28,8	8,6
31/05/2014 02:00	9.855	28,3	8,1
31/05/2014 03:00	9.797	28,3	7,9
31/05/2014 04:00	9.861	27,9	8,2
31/05/2014 05:00	9.935	27,9	8,8
31/05/2014 06:00	9.795	27,9	8,8
31/05/2014 07:00	9.843	27,9	8,6
31/05/2014 08:00	9.688	27,9	8,1
31/05/2014 09:00	9.648	27,9	8,8
31/05/2014 10:00	9.528	27,7	9,1
31/05/2014 11:00	9.896	27,7	8,2
31/05/2014 12:00	9.747	27,3	7,3
31/05/2014 13:00	9.825	27,3	7,5
31/05/2014 14:00	9.141	27,9	7,9
31/05/2014 15:00	9.007	28,1	7,8
31/05/2014 16:00	8.973	28,1	7,9
31/05/2014 17:00	8.946	28,1	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
31/05/2014 18:00	8.946	28,1	9,0
31/05/2014 19:00	8.589	28,3	9,1
31/05/2014 20:00	8.589	28,3	9,1
31/05/2014 21:00	8.447	28,3	8,1
31/05/2014 22:00	8.475	28,3	7,7
31/05/2014 23:00	8.565	28,0	7,6
01/06/2014 00:00	8.524	27,7	7,8
01/06/2014 01:00	8.711	27,5	8,7
01/06/2014 02:00	8.711	27,2	8,5
01/06/2014 03:00	8.646	27,5	9,1
01/06/2014 04:00	8.832	27,7	8,8
01/06/2014 05:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 06:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 07:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 08:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 09:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 10:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 11:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 12:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 13:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 14:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 15:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 16:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 17:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 18:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 19:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 20:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 21:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 22:00	9.212	27,1	8,0
01/06/2014 23:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 00:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 01:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 02:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 03:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 04:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 05:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 06:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 07:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 08:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 09:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 10:00	9.212	27,1	8,0
02/06/2014 11:00	9.443	26,9	8,5
02/06/2014 12:00	9.483	27,9	9,4
02/06/2014 13:00	9.405	28,5	9,1
02/06/2014 14:00	9.405	28,9	9,5
02/06/2014 15:00	9.247	29,1	9,3
02/06/2014 16:00	8.942	29,6	9,2
02/06/2014 17:00	8.864	29,3	9,4
02/06/2014 18:00	8.720	29,3	9,6
02/06/2014 19:00	8.536	29,5	8,7
02/06/2014 20:00	8.762	29,2	8,7
02/06/2014 21:00	8.868	28,9	8,9
02/06/2014 22:00	8.734	28,7	8,9
02/06/2014 23:00	8.734	28,3	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/06/2014 00:00	8.734	28,0	9,7
03/06/2014 01:00	9.003	27,8	8,3
03/06/2014 02:00	9.210	27,4	8,0
03/06/2014 03:00	9.259	27,2	7,8
03/06/2014 04:00	9.195	27,2	7,9
03/06/2014 05:00	9.119	27,2	7,9
03/06/2014 06:00	9.271	27,2	8,0
03/06/2014 07:00	9.404	27,2	8,5
03/06/2014 08:00	9.054	27,4	9,0
03/06/2014 09:00	8.850	27,7	8,1
03/06/2014 10:00	8.762	28,2	8,2
03/06/2014 11:00	8.881	28,6	9,6
03/06/2014 12:00	8.881	29,1	9,1
03/06/2014 13:00	9.272	29,7	8,6
03/06/2014 14:00	8.942	30,1	9,0
03/06/2014 15:00	9.062	30,4	9,1
03/06/2014 16:00	9.062	30,4	8,8
03/06/2014 17:00	9.062	30,4	9,2
03/06/2014 18:00	8.952	30,4	9,4
03/06/2014 19:00	8.952	29,8	9,2
03/06/2014 20:00	8.952	29,8	9,2
03/06/2014 21:00	9.125	29,6	9,7
03/06/2014 22:00	8.992	29,3	8,8
03/06/2014 23:00	9.256	28,7	9,0
04/06/2014 00:00	8.994	27,6	9,4
04/06/2014 01:00	8.872	27,8	9,2
04/06/2014 02:00	8.872	27,8	8,1
04/06/2014 03:00	9.087	27,6	8,6
04/06/2014 04:00	9.119	27,6	9,3
04/06/2014 05:00	9.393	27,8	9,1
04/06/2014 06:00	9.311	27,8	9,1
04/06/2014 07:00	9.099	28,3	8,7
04/06/2014 08:00	9.010	28,3	8,9
04/06/2014 09:00	8.881	28,7	8,4
04/06/2014 10:00	8.972	28,7	8,5
04/06/2014 11:00	9.007	28,7	8,8
04/06/2014 12:00	8.942	28,7	8,0
04/06/2014 13:00	8.942	28,5	8,9
04/06/2014 14:00	8.857	30,1	8,7
04/06/2014 15:00	8.225	30,9	9,0
04/06/2014 16:00	8.279	31,4	9,1
04/06/2014 17:00	8.405	31,1	9,0
04/06/2014 18:00	8.151	31,9	9,3
04/06/2014 19:00	8.293	31,4	8,9
04/06/2014 20:00	8.293	31,2	9,0
04/06/2014 21:00	8.530	31,5	9,2
04/06/2014 22:00	8.389	31,5	9,3
04/06/2014 23:00	8.288	31,5	8,8
05/06/2014 00:00	8.530	31,2	8,6
05/06/2014 01:00	8.364	31,2	9,3
05/06/2014 02:00	8.329	30,0	9,3
05/06/2014 03:00	8.174	29,1	8,9
05/06/2014 04:00	8.265	28,3	9,0
05/06/2014 05:00	8.691	28,3	7,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/06/2014 06:00	8.532	28,0	8,3
05/06/2014 07:00	8.566	28,0	9,2
05/06/2014 08:00	8.047	28,0	9,7
05/06/2014 09:00	8.262	28,3	9,2
05/06/2014 10:00	8.204	28,6	9,1
05/06/2014 11:00	n.d.	n.d.	n.d.
05/06/2014 12:00	8.137	28,9	8,6
05/06/2014 13:00	8.391	29,3	9,3
05/06/2014 14:00	8.135	29,7	8,7
05/06/2014 15:00	8.380	29,7	8,3
05/06/2014 16:00	8.209	30,2	8,7
05/06/2014 17:00	8.209	30,0	9,1
05/06/2014 18:00	7.991	30,4	9,2
05/06/2014 19:00	7.991	30,4	8,9
05/06/2014 20:00	8.294	30,4	7,9
05/06/2014 21:00	8.294	30,4	8,5
05/06/2014 22:00	8.051	30,4	8,0
05/06/2014 23:00	8.236	30,4	8,5
06/06/2014 00:00	8.489	30,4	9,1
06/06/2014 01:00	8.280	30,4	9,3
06/06/2014 02:00	8.280	31,1	7,8
06/06/2014 03:00	8.280	31,8	7,3
06/06/2014 04:00	7.909	28,1	6,9
06/06/2014 05:00	8.731	30,9	8,7
06/06/2014 06:00	8.660	31,2	8,5
06/06/2014 07:00	8.601	31,2	8,9
06/06/2014 08:00	8.560	31,0	8,2
06/06/2014 09:00	9.437	29,8	8,0
06/06/2014 10:00	9.641	30,1	8,3
06/06/2014 11:00	9.595	30,1	8,7
06/06/2014 12:00	n.d.	n.d.	n.d.
06/06/2014 13:00	n.d.	n.d.	n.d.
06/06/2014 14:00	9.256	31,1	9,2
06/06/2014 15:00	9.256	31,5	9,4
06/06/2014 16:00	9.368	31,5	8,5
06/06/2014 17:00	9.368	31,5	8,5
06/06/2014 18:00	9.438	31,5	9,0
06/06/2014 19:00	9.371	31,0	9,4
06/06/2014 20:00	9.532	31,4	9,7
06/06/2014 21:00	9.305	31,4	9,4
06/06/2014 22:00	9.481	31,2	8,2
06/06/2014 23:00	9.518	31,2	8,0
07/06/2014 00:00	9.592	31,2	8,1
07/06/2014 01:00	9.397	30,9	8,5
07/06/2014 02:00	9.307	30,4	7,6
07/06/2014 03:00	9.105	30,0	8,0
07/06/2014 04:00	9.324	30,0	7,9
07/06/2014 05:00	9.324	30,0	7,6
07/06/2014 06:00	9.391	29,7	7,9
07/06/2014 07:00	9.337	29,7	8,1
07/06/2014 08:00	9.099	30,1	8,4
07/06/2014 09:00	9.028	30,1	8,1
07/06/2014 10:00	9.123	30,6	9,0
07/06/2014 11:00	9.080	31,0	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/06/2014 12:00	9.394	31,0	9,3
07/06/2014 13:00	9.061	31,7	9,0
07/06/2014 14:00	9.392	31,7	8,8
07/06/2014 15:00	9.778	32,3	9,5
07/06/2014 16:00	9.406	32,3	9,2
07/06/2014 17:00	9.256	31,9	8,5
07/06/2014 18:00	9.226	31,7	8,8
07/06/2014 19:00	9.226	31,5	9,0
07/06/2014 20:00	9.369	31,0	8,5
07/06/2014 21:00	9.369	31,3	8,9
07/06/2014 22:00	9.325	31,3	8,8
07/06/2014 23:00	9.404	31,6	9,1
08/06/2014 00:00	9.404	31,6	8,6
08/06/2014 01:00	9.599	31,2	9,1
08/06/2014 02:00	9.544	30,9	9,0
08/06/2014 03:00	9.572	30,6	8,4
08/06/2014 04:00	9.381	30,2	8,5
08/06/2014 05:00	9.606	30,2	8,9
08/06/2014 06:00	9.777	29,7	9,3
08/06/2014 07:00	9.567	28,8	8,1
08/06/2014 08:00	9.716	29,9	9,2
08/06/2014 09:00	9.849	29,9	8,4
08/06/2014 10:00	9.849	30,3	8,2
08/06/2014 11:00	9.849	30,7	7,8
08/06/2014 12:00	9.882	31,1	8,0
08/06/2014 13:00	9.681	31,8	8,2
08/06/2014 14:00	9.332	32,4	9,0
08/06/2014 15:00	9.443	32,7	9,4
08/06/2014 16:00	9.443	33,1	9,2
08/06/2014 17:00	9.482	32,8	9,1
08/06/2014 18:00	9.361	32,6	9,5
08/06/2014 19:00	9.386	32,1	8,6
08/06/2014 20:00	9.440	31,5	8,9
08/06/2014 21:00	9.440	31,2	8,5
08/06/2014 22:00	9.357	30,8	9,5
08/06/2014 23:00	9.065	30,8	7,8
09/06/2014 00:00	9.156	30,2	8,1
09/06/2014 01:00	10.273	29,7	9,3
09/06/2014 02:00	11.015	28,7	8,7
09/06/2014 03:00	10.940	28,5	8,1
09/06/2014 04:00	10.675	28,5	8,8
09/06/2014 05:00	10.706	28,5	8,7
09/06/2014 06:00	10.706	28,5	8,4
09/06/2014 07:00	10.559	28,5	8,6
09/06/2014 08:00	10.517	28,5	8,1
09/06/2014 09:00	10.351	28,2	7,5
09/06/2014 10:00	10.390	28,2	8,8
09/06/2014 11:00	10.587	29,1	8,4
09/06/2014 12:00	10.529	30,0	8,1
09/06/2014 13:00	10.671	30,4	8,1
09/06/2014 14:00	10.854	30,8	8,0
09/06/2014 15:00	10.771	30,8	8,5
09/06/2014 16:00	10.803	30,8	8,9
09/06/2014 17:00	10.724	30,1	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/06/2014 18:00	10.422	30,1	8,8
09/06/2014 19:00	10.492	30,6	8,5
09/06/2014 20:00	10.350	31,2	8,2
09/06/2014 21:00	10.793	31,2	8,7
09/06/2014 22:00	10.793	31,2	8,5
09/06/2014 23:00	11.043	30,6	8,0
10/06/2014 00:00	10.927	30,2	8,1
10/06/2014 01:00	10.001	29,6	7,9
10/06/2014 02:00	10.241	30,1	8,1
10/06/2014 03:00	10.241	29,8	9,0
10/06/2014 04:00	10.197	29,5	9,1
10/06/2014 05:00	9.981	27,0	6,9
10/06/2014 06:00	10.267	28,9	9,0
10/06/2014 07:00	10.191	28,9	9,3
10/06/2014 08:00	9.804	29,3	8,5
10/06/2014 09:00	9.382	29,6	9,2
10/06/2014 10:00	9.382	29,6	8,8
10/06/2014 11:00	9.203	30,2	8,8
10/06/2014 12:00	9.290	31,2	9,0
10/06/2014 13:00	9.726	31,9	9,1
10/06/2014 14:00	9.690	32,1	9,0
10/06/2014 15:00	9.571	29,5	8,2
10/06/2014 16:00	9.675	30,4	7,8
10/06/2014 17:00	9.648	31,4	8,1
10/06/2014 18:00	9.566	31,4	8,1
10/06/2014 19:00	9.694	31,2	7,8
10/06/2014 20:00	9.440	31,2	7,8
10/06/2014 21:00	9.522	31,4	8,2
10/06/2014 22:00	9.647	31,8	7,8
10/06/2014 23:00	10.063	31,8	7,8
11/06/2014 00:00	10.313	31,6	7,8
11/06/2014 01:00	10.454	31,1	8,9
11/06/2014 02:00	9.863	30,3	8,6
11/06/2014 03:00	10.182	30,5	8,6
11/06/2014 04:00	10.144	30,9	9,3
11/06/2014 05:00	10.181	30,5	9,0
11/06/2014 06:00	10.052	30,5	9,0
11/06/2014 07:00	9.999	30,5	7,2
11/06/2014 08:00	10.027	31,1	7,6
11/06/2014 09:00	10.755	30,4	8,1
11/06/2014 10:00	11.063	29,7	8,9
11/06/2014 11:00	11.122	30,5	8,9
11/06/2014 12:00	11.443	31,1	8,8
11/06/2014 13:00	11.270	31,5	9,1
11/06/2014 14:00	11.305	31,8	9,2
11/06/2014 15:00	11.384	32,0	9,0
11/06/2014 16:00	11.384	32,0	9,0
11/06/2014 17:00	11.384	32,0	9,1
11/06/2014 18:00	11.384	31,8	9,4
11/06/2014 19:00	11.290	31,2	8,9
11/06/2014 20:00	11.322	30,7	9,1
11/06/2014 21:00	11.386	30,3	8,9
11/06/2014 22:00	11.295	30,0	8,1
11/06/2014 23:00	11.247	29,7	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/06/2014 00:00	10.945	26,2	6,3
12/06/2014 01:00	10.813	25,9	6,1
12/06/2014 02:00	11.320	29,0	8,1
12/06/2014 03:00	10.959	29,7	8,6
12/06/2014 04:00	10.841	29,7	8,6
12/06/2014 05:00	10.635	29,7	8,4
12/06/2014 06:00	10.481	29,7	8,6
12/06/2014 07:00	10.137	29,7	9,2
12/06/2014 08:00	9.960	30,1	9,4
12/06/2014 09:00	9.992	30,4	7,8
12/06/2014 10:00	10.039	30,8	7,8
12/06/2014 11:00	10.039	30,8	8,4
12/06/2014 12:00	10.174	31,1	8,5
12/06/2014 13:00	10.224	31,6	8,1
12/06/2014 14:00	9.839	32,1	8,3
12/06/2014 15:00	10.179	32,5	8,9
12/06/2014 16:00	10.220	32,5	8,9
12/06/2014 17:00	10.189	32,5	8,9
12/06/2014 18:00	10.150	32,2	8,9
12/06/2014 19:00	10.219	32,2	9,1
12/06/2014 20:00	10.259	31,5	9,1
12/06/2014 21:00	10.327	31,5	8,9
12/06/2014 22:00	10.327	31,2	9,1
12/06/2014 23:00	10.186	30,8	8,8
13/06/2014 00:00	10.186	30,3	8,2
13/06/2014 01:00	10.123	30,3	8,3
13/06/2014 02:00	10.152	30,6	8,0
13/06/2014 03:00	10.223	30,6	8,0
13/06/2014 04:00	10.486	30,4	8,8
13/06/2014 05:00	10.302	30,4	9,1
13/06/2014 06:00	10.186	30,1	8,5
13/06/2014 07:00	9.914	30,1	7,8
13/06/2014 08:00	9.914	30,1	8,0
13/06/2014 09:00	9.943	30,3	8,4
13/06/2014 10:00	10.058	30,7	8,5
13/06/2014 11:00	10.181	31,1	9,2
13/06/2014 12:00	10.448	31,4	8,4
13/06/2014 13:00	10.448	31,6	8,7
13/06/2014 14:00	10.668	32,2	9,4
13/06/2014 15:00	10.486	31,3	9,0
13/06/2014 16:00	10.577	32,7	8,8
13/06/2014 17:00	10.388	32,2	9,2
13/06/2014 18:00	10.465	32,2	8,6
13/06/2014 19:00	10.465	32,6	8,9
13/06/2014 20:00	10.602	32,6	8,5
13/06/2014 21:00	10.575	32,0	8,6
13/06/2014 22:00	10.575	31,2	8,8
13/06/2014 23:00	10.447	30,6	8,4
14/06/2014 00:00	10.084	30,4	7,6
14/06/2014 01:00	10.354	30,4	7,8
14/06/2014 02:00	10.663	30,4	8,1
14/06/2014 03:00	11.065	30,4	8,2
14/06/2014 04:00	10.814	30,4	8,9
14/06/2014 05:00	10.891	29,8	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/06/2014 06:00	11.013	29,8	8,2
14/06/2014 07:00	10.733	29,6	8,2
14/06/2014 08:00	10.778	29,6	8,2
14/06/2014 09:00	10.778	29,6	8,6
14/06/2014 10:00	10.516	29,6	8,3
14/06/2014 11:00	10.402	30,6	8,3
14/06/2014 12:00	10.175	31,1	8,2
14/06/2014 13:00	10.175	31,1	8,0
14/06/2014 14:00	10.175	30,5	8,3
14/06/2014 15:00	10.335	32,2	8,7
14/06/2014 16:00	10.401	32,8	8,5
14/06/2014 17:00	10.401	32,2	9,1
14/06/2014 18:00	10.103	32,2	9,4
14/06/2014 19:00	10.103	32,0	8,3
14/06/2014 20:00	10.173	32,0	8,3
14/06/2014 21:00	10.835	32,5	8,3
14/06/2014 22:00	11.477	32,5	8,7
14/06/2014 23:00	11.068	31,9	9,1
15/06/2014 00:00	10.840	31,0	9,1
15/06/2014 01:00	15.273	26,1	9,3
15/06/2014 02:00	13.927	27,6	8,8
15/06/2014 03:00	12.332	28,6	9,4
15/06/2014 04:00	11.373	29,6	9,3
15/06/2014 05:00	11.212	30,0	8,9
15/06/2014 06:00	11.005	29,7	8,1
15/06/2014 07:00	10.595	29,2	8,6
15/06/2014 08:00	10.503	29,4	8,3
15/06/2014 09:00	10.381	28,9	8,4
15/06/2014 10:00	10.882	28,6	9,3
15/06/2014 11:00	10.983	28,6	9,3
15/06/2014 12:00	10.685	28,3	9,3
15/06/2014 13:00	10.685	28,3	9,2
15/06/2014 14:00	10.496	28,3	8,2
15/06/2014 15:00	10.193	29,0	8,3
15/06/2014 16:00	10.138	28,6	8,2
15/06/2014 17:00	10.349	28,1	8,7
15/06/2014 18:00	10.540	28,1	7,5
15/06/2014 19:00	10.347	27,8	7,2
15/06/2014 20:00	10.347	27,8	7,3
15/06/2014 21:00	10.196	27,2	7,7
15/06/2014 22:00	10.560	27,2	7,9
15/06/2014 23:00	10.528	27,0	9,0
16/06/2014 00:00	10.495	27,0	8,2
16/06/2014 01:00	10.495	27,0	7,4
16/06/2014 02:00	10.345	27,4	7,2
16/06/2014 03:00	9.108	23,3	6,8
16/06/2014 04:00	9.497	23,7	6,9
16/06/2014 05:00	9.736	24,5	8,5
16/06/2014 06:00	9.545	24,5	8,7
16/06/2014 07:00	9.688	24,5	9,2
16/06/2014 08:00	8.981	22,6	7,9
16/06/2014 09:00	9.085	23,4	8,5
16/06/2014 10:00	9.023	23,4	8,5
16/06/2014 11:00	7.823	25,4	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/06/2014 12:00	7.410	25,4	8,8
16/06/2014 13:00	7.475	26,4	9,3
16/06/2014 14:00	7.401	26,0	9,3
16/06/2014 15:00	7.222	26,0	8,5
16/06/2014 16:00	7.453	26,0	7,3
16/06/2014 17:00	7.781	26,0	7,1
16/06/2014 18:00	8.040	25,7	7,2
16/06/2014 19:00	7.883	25,2	7,1
16/06/2014 20:00	7.810	26,0	7,7
16/06/2014 21:00	8.778	27,8	7,6
16/06/2014 22:00	8.778	27,8	7,2
16/06/2014 23:00	8.822	28,6	7,2
17/06/2014 00:00	9.596	27,7	7,2
17/06/2014 01:00	9.954	27,4	7,1
17/06/2014 02:00	9.954	28,0	7,1
17/06/2014 03:00	10.114	28,0	7,0
17/06/2014 04:00	10.038	28,0	7,2
17/06/2014 05:00	9.952	28,0	6,9
17/06/2014 06:00	10.128	27,8	7,4
17/06/2014 07:00	8.632	29,3	7,4
17/06/2014 08:00	6.759	32,4	8,1
17/06/2014 09:00	7.171	32,0	8,9
17/06/2014 10:00	8.100	31,2	8,6
17/06/2014 11:00	8.502	30,8	8,5
17/06/2014 12:00	9.066	30,3	8,2
17/06/2014 13:00	9.000	30,3	8,7
17/06/2014 14:00	8.924	30,5	8,7
17/06/2014 15:00	8.676	31,1	9,2
17/06/2014 16:00	9.016	29,9	9,0
17/06/2014 17:00	9.064	29,6	9,0
17/06/2014 18:00	9.134	29,6	8,9
17/06/2014 19:00	9.134	29,6	8,6
17/06/2014 20:00	8.940	29,6	8,4
17/06/2014 21:00	8.676	29,6	9,2
17/06/2014 22:00	8.862	29,6	9,4
17/06/2014 23:00	8.965	29,6	9,0
18/06/2014 00:00	9.098	29,2	8,8
18/06/2014 01:00	8.454	29,4	8,7
18/06/2014 02:00	8.361	29,4	8,2
18/06/2014 03:00	8.902	29,2	7,8
18/06/2014 04:00	9.468	29,2	8,0
18/06/2014 05:00	10.508	29,2	8,1
18/06/2014 06:00	10.586	29,2	7,6
18/06/2014 07:00	8.789	29,6	7,4
18/06/2014 08:00	8.533	29,6	7,4
18/06/2014 09:00	8.616	30,1	7,2
18/06/2014 10:00	8.112	29,4	6,9
18/06/2014 11:00	8.523	30,1	7,4
18/06/2014 12:00	8.445	30,3	8,9
18/06/2014 13:00	8.939	30,1	9,2
18/06/2014 14:00	8.939	30,3	8,3
18/06/2014 15:00	8.711	29,8	8,4
18/06/2014 16:00	9.119	31,2	8,2
18/06/2014 17:00	8.936	31,2	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/06/2014 18:00	9.075	29,7	8,8
18/06/2014 19:00	9.166	30,9	8,4
18/06/2014 20:00	9.126	30,5	9,0
18/06/2014 21:00	9.499	30,3	8,7
18/06/2014 22:00	9.602	29,7	8,4
18/06/2014 23:00	9.602	29,4	7,9
19/06/2014 00:00	9.654	29,4	7,8
19/06/2014 01:00	9.306	29,0	8,3
19/06/2014 02:00	9.732	28,7	9,2
19/06/2014 03:00	9.510	28,7	8,7
19/06/2014 04:00	9.479	28,7	8,1
19/06/2014 05:00	9.804	28,7	7,6
19/06/2014 06:00	9.603	28,7	7,6
19/06/2014 07:00	9.375	28,7	8,1
19/06/2014 08:00	9.048	29,0	7,2
19/06/2014 09:00	8.913	29,0	6,1
19/06/2014 10:00	8.887	29,3	8,7
19/06/2014 11:00	8.705	29,3	9,3
19/06/2014 12:00	8.935	29,9	9,4
19/06/2014 13:00	9.431	30,8	8,8
19/06/2014 14:00	9.137	31,1	8,2
19/06/2014 15:00	10.113	31,1	8,6
19/06/2014 16:00	9.343	31,1	8,6
19/06/2014 17:00	9.458	30,8	8,9
19/06/2014 18:00	9.635	30,8	9,4
19/06/2014 19:00	9.578	30,8	9,0
19/06/2014 20:00	9.377	30,6	8,4
19/06/2014 21:00	9.645	30,4	8,6
19/06/2014 22:00	9.462	30,2	9,0
19/06/2014 23:00	9.687	29,7	9,2
20/06/2014 00:00	9.528	29,7	8,9
20/06/2014 01:00	9.528	29,5	9,4
20/06/2014 02:00	9.346	29,3	9,4
20/06/2014 03:00	9.346	29,1	9,2
20/06/2014 04:00	9.176	29,1	9,1
20/06/2014 05:00	9.296	28,8	9,1
20/06/2014 06:00	8.888	28,8	9,4
20/06/2014 07:00	8.623	28,8	9,0
20/06/2014 08:00	8.819	28,8	8,9
20/06/2014 09:00	8.940	29,2	9,6
20/06/2014 10:00	9.188	29,6	9,3
20/06/2014 11:00	8.939	30,3	9,6
20/06/2014 12:00	9.041	30,3	9,5
20/06/2014 13:00	9.076	30,3	9,1
20/06/2014 14:00	9.154	30,3	9,2
20/06/2014 15:00	9.103	30,1	9,0
20/06/2014 16:00	9.130	29,8	9,3
20/06/2014 17:00	9.064	29,8	9,3
20/06/2014 18:00	9.259	29,3	9,6
20/06/2014 19:00	8.698	29,0	9,0
20/06/2014 20:00	8.890	28,6	9,3
20/06/2014 21:00	9.071	27,5	9,2
20/06/2014 22:00	9.364	28,5	9,5
20/06/2014 23:00	9.477	28,5	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/06/2014 00:00	10.194	27,9	9,4
21/06/2014 01:00	10.730	26,4	9,4
21/06/2014 02:00	10.195	27,0	9,4
21/06/2014 03:00	10.761	27,6	9,5
21/06/2014 04:00	11.304	27,6	9,4
21/06/2014 05:00	10.706	27,9	9,3
21/06/2014 06:00	10.856	27,9	9,6
21/06/2014 07:00	10.644	28,3	10,0
21/06/2014 08:00	10.248	28,0	8,8
21/06/2014 09:00	10.248	27,2	8,2
21/06/2014 10:00	10.357	27,2	9,5
21/06/2014 11:00	10.213	28,1	9,5
21/06/2014 12:00	10.294	28,7	9,0
21/06/2014 13:00	10.294	29,0	8,6
21/06/2014 14:00	10.350	29,5	8,6
21/06/2014 15:00	9.989	29,5	8,4
21/06/2014 16:00	9.482	30,1	8,3
21/06/2014 17:00	9.296	30,1	7,8
21/06/2014 18:00	9.409	30,1	7,8
21/06/2014 19:00	9.458	30,1	8,8
21/06/2014 20:00	9.458	30,1	8,7
21/06/2014 21:00	9.489	30,1	8,6
21/06/2014 22:00	9.403	30,1	9,6
21/06/2014 23:00	9.403	30,5	9,2
22/06/2014 00:00	9.604	30,3	9,0
22/06/2014 01:00	9.604	30,3	9,4
22/06/2014 02:00	9.637	30,3	8,5
22/06/2014 03:00	9.548	30,3	9,6
22/06/2014 04:00	9.323	30,3	9,1
22/06/2014 05:00	8.993	30,3	8,5
22/06/2014 06:00	8.807	30,0	7,5
22/06/2014 07:00	8.807	30,0	7,7
22/06/2014 08:00	8.950	30,0	8,0
22/06/2014 09:00	9.997	30,4	8,4
22/06/2014 10:00	9.722	30,4	7,9
22/06/2014 11:00	9.566	31,0	9,0
22/06/2014 12:00	9.430	31,3	8,4
22/06/2014 13:00	9.264	31,3	8,3
22/06/2014 14:00	9.209	30,8	8,6
22/06/2014 15:00	9.407	33,0	9,2
22/06/2014 16:00	9.319	33,3	9,3
22/06/2014 17:00	9.491	33,8	9,4
22/06/2014 18:00	8.817	29,9	7,8
22/06/2014 19:00	9.060	31,2	8,1
22/06/2014 20:00	9.637	33,1	9,4
22/06/2014 21:00	9.474	33,1	9,0
22/06/2014 22:00	9.597	32,8	9,5
22/06/2014 23:00	9.553	32,6	9,3
23/06/2014 00:00	9.391	32,2	9,2
23/06/2014 01:00	9.045	31,5	9,0
23/06/2014 02:00	9.081	31,5	9,0
23/06/2014 03:00	9.081	31,3	9,3
23/06/2014 04:00	9.227	31,3	9,2
23/06/2014 05:00	9.564	31,3	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/06/2014 06:00	10.099	31,1	8,6
23/06/2014 07:00	10.699	30,7	8,7
23/06/2014 08:00	10.791	30,7	8,9
23/06/2014 09:00	10.323	30,7	8,7
23/06/2014 10:00	9.649	30,9	9,4
23/06/2014 11:00	8.889	30,9	9,4
23/06/2014 12:00	8.925	31,4	8,8
23/06/2014 13:00	9.048	33,1	9,2
23/06/2014 14:00	8.929	33,7	9,0
23/06/2014 15:00	10.400	32,3	8,8
23/06/2014 16:00	10.542	32,1	8,3
23/06/2014 17:00	10.101	33,1	8,4
23/06/2014 18:00	10.694	32,7	8,4
23/06/2014 19:00	10.737	32,3	8,1
23/06/2014 20:00	9.372	33,6	8,3
23/06/2014 21:00	9.335	33,4	9,2
23/06/2014 22:00	9.373	33,0	8,8
23/06/2014 23:00	9.213	32,5	8,7
24/06/2014 00:00	9.413	32,3	9,0
24/06/2014 01:00	9.326	32,3	9,1
24/06/2014 02:00	9.094	32,0	9,4
24/06/2014 03:00	9.313	32,0	9,0
24/06/2014 04:00	9.112	31,1	8,6
24/06/2014 05:00	9.373	31,9	9,1
24/06/2014 06:00	9.274	31,9	9,0
24/06/2014 07:00	8.917	30,8	8,7
24/06/2014 08:00	8.917	30,3	9,2
24/06/2014 09:00	8.624	30,3	9,1
24/06/2014 10:00	8.676	30,0	9,3
24/06/2014 11:00	8.802	30,7	9,1
24/06/2014 12:00	8.912	32,0	9,6
24/06/2014 13:00	8.960	33,3	9,0
24/06/2014 14:00	8.826	33,7	9,0
24/06/2014 15:00	n.d.	n.d.	n.d.
