

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
01/01/2015 01:00	7.575	20,4	9,6
01/01/2015 02:00	7.500	20,1	10,0
01/01/2015 03:00	7.571	19,7	9,5
01/01/2015 04:00	7.683	19,7	9,1
01/01/2015 05:00	7.796	19,7	8,4
01/01/2015 06:00	7.695	19,7	8,7
01/01/2015 07:00	7.590	20,5	9,1
01/01/2015 08:00	8.376	20,8	8,7
01/01/2015 09:00	8.444	20,8	8,8
01/01/2015 10:00	8.417	20,8	9,0
01/01/2015 11:00	7.731	21,1	9,1
01/01/2015 12:00	8.170	21,4	9,2
01/01/2015 13:00	8.215	21,6	8,7
01/01/2015 14:00	8.150	21,4	8,9
01/01/2015 15:00	8.277	22,0	8,9
01/01/2015 16:00	8.277	22,0	9,3
01/01/2015 17:00	8.277	22,0	8,8
01/01/2015 18:00	8.200	21,5	9,1
01/01/2015 19:00	7.991	21,5	9,2
01/01/2015 20:00	7.834	21,8	9,5
01/01/2015 21:00	7.834	21,8	9,0
01/01/2015 22:00	8.237	22,0	8,8
01/01/2015 23:00	8.677	21,7	8,4
02/01/2015 00:00	9.033	21,7	9,4
02/01/2015 01:00	7.672	20,9	8,1
02/01/2015 02:00	8.389	21,6	8,7
02/01/2015 03:00	7.653	22,3	9,4
02/01/2015 04:00	7.302	22,5	8,5
02/01/2015 05:00	7.540	21,7	8,5
02/01/2015 06:00	7.208	21,7	8,4
02/01/2015 07:00	7.208	21,7	8,4
02/01/2015 08:00	7.247	21,1	8,0
02/01/2015 09:00	7.457	20,7	8,7
02/01/2015 10:00	7.397	20,7	9,0
02/01/2015 11:00	7.209	20,7	9,7
02/01/2015 12:00	7.269	21,0	8,0
02/01/2015 13:00	7.723	21,0	9,2
02/01/2015 14:00	8.079	21,4	8,3
02/01/2015 15:00	8.289	21,8	8,6
02/01/2015 16:00	8.607	22,2	8,5
02/01/2015 17:00	11.246	20,6	8,3
02/01/2015 18:00	10.702	20,6	9,3
02/01/2015 19:00	11.038	21,6	10,0
02/01/2015 20:00	10.218	21,6	9,8
02/01/2015 21:00	9.758	21,6	7,5
02/01/2015 22:00	9.662	21,8	7,7
02/01/2015 23:00	9.741	21,6	8,9
03/01/2015 00:00	10.066	22,3	9,4
03/01/2015 01:00	10.066	22,3	8,6
03/01/2015 02:00	9.873	23,2	7,9
03/01/2015 03:00	9.828	23,2	7,8
03/01/2015 04:00	9.638	21,1	8,8
03/01/2015 05:00	9.721	20,3	8,7
03/01/2015 06:00	10.061	21,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/01/2015 07:00	9.845	22,0	8,6
03/01/2015 08:00	9.795	22,2	9,0
03/01/2015 09:00	9.919	22,2	9,0
03/01/2015 10:00	9.837	22,4	9,4
03/01/2015 11:00	9.977	23,2	9,2
03/01/2015 12:00	9.806	23,4	8,0
03/01/2015 13:00	10.045	23,4	8,1
03/01/2015 14:00	9.718	23,4	7,9
03/01/2015 15:00	9.878	23,9	7,8
03/01/2015 16:00	9.244	23,7	9,1
03/01/2015 17:00	9.244	23,4	9,4
03/01/2015 18:00	9.244	22,7	9,7
03/01/2015 19:00	9.627	23,7	9,7
03/01/2015 20:00	9.571	23,2	8,9
03/01/2015 21:00	9.414	21,7	6,9
03/01/2015 22:00	9.530	23,4	8,1
03/01/2015 23:00	9.632	23,4	7,7
04/01/2015 00:00	9.759	23,4	7,4
04/01/2015 01:00	9.858	23,2	8,9
04/01/2015 02:00	9.494	23,2	8,3
04/01/2015 03:00	9.386	23,2	8,5
04/01/2015 04:00	9.276	22,9	8,4
04/01/2015 05:00	9.874	23,4	9,0
04/01/2015 06:00	9.803	23,4	8,2
04/01/2015 07:00	9.803	23,4	8,7
04/01/2015 08:00	9.612	23,4	8,0
04/01/2015 09:00	9.776	23,4	8,4
04/01/2015 10:00	9.776	23,4	9,3
04/01/2015 11:00	9.634	23,9	9,4
04/01/2015 12:00	9.788	23,9	9,7
04/01/2015 13:00	9.818	23,9	8,8
04/01/2015 14:00	9.818	24,3	8,4
04/01/2015 15:00	10.407	24,3	8,6
04/01/2015 16:00	9.903	24,6	8,6
04/01/2015 17:00	9.870	24,4	7,6
04/01/2015 18:00	9.608	24,6	6,9
04/01/2015 19:00	9.608	24,6	7,4
04/01/2015 20:00	9.929	24,4	7,0
04/01/2015 21:00	9.843	24,4	7,0
04/01/2015 22:00	9.938	24,1	6,7
04/01/2015 23:00	9.678	23,7	6,5
05/01/2015 00:00	9.779	23,7	7,1
05/01/2015 01:00	9.675	23,7	7,2
05/01/2015 02:00	9.614	24,1	6,7
05/01/2015 03:00	9.312	24,1	6,9
05/01/2015 04:00	9.439	24,3	6,6
05/01/2015 05:00	9.540	24,1	6,7
05/01/2015 06:00	9.492	24,1	7,3
05/01/2015 07:00	9.688	24,1	6,9
05/01/2015 08:00	9.587	24,1	6,8
05/01/2015 09:00	9.470	24,3	6,8
05/01/2015 10:00	9.824	24,9	8,8
05/01/2015 11:00	9.584	24,9	9,0
05/01/2015 12:00	9.474	24,9	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/01/2015 13:00	9.514	25,1	8,8
05/01/2015 14:00	9.514	25,1	8,8
05/01/2015 15:00	9.590	24,7	8,8
05/01/2015 16:00	9.724	24,9	8,8
05/01/2015 17:00	10.020	24,0	8,6
05/01/2015 18:00	10.155	23,8	8,8
05/01/2015 19:00	10.368	24,3	8,8
05/01/2015 20:00	10.434	24,3	8,8
05/01/2015 21:00	10.167	23,1	8,7
05/01/2015 22:00	9.979	24,1	8,4
05/01/2015 23:00	10.491	24,9	8,6
06/01/2015 00:00	10.346	24,2	8,2
06/01/2015 01:00	10.860	23,7	8,0
06/01/2015 02:00	10.860	23,9	7,7
06/01/2015 03:00	10.887	24,1	7,5
06/01/2015 04:00	10.887	24,1	7,5
06/01/2015 05:00	10.887	24,1	7,3
06/01/2015 06:00	10.980	23,7	7,4
06/01/2015 07:00	10.916	23,7	7,4
06/01/2015 08:00	11.013	23,7	7,2
06/01/2015 09:00	10.953	23,7	7,0
06/01/2015 10:00	10.718	24,0	7,1
06/01/2015 11:00	10.330	24,4	7,0
06/01/2015 12:00	9.949	24,8	7,2
06/01/2015 13:00	10.146	24,6	7,3
06/01/2015 14:00	10.146	25,1	7,3
06/01/2015 15:00	10.179	25,3	7,3
06/01/2015 16:00	10.357	25,5	7,2
06/01/2015 17:00	10.357	25,9	7,0
06/01/2015 18:00	10.357	25,9	7,4
06/01/2015 19:00	10.530	25,3	7,6
06/01/2015 20:00	10.530	25,3	7,7
06/01/2015 21:00	10.530	24,9	7,1
06/01/2015 22:00	10.270	24,7	7,2
06/01/2015 23:00	10.431	24,7	7,0
07/01/2015 00:00	10.141	25,1	7,1
07/01/2015 01:00	10.245	25,1	7,1
07/01/2015 02:00	9.858	25,1	6,6
07/01/2015 03:00	9.311	25,5	7,2
07/01/2015 04:00	9.025	25,5	7,0
07/01/2015 05:00	9.586	25,3	7,1
07/01/2015 06:00	9.683	25,3	7,2
07/01/2015 07:00	9.149	25,6	7,4
07/01/2015 08:00	9.010	24,7	7,5
07/01/2015 09:00	9.327	25,2	non disponibile
07/01/2015 10:00	9.452	26,1	non disponibile
07/01/2015 11:00	9.954	25,2	8,8
07/01/2015 12:00	11.351	25,7	10,2
07/01/2015 13:00	11.170	25,7	8,6
07/01/2015 14:00	10.172	25,7	non disponibile
07/01/2015 15:00	10.274	25,7	non disponibile
07/01/2015 16:00	9.896	26,2	non disponibile
07/01/2015 17:00	10.020	26,2	non disponibile
07/01/2015 18:00	10.374	26,0	non disponibile

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/01/2015 19:00	10.054	26,0	non disponibile
07/01/2015 20:00	10.115	26,3	non disponibile
07/01/2015 21:00	10.455	26,3	non disponibile
07/01/2015 22:00	10.059	26,3	non disponibile
07/01/2015 23:00	10.146	26,3	non disponibile
08/01/2015 00:00	9.973	25,9	non disponibile
08/01/2015 01:00	10.036	25,5	non disponibile
08/01/2015 02:00	10.129	25,7	non disponibile
08/01/2015 03:00	10.014	25,9	non disponibile
08/01/2015 04:00	10.014	25,3	non disponibile
08/01/2015 05:00	9.723	25,5	non disponibile
08/01/2015 06:00	9.900	25,5	non disponibile
08/01/2015 07:00	9.775	25,5	non disponibile
08/01/2015 08:00	10.124	25,5	non disponibile
08/01/2015 09:00	10.151	25,5	non disponibile
08/01/2015 10:00	9.685	24,5	non disponibile
08/01/2015 11:00	8.923	21,3	7,7
08/01/2015 12:00	8.726	22,3	7,1
08/01/2015 13:00	9.745	25,8	9,0
08/01/2015 14:00	9.430	25,8	8,9
08/01/2015 15:00	9.877	25,6	8,9
08/01/2015 16:00	9.757	25,6	8,3
08/01/2015 17:00	9.644	26,2	9,2
08/01/2015 18:00	10.139	26,2	9,7
08/01/2015 19:00	9.809	25,6	9,4
08/01/2015 20:00	10.082	25,6	9,5
08/01/2015 21:00	10.318	24,8	8,7
08/01/2015 22:00	10.391	24,8	7,8
08/01/2015 23:00	9.838	24,4	8,1
09/01/2015 00:00	10.324	24,6	8,2
09/01/2015 01:00	9.776	24,3	8,2
09/01/2015 02:00	9.812	24,3	8,3
09/01/2015 03:00	9.812	24,7	8,3
09/01/2015 04:00	10.180	24,7	8,5
09/01/2015 05:00	9.996	24,7	8,7
09/01/2015 06:00	10.468	24,7	9,2
09/01/2015 07:00	10.513	25,3	9,2
09/01/2015 08:00	10.665	25,7	8,6
09/01/2015 09:00	10.617	25,0	9,0
09/01/2015 10:00	10.555	25,3	8,6
09/01/2015 11:00	10.524	25,3	8,7
09/01/2015 12:00	10.472	25,7	8,3
09/01/2015 13:00	10.472	25,7	8,9
09/01/2015 14:00	10.383	25,1	8,7
09/01/2015 15:00	10.497	25,1	9,1
09/01/2015 16:00	10.098	25,1	9,1
09/01/2015 17:00	10.342	25,1	8,5
09/01/2015 18:00	10.400	24,9	8,5
09/01/2015 19:00	10.540	25,2	9,2
09/01/2015 20:00	10.338	25,2	9,3
09/01/2015 21:00	10.510	25,2	8,8
09/01/2015 22:00	10.077	25,2	8,5
09/01/2015 23:00	10.776	25,0	9,5
10/01/2015 00:00	10.952	25,0	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
10/01/2015 01:00	10.566	25,0	9,0
10/01/2015 02:00	10.604	25,0	9,7
10/01/2015 03:00	10.129	25,0	9,1
10/01/2015 04:00	10.405	24,8	8,9
10/01/2015 05:00	10.333	25,0	9,6
10/01/2015 06:00	10.250	25,2	9,4