24/06/2014 16:00	9.160	35,0	9,3
24/06/2014 17:00	9.699	34,3	8,4
24/06/2014 18:00	9.824	33,6	9,3
24/06/2014 19:00	9.725	32,7	9,0
24/06/2014 20:00	9.781	32,7	9,4
24/06/2014 21:00	10.197	32,0	9,5
24/06/2014 22:00	11.099	32,0	9,2
24/06/2014 23:00	11.564	32,0	9,6
25/06/2014 00:00	10.728	31,4	8,9
25/06/2014 01:00	10.677	31,0	9,5
25/06/2014 02:00	10.704	30,7	9,8
25/06/2014 03:00	10.496	31,0	9,1
25/06/2014 04:00	10.394	30,8	8,7
25/06/2014 05:00	10.607	30,4	9,4
25/06/2014 06:00	10.776	30,4	9,0
25/06/2014 07:00	10.917	30,4	8,9
25/06/2014 08:00	10.703	30,4	9,3
25/06/2014 09:00	10.454	30,6	9,0
25/06/2014 10:00	10.325	30,6	9,1
25/06/2014 11:00	10.268	31,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/06/2014 12:00	10.479	31,4	9,2
25/06/2014 13:00	10.447	31,4	9,4
25/06/2014 14:00	10.388	31,4	9,2
25/06/2014 15:00	10.388	31,4	9,6
25/06/2014 16:00	10.236	31,4	9,0
25/06/2014 17:00	10.034	31,4	9,1
25/06/2014 18:00	10.245	31,2	9,2
25/06/2014 19:00	10.571	31,2	9,4
25/06/2014 20:00	10.451	31,2	9,5
25/06/2014 21:00	10.311	31,2	9,6
25/06/2014 22:00	10.644	30,6	9,8
25/06/2014 23:00	10.402	30,6	8,9
26/06/2014 00:00	10.497	30,6	8,4
26/06/2014 01:00	10.696	30,2	9,0
26/06/2014 02:00	10.696	30,2	9,1
26/06/2014 03:00	10.725	30,2	9,2
26/06/2014 04:00	10.725	30,5	9,4
26/06/2014 05:00	10.841	30,5	9,2
26/06/2014 06:00	10.807	30,5	9,0
26/06/2014 07:00	10.869	30,0	9,1
26/06/2014 08:00	10.753	30,2	8,6
26/06/2014 09:00	10.955	30,5	9,1
26/06/2014 10:00	11.535	30,5	8,7
26/06/2014 11:00	11.039	30,5	9,0
26/06/2014 12:00	10.677	31,0	9,2
26/06/2014 13:00	10.218	31,0	8,8
26/06/2014 14:00	9.689	31,0	8,9
26/06/2014 15:00	9.847	31,4	9,3
26/06/2014 16:00	10.036	31,2	8,9
26/06/2014 17:00	10.036	31,2	9,0
26/06/2014 18:00	10.368	31,2	9,2
26/06/2014 19:00	10.068	31,2	9,4
26/06/2014 20:00	10.169	31,2	9,3
26/06/2014 21:00	10.278	30,9	9,0
26/06/2014 22:00	10.313	30,6	8,6
26/06/2014 23:00	10.346	30,2	8,7
27/06/2014 00:00	10.396	30,0	9,4
27/06/2014 01:00	10.349	30,0	8,3
27/06/2014 02:00	10.398	30,0	8,0
27/06/2014 03:00	10.398	30,0	8,2
27/06/2014 04:00	10.268	30,0	8,2
27/06/2014 05:00	10.129	29,7	8,3
27/06/2014 06:00	10.129	29,7	7,8
27/06/2014 07:00	9.263	30,5	7,8
27/06/2014 08:00	8.820	31,0	8,3
27/06/2014 09:00	9.265	30,7	8,8
27/06/2014 10:00	9.685	31,2	9,0
27/06/2014 11:00	9.579	31,4	8,5
27/06/2014 12:00	9.209	31,4	8,2
27/06/2014 13:00	8.994	31,6	8,0
27/06/2014 14:00	8.919	32,3	8,6
27/06/2014 15:00	8.681	32,3	8,8
27/06/2014 16:00	8.681	32,3	7,9
27/06/2014 17:00	9.118	32,6	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/06/2014 18:00	9.690	32,6	8,2
27/06/2014 19:00	10.619	32,2	8,3
27/06/2014 20:00	9.446	32,2	8,1
27/06/2014 21:00	9.446	32,2	8,6
27/06/2014 22:00	8.562	31,8	8,1
27/06/2014 23:00	10.290	31,5	9,2
28/06/2014 00:00	11.239	32,2	8,7
28/06/2014 01:00	10.317	31,8	7,7
28/06/2014 02:00	10.156	31,5	7,8
28/06/2014 03:00	9.875	31,2	8,1
28/06/2014 04:00	10.216	31,2	9,6
28/06/2014 05:00	9.816	31,2	8,5
28/06/2014 06:00	9.850	31,2	8,4
28/06/2014 07:00	9.811	31,2	7,8
28/06/2014 08:00	9.397	30,8	7,8
28/06/2014 09:00	9.090	31,2	7,9
28/06/2014 10:00	8.935	31,5	7,9
28/06/2014 11:00	8.935	31,5	7,6
28/06/2014 12:00	9.424	32,3	7,4
28/06/2014 13:00	9.072	32,6	7,5
28/06/2014 14:00	9.183	32,6	7,7
28/06/2014 15:00	9.233	32,4	8,3
28/06/2014 16:00	9.454	32,4	7,9
28/06/2014 17:00	9.564	32,4	8,1
28/06/2014 18:00	9.451	32,0	8,7
28/06/2014 19:00	9.611	32,4	8,7
28/06/2014 20:00	9.709	32,4	7,8
28/06/2014 21:00	9.799	32,7	7,8
28/06/2014 22:00	9.719	32,7	8,0
28/06/2014 23:00	9.791	32,9	8,2
29/06/2014 00:00	9.822	32,9	8,0
29/06/2014 01:00	9.346	32,9	8,2
29/06/2014 02:00	9.641	32,5	8,2
29/06/2014 03:00	9.531	32,0	7,9
29/06/2014 04:00	9.905	31,4	8,0
29/06/2014 05:00	9.803	31,0	7,9
29/06/2014 06:00	9.770	30,4	7,9
29/06/2014 07:00	9.847	30,7	8,0
29/06/2014 08:00	9.669	30,7	8,5
29/06/2014 09:00	9.491	30,9	8,0
29/06/2014 10:00	9.491	31,4	8,1
29/06/2014 11:00	9.520	32,2	8,2
29/06/2014 12:00	9.520	32,9	8,2
29/06/2014 13:00	9.579	33,2	7,9
29/06/2014 14:00	9.394	33,5	8,7
29/06/2014 15:00	9.394	33,5	9,6
29/06/2014 16:00	9.483	33,5	8,9
29/06/2014 17:00	9.345	33,5	8,6
29/06/2014 18:00	9.370	33,0	7,8
29/06/2014 19:00	9.370	32,6	7,7
29/06/2014 20:00	9.745	32,4	9,4
29/06/2014 21:00	10.030	32,6	8,2
29/06/2014 22:00	9.672	33,1	8,4
29/06/2014 23:00	9.091	32,9	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
30/06/2014 00:00	8.590	32,4	8,1
30/06/2014 01:00	9.052	32,2	8,5
30/06/2014 02:00	9.052	31,7	9,1
30/06/2014 03:00	9.052	31,4	9,2
30/06/2014 04:00	9.052	31,1	8,8
30/06/2014 05:00	9.147	31,1	8,7
30/06/2014 06:00	9.260	30,9	9,1
30/06/2014 07:00	9.411	30,9	8,0
30/06/2014 08:00	9.072	30,9	8,4
30/06/2014 09:00	8.868	31,3	8,1
30/06/2014 10:00	8.974	31,6	8,0
30/06/2014 11:00	8.758	31,6	7,9
30/06/2014 12:00	8.758	31,9	8,2
30/06/2014 13:00	8.639	29,4	6,2
30/06/2014 14:00	8.286	31,8	8,2
30/06/2014 15:00	8.514	32,0	8,7
30/06/2014 16:00	8.588	32,0	9,5
30/06/2014 17:00	8.890	32,0	9,0
30/06/2014 18:00	9.060	31,8	8,3
30/06/2014 19:00	8.829	31,5	8,1
30/06/2014 20:00	9.265	31,5	7,8
30/06/2014 21:00	9.047	31,5	7,5
30/06/2014 22:00	8.731	31,1	7,5
30/06/2014 23:00	8.990	31,1	7,7
01/07/2014 00:00	8.929	31,1	7,6
01/07/2014 01:00	8.800	29,7	7,4
01/07/2014 02:00	6.819	31,3	7,6
01/07/2014 03:00	6.666	31,8	8,4
01/07/2014 04:00	6.666	31,8	9,8
01/07/2014 05:00	6.569	31,6	8,7
01/07/2014 06:00	6.502	31,6	9,0
01/07/2014 07:00	6.380	31,8	8,9
01/07/2014 08:00	5.983	31,6	7,7
01/07/2014 09:00	5.823	31,3	7,5
01/07/2014 10:00	4.307	31,3	n.d.
01/07/2014 11:00	5.034	33,1	6,5
01/07/2014 12:00	6.335	32,1	9,5
01/07/2014 13:00	6.532	32,6	7,7
01/07/2014 14:00	6.299	32,8	8,4
01/07/2014 15:00	6.676	32,5	9,6
01/07/2014 16:00	7.503	31,8	9,2
01/07/2014 17:00	8.851	31,0	9,3
01/07/2014 18:00	8.646	28,7	9,0
01/07/2014 19:00	7.256	28,7	8,4
01/07/2014 20:00	7.760	30,6	8,3
01/07/2014 21:00	7.873	30,8	8,6
01/07/2014 22:00	8.493	30,8	9,8
01/07/2014 23:00	9.995	29,1	9,3
02/07/2014 00:00	10.102	29,8	9,6
02/07/2014 01:00	9.212	29,8	8,5
02/07/2014 02:00	10.604	29,8	9,3
02/07/2014 03:00	10.126	30,2	8,6
02/07/2014 04:00	9.499	29,9	8,5
02/07/2014 05:00	9.605	29,9	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/07/2014 06:00	9.264	29,9	8,1
02/07/2014 07:00	9.379	29,9	8,3
02/07/2014 08:00	8.787	27,9	8,1
02/07/2014 09:00	8.887	29,8	8,9
02/07/2014 10:00	9.002	30,2	9,2
02/07/2014 11:00	8.689	31,6	9,1
02/07/2014 12:00	8.758	32,6	9,5
02/07/2014 13:00	8.621	33,2	8,5
02/07/2014 14:00	8.735	33,5	9,4
02/07/2014 15:00	8.762	34,0	9,2
02/07/2014 16:00	8.573	34,0	8,9
02/07/2014 17:00	8.760	34,0	9,1
02/07/2014 18:00	8.760	34,0	9,5
02/07/2014 19:00	8.799	33,7	9,5
02/07/2014 20:00	8.590	32,7	9,1
02/07/2014 21:00	8.999	33,8	9,1
02/07/2014 22:00	9.066	33,6	9,5
02/07/2014 23:00	10.241	31,8	8,9
03/07/2014 00:00	10.461	31,0	8,9
03/07/2014 01:00	10.235	31,0	9,0
03/07/2014 02:00	9.872	31,0	9,1
03/07/2014 03:00	9.898	31,4	8,4
03/07/2014 04:00	9.898	31,1	9,4
03/07/2014 05:00	9.898	31,1	9,1
03/07/2014 06:00	9.740	30,7	8,6
03/07/2014 07:00	9.740	30,7	8,5
03/07/2014 08:00	9.661	30,9	8,6
03/07/2014 09:00	8.357	31,4	8,2
03/07/2014 10:00	10.178	31,4	8,2
03/07/2014 11:00	9.917	31,4	8,4
03/07/2014 12:00	9.779	31,6	8,1
03/07/2014 13:00	9.779	32,3	8,6
03/07/2014 14:00	9.862	32,3	8,9
03/07/2014 15:00	9.975	32,8	9,4
03/07/2014 16:00	9.902	32,5	8,8
03/07/2014 17:00	9.738	31,9	8,8
03/07/2014 18:00	9.913	31,9	9,1
03/07/2014 19:00	10.589	31,3	9,2
03/07/2014 20:00	10.809	31,3	9,0
03/07/2014 21:00	10.140	31,3	8,8
03/07/2014 22:00	9.806	31,8	9,3
03/07/2014 23:00	9.325	31,6	9,2
04/07/2014 00:00	9.361	30,9	7,9
04/07/2014 01:00	9.525	31,4	9,2
04/07/2014 02:00	9.601	31,4	9,0
04/07/2014 03:00	9.717	31,6	9,5
04/07/2014 04:00	9.529	31,2	8,9
04/07/2014 05:00	9.695	31,5	8,9
04/07/2014 06:00	9.743	31,5	9,4
04/07/2014 07:00	9.624	31,5	8,4
04/07/2014 08:00	9.661	31,5	8,8
04/07/2014 09:00	9.374	31,5	8,4
04/07/2014 10:00	9.639	31,7	8,2
04/07/2014 11:00	9.672	32,4	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
04/07/2014 12:00	9.636	32,6	9,0
04/07/2014 13:00	9.533	32,9	8,8
04/07/2014 14:00	9.721	32,9	9,4
04/07/2014 15:00	10.037	32,2	9,1
04/07/2014 16:00	10.346	32,5	9,2
04/07/2014 17:00	10.383	32,7	9,2
04/07/2014 18:00	10.582	32,4	9,5
04/07/2014 19:00	10.742	32,2	9,3
04/07/2014 20:00	10.550	32,0	9,1
04/07/2014 21:00	10.634	31,5	8,9
04/07/2014 22:00	10.672	31,5	8,9
04/07/2014 23:00	10.770	31,5	8,3
05/07/2014 00:00	10.665	31,5	8,2
05/07/2014 01:00	10.697	31,5	8,1
05/07/2014 02:00	10.636	31,2	8,6
05/07/2014 03:00	10.733	31,2	9,1
05/07/2014 04:00	10.829	31,2	9,1
05/07/2014 05:00	10.906	30,8	9,1
05/07/2014 06:00	11.031	30,4	9,4
05/07/2014 07:00	11.221	30,6	8,9
05/07/2014 08:00	11.191	30,6	9,2
05/07/2014 09:00	10.974	30,6	9,3
05/07/2014 10:00	10.785	30,3	9,2
05/07/2014 11:00	10.739	30,7	9,1
05/07/2014 12:00	10.767	31,6	8,9
05/07/2014 13:00	10.860	32,1	9,1
05/07/2014 14:00	10.486	32,3	9,3
05/07/2014 15:00	10.437	32,6	9,4
05/07/2014 16:00	10.619	32,4	8,9
05/07/2014 17:00	10.735	32,4	9,6
05/07/2014 18:00	10.542	32,1	9,0
05/07/2014 19:00	10.476	32,1	9,0
05/07/2014 20:00	10.796	32,1	9,2
05/07/2014 21:00	10.182	32,4	9,5
05/07/2014 22:00	10.237	32,3	9,7
05/07/2014 23:00	10.106	32,0	9,2
06/07/2014 00:00	10.163	32,0	9,2
06/07/2014 01:00	10.163	31,8	9,1
06/07/2014 02:00	9.915	31,3	9,1
06/07/2014 03:00	10.022	31,5	8,5
06/07/2014 04:00	10.022	31,5	8,8
06/07/2014 05:00	9.956	31,5	9,4
06/07/2014 06:00	9.836	31,1	9,2
06/07/2014 07:00	10.013	31,1	9,3
06/07/2014 08:00	9.900	31,1	9,1
06/07/2014 09:00	9.833	31,3	9,4
06/07/2014 10:00	9.656	31,5	9,3
06/07/2014 11:00	9.571	31,7	9,4
06/07/2014 12:00	9.571	31,7	9,0
06/07/2014 13:00	9.712	32,2	9,0
06/07/2014 14:00	9.712	32,6	9,3
06/07/2014 15:00	9.931	32,8	9,4
06/07/2014 16:00	9.903	32,8	8,8
06/07/2014 17:00	9.726	32,8	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
06/07/2014 18:00	9.447	31,5	8,6
06/07/2014 19:00	9.480	29,4	7,4
06/07/2014 20:00	9.779	30,2	8,5
06/07/2014 21:00	9.876	30,2	9,6
06/07/2014 22:00	9.602	29,7	9,4
06/07/2014 23:00	9.602	29,7	9,0
07/07/2014 00:00	9.700	29,7	8,9
07/07/2014 01:00	9.937	31,0	9,4
07/07/2014 02:00	9.640	29,4	8,2
07/07/2014 03:00	9.790	30,9	9,0
07/07/2014 04:00	9.857	31,3	9,0
07/07/2014 05:00	9.915	31,3	8,6
07/07/2014 06:00	9.871	30,9	9,2
07/07/2014 07:00	9.749	30,7	8,9
07/07/2014 08:00	9.537	29,8	9,1
07/07/2014 09:00	9.763	30,4	9,0
07/07/2014 10:00	9.585	31,4	9,5
07/07/2014 11:00	9.585	31,4	9,5
07/07/2014 12:00	9.465	31,8	8,9
07/07/2014 13:00	9.626	32,3	8,5
07/07/2014 14:00	9.681	32,3	9,2
07/07/2014 15:00	9.745	32,3	9,1
07/07/2014 16:00	10.018	32,5	7,5
07/07/2014 17:00	10.150	32,2	8,5
07/07/2014 18:00	9.979	32,2	9,0
07/07/2014 19:00	9.905	32,0	9,6
07/07/2014 20:00	9.802	32,0	7,8
07/07/2014 21:00	10.002	32,3	8,9
07/07/2014 22:00	10.232	32,3	8,2
07/07/2014 23:00	10.581	32,3	8,9
08/07/2014 00:00	10.555	32,3	8,9
08/07/2014 01:00	10.988	31,6	9,5
08/07/2014 02:00	11.302	31,2	8,2
08/07/2014 03:00	11.013	31,0	8,3
08/07/2014 04:00	11.119	31,0	9,2
08/07/2014 05:00	10.917	31,0	9,2
08/07/2014 06:00	10.850	31,3	9,1
08/07/2014 07:00	10.736	31,3	8,9
08/07/2014 08:00	10.944	31,3	8,8
08/07/2014 09:00	10.837	31,3	8,9
08/07/2014 10:00	10.720	31,3	9,3
08/07/2014 11:00	10.548	31,3	9,4
08/07/2014 12:00	10.522	30,9	9,0
08/07/2014 13:00	10.453	31,5	9,2
08/07/2014 14:00	10.203	31,5	9,0
08/07/2014 15:00	10.113	31,5	9,3
08/07/2014 16:00	10.202	31,5	9,4
08/07/2014 17:00	10.306	31,5	9,2
08/07/2014 18:00	10.132	31,5	8,9
08/07/2014 19:00	10.164	31,5	9,4
08/07/2014 20:00	10.164	30,9	9,4
08/07/2014 21:00	9.910	29,8	8,7
08/07/2014 22:00	9.849	28,8	8,5
08/07/2014 23:00	9.849	29,0	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/07/2014 00:00	9.471	29,4	8,5
09/07/2014 01:00	9.819	30,0	9,3
09/07/2014 02:00	9.819	29,8	8,7
09/07/2014 03:00	9.706	29,8	8,8
09/07/2014 04:00	9.474	29,8	8,3
09/07/2014 05:00	9.756	30,0	9,3
09/07/2014 06:00	10.130	30,4	8,2
09/07/2014 07:00	10.257	30,7	7,8
09/07/2014 08:00	10.199	30,7	8,7
09/07/2014 09:00	n.d.	n.d.	n.d.
09/07/2014 10:00	10.775	30,7	9,2
09/07/2014 11:00	10.617	30,7	9,0
09/07/2014 12:00	10.353	31,3	9,1
09/07/2014 13:00	10.031	31,3	9,1
09/07/2014 14:00	10.091	31,3	9,0
09/07/2014 15:00	10.364	31,3	9,0
09/07/2014 16:00	10.479	31,1	9,2
09/07/2014 17:00	10.479	31,1	8,7
09/07/2014 18:00	10.255	30,8	9,3
09/07/2014 19:00	10.512	30,8	9,0
09/07/2014 20:00	10.717	30,8	9,2
09/07/2014 21:00	10.934	30,5	9,2
09/07/2014 22:00	10.589	30,3	9,1
09/07/2014 23:00	10.370	30,3	8,7
10/07/2014 00:00	10.764	30,3	9,0
10/07/2014 01:00	10.829	30,3	9,6
10/07/2014 02:00	12.082	28,7	8,8
10/07/2014 03:00	12.115	29,3	9,5
10/07/2014 04:00	11.014	30,0	9,4
10/07/2014 05:00	11.014	29,8	9,3
10/07/2014 06:00	10.786	29,8	8,9
10/07/2014 07:00	10.634	30,1	9,2
10/07/2014 08:00	10.459	30,1	9,1
10/07/2014 09:00	10.068	30,5	9,3
10/07/2014 10:00	10.068	30,5	9,0
10/07/2014 11:00	10.006	30,9	9,3
10/07/2014 12:00	9.924	31,2	8,7
10/07/2014 13:00	9.623	31,2	8,6
10/07/2014 14:00	9.303	31,2	8,6
10/07/2014 15:00	9.941	31,2	8,8
10/07/2014 16:00	9.996	31,2	9,0
10/07/2014 17:00	10.616	31,2	9,3
10/07/2014 18:00	10.856	31,2	9,4
10/07/2014 19:00	10.856	31,0	9,0
10/07/2014 20:00	10.394	30,8	9,0
10/07/2014 21:00	10.492	30,8	9,3
10/07/2014 22:00	10.419	30,8	9,3
10/07/2014 23:00	10.589	30,8	9,2
11/07/2014 00:00	10.589	30,8	8,5
11/07/2014 01:00	10.689	30,8	8,5
11/07/2014 02:00	10.885	30,5	9,3
11/07/2014 03:00	10.566	30,5	8,9
11/07/2014 04:00	10.675	30,5	8,6
11/07/2014 05:00	10.547	30,2	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/07/2014 06:00	10.547	30,2	8,5
11/07/2014 07:00	10.485	30,5	9,1
11/07/2014 08:00	10.360	30,8	9,5
11/07/2014 09:00	10.545	31,1	9,2
11/07/2014 10:00	10.357	31,1	9,1
11/07/2014 11:00	10.461	31,1	9,2
11/07/2014 12:00	10.510	31,4	8,7
11/07/2014 13:00	10.666	31,9	9,2
11/07/2014 14:00	10.666	31,9	9,1
11/07/2014 15:00	10.532	31,9	9,3
11/07/2014 16:00	10.665	31,9	9,0
11/07/2014 17:00	10.576	31,9	9,1
11/07/2014 18:00	10.401	31,9	9,3
11/07/2014 19:00	10.369	31,5	9,0
11/07/2014 20:00	10.440	31,5	9,4
11/07/2014 21:00	10.489	31,5	9,1
11/07/2014 22:00	10.427	31,3	8,9
11/07/2014 23:00	10.336	31,3	8,8
12/07/2014 00:00	10.409	31,3	8,7
12/07/2014 01:00	10.446	30,8	8,8
12/07/2014 02:00	10.308	30,8	9,2
12/07/2014 03:00	10.252	30,8	9,4
12/07/2014 04:00	10.167	30,8	9,2
12/07/2014 05:00	10.228	30,8	9,1
12/07/2014 06:00	10.127	30,8	8,7
12/07/2014 07:00	10.076	30,8	8,7
12/07/2014 08:00	9.850	30,8	8,7
12/07/2014 09:00	9.944	31,2	8,4
12/07/2014 10:00	9.944	31,4	8,6
12/07/2014 11:00	9.976	31,4	8,5
12/07/2014 12:00	10.142	31,7	9,0
12/07/2014 13:00	10.312	31,7	8,9
12/07/2014 14:00	9.989	32,1	8,9
12/07/2014 15:00	9.919	32,8	9,4
12/07/2014 16:00	9.734	33,2	9,2
12/07/2014 17:00	9.777	33,9	9,0
12/07/2014 18:00	9.827	34,2	9,4
12/07/2014 19:00	9.827	33,3	9,1
12/07/2014 20:00	9.925	32,9	9,0
12/07/2014 21:00	10.085	32,7	9,2
12/07/2014 22:00	10.147	32,3	9,1
12/07/2014 23:00	9.989	31,9	9,0
13/07/2014 00:00	10.085	31,6	8,9
13/07/2014 01:00	9.540	31,6	9,3
13/07/2014 02:00	9.219	32,2	9,2
13/07/2014 03:00	9.219	32,2	9,0
13/07/2014 04:00	9.290	32,2	9,0
13/07/2014 05:00	9.731	31,7	9,0
13/07/2014 06:00	10.012	30,9	8,8
13/07/2014 07:00	9.599	30,2	8,8
13/07/2014 08:00	9.290	30,2	9,1
13/07/2014 09:00	9.348	30,2	9,5
13/07/2014 10:00	9.152	30,2	9,1
13/07/2014 11:00	9.270	30,2	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
13/07/2014 12:00	9.214	30,7	9,1
13/07/2014 13:00	8.864	30,7	9,1
13/07/2014 14:00	8.864	31,1	9,2
13/07/2014 15:00	9.159	31,6	9,2
13/07/2014 16:00	8.801	31,6	8,8
13/07/2014 17:00	9.291	31,6	9,0
13/07/2014 18:00	9.291	31,7	9,3
13/07/2014 19:00	9.324	31,3	8,5
13/07/2014 20:00	9.058	31,3	8,9
13/07/2014 21:00	9.190	31,0	9,2
13/07/2014 22:00	9.341	32,1	8,7
13/07/2014 23:00	9.233	31,2	8,1
14/07/2014 00:00	9.265	30,5	8,8
14/07/2014 01:00	9.325	32,1	9,4
14/07/2014 02:00	9.325	32,1	9,0
14/07/2014 03:00	9.515	31,9	8,9
14/07/2014 04:00	9.472	32,2	8,6
14/07/2014 05:00	9.651	32,2	9,3
14/07/2014 06:00	9.567	32,2	9,4
14/07/2014 07:00	9.512	32,2	9,5
14/07/2014 08:00	9.741	32,2	9,0
14/07/2014 09:00	10.087	31,6	8,9
14/07/2014 10:00	10.011	30,8	8,6
14/07/2014 11:00	10.042	30,6	8,6
14/07/2014 12:00	10.624	30,6	8,6
14/07/2014 13:00	10.930	30,1	9,3
14/07/2014 14:00	12.543	30,1	8,9
14/07/2014 15:00	12.341	30,1	9,1
14/07/2014 16:00	11.147	30,7	9,3
14/07/2014 17:00	10.254	31,2	9,0
14/07/2014 18:00	10.254	31,2	9,3
14/07/2014 19:00	10.282	31,2	9,4
14/07/2014 20:00	10.316	30,9	9,1
14/07/2014 21:00	10.254	30,5	9,1
14/07/2014 22:00	10.254	30,5	9,4
14/07/2014 23:00	10.199	30,8	9,5
15/07/2014 00:00	10.293	30,4	9,2
15/07/2014 01:00	10.293	30,7	9,3
15/07/2014 02:00	10.153	30,7	9,1
15/07/2014 03:00	10.039	30,7	9,4
15/07/2014 04:00	10.086	30,7	8,8
15/07/2014 05:00	10.225	30,7	9,1
15/07/2014 06:00	10.075	30,7	9,2
15/07/2014 07:00	10.100	30,4	9,0
15/07/2014 08:00	9.509	31,3	9,4
15/07/2014 09:00	9.213	31,7	9,3
15/07/2014 10:00	9.354	31,7	9,1
15/07/2014 11:00	9.264	32,4	9,1
15/07/2014 12:00	9.472	32,4	9,1
15/07/2014 13:00	9.825	32,4	9,0
15/07/2014 14:00	9.497	32,4	9,0
15/07/2014 15:00	9.469	32,8	8,9
15/07/2014 16:00	9.585	33,1	8,6
15/07/2014 17:00	9.861	31,2	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
15/07/2014 18:00	10.251	32,0	9,3
15/07/2014 19:00	9.776	32,0	9,3
15/07/2014 20:00	10.143	31,5	9,2
15/07/2014 21:00	10.426	31,3	9,0
15/07/2014 22:00	10.660	31,0	9,0
15/07/2014 23:00	10.486	30,6	9,1
16/07/2014 00:00	10.486	30,6	9,3
16/07/2014 01:00	10.486	30,3	9,5
16/07/2014 02:00	10.384	30,0	8,9
16/07/2014 03:00	10.384	30,0	9,1
16/07/2014 04:00	10.293	29,8	9,2
16/07/2014 05:00	10.145	29,8	9,2
16/07/2014 06:00	10.145	29,8	9,5
16/07/2014 07:00	10.145	30,3	8,4
16/07/2014 08:00	10.056	30,0	8,9
16/07/2014 09:00	10.157	30,0	9,1
16/07/2014 10:00	10.042	30,5	8,5
16/07/2014 11:00	10.140	31,2	9,2
16/07/2014 12:00	9.753	31,8	8,8
16/07/2014 13:00	10.176	32,0	9,3
16/07/2014 14:00	9.893	32,3	9,2
16/07/2014 15:00	9.865	32,7	8,9
16/07/2014 16:00	9.865	33,1	9,4
16/07/2014 17:00	9.733	32,1	8,9
16/07/2014 18:00	9.777	32,1	9,5
16/07/2014 19:00	9.310	30,9	8,9
16/07/2014 20:00	9.654	31,8	9,3
16/07/2014 21:00	9.709	30,5	8,7
16/07/2014 22:00	10.092	30,7	9,1
16/07/2014 23:00	10.040	30,9	9,2
17/07/2014 00:00	9.986	30,6	9,5
17/07/2014 01:00	9.743	30,6	9,1
17/07/2014 02:00	9.937	30,6	9,3
17/07/2014 03:00	9.545	31,0	9,0
17/07/2014 04:00	9.041	31,5	9,0
17/07/2014 05:00	9.041	31,5	9,4
17/07/2014 06:00	9.122	30,5	8,9
17/07/2014 07:00	9.234	31,1	9,0
17/07/2014 08:00	9.004	31,9	9,4
17/07/2014 09:00	9.071	32,5	7,9
17/07/2014 10:00	8.996	32,5	8,3
17/07/2014 11:00	8.371	32,9	9,0
17/07/2014 12:00	8.730	33,2	9,5
17/07/2014 13:00	8.870	32,8	8,6
17/07/2014 14:00	8.870	32,8	9,0
17/07/2014 15:00	10.409	33,1	8,8
17/07/2014 16:00	10.442	33,1	8,9
17/07/2014 17:00	10.790	32,7	9,1
17/07/2014 18:00	11.244	32,2	9,1
17/07/2014 19:00	11.173	32,0	9,3
17/07/2014 20:00	10.433	31,2	9,1
17/07/2014 21:00	10.125	30,8	9,1
17/07/2014 22:00	10.284	31,2	9,4
17/07/2014 23:00	10.284	31,2	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/07/2014 00:00	9.953	30,9	9,2
18/07/2014 01:00	9.844	30,9	9,0
18/07/2014 02:00	9.985	30,9	9,3
18/07/2014 03:00	10.111	30,6	9,5
18/07/2014 04:00	9.947	30,4	8,9
18/07/2014 05:00	9.991	30,4	9,0
18/07/2014 06:00	9.938	30,1	8,7
18/07/2014 07:00	9.854	30,5	9,0
18/07/2014 08:00	9.755	31,1	8,8
18/07/2014 09:00	9.784	31,1	8,8
18/07/2014 10:00	9.540	31,8	9,3
18/07/2014 11:00	9.540	32,1	9,1
18/07/2014 12:00	9.600	32,3	9,1
18/07/2014 13:00	9.903	32,5	8,9
18/07/2014 14:00	9.792	32,5	8,5
18/07/2014 15:00	9.841	32,5	9,4
18/07/2014 16:00	9.841	32,5	9,2
18/07/2014 17:00	9.702	32,5	9,2
18/07/2014 18:00	9.619	32,1	9,2
18/07/2014 19:00	9.552	32,4	9,2
18/07/2014 20:00	9.769	32,2	9,4
18/07/2014 21:00	9.639	32,2	9,1
18/07/2014 22:00	9.705	32,0	9,6
18/07/2014 23:00	9.742	31,7	9,0
19/07/2014 00:00	9.892	31,4	9,3
19/07/2014 01:00	9.530	31,4	9,4
19/07/2014 02:00	9.459	31,4	9,0
19/07/2014 03:00	9.671	31,0	9,4
19/07/2014 04:00	9.462	31,2	9,2
19/07/2014 05:00	9.177	31,6	9,2
19/07/2014 06:00	9.118	31,8	8,8
19/07/2014 07:00	9.118	32,0	9,0
19/07/2014 08:00	8.867	32,0	9,0
19/07/2014 09:00	8.981	32,4	9,0
19/07/2014 10:00	8.866	32,7	8,6
19/07/2014 11:00	8.994	33,0	8,8
19/07/2014 12:00	9.061	33,2	8,4
19/07/2014 13:00	9.509	30,9	8,3
19/07/2014 14:00	9.865	32,0	8,9
19/07/2014 15:00	9.829	31,7	8,9
19/07/2014 16:00	9.743	31,7	8,9
19/07/2014 17:00	9.997	31,7	9,5
19/07/2014 18:00	9.684	32,1	8,8
19/07/2014 19:00	9.853	31,9	9,0
19/07/2014 20:00	9.912	32,5	8,9
19/07/2014 21:00	9.966	32,5	8,9
19/07/2014 22:00	9.966	32,3	9,2
19/07/2014 23:00	10.021	32,3	9,0
20/07/2014 00:00	10.057	32,3	8,7
20/07/2014 01:00	9.507	31,8	9,1
20/07/2014 02:00	10.049	31,4	9,2
20/07/2014 03:00	9.927	31,1	8,9
20/07/2014 04:00	9.997	31,1	8,9
20/07/2014 05:00	10.126	30,8	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/07/2014 06:00	10.126	30,8	8,5
20/07/2014 07:00	10.058	31,2	8,7
20/07/2014 08:00	9.953	31,2	9,3
20/07/2014 09:00	9.896	31,2	9,0
20/07/2014 10:00	9.756	31,2	9,0
20/07/2014 11:00	9.685	31,2	9,3
20/07/2014 12:00	9.818	32,0	9,3
20/07/2014 13:00	9.938	32,4	9,2
20/07/2014 14:00	10.055	32,8	9,2
20/07/2014 15:00	9.821	32,8	9,5
20/07/2014 16:00	9.875	32,8	9,5
20/07/2014 17:00	9.675	32,8	9,1
20/07/2014 18:00	9.576	32,8	9,4
20/07/2014 19:00	9.576	32,8	9,1
20/07/2014 20:00	9.717	32,8	9,4
20/07/2014 21:00	9.758	32,8	9,2
20/07/2014 22:00	9.548	32,8	9,2
20/07/2014 23:00	9.650	32,6	9,2
21/07/2014 00:00	9.650	32,6	9,3
21/07/2014 01:00	9.597	32,6	9,5
21/07/2014 02:00	9.550	32,8	9,3
21/07/2014 03:00	9.772	32,8	9,5
21/07/2014 04:00	9.673	32,8	9,0
21/07/2014 05:00	9.722	32,5	8,9
21/07/2014 06:00	9.688	32,5	9,6
21/07/2014 07:00	10.881	31,7	8,8
21/07/2014 08:00	12.992	29,5	9,1
21/07/2014 09:00	11.569	31,7	9,2
21/07/2014 10:00	10.460	31,7	8,9
21/07/2014 11:00	10.193	32,0	8,5
21/07/2014 12:00	10.478	31,3	8,1
21/07/2014 13:00	10.333	30,9	8,1
21/07/2014 14:00	10.252	29,9	7,8
21/07/2014 15:00	9.924	30,3	7,5
21/07/2014 16:00	10.313	30,9	8,4
21/07/2014 17:00	10.213	31,8	8,8
21/07/2014 18:00	10.169	31,8	9,2
21/07/2014 19:00	10.217	31,5	9,0
21/07/2014 20:00	10.080	31,5	8,2
21/07/2014 21:00	10.174	31,5	8,7
21/07/2014 22:00	10.057	31,3	9,1
21/07/2014 23:00	10.057	30,8	9,1
22/07/2014 00:00	9.948	30,5	9,0
22/07/2014 01:00	14.267	27,3	8,2
22/07/2014 02:00	17.186	23,0	9,1
22/07/2014 03:00	17.266	22,6	9,0
22/07/2014 04:00	17.003	21,9	8,8
22/07/2014 05:00	15.380	21,9	9,3
22/07/2014 06:00	13.266	22,6	9,4
22/07/2014 07:00	12.204	23,1	8,9
22/07/2014 08:00	11.354	23,7	9,5
22/07/2014 09:00	12.933	24,7	9,2
22/07/2014 10:00	12.611	25,5	8,8
22/07/2014 11:00	12.328	26,7	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
22/07/2014 12:00	10.966	28,3	9,2
22/07/2014 13:00	10.528	28,8	9,3
22/07/2014 14:00	10.561	29,5	8,8
22/07/2014 15:00	10.561	30,4	8,9
22/07/2014 16:00	10.513	30,4	8,2
22/07/2014 17:00	9.908	30,4	8,6
22/07/2014 18:00	10.104	30,4	8,8
22/07/2014 19:00	11.365	30,4	8,9
22/07/2014 20:00	11.481	30,1	9,5
22/07/2014 21:00	10.313	29,9	9,1
22/07/2014 22:00	9.552	29,6	9,3
22/07/2014 23:00	9.280	29,3	9,5
23/07/2014 00:00	9.389	29,1	9,0
23/07/2014 01:00	9.389	29,1	9,2
23/07/2014 02:00	9.389	29,4	8,6
23/07/2014 03:00	9.414	29,4	8,5
23/07/2014 04:00	9.414	29,4	8,5
23/07/2014 05:00	9.414	29,4	9,0
23/07/2014 06:00	9.230	28,9	8,4
23/07/2014 07:00	9.468	28,9	8,5
23/07/2014 08:00	9.298	29,3	9,4
23/07/2014 09:00	9.237	29,5	9,0
23/07/2014 10:00	9.151	30,1	8,7
23/07/2014 11:00	9.479	30,8	8,9
23/07/2014 12:00	9.620	30,8	9,0
23/07/2014 13:00	9.904	31,2	9,0
23/07/2014 14:00	10.550	30,9	8,9
23/07/2014 15:00	10.163	30,9	8,3
23/07/2014 16:00	9.870	30,9	7,9
23/07/2014 17:00	9.813	30,9	7,8
23/07/2014 18:00	9.776	30,9	8,2
23/07/2014 19:00	9.824	30,5	7,6
23/07/2014 20:00	9.697	30,5	7,5
23/07/2014 21:00	9.770	30,2	8,1
23/07/2014 22:00	9.743	29,8	8,6
23/07/2014 23:00	9.849	29,6	8,6
24/07/2014 00:00	9.783	29,3	9,4
24/07/2014 01:00	9.648	29,3	8,3
24/07/2014 02:00	9.674	29,3	8,7
24/07/2014 03:00	9.674	29,3	9,0
24/07/2014 04:00	9.536	29,3	9,0
24/07/2014 05:00	9.648	29,3	8,8
24/07/2014 06:00	9.481	29,6	8,3
24/07/2014 07:00	9.578	30,1	9,0
24/07/2014 08:00	9.526	30,1	8,8
24/07/2014 09:00	8.999	30,1	8,4
24/07/2014 10:00	9.501	29,7	9,0
24/07/2014 11:00	9.537	30,2	9,1
24/07/2014 12:00	9.714	30,5	8,4
24/07/2014 13:00	9.242	28,7	6,8
24/07/2014 14:00	8.984	30,8	8,7
24/07/2014 15:00	8.984	32,6	8,8
24/07/2014 16:00	8.839	32,6	8,3
24/07/2014 17:00	9.524	32,0	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
24/07/2014 18:00	9.754	31,5	8,6
24/07/2014 19:00	9.541	30,9	8,3
24/07/2014 20:00	9.663	30,5	8,6
24/07/2014 21:00	9.629	30,5	8,8
24/07/2014 22:00	9.663	30,5	8,9
24/07/2014 23:00	9.421	30,3	9,2
25/07/2014 00:00	9.462	30,0	9,4
25/07/2014 01:00	9.462	30,2	9,2
25/07/2014 02:00	9.462	30,2	8,7
25/07/2014 03:00	9.791	30,2	9,5
25/07/2014 04:00	9.719	30,0	9,3
25/07/2014 05:00	9.601	30,2	9,2
25/07/2014 06:00	9.649	30,2	9,3
25/07/2014 07:00	9.328	30,0	9,4
25/07/2014 08:00	9.447	30,0	8,6
25/07/2014 09:00	9.447	30,3	8,2
25/07/2014 10:00	8.724	30,3	8,0
25/07/2014 11:00	8.392	31,2	8,4
25/07/2014 12:00	8.449	31,9	8,4
25/07/2014 13:00	9.410	32,2	8,2
25/07/2014 14:00	9.511	32,4	8,1
25/07/2014 15:00	9.457	32,4	8,3
25/07/2014 16:00	9.527	32,6	8,4
25/07/2014 17:00	9.842	32,6	8,6
25/07/2014 18:00	9.733	32,6	8,8
25/07/2014 19:00	9.626	32,6	9,2
25/07/2014 20:00	9.591	32,6	8,7
25/07/2014 21:00	9.684	32,6	8,8
25/07/2014 22:00	9.795	32,6	9,2
25/07/2014 23:00	9.702	32,4	8,6
26/07/2014 00:00	9.738	32,2	8,1
26/07/2014 01:00	9.738	32,2	8,4
26/07/2014 02:00	9.738	31,9	9,0
26/07/2014 03:00	9.552	31,6	9,2
26/07/2014 04:00	9.626	31,6	8,9
26/07/2014 05:00	9.626	31,9	9,2
26/07/2014 06:00	9.598	31,9	9,0
26/07/2014 07:00	9.565	31,6	9,2
26/07/2014 08:00	9.415	31,6	9,2
26/07/2014 09:00	9.508	31,6	9,0
26/07/2014 10:00	9.474	31,9	9,0
26/07/2014 11:00	9.550	32,5	9,2
26/07/2014 12:00	9.518	33,0	9,1
26/07/2014 13:00	9.654	33,3	9,3
26/07/2014 14:00	9.552	33,6	9,4
26/07/2014 15:00	9.552	33,6	9,4
26/07/2014 16:00	12.233	30,7	9,3
26/07/2014 17:00	10.254	31,6	9,4
26/07/2014 18:00	9.495	32,1	9,5
26/07/2014 19:00	9.295	32,3	9,2
26/07/2014 20:00	9.487	32,3	9,0
26/07/2014 21:00	9.957	32,0	9,2
26/07/2014 22:00	9.957	31,7	9,2
26/07/2014 23:00	9.900	31,7	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/07/2014 00:00	9.850	31,7	9,4
27/07/2014 01:00	9.901	31,7	9,2
27/07/2014 02:00	9.801	31,7	8,7
27/07/2014 03:00	9.830	31,5	8,9
27/07/2014 04:00	9.788	31,5	9,1
27/07/2014 05:00	9.788	31,3	8,9
27/07/2014 06:00	9.865	31,3	8,2
27/07/2014 07:00	9.865	31,3	8,5
27/07/2014 08:00	10.002	31,6	9,1
27/07/2014 09:00	9.828	31,8	8,5
27/07/2014 10:00	9.871	31,8	8,6
27/07/2014 11:00	9.781	32,2	8,2
27/07/2014 12:00	9.781	32,2	8,4
27/07/2014 13:00	9.923	32,4	9,0
27/07/2014 14:00	9.991	32,8	8,6
27/07/2014 15:00	9.760	32,8	9,2
27/07/2014 16:00	9.942	32,8	8,4
27/07/2014 17:00	9.853	32,8	8,8
27/07/2014 18:00	9.853	32,8	9,0
27/07/2014 19:00	9.814	32,8	9,1
27/07/2014 20:00	9.944	32,6	9,3
27/07/2014 21:00	9.944	32,3	8,7
27/07/2014 22:00	9.944	32,0	9,2
27/07/2014 23:00	9.727	31,7	9,0
28/07/2014 00:00	9.832	31,4	8,4
28/07/2014 01:00	9.832	31,1	9,3
28/07/2014 02:00	9.738	31,1	8,9
28/07/2014 03:00	9.603	31,1	8,8
28/07/2014 04:00	9.540	31,1	8,8
28/07/2014 05:00	9.686	31,1	9,0
28/07/2014 06:00	9.860	31,1	8,7
28/07/2014 07:00	9.624	30,9	9,1
28/07/2014 08:00	9.695	30,9	7,9
28/07/2014 09:00	9.448	30,9	7,7
28/07/2014 10:00	9.525	31,5	9,2
28/07/2014 11:00	9.365	32,0	8,9
28/07/2014 12:00	9.452	32,2	9,2
28/07/2014 13:00	9.482	32,2	8,8
28/07/2014 14:00	9.549	32,7	9,3
28/07/2014 15:00	9.469	32,9	9,3
28/07/2014 16:00	9.566	32,9	8,8
28/07/2014 17:00	9.636	32,9	9,1
28/07/2014 18:00	10.300	32,7	9,4
28/07/2014 19:00	10.211	32,5	8,9
28/07/2014 20:00	9.800	33,0	9,0
28/07/2014 21:00	9.968	32,8	9,3
28/07/2014 22:00	9.916	32,8	9,2
28/07/2014 23:00	9.869	32,4	8,9
29/07/2014 00:00	9.802	32,4	9,2
29/07/2014 01:00	9.773	32,4	9,0
29/07/2014 02:00	9.596	31,7	8,6
29/07/2014 03:00	9.642	31,7	8,2
29/07/2014 04:00	9.537	31,7	8,3
29/07/2014 05:00	9.537	31,7	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/07/2014 06:00	9.940	30,8	9,5
29/07/2014 07:00	10.095	29,3	9,4
29/07/2014 08:00	10.013	29,8	9,4
29/07/2014 09:00	10.194	30,5	8,6
29/07/2014 10:00	10.300	30,9	7,9
29/07/2014 11:00	10.140	31,2	8,0
29/07/2014 12:00	9.949	31,2	6,2
29/07/2014 13:00	10.277	31,2	5,8
29/07/2014 14:00	10.142	31,2	6,7
29/07/2014 15:00	10.295	31,2	7,4
29/07/2014 16:00	10.919	31,2	7,5
29/07/2014 17:00	10.642	31,2	7,6
29/07/2014 18:00	10.215	31,2	7,9
29/07/2014 19:00	9.951	31,2	8,9
29/07/2014 20:00	9.951	31,2	8,4
29/07/2014 21:00	9.822	30,9	7,8
29/07/2014 22:00	10.005	30,7	7,9
29/07/2014 23:00	10.558	30,3	7,8
30/07/2014 00:00	11.360	29,5	7,4
30/07/2014 01:00	11.611	29,3	7,6
30/07/2014 02:00	11.286	29,3	7,5
30/07/2014 03:00	11.536	28,7	7,8
30/07/2014 04:00	10.872	28,7	7,5
30/07/2014 05:00	10.592	28,5	7,4
30/07/2014 06:00	11.885	27,4	7,3
30/07/2014 07:00	14.048	25,8	8,5
30/07/2014 08:00	13.815	25,5	8,1
30/07/2014 09:00	13.528	25,2	8,0
30/07/2014 10:00	15.432	24,4	8,5
30/07/2014 11:00	14.675	25,2	8,5
30/07/2014 12:00	13.716	26,5	8,4
30/07/2014 13:00	12.776	27,2	8,3
30/07/2014 14:00	11.974	27,8	8,2
30/07/2014 15:00	11.864	28,2	8,3
30/07/2014 16:00	11.917	28,6	8,0
30/07/2014 17:00	11.435	29,3	7,8
30/07/2014 18:00	10.724	29,5	8,3
30/07/2014 19:00	10.011	29,5	8,0
30/07/2014 20:00	10.213	29,8	8,2
30/07/2014 21:00	10.359	29,8	9,4
30/07/2014 22:00	10.322	29,8	9,5
30/07/2014 23:00	10.254	29,8	8,7
31/07/2014 00:00	10.254	29,8	9,3
31/07/2014 01:00	10.386	29,5	9,4
31/07/2014 02:00	10.704	29,5	7,8
31/07/2014 03:00	10.704	29,5	8,5
31/07/2014 04:00	10.609	29,5	8,4
31/07/2014 05:00	10.761	29,5	8,4
31/07/2014 06:00	10.842	29,5	8,6
31/07/2014 07:00	10.653	29,5	8,4
31/07/2014 08:00	10.544	29,5	8,6
31/07/2014 09:00	9.981	29,7	9,2
31/07/2014 10:00	11.047	29,7	9,0
31/07/2014 11:00	11.227	29,7	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
31/07/2014 12:00	11.114	30,1	9,5
31/07/2014 13:00	10.759	30,7	9,2
31/07/2014 14:00	10.637	31,3	8,4
31/07/2014 15:00	10.709	31,8	9,1
31/07/2014 16:00	10.553	32,4	9,3
31/07/2014 17:00	10.486	31,9	9,4
31/07/2014 18:00	10.153	31,9	8,7
31/07/2014 19:00	10.259	30,8	7,8
31/07/2014 20:00	10.259	30,3	6,1
31/07/2014 21:00	10.387	29,9	6,7
31/07/2014 22:00	10.343	30,4	8,8
31/07/2014 23:00	10.148	29,9	9,4
01/08/2014 00:00	10.148	29,5	9,2
01/08/2014 01:00	10.148	29,5	9,1
01/08/2014 02:00	10.148	29,8	9,3
01/08/2014 03:00	10.095	30,1	8,1
01/08/2014 04:00	10.173	30,1	9,4
01/08/2014 05:00	10.173	29,6	8,6
01/08/2014 06:00	10.102	29,2	9,3
01/08/2014 07:00	9.967	29,2	9,2
01/08/2014 08:00	9.927	29,5	9,5
01/08/2014 09:00	9.927	29,5	9,7
01/08/2014 10:00	10.158	29,8	9,4
01/08/2014 11:00	9.941	29,8	9,0
01/08/2014 12:00	9.941	30,3	9,1
01/08/2014 13:00	10.073	30,3	9,2
01/08/2014 14:00	10.073	30,3	9,3
01/08/2014 15:00	10.027	30,3	9,2
01/08/2014 16:00	10.390	31,3	9,2
01/08/2014 17:00	10.433	31,9	8,7
01/08/2014 18:00	10.408	31,6	7,9
01/08/2014 19:00	10.120	31,2	7,5
01/08/2014 20:00	10.205	30,6	7,7
01/08/2014 21:00	10.288	30,9	8,0
01/08/2014 22:00	10.202	30,9	7,8
01/08/2014 23:00	10.088	31,2	7,8
02/08/2014 00:00	10.124	31,2	7,6
02/08/2014 01:00	10.124	31,2	7,8
02/08/2014 02:00	10.296	30,9	7,8
02/08/2014 03:00	10.528	31,3	7,9
02/08/2014 04:00	10.379	30,4	7,8
02/08/2014 05:00	10.130	30,0	7,9
02/08/2014 06:00	10.222	30,0	7,8
02/08/2014 07:00	10.222	30,0	8,2
02/08/2014 08:00	10.145	30,0	7,9
02/08/2014 09:00	9.984	30,3	7,9
02/08/2014 10:00	10.094	30,5	8,3
02/08/2014 11:00	10.017	30,8	8,0
02/08/2014 12:00	10.186	31,3	7,9
02/08/2014 13:00	10.064	31,6	7,8
02/08/2014 14:00	10.200	32,0	7,5
02/08/2014 15:00	10.242	32,5	7,8
02/08/2014 16:00	10.299	32,8	8,0
02/08/2014 17:00	10.299	32,8	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/08/2014 18:00	10.299	32,4	7,9
02/08/2014 19:00	10.257	32,4	8,4
02/08/2014 20:00	10.330	31,8	8,5
02/08/2014 21:00	10.407	31,5	8,2
02/08/2014 22:00	10.439	32,1	8,6
02/08/2014 23:00	10.381	32,1	8,1
03/08/2014 00:00	10.381	32,1	9,1
03/08/2014 01:00	10.616	31,9	9,5
03/08/2014 02:00	10.500	31,9	8,2
03/08/2014 03:00	10.703	31,9	9,0
03/08/2014 04:00	10.677	31,9	9,4
03/08/2014 05:00	10.571	31,6	9,2
03/08/2014 06:00	10.682	31,6	8,7
03/08/2014 07:00	10.717	31,6	8,6
03/08/2014 08:00	10.630	31,6	8,6
03/08/2014 09:00	10.472	31,6	8,4
03/08/2014 10:00	10.621	31,9	8,6
03/08/2014 11:00	10.621	32,1	8,6
03/08/2014 12:00	10.553	32,1	8,8
03/08/2014 13:00	10.783	32,6	8,6
03/08/2014 14:00	10.783	32,6	8,7
03/08/2014 15:00	10.992	32,6	8,6
03/08/2014 16:00	10.914	33,2	8,0
03/08/2014 17:00	10.581	33,5	7,9
03/08/2014 18:00	10.418	33,8	8,3
03/08/2014 19:00	10.551	33,6	8,6
03/08/2014 20:00	10.551	33,2	8,4
03/08/2014 21:00	10.406	32,9	8,4
03/08/2014 22:00	10.572	32,4	9,3
03/08/2014 23:00	10.617	32,0	9,0
04/08/2014 00:00	10.692	32,0	9,2
04/08/2014 01:00	10.563	31,8	9,4
04/08/2014 02:00	10.563	31,8	9,1
04/08/2014 03:00	10.531	31,8	8,6
04/08/2014 04:00	10.486	31,8	7,7
04/08/2014 05:00	10.596	31,8	7,8
04/08/2014 06:00	10.517	31,5	8,2
04/08/2014 07:00	10.517	31,7	8,3
04/08/2014 08:00	10.517	32,2	9,0
04/08/2014 09:00	10.313	32,5	9,3
04/08/2014 10:00	10.225	32,5	9,5
04/08/2014 11:00	10.268	32,5	9,1
04/08/2014 12:00	10.577	33,0	8,6
04/08/2014 13:00	10.517	33,0	8,2
04/08/2014 14:00	10.620	33,0	8,7
04/08/2014 15:00	10.740	33,3	9,2
04/08/2014 16:00	10.552	33,7	9,4
04/08/2014 17:00	10.496	33,3	8,3
04/08/2014 18:00	10.775	33,3	8,9
04/08/2014 19:00	10.442	32,6	8,8
04/08/2014 20:00	10.608	32,6	9,2
04/08/2014 21:00	10.608	32,3	9,2
04/08/2014 22:00	10.294	30,9	8,4
04/08/2014 23:00	10.340	31,9	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/08/2014 00:00	10.525	32,1	8,8
05/08/2014 01:00	10.311	32,1	9,1
05/08/2014 02:00	10.651	32,1	9,0
05/08/2014 03:00	10.390	32,1	8,9
05/08/2014 04:00	10.599	31,6	8,3
05/08/2014 05:00	10.599	31,6	9,1
05/08/2014 06:00	10.599	31,6	8,4
05/08/2014 07:00	10.436	31,6	8,2
05/08/2014 08:00	10.583	31,6	8,3
05/08/2014 09:00	10.396	31,9	8,3
05/08/2014 10:00	10.517	31,9	8,2
05/08/2014 11:00	10.368	30,8	8,2
05/08/2014 12:00	10.091	30,8	8,1
05/08/2014 13:00	10.572	33,3	7,8
05/08/2014 14:00	10.612	33,8	7,9
05/08/2014 15:00	10.612	33,2	8,2
05/08/2014 16:00	10.612	33,2	8,1
05/08/2014 17:00	10.612	33,2	8,6
05/08/2014 18:00	10.744	33,5	8,5
05/08/2014 19:00	10.718	33,2	8,5
05/08/2014 20:00	10.528	32,8	8,0
05/08/2014 21:00	10.528	32,5	7,8
05/08/2014 22:00	10.564	32,5	8,0
05/08/2014 23:00	10.453	32,0	7,7
06/08/2014 00:00	10.453	32,0	7,6
06/08/2014 01:00	10.453	31,3	7,8
06/08/2014 02:00	10.110	32,1	7,8
06/08/2014 03:00	10.167	32,1	7,6
06/08/2014 04:00	9.959	32,4	7,9
06/08/2014 05:00	9.832	32,4	8,0
06/08/2014 06:00	9.794	32,4	7,8
06/08/2014 07:00	9.856	32,4	8,1
06/08/2014 08:00	9.699	32,4	8,4
06/08/2014 09:00	9.656	32,2	8,5
06/08/2014 10:00	9.896	32,2	8,4
06/08/2014 11:00	9.961	32,2	9,0
06/08/2014 12:00	10.195	32,2	9,3
06/08/2014 13:00	10.221	32,4	8,9
06/08/2014 14:00	10.221	33,0	9,1
06/08/2014 15:00	10.221	32,7	8,4
06/08/2014 16:00	10.312	32,2	7,9
06/08/2014 17:00	10.312	32,2	8,5
06/08/2014 18:00	10.273	31,4	9,5
06/08/2014 19:00	10.436	30,9	9,2
06/08/2014 20:00	10.405	31,3	8,2
06/08/2014 21:00	10.453	31,0	8,1
06/08/2014 22:00	10.398	30,7	8,4
06/08/2014 23:00	10.398	30,7	8,4
07/08/2014 00:00	10.334	30,5	8,2
07/08/2014 01:00	10.521	30,5	8,4
07/08/2014 02:00	10.521	30,5	8,5
07/08/2014 03:00	10.477	30,5	8,3
07/08/2014 04:00	10.784	30,5	8,2
07/08/2014 05:00	10.408	30,5	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/08/2014 06:00	10.249	30,0	8,5
07/08/2014 07:00	10.222	30,0	8,2
07/08/2014 08:00	10.389	30,0	8,5
07/08/2014 09:00	10.293	30,0	8,2
07/08/2014 10:00	10.385	30,2	9,1
07/08/2014 11:00	10.473	30,7	7,9
07/08/2014 12:00	10.335	31,1	8,1
07/08/2014 13:00	10.144	31,1	8,0
07/08/2014 14:00	9.496	31,7	7,7
07/08/2014 15:00	9.994	31,7	7,8
07/08/2014 16:00	10.194	31,7	7,5
07/08/2014 17:00	10.286	31,1	8,0
07/08/2014 18:00	9.830	28,3	6,5
07/08/2014 19:00	9.967	29,4	7,4
07/08/2014 20:00	10.299	31,2	8,7
07/08/2014 21:00	10.123	31,2	9,3
07/08/2014 22:00	10.310	31,2	9,3
07/08/2014 23:00	10.081	29,8	8,3
08/08/2014 00:00	9.962	28,8	8,2
08/08/2014 01:00	10.320	30,8	9,1
08/08/2014 02:00	10.225	30,8	8,8
08/08/2014 03:00	10.183	30,8	9,3
08/08/2014 04:00	9.845	29,0	8,6
08/08/2014 05:00	9.881	29,0	8,0
08/08/2014 06:00	10.122	29,9	8,3
08/08/2014 07:00	9.955	29,6	8,6
08/08/2014 08:00	10.163	29,8	8,8
08/08/2014 09:00	10.359	30,1	8,0
08/08/2014 10:00	10.282	30,1	8,8
08/08/2014 11:00	10.233	30,3	9,5
08/08/2014 12:00	10.356	31,0	8,7
08/08/2014 13:00	10.417	31,3	9,3
08/08/2014 14:00	10.334	31,3	9,1
08/08/2014 15:00	10.284	31,3	9,5
08/08/2014 16:00	10.384	31,7	9,0
08/08/2014 17:00	10.200	31,9	9,0
08/08/2014 18:00	10.200	31,5	8,9
08/08/2014 19:00	10.085	30,9	9,2
08/08/2014 20:00	10.227	30,9	9,1
08/08/2014 21:00	10.185	30,9	8,6
08/08/2014 22:00	10.392	30,7	8,8
08/08/2014 23:00	10.392	30,2	9,0
09/08/2014 00:00	10.326	30,2	9,1
09/08/2014 01:00	10.436	30,6	9,4
09/08/2014 02:00	10.359	30,6	8,1
09/08/2014 03:00	10.295	30,6	7,7
09/08/2014 04:00	10.503	30,3	8,0
09/08/2014 05:00	10.630	30,7	8,1
09/08/2014 06:00	10.910	30,5	8,0
09/08/2014 07:00	11.195	30,5	8,3
09/08/2014 08:00	10.906	30,7	8,5
09/08/2014 09:00	10.771	30,7	8,5
09/08/2014 10:00	10.648	30,7	9,0
09/08/2014 11:00	10.719	31,1	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/08/2014 12:00	10.845	31,1	9,6
09/08/2014 13:00	10.809	31,6	9,3
09/08/2014 14:00	10.715	31,9	9,3
09/08/2014 15:00	10.455	32,3	9,4
09/08/2014 16:00	10.224	32,3	9,2
09/08/2014 17:00	10.457	32,3	9,1
09/08/2014 18:00	10.339	32,3	9,2
09/08/2014 19:00	10.412	32,3	9,4
09/08/2014 20:00	10.508	32,3	9,0
09/08/2014 21:00	10.349	32,5	9,4
09/08/2014 22:00	9.928	32,9	9,2
09/08/2014 23:00	9.873	32,5	8,6
10/08/2014 00:00	10.156	32,2	9,1
10/08/2014 01:00	10.228	32,2	9,3
10/08/2014 02:00	10.138	31,9	9,3
10/08/2014 03:00	10.339	31,9	9,1
10/08/2014 04:00	10.289	31,9	9,2
10/08/2014 05:00	10.333	31,9	9,5
10/08/2014 06:00	10.265	31,7	9,2
10/08/2014 07:00	10.717	31,4	9,3
10/08/2014 08:00	10.526	31,4	9,5
10/08/2014 09:00	10.398	31,4	9,5
10/08/2014 10:00	10.185	31,8	8,9
10/08/2014 11:00	10.067	31,8	8,5
10/08/2014 12:00	10.020	32,1	8,5
10/08/2014 13:00	9.989	32,1	8,4
10/08/2014 14:00	9.856	32,9	9,2
10/08/2014 15:00	9.593	33,6	9,4
10/08/2014 16:00	9.642	34,2	8,7
10/08/2014 17:00	9.726	34,4	8,2
10/08/2014 18:00	9.674	34,4	9,2
10/08/2014 19:00	9.711	34,0	8,9
10/08/2014 20:00	9.888	34,0	8,6
10/08/2014 21:00	10.418	34,0	8,9
10/08/2014 22:00	10.226	33,7	9,6
10/08/2014 23:00	10.090	33,4	8,7
11/08/2014 00:00	9.999	33,2	8,9
11/08/2014 01:00	9.901	32,8	9,1
11/08/2014 02:00	9.672	32,3	9,0
11/08/2014 03:00	9.471	32,3	8,8
11/08/2014 04:00	9.503	32,0	8,8
11/08/2014 05:00	9.697	31,7	8,6
11/08/2014 06:00	10.374	31,4	8,7
11/08/2014 07:00	10.068	30,4	8,6
11/08/2014 08:00	9.531	29,2	8,2
11/08/2014 09:00	9.558	28,9	8,2
11/08/2014 10:00	8.325	30,4	8,0
11/08/2014 11:00	7.546	32,0	8,2
11/08/2014 12:00	6.808	32,7	8,1
11/08/2014 13:00	7.326	33,9	8,6
11/08/2014 14:00	7.433	33,6	8,1
11/08/2014 15:00	7.376	34,4	9,0
11/08/2014 16:00	7.426	33,6	8,7
11/08/2014 17:00	7.379	34,0	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/08/2014 18:00	7.492	33,1	8,4
11/08/2014 19:00	8.084	33,1	8,5
11/08/2014 20:00	8.328	32,6	8,6
11/08/2014 21:00	8.257	32,6	8,5
11/08/2014 22:00	7.781	32,6	8,5
11/08/2014 23:00	7.571	32,6	9,0
12/08/2014 00:00	7.020	32,6	8,8
12/08/2014 01:00	7.252	32,4	9,2
12/08/2014 02:00	7.158	32,4	8,7
12/08/2014 03:00	7.158	32,1	8,8
12/08/2014 04:00	6.964	31,6	8,3
12/08/2014 05:00	6.964	31,9	9,0
12/08/2014 06:00	6.989	31,9	8,9
12/08/2014 07:00	6.989	31,3	8,7
12/08/2014 08:00	6.586	31,3	8,2
12/08/2014 09:00	6.882	31,7	8,3
12/08/2014 10:00	6.882	31,7	8,5
12/08/2014 11:00	6.724	31,7	8,1
12/08/2014 12:00	6.472	32,5	8,4
12/08/2014 13:00	6.885	32,9	8,5
12/08/2014 14:00	6.853	32,9	8,4
12/08/2014 15:00	6.488	33,5	8,4
12/08/2014 16:00	6.488	33,8	8,2
12/08/2014 17:00	6.751	33,6	8,2
12/08/2014 18:00	6.839	33,8	8,6
12/08/2014 19:00	6.773	33,8	9,0
12/08/2014 20:00	6.856	33,6	8,6
12/08/2014 21:00	7.004	33,6	8,6
12/08/2014 22:00	7.045	33,6	8,7
12/08/2014 23:00	6.907	33,6	8,7
13/08/2014 00:00	6.718	32,8	8,7
13/08/2014 01:00	6.718	32,2	8,7
13/08/2014 02:00	6.788	32,4	8,9
13/08/2014 03:00	6.788	32,1	8,7
13/08/2014 04:00	6.655	31,6	8,0
13/08/2014 05:00	7.120	32,6	9,1
13/08/2014 06:00	6.916	31,9	9,1
13/08/2014 07:00	6.848	31,9	8,2
13/08/2014 08:00	6.794	31,6	8,3
13/08/2014 09:00	6.671	31,4	7,9
13/08/2014 10:00	5.393	30,8	8,9
13/08/2014 11:00	2.473	29,7	8,2
13/08/2014 12:00	2.569	29,3	7,8
13/08/2014 13:00	2.745	29,3	7,7
13/08/2014 14:00	2.507	29,3	7,9
13/08/2014 15:00	2.545	30,2	7,7
13/08/2014 16:00	2.195	31,1	7,6
13/08/2014 17:00	2.729	33,8	7,6
13/08/2014 18:00	3.008	33,8	7,8
13/08/2014 19:00	3.292	33,0	n.d.
13/08/2014 20:00	3.569	33,5	n.d.
13/08/2014 21:00	3.506	33,1	n.d.
13/08/2014 22:00	4.127	32,3	n.d.
13/08/2014 23:00	4.813	32,3	n.d.