10/01/2015 07:00	10.454	25,4	8,3
10/01/2015 08:00	10.416	25,4	8,6
10/01/2015 09:00	10.342	25,4	9,1
10/01/2015 10:00	10.237	25,7	9,3
10/01/2015 11:00	10.355	25,7	9,5
10/01/2015 12:00	10.218	25,7	9,2
10/01/2015 13:00	10.180	25,4	8,6
10/01/2015 14:00	10.389	25,4	8,4
10/01/2015 15:00	10.295	25,4	9,3
10/01/2015 16:00	10.415	25,6	8,5
10/01/2015 17:00	10.330	25,6	8,5
10/01/2015 18:00	10.273	25,6	8,4
10/01/2015 19:00	10.273	25,6	8,3
10/01/2015 20:00	10.598	25,6	9,6
10/01/2015 21:00	10.448	25,3	8,5
10/01/2015 22:00	10.316	25,3	9,3
10/01/2015 23:00	10.461	25,3	8,7
11/01/2015 00:00	10.805	24,8	8,3
11/01/2015 01:00	10.805	24,8	8,9
11/01/2015 02:00	10.805	24,8	9,3
11/01/2015 03:00	10.747	24,8	9,1
11/01/2015 04:00	10.807	25,1	9,0
11/01/2015 05:00	11.021	25,1	9,3
11/01/2015 06:00	10.758	25,1	8,5
11/01/2015 07:00	10.758	25,1	8,9
11/01/2015 08:00	10.609	25,1	8,3
11/01/2015 09:00	10.656	25,1	8,2
11/01/2015 10:00	10.689	25,1	7,8
11/01/2015 11:00	10.398	24,3	7,4
11/01/2015 12:00	10.275	24,6	7,8
11/01/2015 13:00	10.368	25,3	8,2
11/01/2015 14:00	10.258	25,3	9,3
11/01/2015 15:00	10.921	25,3	9,8
11/01/2015 16:00	10.921	25,0	9,2
11/01/2015 17:00	10.682	24,7	8,8
11/01/2015 18:00	10.478	24,7	9,0
11/01/2015 19:00	10.278	24,7	8,5
11/01/2015 20:00	10.477	24,4	8,5
11/01/2015 21:00	10.535	24,4	8,6
11/01/2015 22:00	10.401	24,4	8,1
11/01/2015 23:00	10.526	24,4	9,2
12/01/2015 00:00	10.413	24,4	8,4
12/01/2015 01:00	10.458	24,4	8,6
12/01/2015 02:00	9.890	24,7	8,3
12/01/2015 03:00	9.820	24,5	9,1
12/01/2015 04:00	9.968	24,5	9,0
12/01/2015 05:00	10.119	24,3	8,9
12/01/2015 06:00	10.169	24,3	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/01/2015 07:00	9.990	24,6	8,8
12/01/2015 08:00	10.142	24,4	9,0
12/01/2015 09:00	10.061	24,7	8,9
12/01/2015 10:00	9.679	25,1	9,1
12/01/2015 11:00	9.530	25,6	8,7
12/01/2015 12:00	9.155	26,1	9,5
12/01/2015 13:00	8.743	26,1	9,4
12/01/2015 14:00	8.365	26,6	9,7
12/01/2015 15:00	7.530	26,2	8,9
12/01/2015 16:00	7.884	28,2	9,2
12/01/2015 17:00	8.508	28,2	8,6
12/01/2015 18:00	7.999	27,9	8,2
12/01/2015 19:00	7.389	28,2	8,5
12/01/2015 20:00	7.539	28,2	8,0
12/01/2015 21:00	7.748	28,4	8,0
12/01/2015 22:00	7.496	28,4	7,7
12/01/2015 23:00	7.414	28,4	7,9
13/01/2015 00:00	7.700	28,4	9,6
13/01/2015 01:00	9.416	25,7	8,5
13/01/2015 02:00	9.831	24,4	8,2
13/01/2015 03:00	9.944	24,4	8,5
13/01/2015 04:00	9.756	24,4	8,3
13/01/2015 05:00	10.725	25,5	8,5
13/01/2015 06:00	11.405	25,5	9,5
13/01/2015 07:00	10.856	25,3	9,0
13/01/2015 08:00	10.139	25,3	8,2
13/01/2015 09:00	10.139	25,0	8,5
13/01/2015 10:00	9.734	25,4	8,7
13/01/2015 11:00	9.772	25,4	8,2
13/01/2015 12:00	9.531	26,3	8,7
13/01/2015 13:00	8.941	24,7	7,6
13/01/2015 14:00	9.173	26,6	7,8
13/01/2015 15:00	9.396	27,2	8,4
13/01/2015 16:00	10.463	25,8	8,2
13/01/2015 17:00	10.491	25,5	8,2
13/01/2015 18:00	10.528	25,7	8,2
13/01/2015 19:00	10.217	25,1	9,1
13/01/2015 20:00	10.291	24,9	9,2
13/01/2015 21:00	10.475	24,9	9,0
13/01/2015 22:00	10.285	24,9	8,5
13/01/2015 23:00	10.534	25,2	8,5
14/01/2015 00:00	10.405	25,4	9,7
14/01/2015 01:00	10.405	25,4	9,2
14/01/2015 02:00	10.610	25,4	8,6
14/01/2015 03:00	10.433	25,4	8,7
14/01/2015 04:00	10.658	25,0	8,3
14/01/2015 05:00	10.566	24,6	9,1
14/01/2015 06:00	10.488	24,6	8,9
14/01/2015 07:00	11.137	24,6	8,2
14/01/2015 08:00	11.551	24,3	8,1
14/01/2015 09:00	10.609	24,9	8,4
14/01/2015 10:00	10.548	24,9	8,8
14/01/2015 11:00	10.423	25,2	9,4
14/01/2015 12:00	10.346	25,2	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/01/2015 13:00	10.517	24,9	8,3
14/01/2015 14:00	10.329	24,9	9,3
14/01/2015 15:00	10.552	24,6	9,5
14/01/2015 16:00	10.412	24,6	8,6
14/01/2015 17:00	10.368	24,6	8,3
14/01/2015 18:00	10.560	24,8	8,4
14/01/2015 19:00	10.467	24,8	8,8
14/01/2015 20:00	10.360	25,0	8,6
14/01/2015 21:00	10.472	25,0	7,8
14/01/2015 22:00	10.790	25,0	8,5
14/01/2015 23:00	10.836	25,3	9,2
15/01/2015 00:00	10.607	25,3	8,5
15/01/2015 01:00	10.607	25,3	8,1
15/01/2015 02:00	10.765	25,3	8,4
15/01/2015 03:00	10.765	25,0	8,5
15/01/2015 04:00	10.848	25,0	8,8
15/01/2015 05:00	10.478	25,0	9,0
15/01/2015 06:00	10.560	25,4	8,8
15/01/2015 07:00	10.634	25,0	8,4
15/01/2015 08:00	10.607	25,0	8,2
15/01/2015 09:00	10.681	25,0	8,0
15/01/2015 10:00	10.489	25,0	7,8
15/01/2015 11:00	10.773	25,0	9,7
15/01/2015 12:00	10.538	25,4	9,2
15/01/2015 13:00	10.538	25,4	8,5
15/01/2015 14:00	9.777	25,4	8,3
15/01/2015 15:00	10.246	25,2	8,5
15/01/2015 16:00	10.277	25,2	9,4
15/01/2015 17:00	10.570	25,2	9,6
15/01/2015 18:00	10.447	24,8	9,4
15/01/2015 19:00	10.277	24,8	8,9
15/01/2015 20:00	9.879	21,0	8,4
15/01/2015 21:00	10.570	24,9	9,4
15/01/2015 22:00	10.442	25,4	7,6
15/01/2015 23:00	10.442	25,0	9,6
16/01/2015 00:00	10.442	25,0	9,4
16/01/2015 01:00	10.473	25,2	8,9
16/01/2015 02:00	10.553	25,2	9,2
16/01/2015 03:00	10.455	25,5	9,4
16/01/2015 04:00	10.371	25,1	9,8
16/01/2015 05:00	10.312	25,1	8,5
16/01/2015 06:00	10.312	24,9	7,3
16/01/2015 07:00	10.239	24,6	8,8
16/01/2015 08:00	10.239	24,4	9,6
16/01/2015 09:00	10.521	24,4	9,5
16/01/2015 10:00	10.197	24,7	8,8
16/01/2015 11:00	9.926	23,4	7,0
16/01/2015 12:00	10.042	21,9	5,0
16/01/2015 13:00	10.389	24,4	8,7
16/01/2015 14:00	10.175	24,4	9,1
16/01/2015 15:00	10.214	24,4	9,2
16/01/2015 16:00	10.178	24,1	8,7
16/01/2015 17:00	10.220	24,8	9,5
16/01/2015 18:00	10.220	24,5	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/01/2015 19:00	10.163	24,5	8,4
16/01/2015 20:00	10.163	24,8	8,8
16/01/2015 21:00	10.315	24,5	9,0
16/01/2015 22:00	10.758	24,2	10,0
16/01/2015 23:00	10.580	24,2	8,1
17/01/2015 00:00	10.370	24,2	8,9
17/01/2015 01:00	10.043	22,9	8,9
17/01/2015 02:00	9.897	24,1	8,6
17/01/2015 03:00	10.425	23,7	9,1
17/01/2015 04:00	10.228	24,4	9,9
17/01/2015 05:00	10.872	24,4	9,2
17/01/2015 06:00	10.783	23,7	9,8
17/01/2015 07:00	10.421	23,7	9,5
17/01/2015 08:00	10.295	23,7	9,6
17/01/2015 09:00	10.431	23,9	9,7
17/01/2015 10:00	10.201	23,9	9,3
17/01/2015 11:00	9.495	24,3	9,4
17/01/2015 12:00	9.547	24,3	9,1
17/01/2015 13:00	9.913	24,3	8,4
17/01/2015 14:00	10.383	24,3	8,5
17/01/2015 15:00	10.290	24,3	8,6
17/01/2015 16:00	9.701	24,3	9,6
17/01/2015 17:00	9.735	24,3	9,7
17/01/2015 18:00	10.193	23,4	9,4
17/01/2015 19:00	9.901	23,1	8,9
17/01/2015 20:00	10.308	24,1	9,7
17/01/2015 21:00	10.308	24,1	8,9
17/01/2015 22:00	10.492	23,8	9,1
17/01/2015 23:00	10.672	23,5	9,4
18/01/2015 00:00	10.134	23,5	9,5
18/01/2015 01:00	10.389	23,5	9,5
18/01/2015 02:00	10.389	23,5	9,6
18/01/2015 03:00	10.648	23,7	9,8
18/01/2015 04:00	10.408	23,3	8,0
18/01/2015 05:00	10.465	23,3	8,2
18/01/2015 06:00	10.121	23,3	8,2
18/01/2015 07:00	10.410	23,3	8,5
18/01/2015 08:00	10.344	22,2	8,1
18/01/2015 09:00	10.116	24,8	9,4
18/01/2015 10:00	9.921	25,1	9,5
18/01/2015 11:00	9.977	25,1	9,0
18/01/2015 12:00	9.082	26,3	9,8
18/01/2015 13:00	9.186	26,8	9,5
18/01/2015 14:00	9.063	26,2	9,4
18/01/2015 15:00	10.178	25,1	9,3
18/01/2015 16:00	10.178	24,4	8,6
18/01/2015 17:00	10.435	24,2	9,2
18/01/2015 18:00	10.435	23,7	9,1
18/01/2015 19:00	10.162	24,0	8,7
18/01/2015 20:00	10.162	24,0	9,4
18/01/2015 21:00	10.313	23,5	9,4
18/01/2015 22:00	10.181	23,5	9,2
18/01/2015 23:00	10.413	23,5	9,4
19/01/2015 00:00	10.306	23,5	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
19/01/2015 01:00	10.516	23,5	9,2
19/01/2015 02:00	10.332	23,5	8,6
19/01/2015 03:00	10.505	23,5	9,1
19/01/2015 04:00	10.540	23,5	9,3
19/01/2015 05:00	10.507	23,5	9,2
19/01/2015 06:00	10.808	23,8	9,5
19/01/2015 07:00	10.187	24,2	8,7
19/01/2015 08:00	10.443	25,0	8,6
19/01/2015 09:00	10.567	25,0	9,7
19/01/2015 10:00	10.018	25,4	9,7
19/01/2015 11:00	9.910	25,4	9,0
19/01/2015 12:00	9.347	25,8	9,0
19/01/2015 13:00	9.530	25,5	9,4
19/01/2015 14:00	9.796	26,3	9,4
19/01/2015 15:00	9.611	26,1	8,7
19/01/2015 16:00	9.727	25,6	9,1
19/01/2015 17:00	9.677	25,3	9,3
19/01/2015 18:00	9.860	25,3	9,1
19/01/2015 19:00	9.735	25,3	8,7
19/01/2015 20:00	9.651	26,0	9,4