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/08/2014 00:00	5.505	32,6	6,0
14/08/2014 01:00	8.109	31,9	9,3
14/08/2014 02:00	7.789	31,7	9,4
14/08/2014 03:00	6.401	31,3	8,0
14/08/2014 04:00	6.365	31,6	8,3
14/08/2014 05:00	6.679	32,0	7,7
14/08/2014 06:00	5.754	32,0	8,0
14/08/2014 07:00	6.083	32,0	6,6
14/08/2014 08:00	6.625	32,0	7,9
14/08/2014 09:00	4.328	31,6	7,8
14/08/2014 10:00	5.733	31,1	7,9
14/08/2014 11:00	6.293	31,7	8,9
14/08/2014 12:00	4.915	30,3	8,3
14/08/2014 13:00	6.458	32,0	8,8
14/08/2014 14:00	7.118	32,0	9,1
14/08/2014 15:00	6.621	32,0	8,8
14/08/2014 16:00	6.708	32,0	9,3
14/08/2014 17:00	5.993	32,0	8,8
14/08/2014 18:00	6.449	32,0	9,1
14/08/2014 19:00	6.357	31,3	8,0
14/08/2014 20:00	6.357	31,7	9,0
14/08/2014 21:00	6.246	31,9	9,4
14/08/2014 22:00	6.569	31,9	9,2
14/08/2014 23:00	6.663	32,3	8,5
15/08/2014 00:00	6.620	32,0	7,9
15/08/2014 01:00	6.552	31,6	8,8
15/08/2014 02:00	6.519	31,8	9,8
15/08/2014 03:00	6.096	31,8	9,1
15/08/2014 04:00	6.334	31,5	8,0
15/08/2014 05:00	6.667	31,5	9,4
15/08/2014 06:00	6.467	31,8	9,5
15/08/2014 07:00	6.315	31,8	8,0
15/08/2014 08:00	6.502	31,8	9,4
15/08/2014 09:00	6.299	31,8	9,4
15/08/2014 10:00	6.356	32,3	8,4
15/08/2014 11:00	6.404	32,1	8,4
15/08/2014 12:00	6.133	32,4	9,1
15/08/2014 13:00	6.511	32,4	9,0
15/08/2014 14:00	6.511	32,4	8,5
15/08/2014 15:00	6.511	32,4	9,6
15/08/2014 16:00	6.405	32,6	8,7
15/08/2014 17:00	6.443	32,1	8,1
15/08/2014 18:00	6.066	32,1	8,5
15/08/2014 19:00	6.037	32,1	8,2
15/08/2014 20:00	6.214	31,6	7,9
15/08/2014 21:00	6.880	31,3	8,6
15/08/2014 22:00	6.498	31,1	9,0
15/08/2014 23:00	6.746	31,3	9,2
16/08/2014 00:00	6.334	31,3	7,3
16/08/2014 01:00	6.604	31,3	8,8
16/08/2014 02:00	6.269	31,3	8,6
16/08/2014 03:00	6.457	31,0	9,6
16/08/2014 04:00	6.406	31,0	6,8
16/08/2014 05:00	6.406	31,0	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/08/2014 06:00	6.521	31,0	8,9
16/08/2014 07:00	6.495	31,0	7,7
16/08/2014 08:00	6.352	31,0	8,8
16/08/2014 09:00	6.506	31,0	8,8
16/08/2014 10:00	6.453	31,2	8,4
16/08/2014 11:00	6.497	31,2	8,2
16/08/2014 12:00	6.640	31,5	9,4
16/08/2014 13:00	6.640	31,5	8,6
16/08/2014 14:00	6.717	31,5	8,7
16/08/2014 15:00	6.650	32,0	8,9
16/08/2014 16:00	6.448	32,0	8,6
16/08/2014 17:00	6.448	32,0	8,6
16/08/2014 18:00	6.529	32,0	7,8
16/08/2014 19:00	6.529	32,0	8,2
16/08/2014 20:00	6.460	31,7	8,4
16/08/2014 21:00	6.789	31,7	8,4
16/08/2014 22:00	6.692	31,4	9,6
16/08/2014 23:00	6.692	31,4	9,1
17/08/2014 00:00	6.731	31,4	9,0
17/08/2014 01:00	6.731	30,9	8,3
17/08/2014 02:00	6.731	30,9	8,9
17/08/2014 03:00	6.675	30,5	9,2
17/08/2014 04:00	6.617	30,5	7,9
17/08/2014 05:00	6.693	30,3	8,7
17/08/2014 06:00	6.660	30,3	8,9
17/08/2014 07:00	6.616	30,6	8,7
17/08/2014 08:00	6.421	29,9	8,9
17/08/2014 09:00	6.595	29,9	9,5
17/08/2014 10:00	6.483	30,8	9,4
17/08/2014 11:00	6.386	30,8	7,9
17/08/2014 12:00	6.717	30,3	9,6
17/08/2014 13:00	6.643	29,9	9,5
17/08/2014 14:00	6.764	31,7	9,6
17/08/2014 15:00	6.764	31,7	9,1
17/08/2014 16:00	6.795	31,7	9,4
17/08/2014 17:00	6.836	31,7	9,2
17/08/2014 18:00	6.746	31,7	8,3
17/08/2014 19:00	6.361	31,7	9,3
17/08/2014 20:00	6.461	31,5	9,1
17/08/2014 21:00	6.844	30,8	9,2
17/08/2014 22:00	6.877	30,8	9,0
17/08/2014 23:00	6.975	30,8	9,4
18/08/2014 00:00	6.764	29,7	9,0
18/08/2014 01:00	6.955	30,3	9,5
18/08/2014 02:00	6.759	30,3	9,3
18/08/2014 03:00	6.841	30,0	9,1
18/08/2014 04:00	6.874	30,0	9,0
18/08/2014 05:00	6.926	29,7	9,5
18/08/2014 06:00	6.762	29,7	9,5
18/08/2014 07:00	6.762	29,3	8,2
18/08/2014 08:00	6.511	29,3	8,2
18/08/2014 09:00	6.417	29,3	8,4
18/08/2014 10:00	6.830	29,3	8,5
18/08/2014 11:00	6.604	29,8	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/08/2014 12:00	6.440	30,2	9,5
18/08/2014 13:00	6.723	30,2	9,5
18/08/2014 14:00	6.660	30,7	8,8
18/08/2014 15:00	6.543	31,0	8,0
18/08/2014 16:00	6.427	31,0	7,9
18/08/2014 17:00	6.468	30,7	8,1
18/08/2014 18:00	6.506	30,7	7,9
18/08/2014 19:00	6.729	30,7	8,2
18/08/2014 20:00	7.066	30,5	8,5
18/08/2014 21:00	6.867	30,2	8,5
18/08/2014 22:00	6.867	30,2	9,3
18/08/2014 23:00	6.681	29,8	9,3
19/08/2014 00:00	6.740	29,8	9,3
19/08/2014 01:00	6.740	29,5	8,7
19/08/2014 02:00	6.847	29,5	9,1
19/08/2014 03:00	6.591	29,5	9,0
19/08/2014 04:00	6.700	29,5	8,3
19/08/2014 05:00	6.523	29,3	8,7
19/08/2014 06:00	6.602	29,5	8,9
19/08/2014 07:00	6.689	29,5	8,7
19/08/2014 08:00	6.498	29,5	8,2
19/08/2014 09:00	6.780	29,9	8,8
19/08/2014 10:00	6.693	29,9	8,6
19/08/2014 11:00	6.290	30,9	7,3
19/08/2014 12:00	6.782	31,2	8,5
19/08/2014 13:00	7.152	31,7	8,8
19/08/2014 14:00	7.123	32,7	8,9
19/08/2014 15:00	7.007	32,7	9,0
19/08/2014 16:00	7.268	33,1	9,4
19/08/2014 17:00	7.241	33,4	9,4
19/08/2014 18:00	7.052	33,4	9,0
19/08/2014 19:00	6.961	33,4	9,4
19/08/2014 20:00	7.133	33,2	9,4
19/08/2014 21:00	7.265	33,2	9,4
19/08/2014 22:00	7.116	33,0	9,4
19/08/2014 23:00	7.233	32,5	9,4
20/08/2014 00:00	6.861	31,8	9,5
20/08/2014 01:00	6.861	31,4	9,2
20/08/2014 02:00	6.861	30,8	8,9
20/08/2014 03:00	6.861	30,6	8,3
20/08/2014 04:00	6.999	30,4	8,3
20/08/2014 05:00	7.124	30,6	8,5
20/08/2014 06:00	7.317	30,6	8,2
20/08/2014 07:00	7.239	30,6	8,3
20/08/2014 08:00	7.283	31,0	8,4
20/08/2014 09:00	7.283	31,2	7,3
20/08/2014 10:00	7.047	31,2	8,1
20/08/2014 11:00	7.047	31,7	8,3
20/08/2014 12:00	7.358	32,1	8,4
20/08/2014 13:00	7.151	32,5	8,1
20/08/2014 14:00	7.120	33,0	8,0
20/08/2014 15:00	7.120	34,2	8,0
20/08/2014 16:00	7.149	34,2	8,0
20/08/2014 17:00	7.149	33,9	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/08/2014 18:00	7.297	33,6	8,7
20/08/2014 19:00	7.512	33,1	8,8
20/08/2014 20:00	7.608	32,3	8,6
20/08/2014 21:00	7.608	31,4	8,9
20/08/2014 22:00	7.459	30,9	9,1
20/08/2014 23:00	7.417	30,4	8,8
21/08/2014 00:00	7.341	30,4	9,0
21/08/2014 01:00	7.239	30,2	9,0
21/08/2014 02:00	7.239	29,9	8,4
21/08/2014 03:00	7.239	29,9	8,4
21/08/2014 04:00	7.239	29,9	8,6
21/08/2014 05:00	7.033	29,9	8,6
21/08/2014 06:00	7.222	29,9	8,6
21/08/2014 07:00	7.155	29,9	9,2
21/08/2014 08:00	7.115	29,9	8,6
21/08/2014 09:00	6.793	29,9	8,2
21/08/2014 10:00	6.956	29,9	9,1
21/08/2014 11:00	7.778	29,5	9,0
21/08/2014 12:00	7.160	28,2	8,7
21/08/2014 13:00	7.430	29,8	9,5
21/08/2014 14:00	6.813	30,4	8,8
21/08/2014 15:00	7.493	30,4	8,2
21/08/2014 16:00	7.558	29,9	8,5
21/08/2014 17:00	7.646	30,5	8,6
21/08/2014 18:00	9.331	29,2	9,1
21/08/2014 19:00	9.442	28,8	9,0
21/08/2014 20:00	9.342	28,8	9,1
21/08/2014 21:00	9.342	28,6	9,1
21/08/2014 22:00	9.202	28,6	8,4
21/08/2014 23:00	9.288	28,6	8,4
22/08/2014 00:00	8.681	28,9	8,4
22/08/2014 01:00	8.042	29,2	8,8
22/08/2014 02:00	6.642	30,7	9,1
22/08/2014 03:00	6.934	30,7	8,6
22/08/2014 04:00	7.090	30,3	8,3
22/08/2014 05:00	7.842	29,7	8,5
22/08/2014 06:00	8.060	29,2	8,1
22/08/2014 07:00	8.157	29,0	8,0
22/08/2014 08:00	8.126	29,0	8,3
22/08/2014 09:00	8.172	29,0	8,4
22/08/2014 10:00	8.049	28,2	8,1
22/08/2014 11:00	7.978	27,7	7,4
22/08/2014 12:00	8.146	29,6	9,0
22/08/2014 13:00	8.146	29,3	9,2
22/08/2014 14:00	8.212	29,7	9,0
22/08/2014 15:00	7.897	28,4	8,4
22/08/2014 16:00	8.303	27,9	8,9
22/08/2014 17:00	8.732	28,3	9,0
22/08/2014 18:00	8.664	29,5	9,3
22/08/2014 19:00	8.751	30,0	9,5
22/08/2014 20:00	8.751	30,2	7,9
22/08/2014 21:00	8.751	29,0	9,0
22/08/2014 22:00	8.876	29,6	9,8
22/08/2014 23:00	8.813	29,6	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/08/2014 00:00	8.813	29,6	9,3
23/08/2014 01:00	8.915	29,6	9,6
23/08/2014 02:00	8.873	29,6	9,6
23/08/2014 03:00	8.900	30,5	8,7
23/08/2014 04:00	8.844	30,1	8,5
23/08/2014 05:00	8.765	30,1	9,5
23/08/2014 06:00	8.605	29,8	9,3
23/08/2014 07:00	8.646	29,5	9,8
23/08/2014 08:00	8.701	30,2	9,8
23/08/2014 09:00	8.486	30,2	8,9
23/08/2014 10:00	8.731	30,2	9,2
23/08/2014 11:00	8.621	30,2	9,5
23/08/2014 12:00	8.431	30,2	9,7
23/08/2014 13:00	8.431	31,1	9,0
23/08/2014 14:00	8.392	31,1	8,3
23/08/2014 15:00	8.614	31,1	8,3
23/08/2014 16:00	8.520	31,5	8,3
23/08/2014 17:00	8.618	31,7	8,8
23/08/2014 18:00	8.497	31,7	8,3
23/08/2014 19:00	8.464	30,8	8,6
23/08/2014 20:00	8.616	30,5	9,3
23/08/2014 21:00	8.582	30,5	9,1
23/08/2014 22:00	8.646	30,5	8,5
23/08/2014 23:00	8.529	30,5	8,3
24/08/2014 00:00	8.529	30,5	9,0
24/08/2014 01:00	8.670	30,1	9,3
24/08/2014 02:00	8.836	30,5	9,3
24/08/2014 03:00	8.608	30,5	9,4
24/08/2014 04:00	8.608	30,3	9,2
24/08/2014 05:00	8.679	30,3	9,1
24/08/2014 06:00	8.586	30,3	9,3
24/08/2014 07:00	8.630	30,3	9,4
24/08/2014 08:00	8.491	30,0	9,2
24/08/2014 09:00	8.665	30,0	9,2
24/08/2014 10:00	9.061	30,5	9,2
24/08/2014 11:00	8.833	30,2	9,3
24/08/2014 12:00	8.891	29,8	9,1
24/08/2014 13:00	9.069	31,0	9,2
24/08/2014 14:00	8.537	31,0	8,1
24/08/2014 15:00	8.603	31,0	8,9
24/08/2014 16:00	8.603	31,2	9,0
24/08/2014 17:00	8.663	31,2	9,6
24/08/2014 18:00	8.593	31,2	8,6
24/08/2014 19:00	8.634	31,6	8,3
24/08/2014 20:00	8.695	31,4	9,1
24/08/2014 21:00	8.752	31,1	9,0
24/08/2014 22:00	8.511	31,5	9,2
24/08/2014 23:00	8.639	31,5	9,1
25/08/2014 00:00	8.696	31,5	9,2
25/08/2014 01:00	8.601	31,5	9,5
25/08/2014 02:00	8.665	31,5	8,6
25/08/2014 03:00	8.776	31,5	8,6
25/08/2014 04:00	8.776	31,5	9,4
25/08/2014 05:00	8.699	31,5	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/08/2014 06:00	8.669	31,5	9,8
25/08/2014 07:00	8.606	31,5	8,9
25/08/2014 08:00	8.309	31,0	9,5
25/08/2014 09:00	8.309	31,4	9,8
25/08/2014 10:00	8.262	32,0	9,5
25/08/2014 11:00	8.262	32,2	9,6
25/08/2014 12:00	8.349	32,2	9,4
25/08/2014 13:00	8.178	32,2	9,5
25/08/2014 14:00	7.943	32,7	9,5
25/08/2014 15:00	8.003	32,9	9,3
25/08/2014 16:00	8.267	32,9	9,1
25/08/2014 17:00	8.384	32,4	9,7
25/08/2014 18:00	8.448	32,4	8,9
25/08/2014 19:00	8.556	32,2	8,3
25/08/2014 20:00	8.503	32,2	8,1
25/08/2014 21:00	8.538	31,8	8,7
25/08/2014 22:00	8.444	31,8	8,5
25/08/2014 23:00	9.024	31,8	9,4
26/08/2014 00:00	8.997	31,8	9,4
26/08/2014 01:00	8.942	31,8	9,4
26/08/2014 02:00	8.635	31,8	9,7
26/08/2014 03:00	8.635	31,8	8,6
26/08/2014 04:00	8.790	31,8	8,1
26/08/2014 05:00	9.073	31,8	9,0
26/08/2014 06:00	8.627	31,8	8,9
26/08/2014 07:00	8.567	31,5	9,4
26/08/2014 08:00	8.518	31,5	9,1
26/08/2014 09:00	8.183	31,5	9,4
26/08/2014 10:00	8.441	31,8	9,8
26/08/2014 11:00	8.348	31,5	9,5
26/08/2014 12:00	8.695	32,2	9,6
26/08/2014 13:00	8.563	32,8	9,0
26/08/2014 14:00	8.563	33,1	8,8
26/08/2014 15:00	8.719	33,3	9,5
26/08/2014 16:00	8.799	33,3	8,9
26/08/2014 17:00	8.898	33,3	9,7
26/08/2014 18:00	8.855	33,7	9,7
26/08/2014 19:00	8.757	33,7	8,9
26/08/2014 20:00	8.876	33,4	9,1
26/08/2014 21:00	8.727	33,4	9,4
26/08/2014 22:00	8.866	33,1	9,2
26/08/2014 23:00	8.919	32,4	9,7
27/08/2014 00:00	8.756	32,1	9,0
27/08/2014 01:00	8.756	32,7	9,1
27/08/2014 02:00	8.817	32,7	8,9
27/08/2014 03:00	8.858	32,7	8,6
27/08/2014 04:00	8.706	32,5	9,2
27/08/2014 05:00	8.706	32,1	9,0
27/08/2014 06:00	8.569	32,1	8,7
27/08/2014 07:00	8.906	32,1	7,1
27/08/2014 08:00	8.992	32,5	8,2
27/08/2014 09:00	8.681	32,1	8,7
27/08/2014 10:00	8.386	32,1	7,9
27/08/2014 11:00	8.534	32,1	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/08/2014 12:00	8.534	32,8	8,9
27/08/2014 13:00	8.670	32,8	9,1
27/08/2014 14:00	8.910	32,6	9,7
27/08/2014 15:00	8.910	33,2	9,2
27/08/2014 16:00	8.799	33,2	9,0
27/08/2014 17:00	8.875	33,2	9,2
27/08/2014 18:00	8.598	32,4	9,1
27/08/2014 19:00	8.454	32,7	9,0
27/08/2014 20:00	8.872	32,5	8,6
27/08/2014 21:00	8.794	32,0	9,5
27/08/2014 22:00	8.905	32,3	9,6
27/08/2014 23:00	8.796	32,3	9,3
28/08/2014 00:00	8.692	32,3	8,9
28/08/2014 01:00	8.327	31,9	8,8
28/08/2014 02:00	8.797	32,5	9,5
28/08/2014 03:00	8.929	32,8	9,5
28/08/2014 04:00	8.929	32,6	9,4
28/08/2014 05:00	8.857	32,8	9,1
28/08/2014 06:00	8.896	32,8	9,5
28/08/2014 07:00	8.789	33,0	8,8
28/08/2014 08:00	8.751	32,5	8,3
28/08/2014 09:00	8.608	32,0	7,8
28/08/2014 10:00	8.639	31,5	8,8
28/08/2014 11:00	8.639	32,2	9,2
28/08/2014 12:00	8.666	32,5	9,3
28/08/2014 13:00	8.580	32,7	9,1
28/08/2014 14:00	8.580	33,0	9,3
28/08/2014 15:00	8.471	33,3	9,1
28/08/2014 16:00	8.617	33,9	9,6
28/08/2014 17:00	8.854	33,9	9,0
28/08/2014 18:00	8.819	33,3	9,2
28/08/2014 19:00	8.861	33,6	9,3
28/08/2014 20:00	8.701	33,4	9,2
28/08/2014 21:00	8.476	32,9	9,1
28/08/2014 22:00	8.715	32,4	9,4
28/08/2014 23:00	8.618	32,4	9,3
29/08/2014 00:00	8.804	32,4	8,6
29/08/2014 01:00	8.903	32,4	8,4
29/08/2014 02:00	8.641	32,2	9,2
29/08/2014 03:00	8.821	32,2	9,1
29/08/2014 04:00	8.748	31,9	8,9
29/08/2014 05:00	8.748	31,9	9,1
29/08/2014 06:00	8.612	32,1	8,8
29/08/2014 07:00	8.496	32,1	8,6
29/08/2014 08:00	8.496	32,1	8,2
29/08/2014 09:00	8.258	32,1	8,2
29/08/2014 10:00	8.566	32,4	9,4
29/08/2014 11:00	8.693	32,4	9,8
29/08/2014 12:00	8.771	32,9	9,0
29/08/2014 13:00	8.734	32,9	8,6
29/08/2014 14:00	8.805	33,3	9,4
29/08/2014 15:00	8.836	33,6	9,4
29/08/2014 16:00	8.717	33,6	9,5
29/08/2014 17:00	8.557	34,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/08/2014 18:00	8.697	34,1	9,3
29/08/2014 19:00	8.827	33,7	8,6
29/08/2014 20:00	8.772	33,2	8,8
29/08/2014 21:00	8.710	32,8	8,3
29/08/2014 22:00	9.013	33,1	9,5
29/08/2014 23:00	8.944	33,1	8,8
30/08/2014 00:00	8.944	32,4	8,9
30/08/2014 01:00	8.754	32,2	9,3
30/08/2014 02:00	8.754	32,2	9,4
30/08/2014 03:00	8.708	32,2	9,4
30/08/2014 04:00	8.519	32,2	9,2
30/08/2014 05:00	8.584	32,2	9,5
30/08/2014 06:00	8.829	32,2	9,8
30/08/2014 07:00	9.105	32,2	9,0
30/08/2014 08:00	9.105	32,2	9,1
30/08/2014 09:00	8.921	32,6	9,2
30/08/2014 10:00	9.084	32,6	9,2
30/08/2014 11:00	8.835	32,8	9,3
30/08/2014 12:00	8.783	32,8	8,9
30/08/2014 13:00	8.493	32,8	9,2
30/08/2014 14:00	8.723	33,0	9,8
30/08/2014 15:00	8.784	33,0	8,9
30/08/2014 16:00	9.067	33,0	8,5
30/08/2014 17:00	9.184	33,4	8,8
30/08/2014 18:00	9.229	33,6	8,7
30/08/2014 19:00	9.029	32,8	9,4
30/08/2014 20:00	8.904	33,2	9,6
30/08/2014 21:00	8.904	32,5	8,8
30/08/2014 22:00	9.015	31,4	9,1
30/08/2014 23:00	9.132	32,0	9,1
31/08/2014 00:00	9.047	32,7	9,0
31/08/2014 01:00	9.141	32,7	9,1
31/08/2014 02:00	9.077	33,0	9,4
31/08/2014 03:00	8.997	33,0	8,3
31/08/2014 04:00	8.997	32,8	8,3
31/08/2014 05:00	9.072	32,8	8,7
31/08/2014 06:00	8.731	31,8	8,7
31/08/2014 07:00	8.967	31,8	9,2
31/08/2014 08:00	8.884	32,3	8,6
31/08/2014 09:00	8.559	32,5	8,8
31/08/2014 10:00	8.722	32,9	9,0
31/08/2014 11:00	9.028	33,7	9,5
31/08/2014 12:00	9.082	33,7	9,4
31/08/2014 13:00	8.974	34,0	8,8
31/08/2014 14:00	8.635	34,5	9,2
31/08/2014 15:00	8.904	34,7	9,3
31/08/2014 16:00	8.802	34,7	9,1
31/08/2014 17:00	9.098	34,7	9,4
31/08/2014 18:00	9.024	34,2	9,5
31/08/2014 19:00	8.933	34,2	9,4
31/08/2014 20:00	8.705	34,2	8,7
31/08/2014 21:00	9.136	34,0	9,4
31/08/2014 22:00	9.301	33,2	9,1
31/08/2014 23:00	8.997	32,6	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
01/09/2014 00:00	8.912	32,6	9,3
01/09/2014 01:00	8.912	32,6	9,4
01/09/2014 02:00	8.590	32,8	8,8
01/09/2014 03:00	8.880	32,8	9,1
01/09/2014 04:00	8.694	32,8	9,8
01/09/2014 05:00	9.127	32,8	9,0
01/09/2014 06:00	9.407	31,8	9,1
01/09/2014 07:00	9.250	31,8	8,7
01/09/2014 08:00	8.982	31,8	8,8
01/09/2014 09:00	9.012	32,1	9,4
01/09/2014 10:00	8.944	31,9	9,0
01/09/2014 11:00	8.715	31,9	9,2
01/09/2014 12:00	8.561	32,5	8,6
01/09/2014 13:00	8.863	32,5	9,1
01/09/2014 14:00	8.812	32,5	8,6
01/09/2014 15:00	8.785	32,5	8,4
01/09/2014 16:00	8.785	32,8	8,9
01/09/2014 17:00	8.559	31,1	8,5
01/09/2014 18:00	8.694	31,1	8,6
01/09/2014 19:00	8.638	31,8	9,4
01/09/2014 20:00	8.678	31,8	8,2
01/09/2014 21:00	8.678	31,4	9,3
01/09/2014 22:00	8.716	31,4	9,2
01/09/2014 23:00	8.624	31,8	8,8
02/09/2014 00:00	8.553	31,2	8,5
02/09/2014 01:00	8.437	31,2	8,8
02/09/2014 02:00	8.678	31,5	8,9
02/09/2014 03:00	8.497	30,3	8,4
02/09/2014 04:00	8.643	31,2	8,1
02/09/2014 05:00	8.643	31,2	8,9
02/09/2014 06:00	8.700	30,9	8,8
02/09/2014 07:00	8.633	30,9	9,1
02/09/2014 08:00	8.473	30,9	8,8
02/09/2014 09:00	8.304	30,9	9,3
02/09/2014 10:00	8.363	31,1	9,1
02/09/2014 11:00	9.067	29,6	8,6
02/09/2014 12:00	10.030	29,6	9,7
02/09/2014 13:00	10.072	30,4	9,8
02/09/2014 14:00	10.072	30,8	9,1
02/09/2014 15:00	10.228	30,4	9,2
02/09/2014 16:00	10.519	30,2	9,0
02/09/2014 17:00	10.565	30,6	8,9
02/09/2014 18:00	10.208	30,0	8,8
02/09/2014 19:00	10.134	29,1	8,0
02/09/2014 20:00	10.010	28,4	8,0
02/09/2014 21:00	10.488	30,4	9,6
02/09/2014 22:00	10.403	30,1	8,9
02/09/2014 23:00	10.403	29,6	9,0
03/09/2014 00:00	10.403	29,0	8,9
03/09/2014 01:00	10.465	29,4	9,2
03/09/2014 02:00	10.465	29,0	9,5
03/09/2014 03:00	10.565	28,7	8,8
03/09/2014 04:00	10.687	28,7	9,2
03/09/2014 05:00	10.543	28,0	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/09/2014 06:00	10.629	28,4	8,5
03/09/2014 07:00	10.548	28,4	8,4
03/09/2014 08:00	10.490	27,3	7,9
03/09/2014 09:00	10.545	28,3	8,8
03/09/2014 10:00	10.390	28,3	8,7
03/09/2014 11:00	10.350	28,6	8,9
03/09/2014 12:00	10.259	29,0	9,3
03/09/2014 13:00	10.371	29,6	9,3
03/09/2014 14:00	10.371	30,0	8,9
03/09/2014 15:00	10.292	30,7	8,4
03/09/2014 16:00	10.334	31,0	8,8
03/09/2014 17:00	10.435	31,0	9,0
03/09/2014 18:00	10.293	31,0	8,3
03/09/2014 19:00	10.426	31,0	8,6
03/09/2014 20:00	10.620	31,0	8,3
03/09/2014 21:00	10.724	30,5	8,0
03/09/2014 22:00	10.724	30,5	8,2
03/09/2014 23:00	10.669	30,5	8,7
04/09/2014 00:00	10.591	30,5	9,0
04/09/2014 01:00	10.551	30,2	9,2
04/09/2014 02:00	10.049	30,8	9,1
04/09/2014 03:00	9.702	31,1	8,6
04/09/2014 04:00	9.673	31,1	8,5
04/09/2014 05:00	9.529	31,3	9,5
04/09/2014 06:00	9.584	31,3	9,4
04/09/2014 07:00	9.639	31,3	9,5
04/09/2014 08:00	9.542	31,3	9,4
04/09/2014 09:00	9.339	31,6	9,5
04/09/2014 10:00	9.291	30,5	8,9
04/09/2014 11:00	9.618	30,5	9,2
04/09/2014 12:00	9.772	31,1	9,3
04/09/2014 13:00	9.661	31,1	9,3
04/09/2014 14:00	9.491	31,1	9,1
04/09/2014 15:00	9.451	31,1	9,5
04/09/2014 16:00	9.319	31,1	8,9
04/09/2014 17:00	9.387	31,3	9,3
04/09/2014 18:00	9.450	31,0	9,0
04/09/2014 19:00	9.450	31,0	9,4
04/09/2014 20:00	9.388	30,6	8,8
04/09/2014 21:00	9.492	30,6	9,4
04/09/2014 22:00	9.492	30,6	9,3
04/09/2014 23:00	9.492	30,4	9,6
05/09/2014 00:00	9.414	30,4	9,0
05/09/2014 01:00	9.521	30,4	9,1
05/09/2014 02:00	9.403	29,9	9,0
05/09/2014 03:00	9.345	29,7	8,7
05/09/2014 04:00	8.900	30,2	8,7
05/09/2014 05:00	8.817	30,2	9,6
05/09/2014 06:00	8.851	30,2	8,8
05/09/2014 07:00	8.784	30,2	9,3
05/09/2014 08:00	8.902	30,5	9,1
05/09/2014 09:00	8.800	30,7	8,0
05/09/2014 10:00	8.635	30,7	8,1
05/09/2014 11:00	8.700	30,7	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/09/2014 12:00	8.798	31,2	7,9
05/09/2014 13:00	8.839	31,4	9,2
05/09/2014 14:00	8.882	31,4	9,1
05/09/2014 15:00	8.882	31,4	9,4
05/09/2014 16:00	9.374	31,4	9,1
05/09/2014 17:00	9.374	31,4	8,9
05/09/2014 18:00	9.374	31,4	9,2
05/09/2014 19:00	9.459	31,4	8,4
05/09/2014 20:00	9.543	31,1	7,9
05/09/2014 21:00	9.543	31,1	8,5
05/09/2014 22:00	9.260	30,8	8,3
05/09/2014 23:00	9.170	30,6	8,2
06/09/2014 00:00	9.385	30,6	9,3
06/09/2014 01:00	9.385	30,6	8,7
06/09/2014 02:00	9.420	30,6	8,6
06/09/2014 03:00	9.420	30,6	8,9
06/09/2014 04:00	9.501	30,4	8,2
06/09/2014 05:00	9.449	30,4	8,1
06/09/2014 06:00	9.526	30,4	7,8
06/09/2014 07:00	9.478	30,4	7,9
06/09/2014 08:00	9.370	30,4	7,9
06/09/2014 09:00	9.293	30,7	7,8
06/09/2014 10:00	9.293	30,7	7,7
06/09/2014 11:00	9.480	31,0	8,3
06/09/2014 12:00	9.589	31,0	8,6
06/09/2014 13:00	9.006	31,0	8,4
06/09/2014 14:00	9.337	33,2	9,4
06/09/2014 15:00	9.394	33,6	9,5
06/09/2014 16:00	9.350	33,4	9,2
06/09/2014 17:00	9.318	32,2	8,7
06/09/2014 18:00	9.440	32,2	8,6
06/09/2014 19:00	9.287	32,2	9,1
06/09/2014 20:00	9.410	31,8	9,4
06/09/2014 21:00	9.216	31,8	9,0
06/09/2014 22:00	9.361	32,1	9,2
06/09/2014 23:00	9.361	31,8	8,9
07/09/2014 00:00	9.493	31,8	9,4
07/09/2014 01:00	9.458	32,3	9,6
07/09/2014 02:00	9.458	31,9	8,3
07/09/2014 03:00	9.429	31,5	7,8
07/09/2014 04:00	9.320	31,5	8,3
07/09/2014 05:00	9.684	31,5	9,4
07/09/2014 06:00	9.996	31,5	9,1
07/09/2014 07:00	9.996	31,5	9,4
07/09/2014 08:00	9.787	31,5	9,2
07/09/2014 09:00	9.816	31,8	9,2
07/09/2014 10:00	9.637	31,8	8,9
07/09/2014 11:00	9.637	31,8	8,6
07/09/2014 12:00	9.562	31,1	9,0
07/09/2014 13:00	9.893	33,0	9,6
07/09/2014 14:00	9.893	33,0	9,4
07/09/2014 15:00	9.648	33,5	8,7
07/09/2014 16:00	9.648	33,8	9,1
07/09/2014 17:00	9.701	33,5	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/09/2014 18:00	9.606	33,5	8,9
07/09/2014 19:00	9.763	33,2	9,2
07/09/2014 20:00	9.896	33,0	9,2
07/09/2014 21:00	9.823	33,0	9,2
07/09/2014 22:00	9.581	33,0	9,2
07/09/2014 23:00	9.357	32,8	8,9
08/09/2014 00:00	9.357	32,8	8,9
08/09/2014 01:00	9.576	32,6	8,9
08/09/2014 02:00	9.640	32,6	9,4
08/09/2014 03:00	9.846	32,3	9,5
08/09/2014 04:00	9.684	32,3	9,1
08/09/2014 05:00	9.684	32,3	9,4
08/09/2014 06:00	9.732	32,1	9,3
08/09/2014 07:00	9.848	31,8	8,8
08/09/2014 08:00	9.762	32,1	8,7
08/09/2014 09:00	9.683	32,1	8,9
08/09/2014 10:00	9.629	32,3	9,3
08/09/2014 11:00	9.396	32,3	9,5
08/09/2014 12:00	9.423	32,5	9,2
08/09/2014 13:00	9.460	32,5	9,1
08/09/2014 14:00	9.421	32,8	9,4
08/09/2014 15:00	9.460	33,1	9,3
08/09/2014 16:00	9.544	33,1	8,6
08/09/2014 17:00	9.617	33,1	9,4
08/09/2014 18:00	9.411	33,1	9,1
08/09/2014 19:00	9.363	32,7	8,4
08/09/2014 20:00	9.270	32,5	8,6
08/09/2014 21:00	9.408	32,5	8,6
08/09/2014 22:00	9.547	32,2	8,9
08/09/2014 23:00	9.817	32,2	9,0
09/09/2014 00:00	9.570	32,0	9,2
09/09/2014 01:00	9.739	32,3	8,4
09/09/2014 02:00	9.622	32,3	8,7
09/09/2014 03:00	9.469	32,1	9,6
09/09/2014 04:00	9.815	32,1	9,2
09/09/2014 05:00	9.787	32,1	8,7
09/09/2014 06:00	9.753	31,8	8,4
09/09/2014 07:00	9.843	31,8	8,1
09/09/2014 08:00	9.799	31,6	8,5
09/09/2014 09:00	9.894	31,9	7,9
09/09/2014 10:00	9.736	31,9	8,8
09/09/2014 11:00	9.592	31,9	8,5
09/09/2014 12:00	9.668	32,7	8,0
09/09/2014 13:00	9.668	33,1	8,2
09/09/2014 14:00	9.668	33,1	8,1
09/09/2014 15:00	9.588	33,3	7,8
09/09/2014 16:00	9.588	33,3	8,8
09/09/2014 17:00	9.588	33,3	8,4
09/09/2014 18:00	9.483	33,2	8,7
09/09/2014 19:00	9.580	33,2	9,4
09/09/2014 20:00	9.770	33,2	9,3
09/09/2014 21:00	9.901	32,9	9,4
09/09/2014 22:00	9.803	32,9	9,0
09/09/2014 23:00	9.844	32,9	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
10/09/2014 00:00	9.844	32,9	9,6
10/09/2014 01:00	9.783	32,5	8,7
10/09/2014 02:00	9.783	32,7	9,1
10/09/2014 03:00	9.682	32,7	9,0
10/09/2014 04:00	9.682	32,4	9,1
10/09/2014 05:00	9.682	32,2	8,5
10/09/2014 06:00	9.580	32,2	8,7
10/09/2014 07:00	9.767	32,4	9,7
10/09/2014 08:00	9.708	32,4	8,2
10/09/2014 09:00	9.669	32,1	8,0
10/09/2014 10:00	9.502	32,1	8,6
10/09/2014 11:00	9.502	32,6	9,0
10/09/2014 12:00	9.380	33,0	9,1
10/09/2014 13:00	9.479	33,0	9,4
10/09/2014 14:00	9.826	33,3	9,4
10/09/2014 15:00	9.826	33,3	9,4
10/09/2014 16:00	9.826	33,3	9,4
10/09/2014 17:00	9.826	33,3	9,4
10/09/2014 18:00	9.738	30,6	8,5
10/09/2014 19:00	9.920	30,1	8,5
10/09/2014 20:00	9.773	29,8	8,8
10/09/2014 21:00	9.746	29,8	9,0
10/09/2014 22:00	9.576	29,8	8,6
10/09/2014 23:00	9.655	29,8	8,0
11/09/2014 00:00	9.775	29,8	8,2
11/09/2014 01:00	9.732	30,4	9,4
11/09/2014 02:00	9.732	30,4	8,5
11/09/2014 03:00	10.364	30,0	8,0
11/09/2014 04:00	10.364	30,0	8,4
11/09/2014 05:00	10.487	30,0	8,6
11/09/2014 06:00	12.974	27,6	9,3
11/09/2014 07:00	14.347	26,5	9,7
11/09/2014 08:00	12.153	28,0	9,2
11/09/2014 09:00	11.043	28,9	10,0
11/09/2014 10:00	10.261	29,9	9,6
11/09/2014 11:00	10.533	29,9	8,5
11/09/2014 12:00	10.609	30,4	8,5
11/09/2014 13:00	10.757	30,9	8,4
11/09/2014 14:00	10.581	31,3	8,2
11/09/2014 15:00	11.059	31,3	8,6
11/09/2014 16:00	11.029	31,6	8,9
11/09/2014 17:00	11.111	31,6	9,2
11/09/2014 18:00	11.111	31,8	9,0
11/09/2014 19:00	11.111	31,8	9,1
11/09/2014 20:00	11.051	31,3	9,0
11/09/2014 21:00	11.102	31,1	9,2
11/09/2014 22:00	11.102	30,9	9,6
11/09/2014 23:00	10.991	30,9	9,1
12/09/2014 00:00	10.947	30,9	9,1
12/09/2014 01:00	10.947	30,9	9,4
12/09/2014 02:00	10.947	30,9	9,5
12/09/2014 03:00	10.947	30,9	8,8
12/09/2014 04:00	10.668	30,9	8,1
12/09/2014 05:00	10.708	30,9	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/09/2014 06:00	11.082	30,6	9,4
12/09/2014 07:00	11.891	29,6	9,3
12/09/2014 08:00	12.814	28,9	9,3
12/09/2014 09:00	12.861	28,5	8,9
12/09/2014 10:00	11.302	26,7	8,3
12/09/2014 11:00	11.756	29,2	8,6
12/09/2014 12:00	11.179	29,5	8,4
12/09/2014 13:00	10.990	29,8	8,7
12/09/2014 14:00	10.911	30,1	8,5
12/09/2014 15:00	10.962	30,7	8,7
12/09/2014 16:00	10.843	31,0	8,7
12/09/2014 17:00	10.656	30,5	9,6
12/09/2014 18:00	10.387	29,7	8,5
12/09/2014 19:00	10.330	29,0	8,9
12/09/2014 20:00	10.330	28,0	9,1
12/09/2014 21:00	10.499	28,9	9,1
12/09/2014 22:00	10.499	29,5	8,7
12/09/2014 23:00	10.658	29,5	9,4
13/09/2014 00:00	10.658	29,5	9,4
13/09/2014 01:00	10.630	29,1	9,6
13/09/2014 02:00	10.578	29,4	9,6
13/09/2014 03:00	10.578	29,2	9,3
13/09/2014 04:00	10.677	29,5	9,7
13/09/2014 05:00	10.542	29,7	8,7
13/09/2014 06:00	10.542	29,7	9,0
13/09/2014 07:00	10.707	29,7	9,1
13/09/2014 08:00	10.562	30,1	8,8
13/09/2014 09:00	10.481	30,4	8,2
13/09/2014 10:00	10.569	30,2	8,1
13/09/2014 11:00	10.749	30,6	8,6
13/09/2014 12:00	10.794	30,6	9,3
13/09/2014 13:00	10.837	30,3	9,3
13/09/2014 14:00	10.909	30,7	9,3
13/09/2014 15:00	10.909	31,1	8,7
13/09/2014 16:00	10.909	31,1	9,1
13/09/2014 17:00	10.948	31,4	9,3
13/09/2014 18:00	10.740	31,4	8,9
13/09/2014 19:00	10.896	31,9	9,0
13/09/2014 20:00	10.934	31,3	9,1
13/09/2014 21:00	10.934	30,8	8,9
13/09/2014 22:00	10.851	30,5	9,2
13/09/2014 23:00	10.778	30,2	9,2
14/09/2014 00:00	10.745	30,4	9,0
14/09/2014 01:00	10.804	30,2	9,1
14/09/2014 02:00	10.766	29,5	8,9
14/09/2014 03:00	10.766	29,2	8,7
14/09/2014 04:00	10.821	29,2	8,5
14/09/2014 05:00	10.639	29,2	8,1
14/09/2014 06:00	10.364	29,4	8,9
14/09/2014 07:00	10.364	29,4	8,9
14/09/2014 08:00	10.328	29,8	8,2
14/09/2014 09:00	10.198	30,2	8,5
14/09/2014 10:00	10.099	30,2	8,8
14/09/2014 11:00	10.162	30,2	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/09/2014 12:00	10.249	30,6	8,0
14/09/2014 13:00	10.249	30,6	8,1
14/09/2014 14:00	10.182	30,9	8,1
14/09/2014 15:00	10.084	30,9	8,1
14/09/2014 16:00	10.192	31,1	8,2
14/09/2014 17:00	9.948	31,1	8,5
14/09/2014 18:00	9.913	31,1	8,8
14/09/2014 19:00	10.259	30,9	9,4
14/09/2014 20:00	10.390	30,9	9,1
14/09/2014 21:00	10.390	30,3	8,5
14/09/2014 22:00	10.306	30,3	8,9
14/09/2014 23:00	9.906	30,6	8,5
15/09/2014 00:00	9.827	30,3	8,1
15/09/2014 01:00	9.827	30,3	8,0
15/09/2014 02:00	9.827	30,3	8,4
15/09/2014 03:00	9.862	30,3	8,7
15/09/2014 04:00	9.862	30,3	9,2
15/09/2014 05:00	9.934	30,3	9,2
15/09/2014 06:00	9.895	30,3	8,9
15/09/2014 07:00	9.934	30,3	8,3
15/09/2014 08:00	9.866	30,6	9,0
15/09/2014 09:00	9.866	30,6	8,5
15/09/2014 10:00	9.546	30,8	8,4
15/09/2014 11:00	9.724	31,2	8,6
15/09/2014 12:00	9.800	31,5	9,1
15/09/2014 13:00	9.829	31,5	8,4
15/09/2014 14:00	9.675	31,8	7,6
15/09/2014 15:00	9.675	32,1	8,5
15/09/2014 16:00	9.580	32,1	7,6
15/09/2014 17:00	9.777	32,1	8,0
15/09/2014 18:00	9.967	32,5	7,7
15/09/2014 19:00	10.006	32,2	7,6
15/09/2014 20:00	10.055	31,8	7,7
15/09/2014 21:00	10.345	31,6	8,4
15/09/2014 22:00	10.240	31,6	8,8
15/09/2014 23:00	10.240	31,6	8,6
16/09/2014 00:00	10.141	31,4	8,5
16/09/2014 01:00	10.141	31,4	8,9
16/09/2014 02:00	10.077	31,2	8,8
16/09/2014 03:00	10.077	31,2	9,2
16/09/2014 04:00	10.196	31,2	9,3
16/09/2014 05:00	10.300	30,9	8,9
16/09/2014 06:00	10.132	30,9	8,6
16/09/2014 07:00	10.132	30,6	8,4
16/09/2014 08:00	9.871	30,6	8,6
16/09/2014 09:00	9.796	30,6	8,3
16/09/2014 10:00	9.531	29,5	7,6
16/09/2014 11:00	10.360	31,0	9,3
16/09/2014 12:00	10.509	31,0	8,6
16/09/2014 13:00	10.509	31,4	9,1
16/09/2014 14:00	10.441	31,9	8,8
16/09/2014 15:00	10.413	31,9	8,1
16/09/2014 16:00	10.374	31,9	8,1
16/09/2014 17:00	10.424	32,2	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/09/2014 18:00	10.341	32,2	8,2
16/09/2014 19:00	10.373	31,9	7,8
16/09/2014 20:00	10.176	29,0	7,1
16/09/2014 21:00	10.176	29,9	8,5
16/09/2014 22:00	10.464	31,6	8,6
16/09/2014 23:00	10.294	31,6	9,1
17/09/2014 00:00	10.098	31,9	9,4
17/09/2014 01:00	10.098	31,5	9,0
17/09/2014 02:00	10.001	31,5	9,1
17/09/2014 03:00	9.880	31,5	9,3
17/09/2014 04:00	9.819	31,5	8,5
17/09/2014 05:00	10.075	31,2	9,2
17/09/2014 06:00	10.021	31,2	9,3
17/09/2014 07:00	10.122	31,2	8,5
17/09/2014 08:00	9.936	31,2	8,8
17/09/2014 09:00	9.819	31,2	8,7
17/09/2014 10:00	9.671	30,9	8,4
17/09/2014 11:00	9.634	31,2	8,3
17/09/2014 12:00	9.696	32,1	8,6
17/09/2014 13:00	9.696	32,1	8,3
17/09/2014 14:00	9.909	32,1	8,3
17/09/2014 15:00	9.644	31,9	8,7
17/09/2014 16:00	9.532	31,9	7,5
17/09/2014 17:00	9.818	31,9	7,5
17/09/2014 18:00	10.051	32,1	7,5
17/09/2014 19:00	10.008	31,6	7,6
17/09/2014 20:00	10.104	31,6	8,3
17/09/2014 21:00	10.046	31,6	8,7
17/09/2014 22:00	10.075	31,6	8,4
17/09/2014 23:00	10.193	31,6	8,2
18/09/2014 00:00	10.248	31,4	8,5
18/09/2014 01:00	10.511	31,2	8,7
18/09/2014 02:00	10.165	31,2	8,6
18/09/2014 03:00	10.165	31,2	8,6
18/09/2014 04:00	10.294	31,5	8,4
18/09/2014 05:00	10.332	31,5	8,5
18/09/2014 06:00	10.267	31,5	8,3
18/09/2014 07:00	10.267	31,9	8,2
18/09/2014 08:00	10.207	31,9	7,8
18/09/2014 09:00	10.256	31,9	7,7
18/09/2014 10:00	10.210	31,9	8,3
18/09/2014 11:00	9.961	31,9	8,0
18/09/2014 12:00	10.051	32,2	7,6
18/09/2014 13:00	10.021	32,2	7,6
18/09/2014 14:00	9.599	32,7	7,9
18/09/2014 15:00	10.097	32,7	8,0
18/09/2014 16:00	10.097	33,0	7,7
18/09/2014 17:00	10.097	33,0	8,4
18/09/2014 18:00	10.097	33,0	8,1
18/09/2014 19:00	10.097	32,6	8,7
18/09/2014 20:00	10.097	32,6	8,9
18/09/2014 21:00	10.097	32,3	8,2
18/09/2014 22:00	10.212	32,3	8,1
18/09/2014 23:00	10.312	32,3	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
19/09/2014 00:00	10.312	31,9	8,8
19/09/2014 01:00	10.258	31,9	8,4
19/09/2014 02:00	10.359	31,9	8,8
19/09/2014 03:00	10.359	31,9	9,0
19/09/2014 04:00	10.359	31,9	8,9
19/09/2014 05:00	10.231	31,9	8,3
19/09/2014 06:00	10.147	31,9	8,4
19/09/2014 07:00	10.292	31,7	8,2
19/09/2014 08:00	10.292	31,7	8,1
19/09/2014 09:00	10.407	31,7	8,9
19/09/2014 10:00	10.287	31,4	8,1
19/09/2014 11:00	10.125	31,4	7,9
19/09/2014 12:00	10.125	31,8	8,1
19/09/2014 13:00	10.389	31,8	8,2
19/09/2014 14:00	10.144	31,8	8,3
19/09/2014 15:00	10.144	31,8	7,7
19/09/2014 16:00	10.061	31,8	7,9
19/09/2014 17:00	10.202	31,5	7,7
19/09/2014 18:00	10.262	31,5	7,9
19/09/2014 19:00	10.199	32,3	7,7
19/09/2014 20:00	10.199	32,1	7,9
19/09/2014 21:00	10.271	32,1	8,3
19/09/2014 22:00	10.271	32,1	8,3
19/09/2014 23:00	10.366	32,1	8,9
20/09/2014 00:00	10.366	32,1	9,3
20/09/2014 01:00	10.304	31,9	9,3
20/09/2014 02:00	10.097	31,9	9,4
20/09/2014 03:00	10.150	32,1	7,7
20/09/2014 04:00	10.418	32,1	8,4
20/09/2014 05:00	10.482	32,4	8,8
20/09/2014 06:00	10.482	32,2	8,8
20/09/2014 07:00	10.520	31,9	9,0
20/09/2014 08:00	10.495	31,8	8,9
20/09/2014 09:00	10.299	31,8	9,0
20/09/2014 10:00	10.239	31,8	8,9
20/09/2014 11:00	10.239	32,0	8,7
20/09/2014 12:00	10.378	32,7	8,2
20/09/2014 13:00	10.465	33,0	8,3
20/09/2014 14:00	10.404	33,3	8,7
20/09/2014 15:00	10.352	33,6	9,0
20/09/2014 16:00	10.299	33,6	9,1
20/09/2014 17:00	10.446	33,3	9,2
20/09/2014 18:00	10.357	33,3	8,9
20/09/2014 19:00	10.458	33,0	9,3
20/09/2014 20:00	10.458	33,0	9,0
20/09/2014 21:00	10.502	32,7	9,2
20/09/2014 22:00	10.502	32,7	9,0
20/09/2014 23:00	10.559	32,7	9,3
21/09/2014 00:00	10.428	32,7	8,5
21/09/2014 01:00	10.524	32,7	8,0
21/09/2014 02:00	10.495	32,4	8,1
21/09/2014 03:00	10.588	32,4	8,0
21/09/2014 04:00	10.544	32,4	8,1
21/09/2014 05:00	10.631	32,0	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/09/2014 06:00	10.504	32,0	8,6
21/09/2014 07:00	10.437	32,2	7,7
21/09/2014 08:00	10.248	31,6	7,7
21/09/2014 09:00	10.485	32,7	8,1
21/09/2014 10:00	10.287	33,1	8,0
21/09/2014 11:00	10.203	33,1	8,7
21/09/2014 12:00	10.203	33,3	8,6
21/09/2014 13:00	10.516	32,9	9,1
21/09/2014 14:00	10.516	32,6	9,2
21/09/2014 15:00	10.780	32,3	9,1
21/09/2014 16:00	10.749	32,6	9,2
21/09/2014 17:00	10.749	32,6	9,1
21/09/2014 18:00	10.804	32,8	9,3
21/09/2014 19:00	10.849	32,8	9,5
21/09/2014 20:00	10.803	32,8	9,3
21/09/2014 21:00	10.775	32,5	9,3
21/09/2014 22:00	10.647	32,5	9,4
21/09/2014 23:00	10.720	32,5	9,1
22/09/2014 00:00	10.400	30,4	8,4
22/09/2014 01:00	10.582	30,9	8,8
22/09/2014 02:00	10.614	32,3	9,6
22/09/2014 03:00	10.495	32,3	9,6
22/09/2014 04:00	10.495	32,3	9,2
22/09/2014 05:00	10.530	32,0	9,2
22/09/2014 06:00	10.590	32,0	9,4
22/09/2014 07:00	10.522	32,0	9,5
22/09/2014 08:00	10.522	31,8	9,3
22/09/2014 09:00	10.573	31,6	9,3
22/09/2014 10:00	10.448	31,6	9,5
22/09/2014 11:00	10.448	31,6	9,3
22/09/2014 12:00	10.408	31,2	8,9
22/09/2014 13:00	10.512	31,8	8,7
22/09/2014 14:00	10.343	32,1	8,6
22/09/2014 15:00	10.098	32,1	8,4
22/09/2014 16:00	10.308	32,1	8,6
22/09/2014 17:00	10.388	31,8	8,6
22/09/2014 18:00	10.084	31,8	8,8
22/09/2014 19:00	10.231	31,8	9,3
22/09/2014 20:00	10.380	31,8	9,0
22/09/2014 21:00	10.484	31,5	8,6
22/09/2014 22:00	10.544	31,5	9,0
22/09/2014 23:00	10.591	31,5	8,6
23/09/2014 00:00	10.591	31,5	8,4
23/09/2014 01:00	10.503	30,9	8,7
23/09/2014 02:00	10.663	31,6	8,7
23/09/2014 03:00	10.663	31,6	8,7
23/09/2014 04:00	10.541	31,6	8,6
23/09/2014 05:00	10.830	31,6	8,8
23/09/2014 06:00	10.917	31,0	8,9
23/09/2014 07:00	10.570	31,0	9,5
23/09/2014 08:00	10.570	31,0	8,6
23/09/2014 09:00	10.433	31,0	8,8
23/09/2014 10:00	10.594	31,0	8,9
23/09/2014 11:00	10.487	31,0	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/09/2014 12:00	10.417	31,5	9,1
23/09/2014 13:00	10.218	31,5	9,2
23/09/2014 14:00	10.028	31,8	9,4
23/09/2014 15:00	10.254	31,8	8,9
23/09/2014 16:00	10.348	31,3	9,2
23/09/2014 17:00	10.650	31,3	9,3
23/09/2014 18:00	10.979	31,1	9,2
23/09/2014 19:00	10.933	31,1	9,2
23/09/2014 20:00	10.735	30,8	9,1
23/09/2014 21:00	10.836	30,8	9,1
23/09/2014 22:00	10.747	30,8	9,0
23/09/2014 23:00	10.918	30,8	8,9
24/09/2014 00:00	10.726	30,8	8,9
24/09/2014 01:00	10.726	30,4	8,8
24/09/2014 02:00	10.929	30,0	9,2
24/09/2014 03:00	10.768	30,0	8,9
24/09/2014 04:00	10.681	28,9	8,4
24/09/2014 05:00	10.808	29,9	9,1
24/09/2014 06:00	10.865	29,9	8,9
24/09/2014 07:00	10.829	29,4	8,4
24/09/2014 08:00	10.780	29,4	8,8
24/09/2014 09:00	10.525	29,4	9,1
24/09/2014 10:00	10.683	29,7	8,7
24/09/2014 11:00	10.735	29,9	8,1
24/09/2014 12:00	10.578	29,9	8,4
24/09/2014 13:00	10.385	29,9	8,7
24/09/2014 14:00	10.426	30,5	8,8
24/09/2014 15:00	10.319	30,7	9,2
24/09/2014 16:00	10.363	30,7	9,3
24/09/2014 17:00	10.306	30,6	9,4
24/09/2014 18:00	10.306	30,6	9,2
24/09/2014 19:00	10.306	30,6	9,3
24/09/2014 20:00	10.507	30,6	9,2
24/09/2014 21:00	10.507	30,6	9,4
24/09/2014 22:00	10.464	30,6	9,0
24/09/2014 23:00	10.464	30,3	9,6
25/09/2014 00:00	10.303	30,3	9,2
25/09/2014 01:00	10.383	30,3	9,2
25/09/2014 02:00	10.477	30,1	9,3
25/09/2014 03:00	10.675	30,1	8,7
25/09/2014 04:00	10.675	30,1	8,4
25/09/2014 05:00	10.675	29,8	8,9
25/09/2014 06:00	10.675	29,6	9,1
25/09/2014 07:00	10.675	30,1	8,6
25/09/2014 08:00	10.220	28,2	8,0
25/09/2014 09:00	9.682	30,0	9,3
25/09/2014 10:00	10.597	30,4	9,3
25/09/2014 11:00	10.362	30,7	9,4
25/09/2014 12:00	10.328	30,5	9,3
25/09/2014 13:00	10.387	30,5	9,1
25/09/2014 14:00	10.387	30,5	8,3
25/09/2014 15:00	10.474	30,9	8,5
25/09/2014 16:00	10.633	30,9	9,5
25/09/2014 17:00	10.633	30,9	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/09/2014 18:00	10.682	30,9	9,5
25/09/2014 19:00	10.727	30,9	9,4
25/09/2014 20:00	10.685	30,9	9,5
25/09/2014 21:00	10.596	30,9	9,4
25/09/2014 22:00	10.640	30,9	9,4
25/09/2014 23:00	10.588	30,7	9,5
26/09/2014 00:00	10.663	30,7	9,5
26/09/2014 01:00	10.950	30,5	9,3
26/09/2014 02:00	11.053	30,2	9,0
26/09/2014 03:00	11.182	29,9	8,9
26/09/2014 04:00	11.039	29,7	9,3
26/09/2014 05:00	11.039	29,7	9,2
26/09/2014 06:00	10.943	29,7	9,2
26/09/2014 07:00	10.943	30,0	8,8
26/09/2014 08:00	10.739	29,6	9,0
26/09/2014 09:00	10.635	30,0	9,1
26/09/2014 10:00	10.532	28,7	7,8
26/09/2014 11:00	10.243	28,5	7,7
26/09/2014 12:00	10.624	30,3	8,7
26/09/2014 13:00	10.624	30,6	8,8
26/09/2014 14:00	10.676	30,6	8,9
26/09/2014 15:00	10.526	30,6	8,5
26/09/2014 16:00	10.526	31,0	8,6
26/09/2014 17:00	10.418	30,8	8,8
26/09/2014 18:00	10.644	30,6	8,8
26/09/2014 19:00	10.538	30,6	8,5
26/09/2014 20:00	10.587	30,6	8,5
26/09/2014 21:00	10.804	30,3	8,3
26/09/2014 22:00	10.773	30,3	8,2
26/09/2014 23:00	10.890	30,3	8,3
27/09/2014 00:00	10.748	30,3	8,6
27/09/2014 01:00	10.679	30,5	8,9
27/09/2014 02:00	10.795	30,5	8,8
27/09/2014 03:00	10.861	30,5	9,0
27/09/2014 04:00	10.825	30,5	8,7
27/09/2014 05:00	10.771	30,5	8,5
27/09/2014 06:00	10.884	30,2	8,4
27/09/2014 07:00	10.666	30,2	8,2
27/09/2014 08:00	10.799	30,2	9,0
27/09/2014 09:00	10.882	29,9	9,3
27/09/2014 10:00	10.882	29,9	9,1
27/09/2014 11:00	10.650	29,9	9,3
27/09/2014 12:00	10.793	29,9	9,5
27/09/2014 13:00	10.695	30,7	7,9
27/09/2014 14:00	10.804	30,7	7,5
27/09/2014 15:00	10.726	31,1	8,4
27/09/2014 16:00	10.642	30,9	8,2
27/09/2014 17:00	10.852	30,4	8,5
27/09/2014 18:00	10.733	29,9	9,0
27/09/2014 19:00	10.637	29,7	9,3
27/09/2014 20:00	10.967	30,0	9,5
27/09/2014 21:00	11.020	30,0	8,6
27/09/2014 22:00	10.894	29,8	8,4
27/09/2014 23:00	11.002	29,8	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
28/09/2014 00:00	11.002	29,8	8,8
28/09/2014 01:00	11.068	29,5	9,1
28/09/2014 02:00	11.034	29,3	8,9
28/09/2014 03:00	10.957	29,3	9,2
28/09/2014 04:00	10.916	28,6	8,5
28/09/2014 05:00	11.139	29,6	8,7
28/09/2014 06:00	11.254	29,6	8,6
28/09/2014 07:00	11.208	29,6	8,3
28/09/2014 08:00	11.093	29,6	8,9
28/09/2014 09:00	10.960	30,0	9,2
28/09/2014 10:00	11.139	29,8	9,1
28/09/2014 11:00	10.916	29,8	9,0
28/09/2014 12:00	11.007	30,3	8,6
28/09/2014 13:00	10.843	30,3	8,5
28/09/2014 14:00	10.929	30,3	8,4
28/09/2014 15:00	10.929	30,9	8,0
28/09/2014 16:00	10.819	30,6	8,3
28/09/2014 17:00	10.741	30,6	8,7
28/09/2014 18:00	10.944	30,6	9,5
28/09/2014 19:00	10.845	30,2	9,5
28/09/2014 20:00	10.882	30,5	8,1
28/09/2014 21:00	10.915	30,3	8,9
28/09/2014 22:00	11.042	30,3	9,2
28/09/2014 23:00	11.086	30,3	8,3
29/09/2014 00:00	11.086	30,3	8,4
29/09/2014 01:00	10.817	30,8	8,3
29/09/2014 02:00	10.628	30,4	8,5
29/09/2014 03:00	10.575	30,4	9,2
29/09/2014 04:00	10.495	30,6	8,6
29/09/2014 05:00	10.524	30,6	7,8
29/09/2014 06:00	10.570	30,3	8,3
29/09/2014 07:00	10.519	30,3	8,5
29/09/2014 08:00	10.267	30,3	8,2
29/09/2014 09:00	10.071	30,3	8,5
29/09/2014 10:00	10.135	30,3	8,2
29/09/2014 11:00	10.423	30,7	9,4
29/09/2014 12:00	10.423	30,7	8,9
29/09/2014 13:00	10.423	31,0	8,4
29/09/2014 14:00	10.423	31,5	8,9
29/09/2014 15:00	10.470	31,7	8,7
29/09/2014 16:00	10.374	31,7	9,3
29/09/2014 17:00	10.271	31,4	8,6
29/09/2014 18:00	10.591	31,4	9,1
29/09/2014 19:00	10.591	31,4	8,6
29/09/2014 20:00	10.562	31,4	8,9
29/09/2014 21:00	10.680	31,4	9,4
29/09/2014 22:00	10.574	31,0	9,2
29/09/2014 23:00	10.723	31,0	9,3
30/09/2014 00:00	10.683	31,0	9,2
30/09/2014 01:00	10.635	31,0	9,2
30/09/2014 02:00	10.685	30,7	8,3
30/09/2014 03:00	10.904	30,7	8,2
30/09/2014 04:00	10.781	30,7	9,0
30/09/2014 05:00	10.662	30,7	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
30/09/2014 06:00	10.702	30,7	9,3
30/09/2014 07:00	10.519	30,5	9,6
30/09/2014 08:00	10.486	30,7	8,9
30/09/2014 09:00	10.372	30,7	9,0
30/09/2014 10:00	10.372	30,9	8,3
30/09/2014 11:00	10.273	31,1	8,6
30/09/2014 12:00	10.434	31,1	9,1
30/09/2014 13:00	10.489	31,3	9,3
30/09/2014 14:00	10.568	31,6	9,3
30/09/2014 15:00	10.395	31,8	8,9
30/09/2014 16:00	10.551	31,8	9,3
30/09/2014 17:00	10.785	31,4	9,2
30/09/2014 18:00	11.005	31,0	8,9
30/09/2014 19:00	11.005	31,0	9,3
30/09/2014 20:00	11.050	31,0	9,5
30/09/2014 21:00	11.116	31,0	9,0
30/09/2014 22:00	11.042	30,8	8,7
30/09/2014 23:00	11.042	30,8	8,6
01/10/2014 00:00	11.106	30,8	8,5
01/10/2014 01:00	11.106	30,6	9,0
01/10/2014 02:00	10.932	30,4	8,7
01/10/2014 03:00	10.932	30,4	8,8
01/10/2014 04:00	11.006	30,4	9,3
01/10/2014 05:00	11.006	30,2	9,0
01/10/2014 06:00	11.006	30,2	9,0
01/10/2014 07:00	10.952	30,2	8,8
01/10/2014 08:00	11.025	30,2	8,8
01/10/2014 09:00	11.291	30,2	8,8
01/10/2014 10:00	18.019	24,7	9,5
01/10/2014 11:00	17.378	25,2	9,3
01/10/2014 12:00	13.807	27,4	8,6
01/10/2014 13:00	12.125	28,6	8,9
01/10/2014 14:00	11.400	29,3	9,2
01/10/2014 15:00	11.058	29,7	9,5
01/10/2014 16:00	11.229	30,2	9,0
01/10/2014 17:00	11.267	29,9	8,5
01/10/2014 18:00	11.233	29,9	9,4
01/10/2014 19:00	11.161	29,9	9,6
01/10/2014 20:00	11.336	29,9	9,1
01/10/2014 21:00	11.371	29,9	9,1
01/10/2014 22:00	11.371	29,9	9,4
01/10/2014 23:00	11.330	29,9	8,4
02/10/2014 00:00	11.330	29,9	8,9
02/10/2014 01:00	11.443	29,9	8,9
02/10/2014 02:00	11.220	29,9	8,5
02/10/2014 03:00	11.368	29,9	8,7
02/10/2014 04:00	11.368	29,9	8,9
02/10/2014 05:00	10.962	29,2	8,8
02/10/2014 06:00	11.313	30,0	9,3
02/10/2014 07:00	11.365	30,0	9,1
02/10/2014 08:00	11.324	29,8	8,3
02/10/2014 09:00	10.982	29,4	8,7
02/10/2014 10:00	10.934	29,4	9,3
02/10/2014 11:00	11.078	30,2	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/10/2014 12:00	11.018	30,2	8,9
02/10/2014 13:00	11.018	28,1	8,1
02/10/2014 14:00	11.247	30,5	9,0
02/10/2014 15:00	11.180	30,5	9,2
02/10/2014 16:00	11.180	30,5	9,3
02/10/2014 17:00	10.962	30,5	9,3
02/10/2014 18:00	10.962	30,5	8,7
02/10/2014 19:00	11.114	30,5	9,0
02/10/2014 20:00	11.043	30,5	9,1
02/10/2014 21:00	10.929	30,2	9,4
02/10/2014 22:00	10.974	30,2	9,3
02/10/2014 23:00	11.070	30,0	9,2
03/10/2014 00:00	11.007	29,7	8,4
03/10/2014 01:00	11.121	29,7	9,0
03/10/2014 02:00	11.049	29,7	8,8
03/10/2014 03:00	11.049	29,7	9,2
03/10/2014 04:00	10.991	29,4	9,3
03/10/2014 05:00	10.658	29,2	9,3
03/10/2014 06:00	10.925	29,2	9,3
03/10/2014 07:00	10.860	29,3	9,5
03/10/2014 08:00	10.407	29,3	9,4
03/10/2014 09:00	9.833	29,3	9,5
03/10/2014 10:00	10.739	29,3	9,1
03/10/2014 11:00	11.230	29,6	9,5
03/10/2014 12:00	11.379	29,6	9,3
03/10/2014 13:00	11.066	29,9	8,4
03/10/2014 14:00	11.177	29,9	8,6
03/10/2014 15:00	11.296	30,3	9,4
03/10/2014 16:00	11.417	30,3	9,3
03/10/2014 17:00	11.220	30,3	9,4
03/10/2014 18:00	11.113	30,3	9,4
03/10/2014 19:00	11.470	30,3	9,4
03/10/2014 20:00	11.262	30,3	8,9
03/10/2014 21:00	11.292	30,1	9,2
03/10/2014 22:00	11.292	29,9	8,6
03/10/2014 23:00	11.621	29,4	9,0
04/10/2014 00:00	11.515	29,4	9,2
04/10/2014 01:00	11.384	29,1	8,9
04/10/2014 02:00	11.312	29,1	9,3
04/10/2014 03:00	11.132	29,1	9,1
04/10/2014 04:00	11.201	28,5	9,1
04/10/2014 05:00	10.983	27,6	8,6
04/10/2014 06:00	11.029	28,8	8,2
04/10/2014 07:00	10.288	28,8	8,5
04/10/2014 08:00	10.326	29,3	9,2
04/10/2014 09:00	10.485	29,1	8,9
04/10/2014 10:00	10.527	29,4	9,2
04/10/2014 11:00	10.527	29,8	9,2
04/10/2014 12:00	10.500	30,0	9,2
04/10/2014 13:00	10.196	30,8	9,4
04/10/2014 14:00	10.143	30,8	8,9
04/10/2014 15:00	9.931	30,4	8,4
04/10/2014 16:00	10.030	30,4	8,7
04/10/2014 17:00	10.002	30,4	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
04/10/2014 18:00	9.946	30,3	9,0
04/10/2014 19:00	10.189	30,3	9,3
04/10/2014 20:00	10.354	29,9	9,2
04/10/2014 21:00	10.251	29,6	9,6
04/10/2014 22:00	10.306	29,6	9,0
04/10/2014 23:00	10.213	29,6	9,0
05/10/2014 00:00	10.213	29,6	9,3
05/10/2014 01:00	9.955	28,1	8,7
05/10/2014 02:00	10.194	29,4	9,7
05/10/2014 03:00	10.433	29,9	8,6
05/10/2014 04:00	10.433	29,6	9,1
05/10/2014 05:00	10.542	29,6	9,0
05/10/2014 06:00	10.448	29,8	9,1
05/10/2014 07:00	10.593	29,1	9,2
05/10/2014 08:00	10.593	29,4	8,9
05/10/2014 09:00	10.593	29,7	9,3
05/10/2014 10:00	10.777	29,4	9,4
05/10/2014 11:00	11.225	29,6	8,9
05/10/2014 12:00	10.395	30,1	9,4
05/10/2014 13:00	10.487	30,1	9,0
05/10/2014 14:00	10.321	30,5	9,1
05/10/2014 15:00	10.238	30,7	9,0
05/10/2014 16:00	10.414	30,7	9,3
05/10/2014 17:00	10.208	30,7	9,4
05/10/2014 18:00	10.962	30,7	9,4
05/10/2014 19:00	11.381	30,7	9,6
05/10/2014 20:00	10.567	30,4	9,0
05/10/2014 21:00	10.567	30,4	9,2
05/10/2014 22:00	10.361	30,4	9,4
05/10/2014 23:00	10.483	30,4	9,2
06/10/2014 00:00	10.483	29,9	9,2
06/10/2014 01:00	10.303	29,3	8,9
06/10/2014 02:00	10.202	30,1	8,9
06/10/2014 03:00	9.888	30,1	9,0
06/10/2014 04:00	10.032	30,4	8,7
06/10/2014 05:00	9.947	30,4	8,7
06/10/2014 06:00	10.012	30,7	8,1
06/10/2014 07:00	10.012	30,7	8,1
06/10/2014 08:00	9.907	31,0	8,2
06/10/2014 09:00	9.907	31,0	8,2
06/10/2014 10:00	9.690	31,1	8,2
06/10/2014 11:00	9.527	30,4	8,5
06/10/2014 12:00	9.552	30,9	8,1
06/10/2014 13:00	9.808	31,6	8,6
06/10/2014 14:00	9.997	32,0	8,7
06/10/2014 15:00	9.997	31,6	8,2
06/10/2014 16:00	9.799	30,7	8,6
06/10/2014 17:00	10.048	31,8	9,2
06/10/2014 18:00	9.863	31,5	9,2
06/10/2014 19:00	10.177	31,2	9,2
06/10/2014 20:00	10.382	31,2	8,6
06/10/2014 21:00	10.285	30,8	8,9
06/10/2014 22:00	10.285	30,8	8,8
06/10/2014 23:00	10.373	30,8	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/10/2014 00:00	10.325	30,5	8,8
07/10/2014 01:00	10.680	30,1	9,2
07/10/2014 02:00	10.415	30,1	9,0
07/10/2014 03:00	10.484	30,1	9,0
07/10/2014 04:00	10.207	30,1	9,0
07/10/2014 05:00	10.316	30,1	9,3
07/10/2014 06:00	10.136	30,1	9,0
07/10/2014 07:00	10.395	29,8	9,0
07/10/2014 08:00	10.544	29,8	8,6
07/10/2014 09:00	10.240	29,8	8,2
07/10/2014 10:00	10.511	30,2	7,5
07/10/2014 11:00	10.198	30,2	7,7
07/10/2014 12:00	10.198	30,5	7,7
07/10/2014 13:00	10.198	30,5	8,7
07/10/2014 14:00	10.198	31,0	8,6
07/10/2014 15:00	10.198	31,0	9,4
07/10/2014 16:00	10.138	30,4	9,1
07/10/2014 17:00	10.272	31,0	9,3
07/10/2014 18:00	10.272	31,2	8,8
07/10/2014 19:00	10.220	30,5	7,4
07/10/2014 20:00	10.281	31,0	7,5
07/10/2014 21:00	10.461	31,0	8,1
07/10/2014 22:00	10.347	31,0	7,7
07/10/2014 23:00	10.430	31,0	7,9
08/10/2014 00:00	10.591	30,7	7,4
08/10/2014 01:00	10.707	30,5	8,3
08/10/2014 02:00	10.545	30,5	8,6
08/10/2014 03:00	10.448	30,5	8,0
08/10/2014 04:00	9.986	30,8	8,3
08/10/2014 05:00	9.801	30,8	8,2
08/10/2014 06:00	9.863	30,8	8,1
08/10/2014 07:00	9.682	30,8	8,2
08/10/2014 08:00	9.948	30,8	8,4
08/10/2014 09:00	10.399	30,3	8,7
08/10/2014 10:00	10.339	30,9	9,3
08/10/2014 11:00	10.470	30,9	9,3
08/10/2014 12:00	10.783	31,3	9,1
08/10/2014 13:00	11.410	31,7	9,5
08/10/2014 14:00	10.252	31,7	9,3
08/10/2014 15:00	10.286	32,1	8,7
08/10/2014 16:00	10.403	32,1	9,7
08/10/2014 17:00	10.089	32,1	9,4
08/10/2014 18:00	10.089	31,2	9,2
08/10/2014 19:00	10.429	29,4	9,1
08/10/2014 20:00	10.163	29,4	9,0
08/10/2014 21:00	10.370	31,0	8,8
08/10/2014 22:00	10.318	31,0	9,0
08/10/2014 23:00	10.134	30,6	8,8
09/10/2014 00:00	10.346	30,3	9,0
09/10/2014 01:00	10.531	30,0	8,8
09/10/2014 02:00	10.659	30,2	9,3
09/10/2014 03:00	10.700	30,2	9,0
09/10/2014 04:00	10.322	29,8	9,1
09/10/2014 05:00	10.568	29,8	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/10/2014 06:00	10.599	29,8	9,0
09/10/2014 07:00	10.542	29,8	9,1