19/01/2015 21:00	9.558	25,7	9,1
19/01/2015 22:00	9.424	26,3	9,2
19/01/2015 23:00	9.424	26,3	9,2
20/01/2015 00:00	9.539	26,1	8,7
20/01/2015 01:00	10.136	25,6	9,1
20/01/2015 02:00	9.865	24,6	9,3
20/01/2015 03:00	10.124	24,6	9,8
20/01/2015 04:00	10.288	24,6	8,4
20/01/2015 05:00	10.013	24,6	8,5
20/01/2015 06:00	10.089	24,6	8,6
20/01/2015 07:00	9.970	24,6	9,2
20/01/2015 08:00	9.608	25,3	9,7
20/01/2015 09:00	9.760	25,3	9,5
20/01/2015 10:00	9.843	25,3	9,7
20/01/2015 11:00	9.698	25,3	8,9
20/01/2015 12:00	9.881	25,3	8,8
20/01/2015 13:00	9.728	25,3	8,5
20/01/2015 14:00	10.026	25,3	9,1
20/01/2015 15:00	10.100	25,3	9,3
20/01/2015 16:00	10.067	25,3	9,2
20/01/2015 17:00	9.850	25,3	9,2
20/01/2015 18:00	9.995	25,0	9,5
20/01/2015 19:00	10.028	25,0	9,1
20/01/2015 20:00	10.080	25,0	9,4
20/01/2015 21:00	9.864	22,4	8,5
20/01/2015 22:00	7.893	20,4	7,5
20/01/2015 23:00	7.399	21,1	8,8
21/01/2015 00:00	7.760	21,5	10,1
21/01/2015 01:00	9.055	22,0	9,3
21/01/2015 02:00	9.816	22,0	9,6
21/01/2015 03:00	9.789	23,3	9,7
21/01/2015 04:00	9.392	23,3	9,3
21/01/2015 05:00	9.893	23,1	8,5
21/01/2015 06:00	9.805	23,9	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/01/2015 07:00	9.507	23,6	8,9
21/01/2015 08:00	10.113	22,7	9,3
21/01/2015 09:00	10.279	22,3	8,7
21/01/2015 10:00	10.279	20,9	8,4
21/01/2015 11:00	10.575	23,4	9,4
21/01/2015 12:00	10.423	23,8	9,0
21/01/2015 13:00	9.481	20,7	7,9
21/01/2015 14:00	10.346	23,4	9,1
21/01/2015 15:00	10.544	23,4	8,5
21/01/2015 16:00	10.513	24,0	8,6
21/01/2015 17:00	10.669	24,0	8,6
21/01/2015 18:00	10.741	24,5	9,9
21/01/2015 19:00	10.245	24,2	9,0
21/01/2015 20:00	10.156	25,1	9,8
21/01/2015 21:00	10.882	25,1	9,3
21/01/2015 22:00	10.805	24,8	9,7
21/01/2015 23:00	10.484	24,1	8,5
22/01/2015 00:00	10.349	22,6	9,0
22/01/2015 01:00	10.052	22,0	9,5
22/01/2015 02:00	10.422	22,0	9,2
22/01/2015 03:00	10.862	22,4	9,4
22/01/2015 04:00	11.261	23,0	9,5
22/01/2015 05:00	11.108	23,3	9,4
22/01/2015 06:00	11.787	21,8	9,7
22/01/2015 07:00	12.323	20,3	8,8
22/01/2015 08:00	12.640	19,9	9,0
22/01/2015 09:00	12.673	19,6	8,8
22/01/2015 10:00	12.150	19,6	8,8
22/01/2015 11:00	11.441	19,6	9,0
22/01/2015 12:00	11.136	19,6	9,4
22/01/2015 13:00	10.861	19,9	9,3
22/01/2015 14:00	10.061	20,3	9,0
22/01/2015 15:00	10.692	20,6	9,1
22/01/2015 16:00	10.524	21,0	9,4
22/01/2015 17:00	10.571	21,9	10,1
22/01/2015 18:00	10.439	22,6	10,2
22/01/2015 19:00	9.936	21,1	7,7
22/01/2015 20:00	10.353	22,5	8,3
22/01/2015 21:00	10.051	22,1	9,0
22/01/2015 22:00	10.510	22,1	9,5
22/01/2015 23:00	10.332	22,8	9,4
23/01/2015 00:00	10.916	22,1	9,4
23/01/2015 01:00	10.840	22,1	8,7
23/01/2015 02:00	10.138	23,7	9,0
23/01/2015 03:00	10.102	23,5	9,4
23/01/2015 04:00	9.977	23,5	8,5
23/01/2015 05:00	9.450	23,5	8,6
23/01/2015 06:00	9.308	23,9	7,8
23/01/2015 07:00	9.699	23,5	7,6
23/01/2015 08:00	9.808	23,0	8,5
23/01/2015 09:00	10.320	23,0	9,0
23/01/2015 10:00	10.512	23,0	9,5
23/01/2015 11:00	10.245	23,0	7,8
23/01/2015 12:00	10.245	23,5	7,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/01/2015 13:00	10.329	23,5	7,6
23/01/2015 14:00	10.440	23,5	7,2
23/01/2015 15:00	10.032	23,5	7,4
23/01/2015 16:00	10.066	23,9	7,9
23/01/2015 17:00	10.264	23,9	8,0
23/01/2015 18:00	10.264	23,9	8,0
23/01/2015 19:00	10.264	23,9	7,8
23/01/2015 20:00	10.171	23,9	8,3
23/01/2015 21:00	10.171	24,2	8,5
23/01/2015 22:00	10.426	24,2	8,2
23/01/2015 23:00	10.358	24,2	8,8
24/01/2015 00:00	10.126	24,2	8,1
24/01/2015 01:00	10.099	23,9	8,0
24/01/2015 02:00	10.250	23,9	7,7
24/01/2015 03:00	10.558	23,7	7,7
24/01/2015 04:00	10.631	23,7	8,4
24/01/2015 05:00	10.310	23,1	8,5
24/01/2015 06:00	9.496	23,9	8,2
24/01/2015 07:00	9.676	23,9	9,0
24/01/2015 08:00	9.793	24,4	9,4
24/01/2015 09:00	9.585	24,4	8,8
24/01/2015 10:00	9.287	23,8	8,3
24/01/2015 11:00	8.578	20,5	7,2
24/01/2015 12:00	9.794	23,5	7,8
24/01/2015 13:00	10.397	23,0	8,3
24/01/2015 14:00	10.718	23,0	9,0
24/01/2015 15:00	10.531	23,3	9,3
24/01/2015 16:00	10.531	23,3	9,3
24/01/2015 17:00	10.476	23,7	9,7
24/01/2015 18:00	10.819	23,9	9,5
24/01/2015 19:00	10.614	23,9	9,3
24/01/2015 20:00	10.540	23,9	8,8
24/01/2015 21:00	10.397	23,9	9,4
24/01/2015 22:00	10.233	24,2	9,2
24/01/2015 23:00	9.867	24,8	9,0
25/01/2015 00:00	10.000	24,5	8,9
25/01/2015 01:00	10.269	24,5	9,0
25/01/2015 02:00	10.081	24,5	9,1
25/01/2015 03:00	10.081	24,5	8,6
25/01/2015 04:00	9.915	24,5	8,4
25/01/2015 05:00	10.168	24,7	8,4
25/01/2015 06:00	10.280	24,5	8,4
25/01/2015 07:00	10.640	24,5	9,4
25/01/2015 08:00	10.540	24,5	9,0
25/01/2015 09:00	10.625	24,5	9,2
25/01/2015 10:00	10.710	24,5	9,7
25/01/2015 11:00	10.559	24,2	8,8
25/01/2015 12:00	10.838	24,4	9,4
25/01/2015 13:00	10.763	24,8	8,5
25/01/2015 14:00	10.642	24,8	9,4
25/01/2015 15:00	10.608	24,4	9,6
25/01/2015 16:00	10.502	24,4	9,3
25/01/2015 17:00	9.958	24,4	9,4
25/01/2015 18:00	9.278	22,8	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/01/2015 19:00	9.574	23,4	9,2
25/01/2015 20:00	9.834	24,0	9,3
25/01/2015 21:00	9.930	24,0	9,0
25/01/2015 22:00	9.885	24,0	9,1
25/01/2015 23:00	10.284	24,0	9,1
26/01/2015 00:00	10.449	23,5	8,8
26/01/2015 01:00	10.656	23,1	9,5
26/01/2015 02:00	10.482	23,1	8,6
26/01/2015 03:00	10.146	23,5	8,2
26/01/2015 04:00	9.636	23,5	9,3
26/01/2015 05:00	9.851	23,5	9,0
26/01/2015 06:00	10.648	23,5	9,2
26/01/2015 07:00	10.703	23,5	9,2
26/01/2015 08:00	10.655	23,5	9,7
26/01/2015 09:00	10.817	23,3	9,1
26/01/2015 10:00	10.817	23,8	9,3
26/01/2015 11:00	11.113	24,1	9,4
26/01/2015 12:00	10.898	24,1	7,5
26/01/2015 13:00	10.229	23,9	9,4
26/01/2015 14:00	10.526	23,7	9,8
26/01/2015 15:00	10.041	23,0	9,7
26/01/2015 16:00	9.845	23,4	8,1
26/01/2015 17:00	10.120	24,0	9,8
26/01/2015 18:00	9.819	23,6	8,1
26/01/2015 19:00	9.980	22,7	7,8
26/01/2015 20:00	10.101	22,9	8,5
26/01/2015 21:00	9.734	22,5	8,4
26/01/2015 22:00	9.617	22,5	7,9
26/01/2015 23:00	9.858	22,6	8,0
27/01/2015 00:00	10.343	22,6	8,7
27/01/2015 01:00	10.037	23,3	8,7
27/01/2015 02:00	10.125	23,3	8,6
27/01/2015 03:00	9.970	23,6	9,4
27/01/2015 04:00	9.909	23,6	9,1
27/01/2015 05:00	10.130	23,6	8,9
27/01/2015 06:00	10.056	23,6	8,7
27/01/2015 07:00	9.947	23,6	9,6
27/01/2015 08:00	9.775	23,6	9,5
27/01/2015 09:00	9.666	23,6	9,2
27/01/2015 10:00	9.756	23,9	9,7
27/01/2015 11:00	9.756	24,2	9,8
27/01/2015 12:00	9.398	24,4	8,4
27/01/2015 13:00	9.443	24,4	9,3
27/01/2015 14:00	9.645	24,4	8,9
27/01/2015 15:00	9.824	24,4	9,1
27/01/2015 16:00	9.980	24,4	8,8
27/01/2015 17:00	10.163	24,4	8,8
27/01/2015 18:00	10.005	24,4	9,4
27/01/2015 19:00	9.732	24,4	8,6
27/01/2015 20:00	9.910	24,4	9,2
27/01/2015 21:00	10.141	24,2	8,4
27/01/2015 22:00	10.141	23,5	8,2
27/01/2015 23:00	10.043	23,8	8,2
28/01/2015 00:00	9.830	23,4	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
28/01/2015 01:00	9.867	23,4	8,4
28/01/2015 02:00	9.737	22,7	9,0
28/01/2015 03:00	8.707	20,5	7,3
28/01/2015 04:00	9.943	22,2	9,5
28/01/2015 05:00	9.856	22,2	8,8
28/01/2015 06:00	10.285	22,2	9,5
28/01/2015 07:00	10.285	22,5	8,7
28/01/2015 08:00	10.139	22,9	8,6
28/01/2015 09:00	10.094	22,9	9,0
28/01/2015 10:00	10.367	22,9	7,9
28/01/2015 11:00	9.661	22,9	9,2
28/01/2015 12:00	9.528	22,9	8,1
28/01/2015 13:00	9.737	23,3	8,5
28/01/2015 14:00	10.082	23,6	8,4
28/01/2015 15:00	9.518	23,6	8,6
28/01/2015 16:00	9.672	23,3	8,1
28/01/2015 17:00	9.875	23,3	8,3
28/01/2015 18:00	9.583	23,6	9,7
28/01/2015 19:00	9.769	23,1	8,3
28/01/2015 20:00	9.419	23,1	7,9
28/01/2015 21:00	9.419	22,8	7,4
28/01/2015 22:00	9.149	21,6	6,8
28/01/2015 23:00	9.790	23,2	7,8
29/01/2015 00:00	9.817	22,8	7,5
29/01/2015 01:00	9.576	22,8	7,7
29/01/2015 02:00	9.791	22,8	7,9
29/01/2015 03:00	9.861	22,8	9,9
29/01/2015 04:00	9.550	23,3	8,7
29/01/2015 05:00	9.550	23,3	8,3
29/01/2015 06:00	9.371	23,3	7,8
29/01/2015 07:00	9.695	23,7	7,9
29/01/2015 08:00	9.695	23,4	8,5
29/01/2015 09:00	9.485	23,4	9,4
29/01/2015 10:00	9.152	23,4	9,0
29/01/2015 11:00	9.771	23,4	9,7
29/01/2015 12:00	10.303	23,6	8,4
29/01/2015 13:00	11.220	23,1	9,0
29/01/2015 14:00	10.465	22,9	9,0
29/01/2015 15:00	9.642	21,7	8,0
29/01/2015 16:00	10.525	22,6	8,6
29/01/2015 17:00	9.812	22,6	8,1
29/01/2015 18:00	11.200	22,6	7,7
29/01/2015 19:00	10.718	22,9	8,3
29/01/2015 20:00	10.718	22,6	7,9
29/01/2015 21:00	10.543	23,0	8,2
29/01/2015 22:00	10.771	23,0	8,8
29/01/2015 23:00	10.670	23,0	7,5
30/01/2015 00:00	10.780	23,0	7,6
30/01/2015 01:00	11.011	22,5	7,8
30/01/2015 02:00	11.341	22,5	7,8
30/01/2015 03:00	11.301	22,7	8,0
30/01/2015 04:00	11.035	22,7	9,5
30/01/2015 05:00	8.595	24,0	9,7
30/01/2015 06:00	8.567	23,8	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
30/01/2015 07:00	7.715	21,7	7,3
30/01/2015 08:00	7.649	24,1	8,5
30/01/2015 09:00	7.649	23,7	9,0
30/01/2015 10:00	7.849	24,2	9,5
30/01/2015 11:00	7.986	24,2	8,9
30/01/2015 12:00	8.721	23,6	9,6
30/01/2015 13:00	7.981	23,9	8,4
30/01/2015 14:00	7.403	24,2	7,7
30/01/2015 15:00	7.725	24,6	7,9
30/01/2015 16:00	6.866	25,1	7,6
30/01/2015 17:00	7.019	25,3	9,3
30/01/2015 18:00	7.019	26,3	9,7
30/01/2015 19:00	6.911	26,7	8,2
30/01/2015 20:00	6.911	26,7	9,4
30/01/2015 21:00	6.725	27,0	9,3
30/01/2015 22:00	7.013	27,0	8,8
30/01/2015 23:00	7.433	27,2	7,9
31/01/2015 00:00	7.552	27,2	8,7
31/01/2015 01:00	7.393	26,6	9,1
31/01/2015 02:00	6.994	27,1	8,4
31/01/2015 03:00	7.320	27,6	8,3
31/01/2015 04:00	6.692	27,2	9,3
31/01/2015 05:00	7.497	27,4	8,6
31/01/2015 06:00	7.331	28,4	9,3
31/01/2015 07:00	7.240	28,4	9,4
31/01/2015 08:00	7.135	28,4	9,5
31/01/2015 09:00	7.068	28,4	9,6
31/01/2015 10:00	7.250	25,6	8,0
31/01/2015 11:00	7.165	25,0	9,2
31/01/2015 12:00	8.783	25,4	9,1
31/01/2015 13:00	9.336	25,6	8,9
31/01/2015 14:00	8.634	26,6	9,3
31/01/2015 15:00	8.522	26,6	9,5
31/01/2015 16:00	8.036	27,4	9,2
31/01/2015 17:00	9.756	25,6	8,6
31/01/2015 18:00	9.577	26,1	9,3
31/01/2015 19:00	9.299	26,4	9,0
31/01/2015 20:00	9.437	26,4	9,5
31/01/2015 21:00	9.831	25,9	9,0
31/01/2015 22:00	non disponibile	23,7	9,3
31/01/2015 23:00	non disponibile	20,9	8,8
01/02/2015 00:00	non disponibile	23,4	9,4
01/02/2015 01:00	non disponibile	23,9	9,5
01/02/2015 02:00	non disponibile	24,3	9,2
01/02/2015 03:00	non disponibile	24,3	9,5
01/02/2015 04:00	non disponibile	24,7	9,2
01/02/2015 05:00	non disponibile	24,7	9,5
01/02/2015 06:00	non disponibile	24,7	8,5
01/02/2015 07:00	non disponibile	25,5	8,5
01/02/2015 08:00	non disponibile	25,7	8,4
01/02/2015 09:00	non disponibile	25,7	8,6
01/02/2015 10:00	non disponibile	25,7	9,3
01/02/2015 11:00	non disponibile	25,7	9,4
01/02/2015 12:00	non disponibile	26,2	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
01/02/2015 13:00	non disponibile	26,6	9,5
01/02/2015 14:00	non disponibile	26,8	9,5
01/02/2015 15:00	non disponibile	26,8	9,0
01/02/2015 16:00	non disponibile	26,5	8,3
01/02/2015 17:00	non disponibile	26,5	8,6
01/02/2015 18:00	non disponibile	26,5	8,7
01/02/2015 19:00	non disponibile	26,2	8,7
01/02/2015 20:00	non disponibile	26,2	9,2
01/02/2015 21:00	non disponibile	26,2	8,9
01/02/2015 22:00	non disponibile	26,0	9,0
01/02/2015 23:00	non disponibile	26,3	9,3
02/02/2015 00:00	non disponibile	26,3	9,4
02/02/2015 01:00	non disponibile	25,9	9,0
02/02/2015 02:00	non disponibile	26,1	8,7
02/02/2015 03:00	non disponibile	26,4	9,5
02/02/2015 04:00	non disponibile	26,4	9,4
02/02/2015 05:00	non disponibile	26,1	9,6
02/02/2015 06:00	non disponibile	25,4	9,5
02/02/2015 07:00	non disponibile	25,4	9,3
02/02/2015 08:00	non disponibile	25,1	9,7
02/02/2015 09:00	non disponibile	25,1	9,7
02/02/2015 10:00	non disponibile	25,1	7,8
02/02/2015 11:00	non disponibile	25,7	8,4
02/02/2015 12:00	non disponibile	26,0	8,7
02/02/2015 13:00	non disponibile	26,3	9,1
02/02/2015 14:00	non disponibile	26,1	7,7
02/02/2015 15:00	non disponibile	26,1	7,9
02/02/2015 16:00	non disponibile	25,8	8,8
02/02/2015 17:00	non disponibile	25,5	9,5
02/02/2015 18:00	non disponibile	24,8	9,6
02/02/2015 19:00	non disponibile	25,1	10,0
02/02/2015 20:00	non disponibile	25,4	9,4
02/02/2015 21:00	non disponibile	24,3	8,3
02/02/2015 22:00	non disponibile	24,3	8,9
02/02/2015 23:00	non disponibile	23,1	8,6
03/02/2015 00:00	non disponibile	24,6	9,3
03/02/2015 01:00	non disponibile	24,6	9,3
03/02/2015 02:00	non disponibile	24,6	9,1
03/02/2015 03:00	non disponibile	24,2	9,1
03/02/2015 04:00	non disponibile	23,9	9,5
03/02/2015 05:00	non disponibile	25,4	8,8
03/02/2015 06:00	non disponibile	24,4	9,1
03/02/2015 07:00	non disponibile	24,1	9,1
03/02/2015 08:00	non disponibile	24,3	9,3
03/02/2015 09:00	non disponibile	23,8	9,2
03/02/2015 10:00	non disponibile	24,0	9,8
03/02/2015 11:00	non disponibile	22,6	9,4
03/02/2015 12:00	non disponibile	22,6	8,1
03/02/2015 13:00	non disponibile	22,9	8,7
03/02/2015 14:00	non disponibile	22,9	8,6
03/02/2015 15:00	non disponibile	22,6	7,8
03/02/2015 16:00	non disponibile	23,8	9,2
03/02/2015 17:00	non disponibile	24,0	9,1
03/02/2015 18:00	non disponibile	24,9	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/02/2015 19:00	non disponibile	24,5	9,8
03/02/2015 20:00	non disponibile	25,5	8,7
03/02/2015 21:00	non disponibile	23,0	8,3
03/02/2015 22:00	non disponibile	24,6	8,4
03/02/2015 23:00	non disponibile	24,1	8,5
04/02/2015 00:00	non disponibile	25,0	8,4
04/02/2015 01:00	non disponibile	20,6	7,1
04/02/2015 02:00	non disponibile	23,6	7,9
04/02/2015 03:00	non disponibile	25,2	9,4
04/02/2015 04:00	non disponibile	25,2	9,0
04/02/2015 05:00	non disponibile	25,2	7,8
04/02/2015 06:00	non disponibile	25,0	8,6
04/02/2015 07:00	non disponibile	25,0	9,8
04/02/2015 08:00	non disponibile	25,2	9,9
04/02/2015 09:00	non disponibile	25,2	8,5
04/02/2015 10:00	non disponibile	24,9	9,7
04/02/2015 11:00	non disponibile	25,2	8,9
04/02/2015 12:00	non disponibile	25,2	8,9
04/02/2015 13:00	non disponibile	25,6	9,3
04/02/2015 14:00	non disponibile	25,6	9,8
04/02/2015 15:00	non disponibile	25,8	8,2
04/02/2015 16:00	non disponibile	25,4	8,9
04/02/2015 17:00	non disponibile	25,4	8,9
04/02/2015 18:00	non disponibile	24,8	8,3
04/02/2015 19:00	non disponibile	25,2	8,4
04/02/2015 20:00	non disponibile	26,1	9,7
04/02/2015 21:00	non disponibile	25,9	9,3
04/02/2015 22:00	non disponibile	25,6	9,2
04/02/2015 23:00	non disponibile	25,3	9,1
05/02/2015 00:00	non disponibile	24,9	9,2
05/02/2015 01:00	non disponibile	24,2	9,3
05/02/2015 02:00	non disponibile	23,4	9,2
05/02/2015 03:00	non disponibile	23,2	9,1
05/02/2015 04:00	non disponibile	23,2	9,1
05/02/2015 05:00	non disponibile	22,8	9,5
05/02/2015 06:00	non disponibile	22,6	8,1
05/02/2015 07:00	non disponibile	22,4	8,0
05/02/2015 08:00	non disponibile	23,0	7,9
05/02/2015 09:00	non disponibile	23,0	9,6
05/02/2015 10:00	non disponibile	23,5	9,8
05/02/2015 11:00	non disponibile	23,5	9,7
05/02/2015 12:00	non disponibile	24,1	9,8
05/02/2015 13:00	non disponibile	24,8	9,6
05/02/2015 14:00	non disponibile	24,8	9,6
05/02/2015 15:00	8.865	25,1	9,1
05/02/2015 16:00	10.541	25,4	9,3
05/02/2015 17:00	9.789	25,4	9,1
05/02/2015 18:00	8.368	25,7	9,1
05/02/2015 19:00	8.642	26,6	9,4
05/02/2015 20:00	8.114	26,0	9,9
05/02/2015 21:00	9.965	22,6	8,2
05/02/2015 22:00	11.549	23,7	9,1
05/02/2015 23:00	11.153	23,7	9,4
06/02/2015 00:00	11.365	23,3	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
06/02/2015 01:00	10.722	23,7	8,3
06/02/2015 02:00	10.130	24,8	8,6
06/02/2015 03:00	10.130	23,9	10,0
06/02/2015 04:00	10.594	23,9	9,0
06/02/2015 05:00	9.667	24,3	8,7
06/02/2015 06:00	10.040	24,3	8,7
06/02/2015 07:00	9.785	24,9	8,0
06/02/2015 08:00	9.703	24,9	7,4
06/02/2015 09:00	10.351	23,7	7,8
06/02/2015 10:00	9.698	21,3	9,3
06/02/2015 11:00	9.370	19,9	8,0
06/02/2015 12:00	10.337	21,3	8,7
06/02/2015 13:00	12.619	20,8	9,7
06/02/2015 14:00	12.963	20,0	9,2
06/02/2015 15:00	12.157	20,0	9,6
06/02/2015 16:00	11.957	20,0	8,6
06/02/2015 17:00	11.761	20,8	9,6
06/02/2015 18:00	11.331	21,4	8,9
06/02/2015 19:00	10.715	20,8	9,2