09/10/2014 08:00	10.669	29,8	9,3
09/10/2014 09:00	10.559	29,8	9,2
09/10/2014 10:00	10.246	29,8	8,2
09/10/2014 11:00	10.033	30,2	8,5
09/10/2014 12:00	10.237	30,5	9,3
09/10/2014 13:00	10.629	31,1	9,2
09/10/2014 14:00	9.686	31,5	8,9
09/10/2014 15:00	10.272	32,1	9,0
09/10/2014 16:00	10.402	31,7	9,3
09/10/2014 17:00	10.102	31,3	9,3
09/10/2014 18:00	10.169	31,3	9,3
09/10/2014 19:00	10.056	31,3	9,1
09/10/2014 20:00	10.110	31,5	8,6
09/10/2014 21:00	10.575	30,9	9,0
09/10/2014 22:00	10.377	30,9	9,5
09/10/2014 23:00	10.475	30,7	9,0
10/10/2014 00:00	10.313	30,7	9,1
10/10/2014 01:00	10.464	30,4	9,0
10/10/2014 02:00	10.050	30,6	9,1
10/10/2014 03:00	10.099	30,6	8,6
10/10/2014 04:00	10.260	30,6	9,2
10/10/2014 05:00	10.085	30,6	8,5
10/10/2014 06:00	10.509	30,3	9,2
10/10/2014 07:00	10.706	30,3	9,4
10/10/2014 08:00	10.613	30,3	9,5
10/10/2014 09:00	10.667	30,3	8,7
10/10/2014 10:00	10.259	31,0	8,9
10/10/2014 11:00	10.469	31,0	9,2
10/10/2014 12:00	10.419	31,0	9,1
10/10/2014 13:00	10.598	31,5	9,4
10/10/2014 14:00	10.068	30,3	8,6
10/10/2014 15:00	9.903	30,5	7,8
10/10/2014 16:00	10.243	32,0	8,4
10/10/2014 17:00	10.243	32,0	9,3
10/10/2014 18:00	10.106	31,2	8,5
10/10/2014 19:00	9.224	28,5	7,9
10/10/2014 20:00	10.739	29,4	9,1
10/10/2014 21:00	11.085	30,1	9,5
10/10/2014 22:00	10.764	29,8	8,7
10/10/2014 23:00	10.764	29,8	8,9
11/10/2014 00:00	11.010	30,6	9,4
11/10/2014 01:00	11.010	30,2	9,0
11/10/2014 02:00	10.693	29,7	8,0
11/10/2014 03:00	10.693	29,5	8,9
11/10/2014 04:00	10.759	29,5	8,7
11/10/2014 05:00	11.028	29,5	8,9
11/10/2014 06:00	11.028	29,5	8,9
11/10/2014 07:00	10.772	29,2	8,2
11/10/2014 08:00	10.902	29,2	8,5
11/10/2014 09:00	10.902	29,5	9,5
11/10/2014 10:00	10.670	29,5	9,3
11/10/2014 11:00	10.670	30,1	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/10/2014 12:00	10.760	30,3	8,2
11/10/2014 13:00	10.572	30,3	8,5
11/10/2014 14:00	10.572	30,9	9,5
11/10/2014 15:00	10.572	30,9	9,5
11/10/2014 16:00	10.572	31,1	9,2
11/10/2014 17:00	10.678	31,1	9,3
11/10/2014 18:00	10.481	31,1	9,2
11/10/2014 19:00	10.545	30,7	9,4
11/10/2014 20:00	10.545	30,7	9,3
11/10/2014 21:00	11.876	29,8	8,7
11/10/2014 22:00	11.783	30,1	9,2
11/10/2014 23:00	11.390	29,9	7,6
12/10/2014 00:00	11.270	29,9	7,9
12/10/2014 01:00	11.312	29,9	8,1
12/10/2014 02:00	11.312	29,5	8,0
12/10/2014 03:00	11.195	29,2	8,2
12/10/2014 04:00	11.195	29,2	8,7
12/10/2014 05:00	11.284	29,4	8,6
12/10/2014 06:00	11.179	29,6	8,3
12/10/2014 07:00	11.145	29,6	8,8
12/10/2014 08:00	10.977	29,6	9,0
12/10/2014 09:00	11.083	29,6	9,2
12/10/2014 10:00	10.915	30,5	9,3
12/10/2014 11:00	10.993	30,5	9,1
12/10/2014 12:00	10.873	30,5	8,9
12/10/2014 13:00	10.843	30,2	9,0
12/10/2014 14:00	10.683	30,9	9,3
12/10/2014 15:00	10.867	30,9	9,5
12/10/2014 16:00	10.964	30,9	9,3
12/10/2014 17:00	11.007	30,9	9,3
12/10/2014 18:00	10.836	30,6	9,1
12/10/2014 19:00	10.955	30,6	9,4
12/10/2014 20:00	10.865	30,6	9,3
12/10/2014 21:00	10.904	30,3	9,0
12/10/2014 22:00	10.581	29,2	8,3
12/10/2014 23:00	10.895	30,2	9,1
13/10/2014 00:00	10.924	30,2	9,1
13/10/2014 01:00	10.970	30,2	8,5
13/10/2014 02:00	10.891	30,0	8,4
13/10/2014 03:00	10.891	30,0	9,4
13/10/2014 04:00	11.046	29,8	9,4
13/10/2014 05:00	10.956	29,8	9,2
13/10/2014 06:00	11.137	29,8	9,3
13/10/2014 07:00	11.087	29,8	9,3
13/10/2014 08:00	11.087	29,8	9,5
13/10/2014 09:00	11.042	30,0	9,3
13/10/2014 10:00	10.870	29,7	9,4
13/10/2014 11:00	10.812	30,2	9,4
13/10/2014 12:00	10.676	30,6	9,2
13/10/2014 13:00	10.777	30,8	9,5
13/10/2014 14:00	10.321	31,6	9,5
13/10/2014 15:00	10.131	32,0	9,3
13/10/2014 16:00	10.238	32,0	9,5
13/10/2014 17:00	10.538	32,3	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
13/10/2014 18:00	11.516	31,8	9,5
13/10/2014 19:00	12.369	30,6	9,5
13/10/2014 20:00	11.337	30,6	9,3
13/10/2014 21:00	10.877	30,4	9,4
13/10/2014 22:00	10.634	30,8	9,6
13/10/2014 23:00	10.457	30,8	9,1
14/10/2014 00:00	10.372	30,8	9,5
14/10/2014 01:00	10.164	29,6	8,5
14/10/2014 02:00	10.299	30,7	8,8
14/10/2014 03:00	10.536	30,4	9,6
14/10/2014 04:00	10.099	29,8	9,0
14/10/2014 05:00	10.287	31,0	9,0
14/10/2014 06:00	10.559	31,0	9,4
14/10/2014 07:00	10.753	31,2	9,6
14/10/2014 08:00	10.491	30,9	9,4
14/10/2014 09:00	10.550	30,9	9,5
14/10/2014 10:00	10.880	30,7	9,5
14/10/2014 11:00	10.880	30,0	9,5
14/10/2014 12:00	11.485	30,0	9,4
14/10/2014 13:00	11.358	30,0	9,5
14/10/2014 14:00	11.313	30,0	9,3
14/10/2014 15:00	11.313	30,4	9,0
14/10/2014 16:00	11.139	30,8	9,5
14/10/2014 17:00	11.322	30,8	8,8
14/10/2014 18:00	11.220	30,5	9,1
14/10/2014 19:00	11.276	30,2	8,8
14/10/2014 20:00	11.195	30,2	9,4
14/10/2014 21:00	11.129	30,2	9,1
14/10/2014 22:00	11.071	30,2	9,1
14/10/2014 23:00	11.236	30,2	9,6
15/10/2014 00:00	11.145	30,0	8,9
15/10/2014 01:00	11.032	29,7	8,8
15/10/2014 02:00	10.876	29,7	9,3
15/10/2014 03:00	10.916	29,7	9,4
15/10/2014 04:00	11.070	29,7	8,9
15/10/2014 05:00	11.018	29,9	9,0
15/10/2014 06:00	10.983	29,7	9,0
15/10/2014 07:00	10.935	29,4	8,3
15/10/2014 08:00	10.837	29,4	9,4
15/10/2014 09:00	10.878	27,9	9,1
15/10/2014 10:00	10.849	25,0	8,1
15/10/2014 11:00	10.449	25,0	8,0
15/10/2014 12:00	10.256	25,3	8,8
15/10/2014 13:00	10.437	26,6	9,3
15/10/2014 14:00	10.337	27,8	8,8
15/10/2014 15:00	10.307	28,4	8,0
15/10/2014 16:00	10.357	28,7	7,8
15/10/2014 17:00	10.502	28,4	8,1
15/10/2014 18:00	10.444	27,4	8,4
15/10/2014 19:00	10.695	28,8	7,9
15/10/2014 20:00	10.636	28,8	8,2
15/10/2014 21:00	10.550	28,3	8,7
15/10/2014 22:00	10.550	28,3	8,5
15/10/2014 23:00	10.416	28,3	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/10/2014 00:00	10.087	27,1	8,8
16/10/2014 01:00	10.272	28,4	9,1
16/10/2014 02:00	10.171	28,4	9,0
16/10/2014 03:00	10.206	28,4	8,9
16/10/2014 04:00	10.206	28,4	9,1
16/10/2014 05:00	10.135	28,4	8,9
16/10/2014 06:00	10.084	28,4	9,3
16/10/2014 07:00	10.336	29,0	9,2
16/10/2014 08:00	10.409	21,4	9,5
16/10/2014 09:00	10.211	n.d.	7,8
16/10/2014 10:00	9.036	n.d.	9,2
16/10/2014 11:00	9.729	29,2	9,5
16/10/2014 12:00	9.865	29,2	9,4
16/10/2014 13:00	10.096	29,7	8,8
16/10/2014 14:00	9.215	30,0	8,8
16/10/2014 15:00	10.292	29,6	8,8
16/10/2014 16:00	10.322	29,6	9,0
16/10/2014 17:00	10.411	30,0	9,6
16/10/2014 18:00	10.344	30,0	9,0
16/10/2014 19:00	10.344	30,2	9,1
16/10/2014 20:00	10.291	30,5	8,9
16/10/2014 21:00	10.527	30,1	9,2
16/10/2014 22:00	10.456	30,1	9,2
16/10/2014 23:00	10.573	30,1	9,0
17/10/2014 00:00	10.622	30,1	8,6
17/10/2014 01:00	10.954	30,1	8,7
17/10/2014 02:00	11.015	30,1	9,4
17/10/2014 03:00	10.906	29,9	9,0
17/10/2014 04:00	10.795	29,6	9,2
17/10/2014 05:00	10.960	29,6	8,8
17/10/2014 06:00	10.960	29,9	8,0
17/10/2014 07:00	11.173	29,9	8,9
17/10/2014 08:00	11.421	29,9	9,4
17/10/2014 09:00	11.557	29,9	9,4
17/10/2014 10:00	11.031	29,9	9,4
17/10/2014 11:00	10.739	29,9	9,3
17/10/2014 12:00	10.953	30,3	9,3
17/10/2014 13:00	10.953	30,3	8,0
17/10/2014 14:00	11.200	30,8	8,6
17/10/2014 15:00	11.200	30,8	9,4
17/10/2014 16:00	11.200	30,8	9,2
17/10/2014 17:00	11.428	30,8	9,4
17/10/2014 18:00	11.392	30,8	9,3
17/10/2014 19:00	11.550	31,0	8,4
17/10/2014 20:00	11.364	30,5	9,1
17/10/2014 21:00	11.531	30,5	8,6
17/10/2014 22:00	11.329	30,5	8,7
17/10/2014 23:00	11.365	30,5	8,9
18/10/2014 00:00	11.300	30,5	9,0
18/10/2014 01:00	11.369	30,3	9,3
18/10/2014 02:00	11.236	30,3	9,2
18/10/2014 03:00	11.158	30,3	9,3
18/10/2014 04:00	11.158	30,3	9,3
18/10/2014 05:00	11.158	30,3	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/10/2014 06:00	10.912	30,3	9,6
18/10/2014 07:00	10.705	30,3	8,0
18/10/2014 08:00	10.903	30,3	9,3
18/10/2014 09:00	10.903	30,3	8,9
18/10/2014 10:00	10.659	30,5	8,7
18/10/2014 11:00	10.709	30,5	9,2
18/10/2014 12:00	10.957	29,7	9,2
18/10/2014 13:00	11.133	30,7	9,6
18/10/2014 14:00	11.049	31,2	8,8
18/10/2014 15:00	10.991	31,2	9,2
18/10/2014 16:00	11.073	31,2	9,4
18/10/2014 17:00	11.143	31,5	8,2
18/10/2014 18:00	11.075	31,5	9,0
18/10/2014 19:00	11.124	31,1	9,1
18/10/2014 20:00	11.017	31,1	8,6
18/10/2014 21:00	11.191	30,8	8,8
18/10/2014 22:00	11.069	30,8	9,2
18/10/2014 23:00	11.024	30,8	8,7
19/10/2014 00:00	11.137	30,6	8,4
19/10/2014 01:00	11.137	30,6	9,2
19/10/2014 02:00	11.315	30,4	9,7
19/10/2014 03:00	11.315	30,4	8,7
19/10/2014 04:00	11.380	30,2	9,3
19/10/2014 05:00	11.324	30,2	9,4
19/10/2014 06:00	11.324	29,9	9,3
19/10/2014 07:00	11.390	29,9	9,4
19/10/2014 08:00	11.299	29,6	9,3
19/10/2014 09:00	11.386	29,6	9,4
19/10/2014 10:00	11.170	29,9	9,6
19/10/2014 11:00	11.287	29,9	8,8
19/10/2014 12:00	11.313	30,3	8,7
19/10/2014 13:00	11.390	30,6	9,2
19/10/2014 14:00	11.150	30,6	8,9
19/10/2014 15:00	10.914	31,2	9,2
19/10/2014 16:00	10.849	30,8	9,0
19/10/2014 17:00	10.909	30,3	8,8
19/10/2014 18:00	10.948	30,3	8,8
19/10/2014 19:00	11.044	30,5	9,0
19/10/2014 20:00	11.044	30,8	9,2
19/10/2014 21:00	11.044	30,5	8,7
19/10/2014 22:00	11.106	30,5	9,1
19/10/2014 23:00	11.106	30,3	9,4
20/10/2014 00:00	10.984	30,1	8,7
20/10/2014 01:00	11.076	30,1	9,1
20/10/2014 02:00	11.021	29,9	9,3
20/10/2014 03:00	11.021	29,9	9,1
20/10/2014 04:00	10.966	29,9	9,4
20/10/2014 05:00	11.016	29,9	9,1
20/10/2014 06:00	10.983	29,9	9,3
20/10/2014 07:00	11.107	29,9	9,2
20/10/2014 08:00	11.107	30,1	8,6
20/10/2014 09:00	11.011	30,1	9,0
20/10/2014 10:00	10.913	30,1	8,9
20/10/2014 11:00	10.871	30,1	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/10/2014 12:00	10.833	30,6	9,4
20/10/2014 13:00	10.878	31,0	8,9
20/10/2014 14:00	10.848	31,2	8,9
20/10/2014 15:00	11.220	30,6	9,1
20/10/2014 16:00	11.220	30,6	8,9
20/10/2014 17:00	11.220	30,6	9,4
20/10/2014 18:00	11.220	30,6	8,9
20/10/2014 19:00	11.220	30,3	9,4
20/10/2014 20:00	11.336	30,3	9,1
20/10/2014 21:00	11.376	30,0	8,6
20/10/2014 22:00	11.297	30,0	8,8
20/10/2014 23:00	11.223	30,0	8,7
21/10/2014 00:00	11.223	30,0	9,3
21/10/2014 01:00	11.252	29,8	9,4
21/10/2014 02:00	11.283	29,8	9,3
21/10/2014 03:00	11.196	29,6	9,1
21/10/2014 04:00	11.166	29,6	8,6
21/10/2014 05:00	11.285	29,6	9,0
21/10/2014 06:00	11.216	29,6	8,7
21/10/2014 07:00	11.170	29,8	8,7
21/10/2014 08:00	11.170	29,8	8,9
21/10/2014 09:00	11.261	29,8	8,6
21/10/2014 10:00	11.096	29,8	8,7
21/10/2014 11:00	11.015	30,1	8,9
21/10/2014 12:00	11.015	30,1	8,7
21/10/2014 13:00	11.171	30,1	9,0
21/10/2014 14:00	10.988	30,1	9,3
21/10/2014 15:00	10.988	30,1	9,5
21/10/2014 16:00	10.950	29,9	9,3
21/10/2014 17:00	10.995	29,9	9,1
21/10/2014 18:00	10.995	29,9	9,5
21/10/2014 19:00	11.127	29,6	9,3
21/10/2014 20:00	11.225	29,6	9,3
21/10/2014 21:00	11.149	29,3	8,5
21/10/2014 22:00	10.941	29,3	8,6
21/10/2014 23:00	10.988	29,3	8,9
22/10/2014 00:00	11.027	29,1	9,3
22/10/2014 01:00	10.812	29,1	9,0
22/10/2014 02:00	10.325	26,8	7,5
22/10/2014 03:00	10.692	29,3	8,9
22/10/2014 04:00	10.745	29,3	9,0
22/10/2014 05:00	10.891	29,3	8,9
22/10/2014 06:00	10.772	29,3	9,0
22/10/2014 07:00	10.678	29,3	9,3
22/10/2014 08:00	10.736	28,9	8,6
22/10/2014 09:00	10.736	28,9	8,2
22/10/2014 10:00	10.527	28,9	8,4
22/10/2014 11:00	10.481	28,5	8,5
22/10/2014 12:00	10.651	28,1	8,6
22/10/2014 13:00	9.993	28,7	8,3
22/10/2014 14:00	10.063	29,2	8,9
22/10/2014 15:00	9.991	29,2	8,5
22/10/2014 16:00	9.783	26,7	7,8
22/10/2014 17:00	10.172	29,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
22/10/2014 18:00	10.084	29,4	9,4
22/10/2014 19:00	10.248	29,4	9,2
22/10/2014 20:00	10.326	29,6	8,9
22/10/2014 21:00	10.326	29,6	9,1
22/10/2014 22:00	10.161	29,8	9,5
22/10/2014 23:00	10.313	29,8	9,6
23/10/2014 00:00	10.286	29,8	9,4
23/10/2014 01:00	10.336	29,8	9,3
23/10/2014 02:00	10.336	29,8	8,7
23/10/2014 03:00	10.406	29,6	9,1
23/10/2014 04:00	10.379	29,6	9,4
23/10/2014 05:00	10.318	29,1	8,7
23/10/2014 06:00	10.318	29,1	9,3
23/10/2014 07:00	10.219	29,1	9,1
23/10/2014 08:00	10.102	28,5	9,1
23/10/2014 09:00	9.952	28,5	9,5
23/10/2014 10:00	9.952	28,5	9,1
23/10/2014 11:00	10.444	28,5	8,7
23/10/2014 12:00	11.035	28,5	8,8
23/10/2014 13:00	9.965	29,0	9,4
23/10/2014 14:00	9.423	29,7	9,5
23/10/2014 15:00	9.831	29,2	9,3
23/10/2014 16:00	9.792	29,8	9,3
23/10/2014 17:00	9.792	29,8	9,1
23/10/2014 18:00	9.729	29,8	9,1
23/10/2014 19:00	9.568	30,1	9,5
23/10/2014 20:00	9.568	30,1	8,6
23/10/2014 21:00	9.726	29,5	9,3
23/10/2014 22:00	9.878	29,7	9,3
23/10/2014 23:00	9.784	29,9	9,2
24/10/2014 00:00	9.871	29,9	8,6
24/10/2014 01:00	9.717	27,7	8,8
24/10/2014 02:00	9.910	23,7	8,1
24/10/2014 03:00	9.328	23,0	8,1
24/10/2014 04:00	6.772	24,3	7,5
24/10/2014 05:00	6.293	24,8	8,5
24/10/2014 06:00	6.512	25,2	8,1
24/10/2014 07:00	8.696	27,9	10,1
24/10/2014 08:00	9.507	25,9	9,9
24/10/2014 09:00	9.507	25,4	9,7
24/10/2014 10:00	9.227	25,4	8,9
24/10/2014 11:00	9.797	26,1	9,3
24/10/2014 12:00	9.825	25,7	8,5
24/10/2014 13:00	10.069	26,6	9,4
24/10/2014 14:00	10.215	26,6	8,7
24/10/2014 15:00	10.713	27,0	9,5
24/10/2014 16:00	10.620	26,6	9,6
24/10/2014 17:00	10.790	26,2	8,3
24/10/2014 18:00	10.758	25,8	8,1
24/10/2014 19:00	11.015	25,3	8,0
24/10/2014 20:00	11.208	25,3	7,7
24/10/2014 21:00	11.038	24,9	7,8
24/10/2014 22:00	10.923	24,9	8,6
24/10/2014 23:00	10.823	24,6	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/10/2014 00:00	11.070	24,6	8,4
25/10/2014 01:00	10.849	24,0	8,3
25/10/2014 02:00	10.975	24,0	9,0
25/10/2014 03:00	10.975	24,0	8,5
25/10/2014 04:00	11.146	23,8	8,7
25/10/2014 05:00	11.146	23,8	8,7
25/10/2014 06:00	11.240	23,8	9,2
25/10/2014 07:00	10.972	23,4	9,2
25/10/2014 08:00	10.887	23,6	8,9
25/10/2014 09:00	10.773	23,6	8,2
25/10/2014 10:00	10.810	23,6	7,9
25/10/2014 11:00	11.217	23,6	8,1
25/10/2014 12:00	11.217	23,9	8,2
25/10/2014 13:00	10.983	23,9	7,9
25/10/2014 14:00	10.892	23,6	7,8
25/10/2014 15:00	10.858	24,3	7,8
25/10/2014 16:00	10.793	24,3	7,9
25/10/2014 17:00	11.108	24,3	8,1
25/10/2014 18:00	10.833	24,3	8,0
25/10/2014 19:00	10.698	24,3	8,0
25/10/2014 20:00	10.487	24,3	7,8
25/10/2014 21:00	10.521	23,9	8,7
25/10/2014 22:00	11.062	25,0	8,9
25/10/2014 23:00	11.034	25,0	9,2
26/10/2014 00:00	11.257	25,0	8,6
26/10/2014 01:00	11.033	25,2	8,3
26/10/2014 02:00	10.993	25,0	8,5
26/10/2014 03:00	10.529	25,0	8,4
26/10/2014 04:00	10.576	25,3	8,6
26/10/2014 05:00	10.334	25,1	8,4
26/10/2014 06:00	10.402	25,3	8,4
26/10/2014 07:00	10.656	25,6	9,3
26/10/2014 08:00	10.890	25,6	9,0
26/10/2014 09:00	10.890	25,6	9,0
26/10/2014 10:00	10.890	25,6	9,0
26/10/2014 11:00	10.874	25,8	9,3
26/10/2014 12:00	10.837	25,8	9,0
26/10/2014 13:00	10.933	26,4	9,4
26/10/2014 14:00	10.753	27,1	9,7
26/10/2014 15:00	10.478	27,1	9,0
26/10/2014 16:00	10.598	27,1	8,8
26/10/2014 17:00	10.715	26,6	9,1
26/10/2014 18:00	10.564	26,6	8,5
26/10/2014 19:00	10.736	26,6	8,6
26/10/2014 20:00	10.787	26,6	9,0
26/10/2014 21:00	10.941	26,6	8,8
26/10/2014 22:00	10.855	26,6	8,8
26/10/2014 23:00	10.765	26,6	8,3
27/10/2014 00:00	10.948	26,6	8,3
27/10/2014 01:00	11.220	26,8	8,2
27/10/2014 02:00	11.174	26,8	8,8
27/10/2014 03:00	11.174	26,6	8,5
27/10/2014 04:00	11.085	26,6	8,4
27/10/2014 05:00	11.040	26,4	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/10/2014 06:00	11.291	26,4	9,4
27/10/2014 07:00	11.336	26,0	9,4
27/10/2014 08:00	11.446	26,2	8,4
27/10/2014 09:00	11.649	26,5	9,0
27/10/2014 10:00	11.595	26,5	8,4
27/10/2014 11:00	11.685	26,5	8,1
27/10/2014 12:00	11.184	26,5	8,2
27/10/2014 13:00	11.118	27,0	9,6
27/10/2014 14:00	10.874	26,7	9,1
27/10/2014 15:00	10.567	24,3	7,8
27/10/2014 16:00	10.942	27,0	9,7
27/10/2014 17:00	11.052	27,0	8,5
27/10/2014 18:00	11.290	27,0	8,2
27/10/2014 19:00	10.797	23,6	6,2
27/10/2014 20:00	11.168	26,0	7,5
27/10/2014 21:00	11.168	26,5	8,3
27/10/2014 22:00	11.199	26,5	9,3
27/10/2014 23:00	11.143	26,1	9,1
28/10/2014 00:00	11.240	26,1	9,3
28/10/2014 01:00	11.268	25,9	9,1
28/10/2014 02:00	11.268	25,9	8,5
28/10/2014 03:00	11.221	25,9	8,8
28/10/2014 04:00	11.374	25,6	9,2
28/10/2014 05:00	11.374	25,6	9,0
28/10/2014 06:00	11.374	24,8	8,3
28/10/2014 07:00	11.265	24,3	8,0
28/10/2014 08:00	11.382	24,3	8,3
28/10/2014 09:00	11.382	24,3	9,1
28/10/2014 10:00	11.168	24,7	8,9
28/10/2014 11:00	11.168	24,7	8,7
28/10/2014 12:00	10.930	25,0	8,7
28/10/2014 13:00	10.826	25,5	9,1
28/10/2014 14:00	11.063	25,7	8,8
28/10/2014 15:00	10.973	25,7	9,7
28/10/2014 16:00	11.061	25,7	9,6
28/10/2014 17:00	11.137	26,2	9,2
28/10/2014 18:00	10.861	26,2	9,2
28/10/2014 19:00	11.020	26,4	8,7
28/10/2014 20:00	11.153	26,0	8,9
28/10/2014 21:00	11.205	25,8	9,4
28/10/2014 22:00	10.943	26,0	9,3
28/10/2014 23:00	11.059	26,0	9,3
29/10/2014 00:00	11.127	25,7	8,6
29/10/2014 01:00	11.033	25,9	9,0
29/10/2014 02:00	10.924	25,9	8,9
29/10/2014 03:00	10.961	26,3	9,6
29/10/2014 04:00	10.901	26,3	9,2
29/10/2014 05:00	11.094	26,3	9,2
29/10/2014 06:00	11.052	26,3	9,3
29/10/2014 07:00	11.113	26,3	9,0
29/10/2014 08:00	11.327	26,3	9,1
29/10/2014 09:00	11.327	26,3	9,5
29/10/2014 10:00	11.584	26,3	8,9
29/10/2014 11:00	11.173	26,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/10/2014 12:00	11.018	27,1	9,4
29/10/2014 13:00	11.215	27,5	9,3
29/10/2014 14:00	11.271	27,5	9,2
29/10/2014 15:00	11.383	27,5	9,2
29/10/2014 16:00	11.259	27,5	9,4
29/10/2014 17:00	11.322	27,5	9,3
29/10/2014 18:00	11.245	26,5	8,9
29/10/2014 19:00	10.926	24,1	8,0
29/10/2014 20:00	11.437	26,6	9,4
29/10/2014 21:00	11.383	26,8	9,7
29/10/2014 22:00	11.463	27,1	9,8
29/10/2014 23:00	11.332	26,8	8,9
30/10/2014 00:00	11.368	26,8	9,6
30/10/2014 01:00	11.211	26,8	9,1
30/10/2014 02:00	11.405	26,8	9,6
30/10/2014 03:00	11.202	27,0	9,5
30/10/2014 04:00	11.237	27,0	8,5
30/10/2014 05:00	11.085	27,0	8,5
30/10/2014 06:00	11.002	27,0	8,4
30/10/2014 07:00	11.191	26,7	8,9
30/10/2014 08:00	11.243	27,0	8,9
30/10/2014 09:00	10.056	26,8	8,6
30/10/2014 10:00	11.155	27,2	9,0
30/10/2014 11:00	10.953	27,2	9,4
30/10/2014 12:00	11.029	27,6	9,3
30/10/2014 13:00	11.145	27,6	9,7
30/10/2014 14:00	11.399	28,1	9,4
30/10/2014 15:00	11.329	28,1	9,4
30/10/2014 16:00	11.214	27,5	8,5
30/10/2014 17:00	11.249	27,5	9,0
30/10/2014 18:00	11.340	26,9	9,2
30/10/2014 19:00	11.267	27,2	9,3
30/10/2014 20:00	11.157	27,2	8,7
30/10/2014 21:00	11.291	27,2	9,1
30/10/2014 22:00	11.166	26,7	9,2
30/10/2014 23:00	11.166	27,0	8,7
31/10/2014 00:00	11.166	27,0	8,3
31/10/2014 01:00	11.334	26,7	8,9
31/10/2014 02:00	11.534	26,7	9,6
31/10/2014 03:00	11.662	26,7	8,9
31/10/2014 04:00	11.451	26,5	9,0
31/10/2014 05:00	11.419	26,5	9,2
31/10/2014 06:00	11.229	26,5	8,8
31/10/2014 07:00	11.229	26,5	8,8
31/10/2014 08:00	11.416	26,5	8,6
31/10/2014 09:00	11.416	26,5	9,1
31/10/2014 10:00	10.900	25,3	8,1
31/10/2014 11:00	11.064	27,1	8,9
31/10/2014 12:00	10.930	25,9	8,6
31/10/2014 13:00	11.388	27,1	9,1
31/10/2014 14:00	11.349	27,4	9,3
31/10/2014 15:00	11.349	27,8	9,3
31/10/2014 16:00	11.219	27,6	9,1
31/10/2014 17:00	11.251	27,3	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
31/10/2014 18:00	11.251	27,3	8,6
31/10/2014 19:00	11.323	26,9	9,0
31/10/2014 20:00	11.270	26,7	9,1
31/10/2014 21:00	11.463	26,7	9,3
31/10/2014 22:00	11.488	26,7	9,6
31/10/2014 23:00	11.704	26,7	8,5
01/11/2014 00:00	11.806	26,1	8,4
01/11/2014 01:00	11.709	26,1	8,8
01/11/2014 02:00	11.752	25,9	8,7
01/11/2014 03:00	11.876	25,9	8,9
01/11/2014 04:00	11.876	25,9	9,4
01/11/2014 05:00	11.824	25,9	8,3
01/11/2014 06:00	11.777	25,9	8,2
01/11/2014 07:00	11.917	25,9	7,9
01/11/2014 08:00	11.694	25,4	8,1
01/11/2014 09:00	11.729	25,9	8,5
01/11/2014 10:00	11.662	26,2	9,0
01/11/2014 11:00	11.698	26,2	9,1
01/11/2014 12:00	11.591	26,7	9,1
01/11/2014 13:00	11.743	26,7	9,3
01/11/2014 14:00	11.435	26,7	8,8
01/11/2014 15:00	11.647	26,7	9,3
01/11/2014 16:00	11.647	27,1	9,4
01/11/2014 17:00	11.532	26,8	8,1
01/11/2014 18:00	11.625	26,4	8,4
01/11/2014 19:00	11.774	26,7	8,8
01/11/2014 20:00	11.929	26,7	9,0
01/11/2014 21:00	12.076	26,7	9,5
01/11/2014 22:00	12.018	26,7	8,5
01/11/2014 23:00	11.933	26,7	9,1
02/11/2014 00:00	11.906	26,4	8,8
02/11/2014 01:00	11.692	26,4	9,0
02/11/2014 02:00	11.692	26,4	9,4
02/11/2014 03:00	11.625	26,1	9,2
02/11/2014 04:00	11.789	26,1	9,2
02/11/2014 05:00	11.789	26,1	9,2
02/11/2014 06:00	11.622	26,1	9,1
02/11/2014 07:00	11.647	26,1	8,8
02/11/2014 08:00	11.678	26,1	9,2
02/11/2014 09:00	11.613	26,4	9,1
02/11/2014 10:00	11.461	26,4	9,3
02/11/2014 11:00	11.340	26,4	9,3
02/11/2014 12:00	11.392	26,7	9,1
02/11/2014 13:00	11.494	27,0	9,4
02/11/2014 14:00	11.494	27,0	9,0
02/11/2014 15:00	11.709	27,0	9,2
02/11/2014 16:00	11.882	26,8	9,0
02/11/2014 17:00	11.696	26,8	9,2
02/11/2014 18:00	11.510	26,6	9,4
02/11/2014 19:00	11.552	26,4	9,1
02/11/2014 20:00	11.777	26,4	9,1
02/11/2014 21:00	11.861	26,1	9,3
02/11/2014 22:00	11.575	26,1	8,7
02/11/2014 23:00	11.524	26,1	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
03/11/2014 00:00	11.633	26,1	8,9
03/11/2014 01:00	11.496	26,1	9,1
03/11/2014 02:00	11.861	26,1	8,7
03/11/2014 03:00	12.082	26,1	8,4
03/11/2014 04:00	12.242	26,1	8,6
03/11/2014 05:00	11.844	25,8	8,3
03/11/2014 06:00	11.790	26,1	9,4
03/11/2014 07:00	11.833	25,8	9,0
03/11/2014 08:00	11.833	26,0	9,2
03/11/2014 09:00	11.734	26,5	9,0
03/11/2014 10:00	11.542	26,5	9,0
03/11/2014 11:00	11.488	26,5	9,1
03/11/2014 12:00	11.630	26,9	9,4
03/11/2014 13:00	11.808	26,9	9,2
03/11/2014 14:00	11.778	27,3	9,8
03/11/2014 15:00	11.778	27,3	9,7
03/11/2014 16:00	11.726	27,0	9,5
03/11/2014 17:00	11.449	26,7	9,6
03/11/2014 18:00	11.449	25,9	9,2
03/11/2014 19:00	11.487	27,0	9,5
03/11/2014 20:00	11.422	27,0	9,0
03/11/2014 21:00	11.468	27,0	8,9
03/11/2014 22:00	11.498	27,0	9,0
03/11/2014 23:00	11.651	27,0	8,1
04/11/2014 00:00	11.651	27,0	9,0
04/11/2014 01:00	11.728	27,0	8,8
04/11/2014 02:00	12.224	26,8	9,0
04/11/2014 03:00	11.959	26,8	9,2
04/11/2014 04:00	11.733	26,8	9,4
04/11/2014 05:00	11.765	27,2	9,0
04/11/2014 06:00	11.765	27,5	8,7
04/11/2014 07:00	11.670	27,5	9,1
04/11/2014 08:00	11.769	27,5	9,3
04/11/2014 09:00	11.844	27,5	8,7
04/11/2014 10:00	11.698	27,5	9,0
04/11/2014 11:00	11.747	27,2	9,0
04/11/2014 12:00	11.510	27,2	9,1
04/11/2014 13:00	11.423	26,5	9,2
04/11/2014 14:00	11.614	27,0	9,4
04/11/2014 15:00	11.416	27,0	8,1
04/11/2014 16:00	11.460	27,0	8,5
04/11/2014 17:00	11.460	26,8	9,2
04/11/2014 18:00	11.532	26,8	9,0
04/11/2014 19:00	11.532	26,8	9,6
04/11/2014 20:00	11.728	26,4	9,8
04/11/2014 21:00	11.599	26,6	9,4
04/11/2014 22:00	11.499	26,6	9,1
04/11/2014 23:00	11.578	26,6	8,6
05/11/2014 00:00	11.636	26,6	9,3
05/11/2014 01:00	11.580	26,4	9,2
05/11/2014 02:00	11.456	26,7	9,2
05/11/2014 03:00	11.456	26,1	9,6
05/11/2014 04:00	11.402	26,5	7,7
05/11/2014 05:00	11.727	26,5	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
05/11/2014 06:00	11.811	26,5	9,3
05/11/2014 07:00	11.586	26,5	9,4
05/11/2014 08:00	11.586	27,2	9,0
05/11/2014 09:00	11.586	27,2	8,7
05/11/2014 10:00	11.441	26,9	8,5
05/11/2014 11:00	11.441	26,7	9,3
05/11/2014 12:00	11.579	26,7	9,6
05/11/2014 13:00	11.254	26,7	8,9
05/11/2014 14:00	11.254	26,7	8,9
05/11/2014 15:00	11.220	26,7	8,9
05/11/2014 16:00	11.391	26,0	9,0
05/11/2014 17:00	11.336	26,2	9,0
05/11/2014 18:00	11.299	26,2	9,4
05/11/2014 19:00	12.189	25,9	8,7
05/11/2014 20:00	12.087	26,5	9,8
05/11/2014 21:00	11.676	26,9	8,6
05/11/2014 22:00	11.676	26,9	9,2
05/11/2014 23:00	13.485	25,9	9,3
06/11/2014 00:00	12.218	26,4	9,3
06/11/2014 01:00	11.243	27,3	9,1
06/11/2014 02:00	10.700	27,7	9,6