06/02/2015 20:00	11.302	21,3	9,5
06/02/2015 21:00	12.563	21,3	9,8
06/02/2015 22:00	12.239	20,5	9,2
06/02/2015 23:00	12.178	20,8	9,6
07/02/2015 00:00	11.840	20,8	9,5
07/02/2015 01:00	11.840	20,8	9,7
07/02/2015 02:00	12.423	21,0	9,9
07/02/2015 03:00	11.971	20,2	9,0
07/02/2015 04:00	11.696	20,2	9,6
07/02/2015 05:00	11.266	20,5	9,2
07/02/2015 06:00	11.299	21,1	7,4
07/02/2015 07:00	11.695	20,7	8,4
07/02/2015 08:00	11.987	20,3	9,0
07/02/2015 09:00	12.074	20,6	9,6
07/02/2015 10:00	12.201	20,8	8,0
07/02/2015 11:00	12.511	20,5	9,5
07/02/2015 12:00	12.563	20,3	9,2
07/02/2015 13:00	11.977	20,6	9,7
07/02/2015 14:00	12.873	20,1	9,4
07/02/2015 15:00	13.222	20,1	9,1
07/02/2015 16:00	11.377	21,8	9,4
07/02/2015 17:00	10.093	21,8	9,5
07/02/2015 18:00	10.924	22,0	9,4
07/02/2015 19:00	10.095	22,0	9,2
07/02/2015 20:00	10.579	21,7	9,3
07/02/2015 21:00	10.896	21,4	9,4
07/02/2015 22:00	10.597	21,2	9,7
07/02/2015 23:00	11.164	20,9	9,6
08/02/2015 00:00	10.965	20,3	10,1
08/02/2015 01:00	10.548	20,9	10,0
08/02/2015 02:00	10.548	20,9	8,4
08/02/2015 03:00	10.337	21,6	9,1
08/02/2015 04:00	10.029	21,6	8,1
08/02/2015 05:00	10.029	20,5	8,6
08/02/2015 06:00	10.562	20,5	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
08/02/2015 07:00	10.805	20,5	8,5
08/02/2015 08:00	10.245	20,8	8,1
08/02/2015 09:00	11.217	21,1	9,2
08/02/2015 10:00	10.322	21,9	8,9
08/02/2015 11:00	9.567	19,7	7,0
08/02/2015 12:00	10.030	20,4	8,9
08/02/2015 13:00	10.374	22,2	9,4
08/02/2015 14:00	10.466	21,6	9,4
08/02/2015 15:00	10.424	21,6	8,9
08/02/2015 16:00	10.775	22,0	9,0
08/02/2015 17:00	10.739	22,4	8,7
08/02/2015 18:00	10.538	21,8	9,1
08/02/2015 19:00	10.566	21,8	9,5
08/02/2015 20:00	10.617	21,8	9,1
08/02/2015 21:00	11.293	21,8	8,6
08/02/2015 22:00	10.834	21,5	8,1
08/02/2015 23:00	10.834	21,7	8,2
09/02/2015 00:00	10.616	21,4	8,4
09/02/2015 01:00	10.514	21,4	8,2
09/02/2015 02:00	10.718	21,4	8,3
09/02/2015 03:00	10.457	21,0	8,3
09/02/2015 04:00	10.561	21,0	8,5
09/02/2015 05:00	10.534	21,3	8,3
09/02/2015 06:00	10.414	20,9	8,7
09/02/2015 07:00	10.623	20,9	9,1
09/02/2015 08:00	10.474	20,9	9,0
09/02/2015 09:00	10.474	20,9	8,1
09/02/2015 10:00	10.639	20,9	9,3
09/02/2015 11:00	10.270	21,4	8,5
09/02/2015 12:00	10.555	22,3	8,9
09/02/2015 13:00	10.628	21,9	9,7
09/02/2015 14:00	10.517	21,7	10,0
09/02/2015 15:00	10.396	22,0	9,9
09/02/2015 16:00	10.454	21,6	9,5
09/02/2015 17:00	10.036	21,9	9,6
09/02/2015 18:00	9.696	22,5	8,7
09/02/2015 19:00	9.752	22,2	8,8
09/02/2015 20:00	10.141	22,2	9,0
09/02/2015 21:00	9.111	20,6	7,8
09/02/2015 22:00	9.676	21,6	8,7
09/02/2015 23:00	10.178	23,2	9,5
10/02/2015 00:00	10.085	23,2	9,5
10/02/2015 01:00	10.006	23,2	9,8
10/02/2015 02:00	9.951	23,5	9,6
10/02/2015 03:00	9.980	23,8	9,3
10/02/2015 04:00	10.210	23,8	9,9
10/02/2015 05:00	10.331	23,8	9,7
10/02/2015 06:00	10.146	23,8	9,1
10/02/2015 07:00	10.106	23,2	9,0
10/02/2015 08:00	10.348	23,2	9,1
10/02/2015 09:00	10.661	21,9	9,7
10/02/2015 10:00	10.585	22,4	8,9
10/02/2015 11:00	10.513	22,4	9,0
10/02/2015 12:00	10.513	22,8	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
10/02/2015 13:00	10.513	22,8	8,3
10/02/2015 14:00	10.268	23,0	7,9
10/02/2015 15:00	10.352	22,8	8,1
10/02/2015 16:00	10.004	22,8	8,0
10/02/2015 17:00	9.570	21,6	8,3
10/02/2015 18:00	10.221	22,3	7,8
10/02/2015 19:00	10.252	22,3	9,1
10/02/2015 20:00	10.886	22,6	8,1
10/02/2015 21:00	10.886	22,4	8,6
10/02/2015 22:00	10.740	22,0	9,0
10/02/2015 23:00	10.146	20,4	7,8
11/02/2015 00:00	10.753	22,1	8,3
11/02/2015 01:00	10.930	22,1	9,1
11/02/2015 02:00	10.698	22,4	9,3
11/02/2015 03:00	11.033	22,0	9,2
11/02/2015 04:00	10.864	22,0	9,6
11/02/2015 05:00	11.032	21,5	9,6
11/02/2015 06:00	10.830	21,3	9,1
11/02/2015 07:00	10.769	21,7	7,4
11/02/2015 08:00	10.664	21,7	8,0
11/02/2015 09:00	10.969	21,5	7,9
11/02/2015 10:00	10.874	21,2	8,1
11/02/2015 11:00	10.874	20,8	8,7
11/02/2015 12:00	10.944	21,6	9,2
11/02/2015 13:00	10.784	22,2	8,7
11/02/2015 14:00	10.906	22,7	8,3
11/02/2015 15:00	10.648	22,3	8,6
11/02/2015 16:00	10.078	23,6	8,3
11/02/2015 17:00	9.919	23,6	8,9
11/02/2015 18:00	9.869	24,1	9,5
11/02/2015 19:00	9.757	23,0	7,2
11/02/2015 20:00	9.890	22,0	6,4
11/02/2015 21:00	10.738	22,4	8,2
11/02/2015 22:00	10.635	21,2	9,1
11/02/2015 23:00	10.505	21,2	7,9
12/02/2015 00:00	10.775	22,3	8,5
12/02/2015 01:00	10.610	21,7	8,6
12/02/2015 02:00	10.693	21,0	9,6
12/02/2015 03:00	10.725	21,4	9,0
12/02/2015 04:00	10.893	21,4	9,2
12/02/2015 05:00	10.993	21,1	9,5
12/02/2015 06:00	10.993	21,1	8,9
12/02/2015 07:00	11.298	21,8	8,9
12/02/2015 08:00	11.250	21,8	8,3
12/02/2015 09:00	11.059	22,0	9,0
12/02/2015 10:00	10.866	21,7	8,6
12/02/2015 11:00	10.916	22,0	9,4
12/02/2015 12:00	11.071	22,6	9,5
12/02/2015 13:00	11.033	22,9	9,2
12/02/2015 14:00	10.373	23,3	8,3
12/02/2015 15:00	10.907	23,6	8,1
12/02/2015 16:00	10.967	23,6	9,0
12/02/2015 17:00	10.841	23,6	9,4
12/02/2015 18:00	10.888	23,6	9,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/02/2015 19:00	10.841	23,8	9,8
12/02/2015 20:00	10.749	23,4	9,3
12/02/2015 21:00	10.966	24,0	9,8
12/02/2015 22:00	11.617	23,1	9,1
12/02/2015 23:00	12.068	23,1	9,1
13/02/2015 00:00	11.895	22,3	9,0
13/02/2015 01:00	11.502	22,5	8,8
13/02/2015 02:00	11.397	22,5	9,3
13/02/2015 03:00	11.681	22,5	8,6
13/02/2015 04:00	11.887	22,5	9,3
13/02/2015 05:00	11.203	22,5	9,3
13/02/2015 06:00	11.445	22,5	9,1
13/02/2015 07:00	11.205	22,5	8,2
13/02/2015 08:00	11.240	22,5	9,4
13/02/2015 09:00	11.418	22,7	9,4
13/02/2015 10:00	11.767	22,7	8,8
13/02/2015 11:00	11.857	22,7	8,6
13/02/2015 12:00	11.276	23,1	9,4
13/02/2015 13:00	11.525	23,1	8,6
13/02/2015 14:00	11.756	23,1	8,7
13/02/2015 15:00	11.704	23,6	9,4
13/02/2015 16:00	11.830	23,6	8,0
13/02/2015 17:00	11.564	23,2	9,6
13/02/2015 18:00	11.712	23,2	9,3
13/02/2015 19:00	11.813	22,9	8,4
13/02/2015 20:00	11.917	23,1	9,3
13/02/2015 21:00	12.344	22,6	8,6
13/02/2015 22:00	12.181	22,6	9,3
13/02/2015 23:00	11.999	22,9	8,9
14/02/2015 00:00	11.999	22,9	8,6
14/02/2015 01:00	11.999	22,9	8,8
14/02/2015 02:00	12.098	22,9	7,8
14/02/2015 03:00	11.802	22,9	6,9
14/02/2015 04:00	11.693	22,5	8,3
14/02/2015 05:00	11.743	22,5	6,9
14/02/2015 06:00	11.743	22,7	8,3
14/02/2015 07:00	11.795	23,3	7,4
14/02/2015 08:00	11.694	22,4	7,7
14/02/2015 09:00	11.841	22,4	7,8
14/02/2015 10:00	11.552	22,6	8,7
14/02/2015 11:00	11.612	22,8	9,0
14/02/2015 12:00	11.612	23,4	8,7
14/02/2015 13:00	11.436	24,1	9,0
14/02/2015 14:00	11.103	24,8	8,4
14/02/2015 15:00	11.012	25,3	8,5
14/02/2015 16:00	11.088	25,3	8,6
14/02/2015 17:00	11.187	24,6	9,4
14/02/2015 18:00	11.343	24,6	9,7
14/02/2015 19:00	10.941	23,9	9,2
14/02/2015 20:00	10.777	23,2	9,5
14/02/2015 21:00	11.418	23,2	8,4
14/02/2015 22:00	11.889	22,4	8,1
14/02/2015 23:00	11.756	23,2	9,7
15/02/2015 00:00	11.951	22,7	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
15/02/2015 01:00	12.052	22,4	8,4
15/02/2015 02:00	12.394	22,1	8,7
15/02/2015 03:00	12.349	22,4	9,4
15/02/2015 04:00	12.270	22,4	8,6
15/02/2015 05:00	11.685	22,7	8,5
15/02/2015 06:00	12.382	22,2	8,8
15/02/2015 07:00	13.196	21,4	9,9
15/02/2015 08:00	13.386	21,0	8,9
15/02/2015 09:00	13.444	20,5	9,2
15/02/2015 10:00	12.882	21,4	9,1
15/02/2015 11:00	12.211	21,8	8,8
15/02/2015 12:00	12.237	22,4	9,0
15/02/2015 13:00	12.118	22,6	9,3
15/02/2015 14:00	12.010	22,4	8,9
15/02/2015 15:00	11.761	22,7	9,3
15/02/2015 16:00	11.542	23,1	9,6
15/02/2015 17:00	11.587	23,6	9,0
15/02/2015 18:00	11.587	23,6	8,5
15/02/2015 19:00	11.656	23,6	7,9
15/02/2015 20:00	11.490	23,6	8,5
15/02/2015 21:00	12.325	23,6	9,0
15/02/2015 22:00	12.076	23,1	8,6
15/02/2015 23:00	12.026	23,1	9,2
16/02/2015 00:00	12.026	23,1	9,1
16/02/2015 01:00	11.925	22,9	9,4
16/02/2015 02:00	12.025	22,9	9,1
16/02/2015 03:00	11.840	22,9	9,2
16/02/2015 04:00	12.276	22,9	9,4
16/02/2015 05:00	12.387	22,9	9,3
16/02/2015 06:00	12.176	22,6	8,3
16/02/2015 07:00	11.800	22,6	8,8