06/11/2014 03:00	10.700	27,7	9,1
06/11/2014 04:00	10.471	27,7	9,4
06/11/2014 05:00	10.471	27,9	8,5
06/11/2014 06:00	10.373	27,9	9,1
06/11/2014 07:00	10.432	27,9	8,8
06/11/2014 08:00	10.498	27,9	8,9
06/11/2014 09:00	10.574	27,9	9,1
06/11/2014 10:00	10.444	27,7	9,1
06/11/2014 11:00	10.273	27,7	9,1
06/11/2014 12:00	10.369	28,0	9,5
06/11/2014 13:00	10.292	28,0	8,9
06/11/2014 14:00	9.636	27,7	8,5
06/11/2014 15:00	10.337	28,2	8,8
06/11/2014 16:00	10.629	27,8	8,7
06/11/2014 17:00	10.514	27,8	8,7
06/11/2014 18:00	10.557	27,4	9,1
06/11/2014 19:00	10.557	27,4	9,6
06/11/2014 20:00	10.401	27,4	8,6
06/11/2014 21:00	10.477	27,4	9,4
06/11/2014 22:00	10.539	27,7	8,6
06/11/2014 23:00	10.539	27,9	9,1
07/11/2014 00:00	10.352	27,6	8,3
07/11/2014 01:00	10.441	27,6	8,8
07/11/2014 02:00	10.248	27,4	9,0
07/11/2014 03:00	10.151	27,4	9,3
07/11/2014 04:00	9.851	27,8	9,3
07/11/2014 05:00	10.367	27,3	8,8
07/11/2014 06:00	10.413	27,3	8,5
07/11/2014 07:00	10.413	27,5	9,0
07/11/2014 08:00	10.639	27,7	9,9
07/11/2014 09:00	10.789	27,7	7,8
07/11/2014 10:00	10.707	27,5	8,4
07/11/2014 11:00	10.399	27,5	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
07/11/2014 12:00	10.251	27,7	8,8
07/11/2014 13:00	10.251	27,7	9,3
07/11/2014 14:00	10.192	27,7	8,6
07/11/2014 15:00	10.237	27,7	9,3
07/11/2014 16:00	10.350	27,7	9,4
07/11/2014 17:00	10.236	28,2	9,2
07/11/2014 18:00	9.963	26,7	8,5
07/11/2014 19:00	10.443	28,2	9,4
07/11/2014 20:00	10.443	28,2	9,2
07/11/2014 21:00	10.443	28,2	9,1
07/11/2014 22:00	10.841	27,7	8,9
07/11/2014 23:00	10.554	27,7	8,6
08/11/2014 00:00	10.654	27,7	8,8
08/11/2014 01:00	11.015	27,7	10,0
08/11/2014 02:00	10.832	27,7	9,3
08/11/2014 03:00	10.241	28,0	7,7
08/11/2014 04:00	9.925	28,5	9,2
08/11/2014 05:00	9.873	28,3	8,8
08/11/2014 06:00	9.821	28,3	9,1
08/11/2014 07:00	9.983	28,3	8,9
08/11/2014 08:00	10.123	28,3	9,3
08/11/2014 09:00	10.150	28,3	9,4
08/11/2014 10:00	10.101	28,3	9,1
08/11/2014 11:00	10.195	28,3	8,8
08/11/2014 12:00	10.284	28,3	9,1
08/11/2014 13:00	10.284	28,6	9,2
08/11/2014 14:00	10.098	28,6	9,0
08/11/2014 15:00	10.403	28,6	8,6
08/11/2014 16:00	10.581	28,1	8,4
08/11/2014 17:00	10.805	27,9	9,5
08/11/2014 18:00	10.805	27,9	9,6
08/11/2014 19:00	10.917	27,9	9,4
08/11/2014 20:00	10.917	27,9	8,3
08/11/2014 21:00	10.826	27,9	8,3
08/11/2014 22:00	10.602	27,9	8,5
08/11/2014 23:00	10.520	27,9	8,2
09/11/2014 00:00	10.576	27,9	8,1
09/11/2014 01:00	10.100	26,7	7,7
09/11/2014 02:00	10.023	26,4	8,2
09/11/2014 03:00	10.471	28,2	9,2
09/11/2014 04:00	10.500	27,9	8,7
09/11/2014 05:00	10.671	27,5	9,1
09/11/2014 06:00	10.818	27,5	9,5
09/11/2014 07:00	10.753	27,5	8,6
09/11/2014 08:00	10.569	27,5	9,0
09/11/2014 09:00	10.615	27,5	9,3
09/11/2014 10:00	10.319	27,5	9,3
09/11/2014 11:00	10.319	27,9	9,1
09/11/2014 12:00	10.319	28,1	8,7
09/11/2014 13:00	10.508	28,1	9,7
09/11/2014 14:00	10.550	28,1	9,2
09/11/2014 15:00	10.905	28,1	8,9
09/11/2014 16:00	11.128	28,0	9,3
09/11/2014 17:00	11.027	27,5	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/11/2014 18:00	10.961	27,5	9,1
09/11/2014 19:00	10.832	27,7	9,5
09/11/2014 20:00	10.726	27,7	9,3
09/11/2014 21:00	11.079	27,5	9,4
09/11/2014 22:00	10.742	27,7	9,1
09/11/2014 23:00	10.651	27,7	8,6
10/11/2014 00:00	10.861	27,7	9,3
10/11/2014 01:00	10.953	27,9	8,8
10/11/2014 02:00	10.829	27,9	8,9
10/11/2014 03:00	10.619	27,9	8,3
10/11/2014 04:00	10.818	27,9	8,7
10/11/2014 05:00	12.612	26,3	8,5
10/11/2014 06:00	13.088	26,7	8,7
10/11/2014 07:00	12.473	27,0	8,8
10/11/2014 08:00	12.859	26,3	8,4
10/11/2014 09:00	13.553	23,7	8,2
10/11/2014 10:00	12.634	26,6	9,4
10/11/2014 11:00	12.307	24,5	7,7
10/11/2014 12:00	16.451	23,3	9,7
10/11/2014 13:00	14.504	25,7	9,0
10/11/2014 14:00	11.570	26,7	8,5
10/11/2014 15:00	11.108	27,6	9,1
10/11/2014 16:00	11.205	27,8	9,3
10/11/2014 17:00	11.260	27,4	9,2
10/11/2014 18:00	11.056	27,7	9,1
10/11/2014 19:00	10.598	28,0	9,2
10/11/2014 20:00	10.745	28,0	9,0
10/11/2014 21:00	10.711	27,8	9,4
10/11/2014 22:00	10.400	27,8	9,5
10/11/2014 23:00	10.658	28,0	9,6
11/11/2014 00:00	10.840	27,8	8,6
11/11/2014 01:00	11.980	26,8	8,2
11/11/2014 02:00	12.815	25,9	9,5
11/11/2014 03:00	17.808	22,1	9,5
11/11/2014 04:00	17.741	22,1	9,1
11/11/2014 05:00	15.826	23,5	9,6
11/11/2014 06:00	13.408	24,5	8,5
11/11/2014 07:00	12.125	25,6	8,6
11/11/2014 08:00	11.584	26,2	8,9
11/11/2014 09:00	11.439	26,2	9,3
11/11/2014 10:00	11.147	26,8	8,9
11/11/2014 11:00	11.254	27,3	8,5
11/11/2014 12:00	11.385	27,3	8,7
11/11/2014 13:00	11.385	27,3	9,1
11/11/2014 14:00	11.452	27,0	9,3
11/11/2014 15:00	11.577	27,0	9,5
11/11/2014 16:00	11.536	27,2	9,5
11/11/2014 17:00	11.378	27,5	9,3
11/11/2014 18:00	11.204	27,5	9,3
11/11/2014 19:00	11.204	27,8	8,7
11/11/2014 20:00	12.014	27,8	8,6
11/11/2014 21:00	12.082	27,0	9,1
11/11/2014 22:00	11.683	27,0	8,6
11/11/2014 23:00	11.928	26,7	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
12/11/2014 00:00	11.903	26,7	8,8
12/11/2014 01:00	11.855	26,4	8,2
12/11/2014 02:00	11.689	26,4	8,0
12/11/2014 03:00	11.551	26,4	9,5
12/11/2014 04:00	11.551	26,4	9,4
12/11/2014 05:00	11.369	26,8	9,3
12/11/2014 06:00	11.683	26,8	9,0
12/11/2014 07:00	11.507	26,8	9,2
12/11/2014 08:00	11.366	26,8	9,5
12/11/2014 09:00	11.556	26,8	9,3
12/11/2014 10:00	11.500	26,8	8,5
12/11/2014 11:00	11.742	26,8	9,1
12/11/2014 12:00	11.685	26,8	8,9
12/11/2014 13:00	11.685	26,8	8,8
12/11/2014 14:00	11.538	26,8	9,1
12/11/2014 15:00	11.714	26,8	9,3
12/11/2014 16:00	11.526	27,0	9,5
12/11/2014 17:00	11.352	27,0	8,9
12/11/2014 18:00	11.238	27,2	8,8
12/11/2014 19:00	11.315	27,2	8,4
12/11/2014 20:00	11.289	26,9	8,7
12/11/2014 21:00	11.204	26,9	8,4
12/11/2014 22:00	11.082	26,7	8,3
12/11/2014 23:00	11.339	26,7	9,1
13/11/2014 00:00	12.529	26,3	8,2
13/11/2014 01:00	12.849	25,3	8,5
13/11/2014 02:00	12.378	25,6	8,2
13/11/2014 03:00	11.858	25,8	7,9
13/11/2014 04:00	11.697	26,0	8,4
13/11/2014 05:00	11.418	26,3	7,8
13/11/2014 06:00	11.310	26,3	8,8
13/11/2014 07:00	11.257	26,3	9,0
13/11/2014 08:00	11.221	26,5	9,1
13/11/2014 09:00	10.966	27,0	8,2
13/11/2014 10:00	11.180	27,3	8,2
13/11/2014 11:00	10.990	27,5	7,7
13/11/2014 12:00	11.103	27,5	9,0
13/11/2014 13:00	10.886	27,0	8,6
13/11/2014 14:00	8.629	25,1	7,7
13/11/2014 15:00	10.429	25,7	8,9
13/11/2014 16:00	10.839	26,0	9,6
13/11/2014 17:00	11.177	26,2	9,3
13/11/2014 18:00	11.466	26,4	8,7
13/11/2014 19:00	11.263	26,9	9,7
13/11/2014 20:00	11.356	26,9	9,3
13/11/2014 21:00	11.184	26,9	9,2
13/11/2014 22:00	10.965	27,3	8,1
13/11/2014 23:00	11.176	27,3	8,2
14/11/2014 00:00	11.069	27,3	8,5
14/11/2014 01:00	11.265	27,3	8,5
14/11/2014 02:00	11.298	27,3	8,5
14/11/2014 03:00	10.949	27,3	8,4
14/11/2014 04:00	11.041	27,3	8,1
14/11/2014 05:00	11.413	26,8	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
14/11/2014 06:00	11.386	27,5	7,5
14/11/2014 07:00	11.347	27,5	7,8
14/11/2014 08:00	11.541	27,5	7,5
14/11/2014 09:00	11.150	27,7	7,9
14/11/2014 10:00	11.310	27,7	7,4
14/11/2014 11:00	10.962	27,7	7,3
14/11/2014 12:00	11.025	27,7	7,3
14/11/2014 13:00	11.025	27,7	8,1
14/11/2014 14:00	11.295	28,1	8,1
14/11/2014 15:00	10.950	28,1	7,6
14/11/2014 16:00	10.950	27,8	7,9
14/11/2014 17:00	10.978	27,8	7,7
14/11/2014 18:00	11.105	27,3	8,2
14/11/2014 19:00	11.105	26,8	8,5
14/11/2014 20:00	11.188	26,8	8,5
14/11/2014 21:00	11.247	26,8	8,2
14/11/2014 22:00	10.877	26,6	8,1
14/11/2014 23:00	11.343	26,6	8,0
15/11/2014 00:00	11.177	26,6	7,7
15/11/2014 01:00	10.951	26,6	7,9
15/11/2014 02:00	11.152	26,3	9,4
15/11/2014 03:00	11.861	26,3	8,9
15/11/2014 04:00	12.582	26,3	8,6
15/11/2014 05:00	12.784	26,7	8,3
15/11/2014 06:00	13.511	26,4	7,9
15/11/2014 07:00	12.643	26,4	7,8
15/11/2014 08:00	11.777	26,4	8,3
15/11/2014 09:00	11.932	27,0	9,0
15/11/2014 10:00	11.465	27,0	8,1
15/11/2014 11:00	11.318	27,7	7,8
15/11/2014 12:00	11.458	27,7	7,9
15/11/2014 13:00	11.665	27,5	7,8
15/11/2014 14:00	13.054	27,3	7,7
15/11/2014 15:00	12.343	27,0	7,8
15/11/2014 16:00	12.216	27,0	8,8
15/11/2014 17:00	12.539	27,0	8,1
15/11/2014 18:00	13.597	25,4	8,2
15/11/2014 19:00	12.812	25,8	8,0
15/11/2014 20:00	11.586	25,8	7,9
15/11/2014 21:00	11.766	25,6	8,0
15/11/2014 22:00	11.416	25,0	7,8
15/11/2014 23:00	11.202	24,6	7,8
16/11/2014 00:00	10.505	24,6	7,8
16/11/2014 01:00	10.119	23,8	7,6
16/11/2014 02:00	8.718	24,7	7,7
16/11/2014 03:00	9.066	24,7	7,9
16/11/2014 04:00	8.873	24,3	7,1
16/11/2014 05:00	9.401	24,3	7,2
16/11/2014 06:00	8.887	24,3	7,8
16/11/2014 07:00	9.504	24,3	8,7
16/11/2014 08:00	9.354	24,7	7,6
16/11/2014 09:00	9.851	25,2	8,2
16/11/2014 10:00	10.068	26,4	7,3
16/11/2014 11:00	10.191	26,6	7,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
16/11/2014 12:00	9.940	27,0	7,8
16/11/2014 13:00	10.269	27,6	8,2
16/11/2014 14:00	9.758	27,6	8,4
16/11/2014 15:00	9.912	26,9	8,2
16/11/2014 16:00	11.335	26,5	9,3
16/11/2014 17:00	12.574	25,9	8,9
16/11/2014 18:00	11.792	25,9	8,6
16/11/2014 19:00	11.686	25,9	8,5
16/11/2014 20:00	11.492	25,9	8,0
16/11/2014 21:00	11.141	25,9	8,3
16/11/2014 22:00	10.752	25,9	8,0
16/11/2014 23:00	10.938	26,5	9,0
17/11/2014 00:00	12.276	26,5	8,7
17/11/2014 01:00	12.177	26,5	8,8
17/11/2014 02:00	12.719	26,5	9,3
17/11/2014 03:00	13.281	26,3	9,2
17/11/2014 04:00	11.319	26,7	9,6
17/11/2014 05:00	10.727	27,1	9,2
17/11/2014 06:00	10.347	27,1	9,4
17/11/2014 07:00	10.735	27,1	9,5
17/11/2014 08:00	10.322	27,4	9,3
17/11/2014 09:00	10.741	27,4	8,8
17/11/2014 10:00	11.187	27,4	9,4
17/11/2014 11:00	12.895	24,9	9,3
17/11/2014 12:00	12.025	25,3	8,9
17/11/2014 13:00	12.837	25,3	8,8
17/11/2014 14:00	13.951	24,2	9,5
17/11/2014 15:00	13.782	24,2	8,9
17/11/2014 16:00	14.458	23,4	9,1
17/11/2014 17:00	14.228	23,9	9,0
17/11/2014 18:00	13.112	24,2	9,1
17/11/2014 19:00	12.176	24,8	9,1
17/11/2014 20:00	11.901	25,4	9,6
17/11/2014 21:00	13.419	25,4	8,6
17/11/2014 22:00	13.307	24,2	8,5
17/11/2014 23:00	13.490	24,4	9,1
18/11/2014 00:00	13.310	24,9	8,7
18/11/2014 01:00	13.310	25,2	9,3
18/11/2014 02:00	11.385	25,2	9,2
18/11/2014 03:00	11.903	25,2	8,8
18/11/2014 04:00	10.743	25,2	9,2
18/11/2014 05:00	11.332	25,2	8,8
18/11/2014 06:00	11.440	25,2	9,5
18/11/2014 07:00	11.351	25,2	8,1
18/11/2014 08:00	10.508	25,4	8,3
18/11/2014 09:00	10.821	25,4	8,8
18/11/2014 10:00	10.717	25,4	8,4
18/11/2014 11:00	10.498	25,4	8,4
18/11/2014 12:00	10.717	25,6	8,4
18/11/2014 13:00	10.439	25,8	8,2
18/11/2014 14:00	10.027	26,3	8,1
18/11/2014 15:00	9.843	26,6	9,2
18/11/2014 16:00	10.158	25,9	8,0
18/11/2014 17:00	10.361	25,9	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/11/2014 18:00	10.525	25,4	9,3
18/11/2014 19:00	10.623	25,4	9,3
18/11/2014 20:00	10.818	25,1	9,0
18/11/2014 21:00	10.978	24,8	9,5
18/11/2014 22:00	10.941	24,8	8,8
18/11/2014 23:00	10.941	24,8	9,8
19/11/2014 00:00	11.613	24,8	8,7
19/11/2014 01:00	11.440	24,8	8,1
19/11/2014 02:00	10.633	25,0	7,9
19/11/2014 03:00	10.666	25,0	8,1
19/11/2014 04:00	10.484	25,0	8,7
19/11/2014 05:00	10.841	25,0	9,2
19/11/2014 06:00	10.903	25,3	9,4
19/11/2014 07:00	11.075	25,3	9,2
19/11/2014 08:00	10.757	25,8	9,3
19/11/2014 09:00	10.845	26,2	9,8
19/11/2014 10:00	9.988	25,6	8,4
19/11/2014 11:00	9.640	27,4	9,0
19/11/2014 12:00	9.249	27,8	8,4
19/11/2014 13:00	9.633	27,8	9,6
19/11/2014 14:00	9.433	27,8	9,1
19/11/2014 15:00	9.795	28,0	9,3
19/11/2014 16:00	10.352	26,8	9,5
19/11/2014 17:00	10.487	25,7	8,9
19/11/2014 18:00	10.850	25,1	9,3
19/11/2014 19:00	10.787	25,1	8,9
19/11/2014 20:00	10.616	25,1	8,2
19/11/2014 21:00	10.686	25,1	8,7
19/11/2014 22:00	10.779	25,1	8,7
19/11/2014 23:00	10.779	25,1	8,7
20/11/2014 00:00	10.581	25,1	8,7
20/11/2014 01:00	10.379	25,6	9,6
20/11/2014 02:00	11.015	25,3	8,5
20/11/2014 03:00	10.846	25,3	8,3
20/11/2014 04:00	11.017	25,3	8,3
20/11/2014 05:00	10.898	25,3	8,3
20/11/2014 06:00	10.708	25,5	8,4
20/11/2014 07:00	10.616	25,5	8,4
20/11/2014 08:00	10.580	25,8	8,6
20/11/2014 09:00	10.314	25,8	9,2
20/11/2014 10:00	10.602	26,0	9,3
20/11/2014 11:00	10.357	26,0	8,6
20/11/2014 12:00	10.315	26,0	8,5
20/11/2014 13:00	9.758	26,5	8,7
20/11/2014 14:00	9.022	26,5	8,1
20/11/2014 15:00	10.032	26,5	8,4
20/11/2014 16:00	9.841	26,1	8,3
20/11/2014 17:00	9.841	25,9	9,3
20/11/2014 18:00	9.953	26,4	9,4
20/11/2014 19:00	10.101	26,4	8,7
20/11/2014 20:00	10.168	26,4	8,5
20/11/2014 21:00	10.168	26,1	8,0
20/11/2014 22:00	10.628	25,8	7,9
20/11/2014 23:00	10.076	26,3	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
21/11/2014 00:00	10.566	26,3	9,0
21/11/2014 01:00	10.421	26,3	9,4
21/11/2014 02:00	10.303	26,3	8,0
21/11/2014 03:00	10.230	26,0	7,9
21/11/2014 04:00	10.542	26,0	7,8
21/11/2014 05:00	10.261	26,0	8,0
21/11/2014 06:00	10.310	26,0	7,9
21/11/2014 07:00	9.941	26,5	8,0
21/11/2014 08:00	10.055	27,1	9,0
21/11/2014 09:00	10.187	27,1	8,3
21/11/2014 10:00	10.125	27,1	8,5
21/11/2014 11:00	10.233	27,9	8,4
21/11/2014 12:00	10.324	27,9	9,2
21/11/2014 13:00	10.087	27,3	8,9
21/11/2014 14:00	10.206	27,3	8,9
21/11/2014 15:00	10.935	25,8	8,2
21/11/2014 16:00	10.670	25,8	8,8
21/11/2014 17:00	10.670	25,8	9,3
21/11/2014 18:00	10.852	25,8	9,2
21/11/2014 19:00	10.751	25,8	9,1
21/11/2014 20:00	11.006	25,6	8,9
21/11/2014 21:00	10.822	25,6	8,4
21/11/2014 22:00	10.864	25,6	9,0
21/11/2014 23:00	11.435	25,6	8,9
22/11/2014 00:00	11.304	25,9	9,8
22/11/2014 01:00	10.530	26,5	9,3
22/11/2014 02:00	10.752	26,7	9,3
22/11/2014 03:00	10.427	26,7	9,0
22/11/2014 04:00	10.372	26,7	8,9
22/11/2014 05:00	10.448	26,7	9,4
22/11/2014 06:00	10.292	27,0	9,1
22/11/2014 07:00	10.461	27,0	8,9
22/11/2014 08:00	10.434	27,2	9,2
22/11/2014 09:00	10.666	27,0	9,1
22/11/2014 10:00	10.503	27,0	9,1
22/11/2014 11:00	10.319	27,4	9,3
22/11/2014 12:00	9.500	27,8	8,5
22/11/2014 13:00	9.571	27,8	9,3
22/11/2014 14:00	9.775	28,1	9,1
22/11/2014 15:00	9.823	28,4	9,2
22/11/2014 16:00	10.906	28,0	8,8
22/11/2014 17:00	11.276	27,6	9,3
22/11/2014 18:00	10.700	27,6	8,8
22/11/2014 19:00	10.661	27,4	9,2
22/11/2014 20:00	11.040	27,4	9,6
22/11/2014 21:00	11.040	27,0	8,6
22/11/2014 22:00	11.245	26,7	8,7
22/11/2014 23:00	11.105	26,4	8,4
23/11/2014 00:00	11.155	25,7	8,7
23/11/2014 01:00	10.998	26,3	9,1
23/11/2014 02:00	10.628	27,0	9,0
23/11/2014 03:00	10.457	27,0	9,1
23/11/2014 04:00	10.586	26,6	9,6
23/11/2014 05:00	10.750	26,6	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
23/11/2014 06:00	10.687	26,6	9,6
23/11/2014 07:00	10.830	26,6	9,1
23/11/2014 08:00	10.799	26,6	8,4
23/11/2014 09:00	10.500	26,4	8,4
23/11/2014 10:00	10.801	26,4	8,4
23/11/2014 11:00	10.527	26,8	8,4
23/11/2014 12:00	10.598	27,1	8,7
23/11/2014 13:00	9.807	27,8	8,5
23/11/2014 14:00	9.888	27,8	8,6
23/11/2014 15:00	9.701	28,1	8,3
23/11/2014 16:00	9.663	28,1	8,4
23/11/2014 17:00	9.481	25,9	7,6
23/11/2014 18:00	9.822	27,8	8,4
23/11/2014 19:00	9.907	27,3	8,8
23/11/2014 20:00	9.785	27,0	8,5
23/11/2014 21:00	9.917	27,0	8,7
23/11/2014 22:00	9.814	27,0	8,6
23/11/2014 23:00	9.982	27,3	8,5
24/11/2014 00:00	10.123	27,3	9,6
24/11/2014 01:00	9.985	27,3	8,4
24/11/2014 02:00	9.927	27,0	8,1
24/11/2014 03:00	9.470	24,5	7,5
24/11/2014 04:00	9.753	25,3	8,8
24/11/2014 05:00	10.255	26,2	8,6
24/11/2014 06:00	10.288	25,7	8,6
24/11/2014 07:00	10.173	26,1	9,2
24/11/2014 08:00	10.173	26,1	8,4
24/11/2014 09:00	10.662	26,5	9,4
24/11/2014 10:00	10.227	27,3	9,1
24/11/2014 11:00	10.072	27,3	9,3
24/11/2014 12:00	10.388	27,3	8,9
24/11/2014 13:00	10.012	27,3	9,1
24/11/2014 14:00	9.876	27,6	8,2
24/11/2014 15:00	9.939	27,6	8,4
24/11/2014 16:00	9.810	27,6	9,3
24/11/2014 17:00	9.810	27,6	9,8
24/11/2014 18:00	9.863	27,6	8,8
24/11/2014 19:00	9.928	27,6	9,1
24/11/2014 20:00	9.928	27,6	8,8
24/11/2014 21:00	10.028	27,4	8,4
24/11/2014 22:00	9.818	27,4	8,0
24/11/2014 23:00	9.630	27,4	8,3
25/11/2014 00:00	9.478	27,4	8,0
25/11/2014 01:00	9.478	27,4	8,2
25/11/2014 02:00	9.586	27,4	8,1
25/11/2014 03:00	10.400	27,6	8,7
25/11/2014 04:00	9.642	28,2	8,4
25/11/2014 05:00	10.117	27,6	8,6
25/11/2014 06:00	10.085	27,6	8,1
25/11/2014 07:00	10.128	27,0	9,0
25/11/2014 08:00	10.049	26,7	8,2
25/11/2014 09:00	10.244	26,7	8,1
25/11/2014 10:00	10.022	26,9	8,2
25/11/2014 11:00	9.928	26,9	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
25/11/2014 12:00	10.006	26,7	9,1
25/11/2014 13:00	10.463	26,7	9,3
25/11/2014 14:00	10.463	26,4	8,2
25/11/2014 15:00	10.520	26,4	8,0
25/11/2014 16:00	11.123	26,4	7,7
25/11/2014 17:00	11.761	26,4	8,0
25/11/2014 18:00	11.647	26,1	8,1
25/11/2014 19:00	12.498	26,1	9,2
25/11/2014 20:00	12.308	25,8	8,7
25/11/2014 21:00	12.338	26,1	8,7
25/11/2014 22:00	12.611	26,1	8,4
25/11/2014 23:00	12.078	26,3	8,7
26/11/2014 00:00	11.718	26,7	9,1
26/11/2014 01:00	11.680	26,7	9,8
26/11/2014 02:00	11.495	27,0	9,0
26/11/2014 03:00	11.198	26,8	9,3
26/11/2014 04:00	11.102	26,8	8,9
26/11/2014 05:00	11.590	26,5	9,5
26/11/2014 06:00	10.960	26,5	9,7
26/11/2014 07:00	10.998	26,5	8,8
26/11/2014 08:00	11.270	25,8	8,9
26/11/2014 09:00	10.542	25,8	9,3
26/11/2014 10:00	8.950	25,8	9,7
26/11/2014 11:00	12.100	25,4	9,6
26/11/2014 12:00	14.630	23,7	9,1
26/11/2014 13:00	13.907	24,2	8,2
26/11/2014 14:00	13.255	24,6	8,9
26/11/2014 15:00	12.115	24,9	8,7
26/11/2014 16:00	11.968	24,9	8,4
26/11/2014 17:00	11.733	25,8	8,7
26/11/2014 18:00	11.648	26,1	8,1
26/11/2014 19:00	11.524	25,8	8,5
26/11/2014 20:00	11.569	26,2	8,9
26/11/2014 21:00	11.772	26,2	9,0
26/11/2014 22:00	11.726	26,2	8,7
26/11/2014 23:00	11.780	26,2	9,6
27/11/2014 00:00	11.780	26,4	8,4
27/11/2014 01:00	11.662	26,2	8,2
27/11/2014 02:00	11.775	26,4	9,3
27/11/2014 03:00	11.775	26,4	9,1
27/11/2014 04:00	11.698	26,4	9,0
27/11/2014 05:00	12.627	26,1	9,2
27/11/2014 06:00	13.429	24,9	9,2
27/11/2014 07:00	12.784	25,7	9,5
27/11/2014 08:00	11.826	25,5	9,1
27/11/2014 09:00	9.572	26,5	8,4
27/11/2014 10:00	12.039	26,3	9,2
27/11/2014 11:00	12.122	26,3	9,5
27/11/2014 12:00	11.818	26,7	9,4
27/11/2014 13:00	11.707	26,1	9,4
27/11/2014 14:00	10.452	25,4	9,5
27/11/2014 15:00	11.420	25,4	9,6
27/11/2014 16:00	11.587	25,4	9,1
27/11/2014 17:00	11.492	25,4	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/11/2014 18:00	11.359	26,0	9,3
27/11/2014 19:00	11.570	26,2	9,3
27/11/2014 20:00	11.484	26,2	9,0
27/11/2014 21:00	11.750	26,6	9,2
27/11/2014 22:00	11.750	26,9	9,6
27/11/2014 23:00	11.591	26,9	8,2
28/11/2014 00:00	11.900	26,7	9,2
28/11/2014 01:00	11.647	26,7	9,5
28/11/2014 02:00	12.200	26,7	8,9
28/11/2014 03:00	12.732	26,0	9,3
28/11/2014 04:00	12.097	26,2	9,2
28/11/2014 05:00	11.930	26,6	9,5
28/11/2014 06:00	11.573	26,6	9,7
28/11/2014 07:00	11.692	27,1	9,1
28/11/2014 08:00	11.982	26,7	9,3
28/11/2014 09:00	12.676	26,3	9,3
28/11/2014 10:00	12.483	26,3	9,0
28/11/2014 11:00	12.109	26,3	8,8
28/11/2014 12:00	11.841	26,3	9,6
28/11/2014 13:00	12.021	26,3	9,4
28/11/2014 14:00	12.188	26,3	8,9
28/11/2014 15:00	12.022	26,3	9,0
28/11/2014 16:00	11.888	26,3	8,9
28/11/2014 17:00	11.950	26,5	9,4
28/11/2014 18:00	11.798	26,5	9,4
28/11/2014 19:00	11.733	26,8	8,7
28/11/2014 20:00	11.870	26,5	9,2
28/11/2014 21:00	11.823	26,5	9,1
28/11/2014 22:00	12.536	26,2	9,2
28/11/2014 23:00	12.353	26,4	9,1
29/11/2014 00:00	12.159	26,4	9,2
29/11/2014 01:00	12.013	26,4	9,1
29/11/2014 02:00	12.171	26,4	9,8
29/11/2014 03:00	12.094	26,2	9,3
29/11/2014 04:00	11.885	26,0	9,2
29/11/2014 05:00	11.629	26,4	9,5
29/11/2014 06:00	11.629	26,4	9,5
29/11/2014 07:00	11.407	26,4	8,7
29/11/2014 08:00	11.611	26,4	9,4
29/11/2014 09:00	11.611	26,4	9,4
29/11/2014 10:00	11.503	26,4	9,5
29/11/2014 11:00	11.471	26,4	9,3
29/11/2014 12:00	11.535	26,7	8,9
29/11/2014 13:00	11.497	26,7	8,9
29/11/2014 14:00	11.452	26,7	9,2
29/11/2014 15:00	11.572	27,1	9,6
29/11/2014 16:00	11.858	27,1	9,0
29/11/2014 17:00	11.668	27,1	9,1
29/11/2014 18:00	11.492	27,1	9,1
29/11/2014 19:00	11.396	27,1	9,4
29/11/2014 20:00	11.396	27,1	9,0
29/11/2014 21:00	11.601	27,1	9,4
29/11/2014 22:00	11.364	27,1	9,5
29/11/2014 23:00	11.414	27,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
30/11/2014 00:00	11.657	26,9	9,8
30/11/2014 01:00	12.068	26,9	9,8
30/11/2014 02:00	11.823	26,9	8,8
30/11/2014 03:00	11.470	25,6	9,0
30/11/2014 04:00	11.360	25,6	8,8
30/11/2014 05:00	11.009	23,5	8,3
30/11/2014 06:00	11.502	26,3	9,2
30/11/2014 07:00	10.994	26,7	9,3
30/11/2014 08:00	10.968	26,7	9,2
30/11/2014 09:00	10.693	26,1	9,1
30/11/2014 10:00	11.183	27,2	9,8
30/11/2014 11:00	10.655	25,8	9,0
30/11/2014 12:00	11.073	27,3	9,6
30/11/2014 13:00	11.073	27,3	8,5
30/11/2014 14:00	10.934	27,3	9,0
30/11/2014 15:00	11.157	27,6	9,6
30/11/2014 16:00	11.850	27,1	9,1
30/11/2014 17:00	11.706	27,1	9,5
30/11/2014 18:00	11.442	27,1	9,1
30/11/2014 19:00	11.777	27,1	9,8
30/11/2014 20:00	11.622	27,1	9,3
30/11/2014 21:00	11.694	26,9	9,2
30/11/2014 22:00	11.482	26,9	9,5
30/11/2014 23:00	11.203	27,2	9,5
01/12/2014 00:00	10.856	27,2	9,3
01/12/2014 01:00	11.443	27,2	9,1
01/12/2014 02:00	11.443	27,2	8,9
01/12/2014 03:00	11.486	27,6	9,2
01/12/2014 04:00	11.153	28,3	8,4
01/12/2014 05:00	10.820	28,3	8,5
01/12/2014 06:00	10.478	28,7	8,9
01/12/2014 07:00	10.782	27,8	9,0
01/12/2014 08:00	10.577	27,4	8,9
01/12/2014 09:00	10.608	27,4	9,3
01/12/2014 10:00	10.662	26,7	9,7
01/12/2014 11:00	11.225	24,5	9,3
01/12/2014 12:00	11.942	25,4	9,2
01/12/2014 13:00	11.879	25,9	9,2
01/12/2014 14:00	11.791	25,9	9,4
01/12/2014 15:00	12.170	26,2	9,4
01/12/2014 16:00	12.759	25,8	9,4
01/12/2014 17:00	11.975	25,8	9,5
01/12/2014 18:00	11.975	25,8	9,3
01/12/2014 19:00	11.839	25,5	9,6
01/12/2014 20:00	12.012	25,5	9,4
01/12/2014 21:00	11.859	25,3	9,1
01/12/2014 22:00	11.771	25,3	8,8
01/12/2014 23:00	11.771	25,3	8,7
02/12/2014 00:00	12.125	25,3	9,5
02/12/2014 01:00	12.198	25,3	8,9
02/12/2014 02:00	12.078	25,3	8,6
02/12/2014 03:00	12.382	25,3	8,9
02/12/2014 04:00	12.382	25,3	9,2
02/12/2014 05:00	11.802	25,3	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
02/12/2014 06:00	11.709	25,3	9,3
02/12/2014 07:00	11.633	25,6	9,3
02/12/2014 08:00	11.633	25,6	9,6
02/12/2014 09:00	11.476	25,6	8,3
02/12/2014 10:00	11.682	25,6	9,3
02/12/2014 11:00	11.682	25,6	8,9
02/12/2014 12:00	11.770	25,6	7,6
02/12/2014 13:00	11.820	25,3	9,3
02/12/2014 14:00	11.820	25,3	9,2
02/12/2014 15:00	11.913	25,5	9,6
02/12/2014 16:00	11.986	25,5	9,1
02/12/2014 17:00	11.711	25,5	9,1
02/12/2014 18:00	11.457	25,0	9,1
02/12/2014 19:00	11.508	25,0	8,9
02/12/2014 20:00	11.701	25,4	9,4
02/12/2014 21:00	11.785	25,1	9,3
02/12/2014 22:00	11.879	25,1	9,8
02/12/2014 23:00	11.631	25,1	8,6
03/12/2014 00:00	11.917	24,8	8,8
03/12/2014 01:00	11.845	25,0	8,5
03/12/2014 02:00	12.230	24,8	8,7
03/12/2014 03:00	11.811	24,8	8,8
03/12/2014 04:00	11.484	24,8	8,9
03/12/2014 05:00	11.934	24,8	9,3
03/12/2014 06:00	11.814	24,8	9,3
03/12/2014 07:00	12.000	24,6	9,3
03/12/2014 08:00	12.430	24,6	9,3
03/12/2014 09:00	12.358	24,6	9,8
03/12/2014 10:00	12.358	24,6	9,2
03/12/2014 11:00	12.572	24,8	9,0
03/12/2014 12:00	11.741	25,3	8,4
03/12/2014 13:00	11.217	25,3	9,8
03/12/2014 14:00	12.235	22,1	9,6
03/12/2014 15:00	12.453	25,1	9,7
03/12/2014 16:00	12.106	25,1	9,4
03/12/2014 17:00	11.975	25,1	9,8
03/12/2014 18:00	11.741	25,1	8,8
03/12/2014 19:00	11.475	25,5	9,2
03/12/2014 20:00	11.693	25,9	8,4
03/12/2014 21:00	11.391	25,9	8,2
03/12/2014 22:00	11.464	25,9	9,5