16/02/2015 08:00	12.270	22,6	9,2
16/02/2015 09:00	12.157	21,9	8,6
16/02/2015 10:00	11.801	22,4	9,1
16/02/2015 11:00	11.841	22,7	9,1
16/02/2015 12:00	12.040	22,7	8,7
16/02/2015 13:00	12.242	22,7	8,7
16/02/2015 14:00	12.504	22,7	8,9
16/02/2015 15:00	12.319	22,7	8,9
16/02/2015 16:00	12.575	23,0	9,3
16/02/2015 17:00	12.336	23,0	9,6
16/02/2015 18:00	12.197	23,0	9,2
16/02/2015 19:00	11.672	22,6	8,7
16/02/2015 20:00	11.630	22,9	9,4
16/02/2015 21:00	11.440	22,9	9,4
16/02/2015 22:00	11.586	22,9	9,3
16/02/2015 23:00	11.739	22,7	9,4
17/02/2015 00:00	11.971	22,5	8,9
17/02/2015 01:00	12.559	21,9	9,5
17/02/2015 02:00	12.384	22,1	9,8
17/02/2015 03:00	12.547	22,1	8,8
17/02/2015 04:00	12.375	22,1	9,6
17/02/2015 05:00	12.137	21,9	9,9
17/02/2015 06:00	12.789	21,9	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
17/02/2015 07:00	12.789	21,9	9,0
17/02/2015 08:00	12.718	21,6	8,4
17/02/2015 09:00	13.045	21,6	8,9
17/02/2015 10:00	12.770	21,8	8,8
17/02/2015 11:00	12.816	21,8	8,9
17/02/2015 12:00	12.518	22,4	9,4
17/02/2015 13:00	12.643	22,9	9,0
17/02/2015 14:00	12.412	22,9	8,8
17/02/2015 15:00	12.599	22,9	8,3
17/02/2015 16:00	12.744	22,9	8,6
17/02/2015 17:00	12.350	22,9	8,7
17/02/2015 18:00	12.481	22,9	8,8
17/02/2015 19:00	12.230	22,7	8,6
17/02/2015 20:00	12.005	22,2	9,1
17/02/2015 21:00	12.337	23,2	9,4
17/02/2015 22:00	11.718	23,5	9,8
17/02/2015 23:00	11.860	23,0	9,5
18/02/2015 00:00	12.479	22,6	9,5
18/02/2015 01:00	12.417	22,6	9,7
18/02/2015 02:00	12.526	22,6	9,4
18/02/2015 03:00	12.968	22,4	9,2
18/02/2015 04:00	13.582	22,4	8,9
18/02/2015 05:00	13.722	22,4	9,1
18/02/2015 06:00	12.402	21,8	8,7
18/02/2015 07:00	12.163	22,1	8,4
18/02/2015 08:00	12.683	22,1	9,3
18/02/2015 09:00	12.719	21,6	8,5
18/02/2015 10:00	12.535	22,2	9,7
18/02/2015 11:00	12.397	22,2	8,6
18/02/2015 12:00	12.723	22,0	9,2
18/02/2015 13:00	12.422	22,0	9,0
18/02/2015 14:00	12.516	22,0	8,4
18/02/2015 15:00	12.616	22,4	8,9
18/02/2015 16:00	12.805	22,4	9,4
18/02/2015 17:00	12.805	22,4	9,0
18/02/2015 18:00	12.743	22,4	8,0
18/02/2015 19:00	12.085	22,4	8,2
18/02/2015 20:00	11.781	22,1	9,1
18/02/2015 21:00	11.781	22,1	8,7
18/02/2015 22:00	11.781	22,1	9,5
18/02/2015 23:00	12.656	22,5	9,1
19/02/2015 00:00	11.370	22,8	9,2
19/02/2015 01:00	10.326	19,8	7,0
19/02/2015 02:00	9.365	20,0	6,7
19/02/2015 03:00	9.760	20,7	7,9
19/02/2015 04:00	10.136	20,4	7,8
19/02/2015 05:00	10.634	20,4	9,4
19/02/2015 06:00	10.399	20,9	8,5
19/02/2015 07:00	9.507	21,5	9,6
19/02/2015 08:00	10.014	21,9	9,9
19/02/2015 09:00	10.074	21,3	9,4
19/02/2015 10:00	8.915	21,8	9,7
19/02/2015 11:00	8.886	22,5	9,7
19/02/2015 12:00	10.031	22,1	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
19/02/2015 13:00	9.963	21,9	8,3
19/02/2015 14:00	8.802	22,5	9,3
19/02/2015 15:00	9.653	23,2	9,3
19/02/2015 16:00	10.106	21,9	8,4
19/02/2015 17:00	10.197	23,0	9,0
19/02/2015 18:00	10.081	22,1	8,8
19/02/2015 19:00	10.251	21,9	9,1
19/02/2015 20:00	10.401	22,2	9,2
19/02/2015 21:00	10.290	22,2	8,4
19/02/2015 22:00	10.226	22,2	7,5
19/02/2015 23:00	10.226	21,8	7,5
20/02/2015 00:00	10.120	21,8	8,8
20/02/2015 01:00	10.148	21,8	9,6
20/02/2015 02:00	10.331	21,8	9,4
20/02/2015 03:00	10.409	21,5	9,0
20/02/2015 04:00	10.093	21,5	9,4
20/02/2015 05:00	10.358	21,3	8,7
20/02/2015 06:00	10.049	20,9	8,7
20/02/2015 07:00	9.925	20,9	9,1
20/02/2015 08:00	10.031	21,1	9,6
20/02/2015 09:00	10.139	21,5	8,2
20/02/2015 10:00	10.384	22,4	8,9
20/02/2015 11:00	10.384	22,8	8,9
20/02/2015 12:00	9.916	22,2	7,6
20/02/2015 13:00	10.050	22,2	8,4
20/02/2015 14:00	10.322	22,2	9,2
20/02/2015 15:00	10.482	23,6	8,9
20/02/2015 16:00	10.482	22,3	8,9
20/02/2015 17:00	10.413	22,7	9,2
20/02/2015 18:00	10.285	22,5	7,9
20/02/2015 19:00	10.395	23,1	8,0
20/02/2015 20:00	10.395	22,6	8,0
20/02/2015 21:00	10.314	22,3	8,5
20/02/2015 22:00	10.314	21,8	8,1
20/02/2015 23:00	10.477	22,2	9,0
21/02/2015 00:00	10.294	22,6	9,8
21/02/2015 01:00	10.294	23,1	9,0
21/02/2015 02:00	10.014	22,5	9,6
21/02/2015 03:00	10.352	22,5	9,0
21/02/2015 04:00	9.531	22,5	8,6
21/02/2015 05:00	9.683	22,5	8,4
21/02/2015 06:00	9.542	22,5	7,6
21/02/2015 07:00	9.928	22,3	7,7
21/02/2015 08:00	10.165	21,9	8,2
21/02/2015 09:00	10.025	22,3	8,8
21/02/2015 10:00	10.056	22,3	8,2
21/02/2015 11:00	9.685	22,3	9,0
21/02/2015 12:00	11.085	22,3	9,4
21/02/2015 13:00	10.724	22,6	9,3
21/02/2015 14:00	10.499	23,0	8,8
21/02/2015 15:00	10.224	23,6	9,2
21/02/2015 16:00	9.897	22,8	8,9
21/02/2015 17:00	9.649	22,8	8,5
21/02/2015 18:00	9.804	22,8	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/02/2015 19:00	10.466	22,8	9,2
21/02/2015 20:00	10.834	21,6	9,0
21/02/2015 21:00	11.362	22,0	9,0
21/02/2015 22:00	10.883	21,6	9,4
21/02/2015 23:00	10.564	21,6	9,1
22/02/2015 00:00	10.214	21,6	9,3
22/02/2015 01:00	10.027	21,9	9,6
22/02/2015 02:00	9.951	22,7	9,6
22/02/2015 03:00	10.120	22,7	9,7
22/02/2015 04:00	9.632	22,2	8,7
22/02/2015 05:00	9.490	21,6	9,0
22/02/2015 06:00	9.393	21,4	9,2
22/02/2015 07:00	9.657	21,4	9,0
22/02/2015 08:00	9.742	21,4	9,3
22/02/2015 09:00	9.973	21,4	9,7
22/02/2015 10:00	10.845	21,4	9,8
22/02/2015 11:00	11.054	21,8	8,4
22/02/2015 12:00	9.917	22,2	9,4
22/02/2015 13:00	10.086	22,2	9,0
22/02/2015 14:00	10.185	22,2	8,7
22/02/2015 15:00	10.261	22,2	8,7
22/02/2015 16:00	10.658	22,4	9,5
22/02/2015 17:00	10.247	22,4	9,7
22/02/2015 18:00	9.988	21,7	9,7
22/02/2015 19:00	9.939	21,7	9,3
22/02/2015 20:00	10.004	21,7	8,1
22/02/2015 21:00	10.102	21,7	9,2
22/02/2015 22:00	10.419	21,9	9,6
22/02/2015 23:00	10.338	21,9	9,7
23/02/2015 00:00	10.304	21,9	9,3
23/02/2015 01:00	10.255	21,9	9,5
23/02/2015 02:00	10.319	21,1	10,0
23/02/2015 03:00	9.867	21,5	8,7
23/02/2015 04:00	10.207	21,5	8,3
23/02/2015 05:00	10.161	21,5	9,1
23/02/2015 06:00	10.091	21,5	9,1
23/02/2015 07:00	10.091	21,5	9,6
23/02/2015 08:00	10.406	21,2	9,0
23/02/2015 09:00	10.368	21,2	9,2
23/02/2015 10:00	9.961	20,9	9,1
23/02/2015 11:00	9.961	21,2	9,2
23/02/2015 12:00	10.256	22,4	9,4
23/02/2015 13:00	9.963	22,2	9,2
23/02/2015 14:00	10.245	22,6	9,5
23/02/2015 15:00	9.691	22,9	8,5
23/02/2015 16:00	9.154	22,6	8,4
23/02/2015 17:00	9.114	23,1	8,6
23/02/2015 18:00	9.342	23,5	9,5
23/02/2015 19:00	8.935	23,1	9,8
23/02/2015 20:00	9.418	23,5	10,0
23/02/2015 21:00	8.932	23,1	10,1
23/02/2015 22:00	8.960	23,7	9,3
23/02/2015 23:00	9.222	23,5	9,1
24/02/2015 00:00	9.119	23,5	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
24/02/2015 01:00	9.409	23,5	9,4
24/02/2015 02:00	9.833	23,5	9,3
24/02/2015 03:00	9.699	23,5	8,7
24/02/2015 04:00	9.650	23,5	9,4
24/02/2015 05:00	9.847	23,5	9,5
24/02/2015 06:00	10.030	23,5	9,8
24/02/2015 07:00	9.443	23,1	9,5
24/02/2015 08:00	9.704	23,5	8,2
24/02/2015 09:00	9.888	24,0	8,8
24/02/2015 10:00	9.601	22,6	8,4
24/02/2015 11:00	9.837	22,6	8,9
24/02/2015 12:00	10.256	21,8	9,2
24/02/2015 13:00	10.380	21,5	9,3
24/02/2015 14:00	9.839	20,8	7,8
24/02/2015 15:00	10.091	22,1	8,6
24/02/2015 16:00	9.683	21,7	9,2
24/02/2015 17:00	9.918	21,7	9,3
24/02/2015 18:00	9.552	20,3	8,3
24/02/2015 19:00	9.590	19,9	8,7
24/02/2015 20:00	9.898	19,9	10,1
24/02/2015 21:00	10.094	19,9	8,4
24/02/2015 22:00	9.721	19,7	8,2
24/02/2015 23:00	9.850	19,7	8,6
25/02/2015 00:00	11.209	19,7	8,8
25/02/2015 01:00	11.209	19,7	9,0
25/02/2015 02:00	11.126	20,4	9,2
25/02/2015 03:00	11.466	20,1	9,6
25/02/2015 04:00	11.236	20,3	9,5
25/02/2015 05:00	10.283	20,3	9,1
25/02/2015 06:00	10.377	20,7	8,9
25/02/2015 07:00	9.709	20,9	7,9
25/02/2015 08:00	9.917	20,9	7,5
25/02/2015 09:00	non disponibile	20,9	8,5
25/02/2015 10:00	non disponibile	20,9	9,4
25/02/2015 11:00	7.719	21,5	9,8
25/02/2015 12:00	10.671	21,5	9,5
25/02/2015 13:00	11.262	21,7	8,9
25/02/2015 14:00	10.911	21,7	9,9
25/02/2015 15:00	9.931	22,1	9,2
25/02/2015 16:00	10.051	22,1	9,1
25/02/2015 17:00	10.431	21,7	9,0
25/02/2015 18:00	10.600	21,7	9,8
25/02/2015 19:00	10.429	21,7	9,5
25/02/2015 20:00	9.831	21,7	8,8
25/02/2015 21:00	10.172	21,7	9,7
25/02/2015 22:00	9.703	21,7	9,8
25/02/2015 23:00	9.356	21,7	8,6
26/02/2015 00:00	9.689	21,7	9,4
26/02/2015 01:00	9.954	21,7	9,4
26/02/2015 02:00	10.232	21,7	9,5
26/02/2015 03:00	10.807	21,7	9,3
26/02/2015 04:00	10.231	21,7	9,8
26/02/2015 05:00	10.157	21,7	8,6
26/02/2015 06:00	10.516	22,0	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
26/02/2015 07:00	9.883	22,2	9,3
26/02/2015 08:00	9.968	22,2	9,3
26/02/2015 09:00	9.874	22,2	8,8
26/02/2015 10:00	9.903	22,2	7,8
26/02/2015 11:00	9.861	23,1	9,4
26/02/2015 12:00	10.263	23,1	9,3
26/02/2015 13:00	9.527	22,9	9,9
26/02/2015 14:00	7.610	23,3	9,4
26/02/2015 15:00	9.246	24,0	9,5
26/02/2015 16:00	9.800	23,4	9,3
26/02/2015 17:00	9.746	22,8	9,5
26/02/2015 18:00	9.894	22,5	9,7
26/02/2015 19:00	9.547	22,5	9,3
26/02/2015 20:00	9.547	21,9	8,6
26/02/2015 21:00	9.415	21,9	8,2
26/02/2015 22:00	9.840	22,2	9,2
26/02/2015 23:00	9.508	22,6	8,8
27/02/2015 00:00	9.796	23,1	9,9
27/02/2015 01:00	9.215	23,9	9,7
27/02/2015 02:00	9.215	24,1	9,9
27/02/2015 03:00	8.953	23,5	9,9
27/02/2015 04:00	8.771	22,6	9,4
27/02/2015 05:00	8.718	22,8	9,5
27/02/2015 06:00	8.874	23,4	9,3
27/02/2015 07:00	8.521	23,4	9,8
27/02/2015 08:00	8.521	23,0	9,3
27/02/2015 09:00	9.405	23,3	9,6
27/02/2015 10:00	9.535	24,0	8,7
27/02/2015 11:00	9.447	24,4	8,5
27/02/2015 12:00	8.368	24,4	8,8
27/02/2015 13:00	8.716	24,8	9,4
27/02/2015 14:00	8.716	24,8	9,4
27/02/2015 15:00	9.007	25,1	9,3
27/02/2015 16:00	8.927	25,1	9,6
27/02/2015 17:00	8.886	25,6	9,4
27/02/2015 18:00	8.781	25,2	9,1
27/02/2015 19:00	8.636	24,8	9,3
27/02/2015 20:00	8.285	24,4	9,4
27/02/2015 21:00	7.940	23,0	8,0
27/02/2015 22:00	8.084	23,3	8,8
27/02/2015 23:00	7.904	23,3	9,4
28/02/2015 00:00	7.871	23,3	9,1
28/02/2015 01:00	8.188	23,7	9,4
28/02/2015 02:00	8.150	23,9	9,6
28/02/2015 03:00	8.225	23,9	9,7
28/02/2015 04:00	8.543	23,6	9,5
28/02/2015 05:00	8.502	23,2	8,7
28/02/2015 06:00	8.715	23,2	9,3
28/02/2015 07:00	8.429	23,5	9,5
28/02/2015 08:00	8.318	23,9	9,5
28/02/2015 09:00	8.264	26,0	9,8
28/02/2015 10:00	8.264	25,5	8,9
28/02/2015 11:00	8.037	25,5	9,6
28/02/2015 12:00	8.468	25,8	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
28/02/2015 13:00	8.319	26,2	9,1
28/02/2015 14:00	8.512	26,2	9,0
28/02/2015 15:00	8.387	26,2	8,7
28/02/2015 16:00	8.628	26,5	9,1
28/02/2015 17:00	8.657	26,9	8,7
28/02/2015 18:00	8.429	26,7	7,5
28/02/2015 19:00	8.283	26,9	7,4
28/02/2015 20:00	8.552	27,1	7,7
28/02/2015 21:00	8.386	26,7	7,9
28/02/2015 22:00	8.532	26,7	7,5
28/02/2015 23:00	8.182	26,7	7,5
01/03/2015 00:00	8.089	26,2	8,0
01/03/2015 01:00	8.089	26,2	7,6
01/03/2015 02:00	8.462	26,6	8,7
01/03/2015 03:00	8.987	25,8	8,9
01/03/2015 04:00	8.574	24,9	8,0
01/03/2015 05:00	8.700	24,9	7,9
01/03/2015 06:00	9.347	24,9	7,6
01/03/2015 07:00	9.318	24,9	8,6
01/03/2015 08:00	9.479	25,4	8,7
01/03/2015 09:00	9.412	25,8	8,7
01/03/2015 10:00	9.064	25,8	9,4
01/03/2015 11:00	8.598	25,8	9,7
01/03/2015 12:00	8.448	26,4	9,0
01/03/2015 13:00	8.610	26,6	8,5
01/03/2015 14:00	8.716	26,6	9,2
01/03/2015 15:00	8.845	26,6	9,4
01/03/2015 16:00	8.899	26,2	9,2
01/03/2015 17:00	8.960	26,2	9,4
01/03/2015 18:00	8.960	26,5	8,9
01/03/2015 19:00	8.893	26,2	9,4
01/03/2015 20:00	8.988	26,2	9,7
01/03/2015 21:00	8.889	26,5	9,0
01/03/2015 22:00	8.361	26,5	9,0
01/03/2015 23:00	8.603	26,2	9,4
02/03/2015 00:00	8.861	26,2	9,2
02/03/2015 01:00	8.861	26,2	9,5
02/03/2015 02:00	9.153	25,7	9,5
02/03/2015 03:00	9.027	26,1	9,6
02/03/2015 04:00	9.073	26,1	9,1
02/03/2015 05:00	9.414	25,8	9,0
02/03/2015 06:00	8.783	25,8	9,0
02/03/2015 07:00	8.912	25,8	9,2
02/03/2015 08:00	8.912	25,8	8,3
02/03/2015 09:00	9.031	25,8	8,9
02/03/2015 10:00	8.663	25,2	8,9
02/03/2015 11:00	8.581	23,1	7,6
02/03/2015 12:00	8.874	23,7	8,6
02/03/2015 13:00	8.649	24,5	9,6
02/03/2015 14:00	8.927	25,2	9,3
02/03/2015 15:00	9.187	24,8	9,4
02/03/2015 16:00	8.773	25,1	9,6
02/03/2015 17:00	8.939	26,3	9,4
02/03/2015 18:00	9.426	27,0	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/03/2015 19:00	9.242	27,0	9,5
02/03/2015 20:00	8.497	26,7	8,3
02/03/2015 21:00	8.750	26,4	8,5
02/03/2015 22:00	8.806	26,4	7,9
02/03/2015 23:00	8.656	25,5	7,4
03/03/2015 00:00	8.710	24,5	7,2
03/03/2015 01:00	8.861	24,8	7,4
03/03/2015 02:00	9.283	24,8	7,8
03/03/2015 03:00	9.041	25,7	9,6
03/03/2015 04:00	9.397	26,1	7,6
03/03/2015 05:00	9.255	26,1	8,0
03/03/2015 06:00	8.972	26,1	9,0
03/03/2015 07:00	9.382	25,8	8,7
03/03/2015 08:00	9.031	25,3	8,8
03/03/2015 09:00	8.738	25,3	9,3
03/03/2015 10:00	8.810	26,3	9,3
03/03/2015 11:00	8.738	25,8	9,3
03/03/2015 12:00	9.244	26,2	8,8
03/03/2015 13:00	9.428	25,9	8,7
03/03/2015 14:00	9.063	26,1	9,1
03/03/2015 15:00	9.115	26,4	7,9
03/03/2015 16:00	8.978	26,4	8,8
03/03/2015 17:00	8.523	25,7	8,2
03/03/2015 18:00	8.605	25,7	8,1
03/03/2015 19:00	8.464	25,7	8,7
03/03/2015 20:00	8.728	25,5	9,5
03/03/2015 21:00	8.985	25,8	7,9
03/03/2015 22:00	9.263	25,8	9,2
03/03/2015 23:00	8.857	25,8	8,3
04/03/2015 00:00	8.596	25,8	9,1
04/03/2015 01:00	8.736	25,8	9,3
04/03/2015 02:00	8.799	25,8	8,9
04/03/2015 03:00	8.835	25,6	9,7
04/03/2015 04:00	8.752	25,6	8,4
04/03/2015 05:00	8.475	25,9	7,7
04/03/2015 06:00	8.536	25,6	7,7
04/03/2015 07:00	8.104	25,6	7,1
04/03/2015 08:00	8.716	25,6	8,0
04/03/2015 09:00	9.304	25,9	7,6
04/03/2015 10:00	9.506	26,1	8,5
04/03/2015 11:00	9.545	26,6	9,1
04/03/2015 12:00	9.001	26,6	8,3
04/03/2015 13:00	8.525	26,6	8,8
04/03/2015 14:00	8.860	26,6	8,8
04/03/2015 15:00	8.860	26,6	8,8
04/03/2015 16:00	8.685	26,6	9,6
04/03/2015 17:00	9.047	26,6	9,6
04/03/2015 18:00	9.355	25,7	9,5
04/03/2015 19:00	9.321	25,9	9,2
04/03/2015 20:00	9.682	25,9	9,3
04/03/2015 21:00	9.826	25,9	9,0
04/03/2015 22:00	11.207	23,8	9,5
04/03/2015 23:00	12.086	23,8	9,1
05/03/2015 00:00	11.227	24,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/03/2015 01:00	11.583	23,7	9,4
05/03/2015 02:00	11.176	23,7	9,5
05/03/2015 03:00	10.669	24,8	9,3
05/03/2015 04:00	10.328	24,0	9,5
05/03/2015 05:00	10.620	24,3	9,1
05/03/2015 06:00	10.031	24,3	9,4
05/03/2015 07:00	9.726	24,3	9,1
05/03/2015 08:00	9.880	24,5	9,4
05/03/2015 09:00	9.199	25,2	9,3
05/03/2015 10:00	9.774	25,4	9,6
05/03/2015 11:00	9.036	26,1	9,0
05/03/2015 12:00	8.971	25,7	9,6
05/03/2015 13:00	8.539	26,0	9,5
05/03/2015 14:00	8.949	26,2	9,7
05/03/2015 15:00	9.339	26,8	9,4
05/03/2015 16:00	9.244	26,8	7,8
05/03/2015 17:00	8.450	26,3	8,2
05/03/2015 18:00	8.201	26,1	7,4
05/03/2015 19:00	7.917	26,4	9,2
05/03/2015 20:00	8.445	25,7	8,2
05/03/2015 21:00	8.927	25,5	8,1
05/03/2015 22:00	9.058	25,2	7,7
05/03/2015 23:00	8.935	25,2	7,5
06/03/2015 00:00	9.108	25,2	7,3
06/03/2015 01:00	8.068	25,2	8,4
06/03/2015 02:00	7.960	24,9	8,7
06/03/2015 03:00	7.464	24,9	9,2
06/03/2015 04:00	7.464	25,7	9,6
06/03/2015 05:00	7.118	25,0	9,3
06/03/2015 06:00	7.776	25,3	9,1
06/03/2015 07:00	7.952	25,9	9,1
06/03/2015 08:00	6.434	26,7	9,2
06/03/2015 09:00	7.754	26,4	8,5
06/03/2015 10:00	7.603	26,9	8,6
06/03/2015 11:00	non disponibile	27,6	8,9
06/03/2015 12:00	7.715	27,3	9,5
06/03/2015 13:00	9.087	27,8	9,7
06/03/2015 14:00	7.797	28,6	9,4
06/03/2015 15:00	8.728	29,0	8,5
06/03/2015 16:00	8.937	28,5	8,0
06/03/2015 17:00	9.302	28,7	8,7
06/03/2015 18:00	8.715	27,8	8,5
06/03/2015 19:00	8.839	29,0	9,3
06/03/2015 20:00	8.228	28,2	8,6
06/03/2015 21:00	7.744	27,3	8,9
06/03/2015 22:00	8.412	27,8	9,4
06/03/2015 23:00	8.223	27,8	9,5
07/03/2015 00:00	7.606	27,8	9,6
07/03/2015 01:00	8.372	27,0	9,6
07/03/2015 02:00	7.971	27,3	9,4
07/03/2015 03:00	8.831	27,6	9,0
07/03/2015 04:00	7.545	28,4	9,6
07/03/2015 05:00	7.945	27,8	7,9
07/03/2015 06:00	8.315	27,4	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/03/2015 07:00	7.212	23,9	8,1
07/03/2015 08:00	7.782	28,0	7,2
07/03/2015 09:00	8.131	28,6	8,7
07/03/2015 10:00	7.928	28,6	9,1
07/03/2015 11:00	8.670	28,6	9,5
07/03/2015 12:00	8.384	29,3	9,4
07/03/2015 13:00	8.595	29,3	8,7
07/03/2015 14:00	8.683	28,9	9,7