03/12/2014 23:00	11.343	25,9	8,9
04/12/2014 00:00	11.174	25,9	9,0
04/12/2014 01:00	11.284	25,9	8,9
04/12/2014 02:00	11.284	25,9	8,6
04/12/2014 03:00	11.231	25,9	9,0
04/12/2014 04:00	11.530	25,9	9,4
04/12/2014 05:00	11.564	25,5	8,8
04/12/2014 06:00	11.533	25,3	8,5
04/12/2014 07:00	11.738	25,3	8,6
04/12/2014 08:00	11.470	25,3	8,5
04/12/2014 09:00	11.367	25,7	8,9
04/12/2014 10:00	11.599	25,7	9,1
04/12/2014 11:00	11.839	26,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
04/12/2014 12:00	11.839	26,0	9,2
04/12/2014 13:00	11.772	26,0	9,3
04/12/2014 14:00	11.448	26,3	9,1
04/12/2014 15:00	11.574	26,3	8,9
04/12/2014 16:00	11.977	26,0	9,1
04/12/2014 17:00	11.940	26,0	9,5
04/12/2014 18:00	11.877	26,0	8,0
04/12/2014 19:00	11.685	26,0	7,8
04/12/2014 20:00	11.685	26,3	8,6
04/12/2014 21:00	11.847	26,3	9,4
04/12/2014 22:00	11.545	26,3	9,3
04/12/2014 23:00	11.545	26,3	9,3
05/12/2014 00:00	11.664	26,3	9,1
05/12/2014 01:00	11.308	26,3	9,3
05/12/2014 02:00	11.397	26,6	9,5
05/12/2014 03:00	11.524	26,2	9,2
05/12/2014 04:00	11.769	25,9	9,1
05/12/2014 05:00	11.392	23,1	6,8
05/12/2014 06:00	10.909	22,2	7,7
05/12/2014 07:00	11.782	25,4	9,4
05/12/2014 08:00	11.823	25,8	9,1
05/12/2014 09:00	11.527	25,0	9,0
05/12/2014 10:00	11.456	25,4	7,9
05/12/2014 11:00	11.456	25,1	9,2
05/12/2014 12:00	11.578	25,1	9,5
05/12/2014 13:00	11.617	24,9	8,9
05/12/2014 14:00	11.487	24,9	8,3
05/12/2014 15:00	11.487	24,1	7,7
05/12/2014 16:00	10.190	24,1	7,6
05/12/2014 17:00	10.622	23,4	7,9
05/12/2014 18:00	10.420	23,4	9,2
05/12/2014 19:00	10.006	23,7	8,7
05/12/2014 20:00	10.006	23,3	8,6
05/12/2014 21:00	11.239	22,1	8,1
05/12/2014 22:00	12.546	20,9	8,2
05/12/2014 23:00	12.495	20,6	8,3
06/12/2014 00:00	11.352	21,0	8,3
06/12/2014 01:00	10.931	21,2	9,9
06/12/2014 02:00	10.050	21,4	8,1
06/12/2014 03:00	10.086	21,8	8,0
06/12/2014 04:00	9.848	21,4	8,2
06/12/2014 05:00	10.576	21,2	8,3
06/12/2014 06:00	10.485	21,2	8,5
06/12/2014 07:00	8.381	22,1	9,1
06/12/2014 08:00	7.924	22,4	9,5
06/12/2014 09:00	7.221	23,4	9,7
06/12/2014 10:00	7.167	23,4	9,1
06/12/2014 11:00	7.378	23,4	9,0
06/12/2014 12:00	8.179	22,7	9,2
06/12/2014 13:00	8.220	22,7	9,5
06/12/2014 14:00	8.166	22,7	8,0
06/12/2014 15:00	8.312	22,9	8,6
06/12/2014 16:00	8.472	22,4	8,8
06/12/2014 17:00	5.432	21,9	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
06/12/2014 18:00	11.257	21,0	9,5
06/12/2014 19:00	11.165	21,4	8,3
06/12/2014 20:00	10.581	21,4	8,4
06/12/2014 21:00	9.217	21,9	8,3
06/12/2014 22:00	8.688	22,2	9,6
06/12/2014 23:00	7.253	22,5	8,0
07/12/2014 00:00	7.520	22,5	7,7
07/12/2014 01:00	7.434	22,5	7,9
07/12/2014 02:00	7.628	22,5	8,4
07/12/2014 03:00	7.628	22,5	9,7
07/12/2014 04:00	7.258	22,7	7,8
07/12/2014 05:00	7.356	22,4	8,3
07/12/2014 06:00	7.568	22,4	9,3
07/12/2014 07:00	7.403	22,8	9,1
07/12/2014 08:00	7.661	22,8	9,1
07/12/2014 09:00	7.581	22,8	9,4
07/12/2014 10:00	7.467	22,8	7,4
07/12/2014 11:00	7.402	22,6	9,4
07/12/2014 12:00	7.402	22,9	7,8
07/12/2014 13:00	7.310	22,5	8,2
07/12/2014 14:00	6.946	22,5	8,6
07/12/2014 15:00	7.555	23,2	9,1
07/12/2014 16:00	7.217	23,0	9,7
07/12/2014 17:00	7.560	23,3	8,3
07/12/2014 18:00	7.560	23,1	8,3
07/12/2014 19:00	7.683	23,5	8,1
07/12/2014 20:00	8.591	22,5	8,7
07/12/2014 21:00	8.529	20,8	7,4
07/12/2014 22:00	9.588	21,9	8,4
07/12/2014 23:00	9.342	21,4	8,8
08/12/2014 00:00	9.272	21,8	9,7
08/12/2014 01:00	9.442	22,6	9,6
08/12/2014 02:00	9.211	22,8	8,3
08/12/2014 03:00	9.211	23,3	9,3
08/12/2014 04:00	9.303	23,9	8,9
08/12/2014 05:00	9.395	23,9	9,0
08/12/2014 06:00	9.587	24,2	9,7
08/12/2014 07:00	9.784	24,2	9,9
08/12/2014 08:00	9.630	24,5	8,2
08/12/2014 09:00	9.630	24,7	8,4
08/12/2014 10:00	9.630	25,5	8,0
08/12/2014 11:00	9.657	24,9	8,1
08/12/2014 12:00	9.739	25,6	8,4
08/12/2014 13:00	9.674	26,0	8,7
08/12/2014 14:00	9.575	26,3	9,3
08/12/2014 15:00	9.641	26,3	9,4
08/12/2014 16:00	9.641	26,0	8,4
08/12/2014 17:00	9.611	25,6	8,7
08/12/2014 18:00	9.745	25,4	8,2
08/12/2014 19:00	10.037	26,0	9,1
08/12/2014 20:00	10.185	26,0	8,4
08/12/2014 21:00	10.230	26,0	9,2
08/12/2014 22:00	10.045	26,4	9,2
08/12/2014 23:00	9.754	23,9	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
09/12/2014 00:00	9.606	23,4	10,0
09/12/2014 01:00	9.851	23,4	7,1
09/12/2014 02:00	9.718	23,4	7,7
09/12/2014 03:00	9.944	24,6	9,7
09/12/2014 04:00	9.781	23,2	8,2
09/12/2014 05:00	10.179	23,0	8,9
09/12/2014 06:00	10.296	23,5	9,0
09/12/2014 07:00	11.065	24,0	9,3
09/12/2014 08:00	10.999	24,0	8,8
09/12/2014 09:00	10.515	24,3	9,7
09/12/2014 10:00	12.503	23,5	9,4
09/12/2014 11:00	11.984	21,5	7,5
09/12/2014 12:00	10.351	23,2	7,8
09/12/2014 13:00	11.446	23,2	7,3
09/12/2014 14:00	11.632	25,1	8,2
09/12/2014 15:00	11.186	25,1	8,6
09/12/2014 16:00	11.350	24,4	9,9
09/12/2014 17:00	10.981	24,6	8,3
09/12/2014 18:00	11.319	24,0	8,2
09/12/2014 19:00	11.319	24,0	7,9
09/12/2014 20:00	11.227	24,4	7,9
09/12/2014 21:00	11.093	24,8	8,3
09/12/2014 22:00	10.998	24,8	9,2
09/12/2014 23:00	11.337	24,8	8,9
10/12/2014 00:00	11.739	24,8	8,5
10/12/2014 01:00	11.994	24,5	8,6
10/12/2014 02:00	11.737	23,9	8,5
10/12/2014 03:00	11.386	23,9	8,4
10/12/2014 04:00	10.744	23,9	9,4
10/12/2014 05:00	10.451	23,9	9,2
10/12/2014 06:00	10.528	24,6	9,2
10/12/2014 07:00	10.367	24,6	9,3
10/12/2014 08:00	10.482	24,3	9,4
10/12/2014 09:00	10.414	24,5	9,5
10/12/2014 10:00	10.482	24,5	9,4
10/12/2014 11:00	10.327	24,5	9,9
10/12/2014 12:00	10.201	25,1	9,0
10/12/2014 13:00	9.966	25,3	9,3
10/12/2014 14:00	9.932	25,7	9,5
10/12/2014 15:00	10.537	25,1	9,5
10/12/2014 16:00	11.579	24,1	8,8
10/12/2014 17:00	11.674	24,5	9,1
10/12/2014 18:00	11.931	24,0	8,8
10/12/2014 19:00	12.158	24,6	9,3
10/12/2014 20:00	12.068	24,4	9,1
10/12/2014 21:00	11.986	24,4	9,0
10/12/2014 22:00	11.932	24,4	8,6
10/12/2014 23:00	11.825	24,4	8,7
11/12/2014 00:00	12.112	24,1	9,1
11/12/2014 01:00	11.985	24,1	9,4
11/12/2014 02:00	11.985	24,1	9,1
11/12/2014 03:00	11.916	24,1	8,8
11/12/2014 04:00	11.916	23,9	8,6
11/12/2014 05:00	11.883	23,9	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
11/12/2014 06:00	11.883	23,9	8,5
11/12/2014 07:00	11.853	23,6	8,9
11/12/2014 08:00	11.853	23,6	9,0
11/12/2014 09:00	11.772	23,6	8,3
11/12/2014 10:00	11.707	23,8	7,7
11/12/2014 11:00	11.599	23,8	8,1
11/12/2014 12:00	11.443	23,8	8,8
11/12/2014 13:00	11.344	23,1	8,5
11/12/2014 14:00	10.823	23,1	8,9
11/12/2014 15:00	11.519	23,4	9,8
11/12/2014 16:00	11.576	23,7	8,1
11/12/2014 17:00	11.616	23,7	7,7
11/12/2014 18:00	11.671	23,5	8,3
11/12/2014 19:00	11.831	23,5	8,3
11/12/2014 20:00	11.756	23,5	8,3
11/12/2014 21:00	11.677	23,2	8,3
11/12/2014 22:00	11.794	23,4	8,8
11/12/2014 23:00	11.976	23,4	9,6
12/12/2014 00:00	11.838	23,4	9,0
12/12/2014 01:00	11.838	23,4	9,0
12/12/2014 02:00	11.916	23,2	9,1
12/12/2014 03:00	11.916	23,2	9,3
12/12/2014 04:00	11.648	21,7	7,9
12/12/2014 05:00	11.756	21,7	9,1
12/12/2014 06:00	11.784	22,9	9,4
12/12/2014 07:00	11.862	22,9	9,4
12/12/2014 08:00	11.978	22,9	9,4
12/12/2014 09:00	11.869	23,1	9,3
12/12/2014 10:00	11.982	23,1	9,0
12/12/2014 11:00	11.819	23,1	8,9
12/12/2014 12:00	11.819	23,6	9,6
12/12/2014 13:00	11.506	23,6	8,9
12/12/2014 14:00	11.637	23,3	9,0
12/12/2014 15:00	11.637	23,0	9,4
12/12/2014 16:00	11.476	23,4	8,9
12/12/2014 17:00	11.407	23,2	9,7
12/12/2014 18:00	11.461	23,2	9,5
12/12/2014 19:00	11.554	23,2	9,2
12/12/2014 20:00	11.710	22,8	10,0
12/12/2014 21:00	11.861	23,1	8,9
12/12/2014 22:00	11.926	23,1	9,2
12/12/2014 23:00	11.875	23,3	9,4
13/12/2014 00:00	11.722	23,1	9,0
13/12/2014 01:00	11.888	23,1	9,2
13/12/2014 02:00	11.888	23,1	9,5
13/12/2014 03:00	11.977	23,1	9,3
13/12/2014 04:00	11.913	23,1	9,1
13/12/2014 05:00	11.701	23,1	9,2
13/12/2014 06:00	11.775	23,1	9,3
13/12/2014 07:00	11.712	23,7	9,4
13/12/2014 08:00	11.656	22,4	9,3
13/12/2014 09:00	11.731	23,8	9,5
13/12/2014 10:00	11.731	24,1	8,9
13/12/2014 11:00	11.671	24,1	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
13/12/2014 12:00	11.828	24,5	9,0
13/12/2014 13:00	11.925	24,5	9,6
13/12/2014 14:00	11.635	24,5	9,3
13/12/2014 15:00	11.910	24,8	9,9
13/12/2014 16:00	11.674	24,4	8,5
13/12/2014 17:00	11.674	24,4	9,5
13/12/2014 18:00	11.702	23,9	8,8
13/12/2014 19:00	11.830	23,9	9,2
13/12/2014 20:00	11.722	23,9	9,4
13/12/2014 21:00	11.651	23,9	9,1
13/12/2014 22:00	11.651	23,6	9,7
13/12/2014 23:00	11.737	23,1	8,9
14/12/2014 00:00	11.993	22,7	9,0
14/12/2014 01:00	12.072	22,9	9,4
14/12/2014 02:00	12.220	23,2	9,4
14/12/2014 03:00	12.310	23,2	9,3
14/12/2014 04:00	12.248	23,2	8,5
14/12/2014 05:00	12.279	23,2	9,1
14/12/2014 06:00	12.093	23,2	8,9
14/12/2014 07:00	12.093	23,2	9,0
14/12/2014 08:00	12.270	23,4	9,5
14/12/2014 09:00	12.302	23,4	9,1
14/12/2014 10:00	12.219	23,4	9,4
14/12/2014 11:00	11.817	24,3	9,6
14/12/2014 12:00	11.677	25,0	9,0
14/12/2014 13:00	11.891	24,7	9,1
14/12/2014 14:00	11.862	24,7	8,5
14/12/2014 15:00	11.802	24,4	8,8
14/12/2014 16:00	11.884	24,2	8,6
14/12/2014 17:00	11.974	24,2	8,5
14/12/2014 18:00	11.974	24,2	9,0
14/12/2014 19:00	11.890	24,2	9,6
14/12/2014 20:00	11.835	24,2	8,7
14/12/2014 21:00	11.942	24,2	8,7
14/12/2014 22:00	11.804	24,4	9,4
14/12/2014 23:00	11.842	24,4	8,9
15/12/2014 00:00	12.189	24,4	8,7
15/12/2014 01:00	12.148	24,4	9,3
15/12/2014 02:00	12.148	24,4	9,4
15/12/2014 03:00	11.965	24,4	9,1
15/12/2014 04:00	11.965	24,2	9,6
15/12/2014 05:00	12.093	24,2	8,9
15/12/2014 06:00	12.214	24,2	9,1
15/12/2014 07:00	12.214	24,4	8,7
15/12/2014 08:00	12.214	24,9	9,5
15/12/2014 09:00	12.339	24,4	9,3
15/12/2014 10:00	12.170	24,0	9,0
15/12/2014 11:00	12.119	23,7	9,7
15/12/2014 12:00	11.913	23,7	8,8
15/12/2014 13:00	12.002	23,9	9,0
15/12/2014 14:00	12.056	24,5	8,9
15/12/2014 15:00	11.834	24,5	9,0
15/12/2014 16:00	11.880	24,5	9,7
15/12/2014 17:00	11.708	24,8	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
15/12/2014 18:00	11.743	24,8	9,0
15/12/2014 19:00	12.109	24,4	8,0
15/12/2014 20:00	11.932	24,4	8,6
15/12/2014 21:00	11.692	24,4	9,3
15/12/2014 22:00	11.550	24,4	8,9
15/12/2014 23:00	11.743	24,4	9,4
16/12/2014 00:00	11.619	24,4	8,7
16/12/2014 01:00	12.142	24,0	9,4
16/12/2014 02:00	11.866	24,3	9,0
16/12/2014 03:00	11.866	24,3	9,6
16/12/2014 04:00	11.866	24,3	9,0
16/12/2014 05:00	11.956	24,3	8,8
16/12/2014 06:00	11.478	24,0	8,6
16/12/2014 07:00	11.307	24,0	8,8
16/12/2014 08:00	11.307	23,7	8,9
16/12/2014 09:00	11.339	24,2	9,6
16/12/2014 10:00	11.080	24,2	8,8
16/12/2014 11:00	11.194	24,4	9,0
16/12/2014 12:00	11.125	24,4	8,9
16/12/2014 13:00	11.005	24,4	9,1
16/12/2014 14:00	10.969	24,4	9,7
16/12/2014 15:00	10.579	24,2	9,3
16/12/2014 16:00	10.253	24,2	9,0
16/12/2014 17:00	10.748	24,4	9,1
16/12/2014 18:00	11.155	24,6	9,2
16/12/2014 19:00	11.624	24,6	9,5
16/12/2014 20:00	11.063	24,6	9,0
16/12/2014 21:00	11.091	24,4	9,4
16/12/2014 22:00	11.008	24,4	9,2
16/12/2014 23:00	11.427	24,2	9,4
17/12/2014 00:00	11.398	24,2	8,8
17/12/2014 01:00	11.149	24,2	8,7
17/12/2014 02:00	11.027	23,7	9,2
17/12/2014 03:00	11.076	23,7	9,3
17/12/2014 04:00	10.888	23,7	9,2
17/12/2014 05:00	10.992	24,4	9,8
17/12/2014 06:00	10.897	24,6	9,4
17/12/2014 07:00	10.975	24,6	9,3
17/12/2014 08:00	11.037	24,3	9,3
17/12/2014 09:00	10.884	23,9	9,2
17/12/2014 10:00	10.707	24,2	8,7
17/12/2014 11:00	10.540	24,4	9,1
17/12/2014 12:00	10.172	24,4	9,0
17/12/2014 13:00	10.441	24,4	9,6
17/12/2014 14:00	10.441	24,8	8,8
17/12/2014 15:00	10.501	24,6	8,8
17/12/2014 16:00	10.797	24,6	9,3
17/12/2014 17:00	10.765	24,3	9,2
17/12/2014 18:00	10.649	24,6	8,8
17/12/2014 19:00	10.702	24,6	8,6
17/12/2014 20:00	10.826	24,6	9,2
17/12/2014 21:00	11.246	24,6	9,0
17/12/2014 22:00	13.350	22,7	9,5
17/12/2014 23:00	12.382	24,6	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
18/12/2014 00:00	12.197	24,6	7,6
18/12/2014 01:00	12.657	24,8	9,2
18/12/2014 02:00	12.719	24,8	8,9
18/12/2014 03:00	12.367	25,2	9,1
18/12/2014 04:00	11.305	25,2	9,5
18/12/2014 05:00	11.627	24,9	9,4
18/12/2014 06:00	11.817	24,9	9,5
18/12/2014 07:00	11.600	24,9	9,1
18/12/2014 08:00	11.573	24,9	9,0
18/12/2014 09:00	11.526	24,9	9,0
18/12/2014 10:00	11.677	24,9	8,9
18/12/2014 11:00	11.475	25,2	9,4
18/12/2014 12:00	11.202	25,2	9,5
18/12/2014 13:00	11.658	25,2	9,6
18/12/2014 14:00	10.591	25,5	8,6
18/12/2014 15:00	11.624	25,5	9,4
18/12/2014 16:00	11.448	25,2	9,4
18/12/2014 17:00	11.209	24,9	9,5
18/12/2014 18:00	11.107	24,9	9,1
18/12/2014 19:00	11.222	24,9	9,4
18/12/2014 20:00	11.403	24,9	9,5
18/12/2014 21:00	11.293	24,9	9,2
18/12/2014 22:00	11.217	24,9	8,9
18/12/2014 23:00	10.852	25,3	9,2
19/12/2014 00:00	10.445	26,0	9,2
19/12/2014 01:00	10.745	25,8	9,4
19/12/2014 02:00	10.695	25,8	8,9
19/12/2014 03:00	10.433	25,6	9,1
19/12/2014 04:00	10.568	25,6	9,1
19/12/2014 05:00	10.624	25,6	9,1
19/12/2014 06:00	10.740	25,6	9,3
19/12/2014 07:00	10.497	25,6	9,5
19/12/2014 08:00	10.497	25,0	9,4
19/12/2014 09:00	10.695	25,3	9,8
19/12/2014 10:00	10.450	25,3	8,9
19/12/2014 11:00	10.574	25,3	9,4
19/12/2014 12:00	10.498	25,3	9,2
19/12/2014 13:00	10.644	25,3	9,4
19/12/2014 14:00	10.453	25,3	9,4
19/12/2014 15:00	10.453	25,3	9,2
19/12/2014 16:00	10.713	25,7	9,3
19/12/2014 17:00	10.678	25,7	9,0
19/12/2014 18:00	10.414	25,7	9,0
19/12/2014 19:00	10.509	25,7	8,9
19/12/2014 20:00	10.509	25,7	9,3
19/12/2014 21:00	10.570	25,5	9,3
19/12/2014 22:00	10.652	25,8	9,0
19/12/2014 23:00	10.757	25,8	9,5
20/12/2014 00:00	10.871	25,8	9,9
20/12/2014 01:00	10.941	25,2	8,9
20/12/2014 02:00	10.782	25,4	9,2
20/12/2014 03:00	10.609	25,4	8,9
20/12/2014 04:00	10.706	25,2	9,1
20/12/2014 05:00	10.706	25,2	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
20/12/2014 06:00	10.498	25,2	9,4
20/12/2014 07:00	10.606	25,2	9,3
20/12/2014 08:00	10.682	25,2	9,3
20/12/2014 09:00	10.782	25,2	8,9
20/12/2014 10:00	10.782	23,5	9,6
20/12/2014 11:00	11.647	24,1	9,4
20/12/2014 12:00	11.519	23,7	9,2
20/12/2014 13:00	11.346	24,3	8,8
20/12/2014 14:00	11.406	24,7	9,1
20/12/2014 15:00	11.406	25,1	9,1
20/12/2014 16:00	11.536	24,8	9,4
20/12/2014 17:00	11.734	24,6	9,4
20/12/2014 18:00	11.429	24,6	9,6
20/12/2014 19:00	12.086	24,2	9,2
20/12/2014 20:00	11.875	24,2	9,0
20/12/2014 21:00	12.203	23,9	9,7
20/12/2014 22:00	12.120	24,8	8,7
20/12/2014 23:00	12.050	24,5	9,3
21/12/2014 00:00	11.843	24,3	9,0
21/12/2014 01:00	11.800	24,3	9,5
21/12/2014 02:00	11.881	24,3	9,1
21/12/2014 03:00	11.707	24,3	9,1
21/12/2014 04:00	11.838	24,1	8,4
21/12/2014 05:00	11.773	23,4	8,3
21/12/2014 06:00	10.701	23,9	9,1
21/12/2014 07:00	9.882	24,5	8,8
21/12/2014 08:00	9.931	23,9	9,1
21/12/2014 09:00	9.799	23,3	9,2
21/12/2014 10:00	9.686	23,6	8,7
21/12/2014 11:00	9.686	23,6	9,1
21/12/2014 12:00	9.511	23,6	8,8
21/12/2014 13:00	9.541	24,0	8,5
21/12/2014 14:00	9.463	24,0	8,9
21/12/2014 15:00	9.463	24,2	8,5
21/12/2014 16:00	9.683	24,6	9,5
21/12/2014 17:00	9.900	24,3	9,3
21/12/2014 18:00	9.935	24,7	8,7
21/12/2014 19:00	9.801	25,0	9,0
21/12/2014 20:00	9.938	25,3	9,2
21/12/2014 21:00	10.188	25,3	9,9
21/12/2014 22:00	10.188	25,7	9,1
21/12/2014 23:00	10.289	25,7	9,3
22/12/2014 00:00	10.144	25,5	9,4
22/12/2014 01:00	10.208	25,5	9,1
22/12/2014 02:00	10.478	25,2	9,3
22/12/2014 03:00	10.478	25,0	9,3
22/12/2014 04:00	10.583	25,0	9,4
22/12/2014 05:00	10.525	25,0	9,6
22/12/2014 06:00	10.750	25,0	9,4
22/12/2014 07:00	10.363	25,0	9,1
22/12/2014 08:00	10.460	25,0	9,0
22/12/2014 09:00	10.577	25,0	8,8
22/12/2014 10:00	10.577	25,0	9,4
22/12/2014 11:00	10.437	25,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
22/12/2014 12:00	9.987	25,0	9,1
22/12/2014 13:00	9.838	25,0	9,2
22/12/2014 14:00	10.014	25,2	8,6
22/12/2014 15:00	9.646	25,2	8,9
22/12/2014 16:00	9.576	25,2	9,2
22/12/2014 17:00	9.576	24,8	8,9
22/12/2014 18:00	9.888	24,8	9,1
22/12/2014 19:00	9.888	25,7	9,1
22/12/2014 20:00	9.829	25,9	9,5
22/12/2014 21:00	10.182	25,9	9,5
22/12/2014 22:00	10.086	25,9	9,3
22/12/2014 23:00	10.658	25,9	9,8
23/12/2014 00:00	10.475	26,1	9,3
23/12/2014 01:00	10.529	25,9	8,9
23/12/2014 02:00	10.442	25,9	8,7
23/12/2014 03:00	10.543	25,9	9,0
23/12/2014 04:00	10.169	24,5	8,4
23/12/2014 05:00	9.975	24,8	8,8
23/12/2014 06:00	9.901	25,1	8,7
23/12/2014 07:00	10.182	25,7	9,2
23/12/2014 08:00	10.372	25,7	9,2
23/12/2014 09:00	10.302	25,9	9,0
23/12/2014 10:00	11.021	26,4	9,5
23/12/2014 11:00	10.904	26,4	9,6
23/12/2014 12:00	10.765	26,4	9,0
23/12/2014 13:00	10.706	26,4	9,1
23/12/2014 14:00	10.706	26,4	8,4
23/12/2014 15:00	10.840	26,4	9,6
23/12/2014 16:00	10.712	26,4	9,5
23/12/2014 17:00	10.712	26,0	9,4
23/12/2014 18:00	10.683	26,4	10,0
23/12/2014 19:00	10.720	26,4	9,4
23/12/2014 20:00	10.624	26,4	9,9
23/12/2014 21:00	10.881	26,4	9,2
23/12/2014 22:00	10.475	26,7	9,1
23/12/2014 23:00	10.751	26,9	8,9
24/12/2014 00:00	10.652	26,5	8,8
24/12/2014 01:00	10.697	25,9	9,1
24/12/2014 02:00	10.810	25,9	9,0
24/12/2014 03:00	11.069	25,2	9,1
24/12/2014 04:00	11.346	24,8	8,9
24/12/2014 05:00	10.915	25,0	8,5
24/12/2014 06:00	10.680	24,8	8,6
24/12/2014 07:00	10.898	24,8	9,1
24/12/2014 08:00	10.784	24,5	9,4
24/12/2014 09:00	10.320	23,8	9,5
24/12/2014 10:00	10.615	24,8	9,5
24/12/2014 11:00	10.958	25,6	10,0
24/12/2014 12:00	10.377	25,6	9,0
24/12/2014 13:00	10.935	25,8	9,5
24/12/2014 14:00	10.860	26,3	8,5
24/12/2014 15:00	10.590	26,3	8,4
24/12/2014 16:00	10.245	26,0	9,1
24/12/2014 17:00	9.760	26,0	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
24/12/2014 18:00	9.871	26,0	8,8
24/12/2014 19:00	10.442	26,0	9,8
24/12/2014 20:00	10.264	26,0	9,4
24/12/2014 21:00	10.539	25,7	9,6
24/12/2014 22:00	10.071	25,7	8,9
24/12/2014 23:00	10.322	26,4	8,4
25/12/2014 00:00	10.494	26,4	8,6
25/12/2014 01:00	10.939	25,6	8,6
25/12/2014 02:00	10.869	25,6	8,5
25/12/2014 03:00	10.869	25,6	8,3
25/12/2014 04:00	10.985	25,6	8,2
25/12/2014 05:00	11.026	25,6	7,9
25/12/2014 06:00	11.185	25,6	8,5
25/12/2014 07:00	10.708	25,6	9,4
25/12/2014 08:00	10.518	26,0	9,1
25/12/2014 09:00	10.708	26,0	9,0
25/12/2014 10:00	10.744	26,0	8,5
25/12/2014 11:00	10.876	26,0	9,1
25/12/2014 12:00	10.753	26,4	9,5
25/12/2014 13:00	10.944	26,7	9,3
25/12/2014 14:00	10.690	26,7	9,2
25/12/2014 15:00	10.319	26,7	8,8
25/12/2014 16:00	10.377	26,7	9,0
25/12/2014 17:00	10.486	26,7	10,0
25/12/2014 18:00	10.486	27,3	9,1
25/12/2014 19:00	10.331	27,3	9,4
25/12/2014 20:00	10.283	27,3	9,5
25/12/2014 21:00	10.893	26,5	9,2
25/12/2014 22:00	10.765	26,5	8,4
25/12/2014 23:00	10.808	26,5	8,9
26/12/2014 00:00	10.713	26,2	7,8
26/12/2014 01:00	11.232	26,2	8,5
26/12/2014 02:00	11.106	25,8	9,2
26/12/2014 03:00	11.009	25,5	9,3
26/12/2014 04:00	11.201	25,5	9,4
26/12/2014 05:00	11.273	25,5	9,2
26/12/2014 06:00	11.133	25,7	9,3
26/12/2014 07:00	11.329	25,7	8,9
26/12/2014 08:00	11.771	25,7	9,4
26/12/2014 09:00	12.524	25,7	9,5
26/12/2014 10:00	12.380	25,1	9,4
26/12/2014 11:00	9.583	22,2	8,1
26/12/2014 12:00	8.909	21,5	8,7
26/12/2014 13:00	10.770	20,6	9,2
26/12/2014 14:00	9.798	20,6	9,5
26/12/2014 15:00	8.341	21,0	8,9
26/12/2014 16:00	7.178	21,7	8,6
26/12/2014 17:00	7.300	21,9	9,3
26/12/2014 18:00	7.404	21,9	8,9
26/12/2014 19:00	7.217	21,9	7,8
26/12/2014 20:00	7.451	22,4	9,4
26/12/2014 21:00	7.451	22,7	9,7
26/12/2014 22:00	7.639	20,8	6,6
26/12/2014 23:00	7.639	21,5	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
27/12/2014 00:00	7.849	21,5	8,7
27/12/2014 01:00	7.575	21,5	8,6
27/12/2014 02:00	7.437	22,7	7,3
27/12/2014 03:00	7.464	22,4	8,3
27/12/2014 04:00	7.063	21,7	8,2
27/12/2014 05:00	7.329	21,4	9,0
27/12/2014 06:00	7.680	21,4	8,9
27/12/2014 07:00	7.952	21,4	9,2
27/12/2014 08:00	9.266	20,1	7,4
27/12/2014 09:00	9.077	20,1	8,2
27/12/2014 10:00	8.928	20,1	8,7
27/12/2014 11:00	8.928	20,1	9,3
27/12/2014 12:00	9.041	20,4	9,2
27/12/2014 13:00	9.429	20,7	8,3
27/12/2014 14:00	8.709	20,7	9,6
27/12/2014 15:00	8.979	20,5	9,1
27/12/2014 16:00	9.626	19,7	8,0
27/12/2014 17:00	13.147	19,7	8,6
27/12/2014 18:00	9.895	19,7	8,4
27/12/2014 19:00	8.466	19,7	10,2
27/12/2014 20:00	8.241	19,7	9,3
27/12/2014 21:00	8.363	20,2	8,8
27/12/2014 22:00	7.956	19,9	8,6
27/12/2014 23:00	8.123	19,9	8,1
28/12/2014 00:00	8.195	19,9	8,2
28/12/2014 01:00	8.396	19,9	7,9
28/12/2014 02:00	8.486	20,2	9,1
28/12/2014 03:00	8.400	20,4	9,1
28/12/2014 04:00	8.100	20,7	8,9
28/12/2014 05:00	8.303	20,7	8,3
28/12/2014 06:00	8.362	20,4	8,1
28/12/2014 07:00	8.392	20,4	8,0
28/12/2014 08:00	8.204	20,7	7,9
28/12/2014 09:00	8.355	20,7	8,6
28/12/2014 10:00	8.146	20,7	8,5
28/12/2014 11:00	8.257	21,0	8,1
28/12/2014 12:00	8.257	21,0	7,4
28/12/2014 13:00	8.203	21,0	7,4
28/12/2014 14:00	8.145	21,2	8,1
28/12/2014 15:00	8.341	21,6	8,9
28/12/2014 16:00	8.156	21,6	8,7
28/12/2014 17:00	8.613	20,8	8,2
28/12/2014 18:00	8.740	20,3	8,0
28/12/2014 19:00	8.387	20,3	8,3
28/12/2014 20:00	8.295	20,3	8,3
28/12/2014 21:00	8.524	19,9	7,5
28/12/2014 22:00	8.611	19,9	7,5
28/12/2014 23:00	8.429	19,9	7,6
29/12/2014 00:00	8.477	19,9	9,3
29/12/2014 01:00	8.282	19,7	8,3
29/12/2014 02:00	8.331	19,7	8,3
29/12/2014 03:00	8.254	19,7	5,8
29/12/2014 04:00	7.560	19,7	6,9
29/12/2014 05:00	8.298	19,7	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
29/12/2014 06:00	7.881	19,7	8,3
29/12/2014 07:00	7.037	19,7	8,7
29/12/2014 08:00	6.703	19,7	8,6
29/12/2014 09:00	6.661	19,7	7,7
29/12/2014 10:00	6.395	19,7	7,0
29/12/2014 11:00	6.649	19,7	7,4
29/12/2014 12:00	6.276	19,7	6,8
29/12/2014 13:00	6.612	19,7	9,7
29/12/2014 14:00	6.537	19,7	9,3
29/12/2014 15:00	6.480	19,7	7,6
29/12/2014 16:00	6.243	19,7	7,0
29/12/2014 17:00	6.441	19,7	7,8
29/12/2014 18:00	5.631	19,7	5,5
29/12/2014 19:00	6.395	19,7	9,4
29/12/2014 20:00	6.526	19,7	8,6
29/12/2014 21:00	6.404	19,7	8,0
29/12/2014 22:00	6.320	19,7	7,8
29/12/2014 23:00	6.682	19,7	7,4
30/12/2014 00:00	6.682	19,7	7,7
30/12/2014 01:00	6.757	19,7	8,3
30/12/2014 02:00	6.936	19,7	8,0
30/12/2014 03:00	6.807	19,7	7,0
30/12/2014 04:00	6.807	19,7	8,8
30/12/2014 05:00	6.624	19,7	9,4
30/12/2014 06:00	6.624	19,7	9,3
30/12/2014 07:00	6.884	19,7	8,9
30/12/2014 08:00	6.884	19,7	8,9
30/12/2014 09:00	6.884	19,7	7,4
30/12/2014 10:00	6.121	19,7	5,7
30/12/2014 11:00	7.372	19,7	8,5
30/12/2014 12:00	7.611	19,7	6,7
30/12/2014 13:00	7.549	19,7	7,8
30/12/2014 14:00	7.739	19,7	8,1
30/12/2014 15:00	7.466	19,7	5,4
30/12/2014 16:00	7.466	19,7	8,6
30/12/2014 17:00	7.735	19,7	10,3
30/12/2014 18:00	7.678	19,7	7,3
30/12/2014 19:00	7.583	19,7	9,7
30/12/2014 20:00	7.363	19,9	8,4
30/12/2014 21:00	7.256	19,6	8,6
30/12/2014 22:00	7.409	20,6	8,3
30/12/2014 23:00	6.853	20,4	7,5
31/12/2014 00:00	6.853	20,7	7,7
31/12/2014 01:00	7.271	20,7	9,3
31/12/2014 02:00	7.364	20,7	8,5
31/12/2014 03:00	7.553	20,7	8,4
31/12/2014 04:00	7.621	20,7	7,8
31/12/2014 05:00	7.700	20,5	7,8
31/12/2014 06:00	7.700	20,2	9,8
31/12/2014 07:00	7.700	19,7	9,0
31/12/2014 08:00	7.961	19,9	8,3
31/12/2014 09:00	8.239	19,9	n.d.
31/12/2014 10:00	7.671	19,6	n.d.
31/12/2014 11:00	7.880	19,6	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
	m3/h	°C	pH
31/12/2014 12:00	7.595	19,9	9,5
31/12/2014 13:00	7.538	19,9	7,5
31/12/2014 14:00	7.465	19,7	6,3
31/12/2014 15:00	7.164	19,9	8,4
31/12/2014 16:00	7.273	19,7	8,2
31/12/2014 17:00	7.273	19,7	8,7
31/12/2014 18:00	7.642	19,7	9,6
31/12/2014 19:00	7.739	19,7	9,2
31/12/2014 20:00	7.867	20,6	9,5
31/12/2014 21:00	7.950	21,1	9,8