07/03/2015 15:00	8.068	30,4	9,2
07/03/2015 16:00	7.740	30,7	8,9
07/03/2015 17:00	8.133	30,3	9,4
07/03/2015 18:00	8.460	29,3	8,9
07/03/2015 19:00	9.846	26,1	8,8
07/03/2015 20:00	9.653	25,2	9,1
07/03/2015 21:00	9.138	26,9	9,2
07/03/2015 22:00	8.024	27,8	9,2
07/03/2015 23:00	8.259	27,4	9,0
08/03/2015 00:00	8.461	27,7	9,4
08/03/2015 01:00	8.813	27,4	8,6
08/03/2015 02:00	9.429	26,2	9,2
08/03/2015 03:00	9.607	26,2	9,6
08/03/2015 04:00	9.718	26,2	9,8
08/03/2015 05:00	9.000	26,0	9,1
08/03/2015 06:00	9.209	25,7	8,1
08/03/2015 07:00	9.174	26,3	8,6
08/03/2015 08:00	8.796	25,7	9,4
08/03/2015 09:00	8.796	26,0	8,5
08/03/2015 10:00	9.352	26,7	8,9
08/03/2015 11:00	8.670	27,2	9,3
08/03/2015 12:00	8.638	27,2	9,4
08/03/2015 13:00	9.144	26,9	8,9
08/03/2015 14:00	9.240	27,2	8,1
08/03/2015 15:00	9.240	27,2	8,0
08/03/2015 16:00	8.956	27,2	7,8
08/03/2015 17:00	9.006	27,2	7,6
08/03/2015 18:00	8.724	27,0	7,6
08/03/2015 19:00	8.808	26,7	8,4
08/03/2015 20:00	9.192	26,7	8,5
08/03/2015 21:00	8.429	26,5	8,4
08/03/2015 22:00	9.001	25,9	8,1
08/03/2015 23:00	8.874	26,5	9,9
09/03/2015 00:00	8.540	26,5	9,5
09/03/2015 01:00	8.540	26,5	8,3
09/03/2015 02:00	8.291	27,1	9,3
09/03/2015 03:00	7.826	28,3	9,2
09/03/2015 04:00	7.638	28,6	9,5
09/03/2015 05:00	7.897	28,4	9,3
09/03/2015 06:00	7.974	28,2	8,8
09/03/2015 07:00	7.804	28,2	7,9
09/03/2015 08:00	7.850	28,2	8,5
09/03/2015 09:00	8.270	28,2	9,4
09/03/2015 10:00	8.506	28,2	8,5
09/03/2015 11:00	8.421	28,5	7,9
09/03/2015 12:00	8.022	29,1	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/03/2015 13:00	8.169	29,1	9,3
09/03/2015 14:00	7.766	29,1	9,3
09/03/2015 15:00	8.105	29,1	8,8
09/03/2015 16:00	9.253	27,3	8,8
09/03/2015 17:00	8.472	27,3	8,4
09/03/2015 18:00	8.531	27,3	8,3
09/03/2015 19:00	8.788	27,3	9,3
09/03/2015 20:00	8.833	27,0	8,9
09/03/2015 21:00	8.536	27,0	8,9
09/03/2015 22:00	8.601	27,0	8,6
09/03/2015 23:00	8.601	27,0	9,2
10/03/2015 00:00	8.383	26,8	9,5
10/03/2015 01:00	8.856	27,0	9,4
10/03/2015 02:00	8.660	27,0	8,9
10/03/2015 03:00	8.533	26,8	9,1
10/03/2015 04:00	8.834	26,8	9,3
10/03/2015 05:00	8.281	27,0	9,4
10/03/2015 06:00	8.246	26,3	8,9
10/03/2015 07:00	8.177	26,7	9,0
10/03/2015 08:00	8.230	27,4	9,1
10/03/2015 09:00	8.337	27,4	9,2
10/03/2015 10:00	8.636	27,0	8,8
10/03/2015 11:00	8.820	27,0	9,9
10/03/2015 12:00	8.746	27,2	9,1
10/03/2015 13:00	8.588	26,6	9,3
10/03/2015 14:00	8.813	27,6	9,7
10/03/2015 15:00	9.812	26,2	9,4
10/03/2015 16:00	9.895	26,0	8,6
10/03/2015 17:00	9.494	26,4	8,7
10/03/2015 18:00	9.333	26,1	9,2
10/03/2015 19:00	9.065	26,4	9,0
10/03/2015 20:00	9.412	26,2	9,2
10/03/2015 21:00	9.544	25,8	8,8
10/03/2015 22:00	10.023	25,5	9,5
10/03/2015 23:00	9.410	25,5	7,9
11/03/2015 00:00	9.454	25,3	8,2
11/03/2015 01:00	9.264	26,1	9,1
11/03/2015 02:00	8.997	26,5	9,4
11/03/2015 03:00	8.900	26,3	9,8
11/03/2015 04:00	8.697	26,8	9,3
11/03/2015 05:00	8.576	26,8	9,2
11/03/2015 06:00	8.645	26,3	8,7
11/03/2015 07:00	8.688	26,3	8,7
11/03/2015 08:00	9.152	26,3	9,1
11/03/2015 09:00	9.070	26,7	9,4
11/03/2015 10:00	8.931	26,5	9,5
11/03/2015 11:00	8.391	26,2	9,1
11/03/2015 12:00	8.637	26,7	9,2
11/03/2015 13:00	8.923	27,0	9,6
11/03/2015 14:00	9.004	27,0	9,6
11/03/2015 15:00	8.876	26,7	9,5
11/03/2015 16:00	8.876	27,3	9,5
11/03/2015 17:00	9.144	27,3	8,8
11/03/2015 18:00	8.863	26,7	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/03/2015 19:00	9.201	27,4	9,6
11/03/2015 20:00	9.047	27,4	8,9
11/03/2015 21:00	8.500	27,4	9,2
11/03/2015 22:00	8.927	27,6	9,1
11/03/2015 23:00	9.093	27,3	8,6
12/03/2015 00:00	8.815	27,0	7,7
12/03/2015 01:00	8.938	27,2	9,2
12/03/2015 02:00	8.872	27,6	9,9
12/03/2015 03:00	9.110	27,6	9,4
12/03/2015 04:00	9.283	27,9	9,8
12/03/2015 05:00	8.998	28,0	9,5
12/03/2015 06:00	9.061	28,0	9,5
12/03/2015 07:00	8.522	27,7	7,3
12/03/2015 08:00	7.488	25,4	6,3
12/03/2015 09:00	7.753	26,4	7,1
12/03/2015 10:00	8.338	24,9	8,9
12/03/2015 11:00	8.722	25,4	9,4
12/03/2015 12:00	7.789	26,9	9,4
12/03/2015 13:00	9.460	27,2	9,4
12/03/2015 14:00	9.235	27,9	9,8
12/03/2015 15:00	8.839	27,3	8,3
12/03/2015 16:00	8.584	26,6	9,0
12/03/2015 17:00	8.376	27,3	9,1
12/03/2015 18:00	7.476	27,3	8,7
12/03/2015 19:00	8.568	27,6	9,5
12/03/2015 20:00	8.174	27,6	9,4
12/03/2015 21:00	8.820	27,6	9,2
12/03/2015 22:00	8.491	26,9	9,0
12/03/2015 23:00	8.152	26,4	8,0
13/03/2015 00:00	8.421	26,7	9,0
13/03/2015 01:00	8.366	25,9	8,6
13/03/2015 02:00	8.192	25,9	9,2
13/03/2015 03:00	8.192	26,3	9,4
13/03/2015 04:00	8.069	26,7	8,8
13/03/2015 05:00	7.991	25,9	7,5
13/03/2015 06:00	7.991	25,9	7,6
13/03/2015 07:00	7.950	25,9	7,5
13/03/2015 08:00	8.150	26,3	7,9
13/03/2015 09:00	8.091	27,1	9,0
13/03/2015 10:00	7.754	27,4	9,1
13/03/2015 11:00	7.606	27,4	8,9
13/03/2015 12:00	7.774	28,4	9,0
13/03/2015 13:00	7.335	25,9	8,2
13/03/2015 14:00	7.259	28,6	8,3
13/03/2015 15:00	7.434	29,7	9,3
13/03/2015 16:00	7.077	28,0	9,7
13/03/2015 17:00	7.390	28,4	9,3
13/03/2015 18:00	7.390	29,9	8,5
13/03/2015 19:00	8.027	27,9	9,2
13/03/2015 20:00	7.874	27,2	9,8
13/03/2015 21:00	8.213	28,0	9,1
13/03/2015 22:00	7.511	27,3	8,2
13/03/2015 23:00	8.031	28,1	8,7
14/03/2015 00:00	7.881	26,6	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/03/2015 01:00	8.088	27,3	9,1
14/03/2015 02:00	8.639	27,1	9,7
14/03/2015 03:00	8.352	28,2	9,7
14/03/2015 04:00	8.271	26,9	9,4
14/03/2015 05:00	8.172	26,9	9,3
14/03/2015 06:00	8.002	26,9	8,0
14/03/2015 07:00	8.082	26,9	7,9
14/03/2015 08:00	8.202	26,9	9,1
14/03/2015 09:00	8.237	26,9	9,1
14/03/2015 10:00	8.475	27,1	9,7
14/03/2015 11:00	8.094	27,6	9,6
14/03/2015 12:00	8.483	27,8	10,0
14/03/2015 13:00	8.606	27,8	9,3
14/03/2015 14:00	8.468	27,8	9,8
14/03/2015 15:00	8.928	27,8	9,6
14/03/2015 16:00	8.738	28,5	7,2
14/03/2015 17:00	8.301	29,1	9,2
14/03/2015 18:00	8.005	29,1	8,6
14/03/2015 19:00	8.413	29,1	8,9
14/03/2015 20:00	7.434	28,9	9,6
14/03/2015 21:00	7.782	28,6	9,2
14/03/2015 22:00	8.125	28,6	8,8
14/03/2015 23:00	7.584	28,6	9,2
15/03/2015 00:00	7.847	28,8	9,1
15/03/2015 01:00	8.106	28,5	9,5
15/03/2015 02:00	8.045	27,9	8,2
15/03/2015 03:00	8.151	27,9	9,3
15/03/2015 04:00	8.151	27,9	9,7
15/03/2015 05:00	8.024	27,2	9,4
15/03/2015 06:00	7.983	27,4	9,4
15/03/2015 07:00	8.481	26,1	9,0
15/03/2015 08:00	8.711	26,4	9,1
15/03/2015 09:00	9.071	26,2	9,5
15/03/2015 10:00	9.260	26,0	9,8
15/03/2015 11:00	9.222	26,3	9,1
15/03/2015 12:00	9.032	26,3	8,4
15/03/2015 13:00	9.182	26,3	8,8
15/03/2015 14:00	9.289	26,3	9,1
15/03/2015 15:00	9.551	25,9	8,8
15/03/2015 16:00	9.710	25,9	9,0
15/03/2015 17:00	9.533	25,9	9,4
15/03/2015 18:00	9.812	25,9	9,1
15/03/2015 19:00	9.225	25,9	8,4
15/03/2015 20:00	8.815	25,9	8,9
15/03/2015 21:00	9.409	25,4	9,6
15/03/2015 22:00	8.967	25,6	9,3
15/03/2015 23:00	9.198	25,6	8,9
16/03/2015 00:00	9.550	25,4	8,8
16/03/2015 01:00	9.550	25,0	8,8
16/03/2015 02:00	9.002	25,0	9,7
16/03/2015 03:00	9.139	25,0	9,8
16/03/2015 04:00	8.968	24,8	8,0
16/03/2015 05:00	9.059	25,1	8,0
16/03/2015 06:00	9.106	25,1	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/03/2015 07:00	8.936	25,1	8,4
16/03/2015 08:00	8.655	25,1	8,3
16/03/2015 09:00	9.004	24,8	8,9
16/03/2015 10:00	9.062	24,8	10,2
16/03/2015 11:00	9.019	25,1	9,1
16/03/2015 12:00	8.922	25,3	10,1
16/03/2015 13:00	8.821	25,1	9,4
16/03/2015 14:00	8.712	25,5	8,4
16/03/2015 15:00	8.946	25,5	9,1
16/03/2015 16:00	8.793	25,5	9,4
16/03/2015 17:00	9.079	25,5	8,4
16/03/2015 18:00	9.499	25,5	9,2
16/03/2015 19:00	9.311	25,0	9,3
16/03/2015 20:00	9.806	25,0	9,1
16/03/2015 21:00	9.971	24,6	8,6
16/03/2015 22:00	9.587	24,6	9,5
16/03/2015 23:00	9.883	24,6	9,2
17/03/2015 00:00	9.883	24,9	9,5
17/03/2015 01:00	10.146	24,3	8,9
17/03/2015 02:00	9.847	24,3	9,0
17/03/2015 03:00	9.778	24,1	8,7
17/03/2015 04:00	9.980	24,4	9,4
17/03/2015 05:00	10.150	24,6	9,5
17/03/2015 06:00	9.865	24,4	9,4
17/03/2015 07:00	9.758	24,4	9,3
17/03/2015 08:00	9.758	24,4	8,7
17/03/2015 09:00	9.929	24,4	8,7
17/03/2015 10:00	9.773	24,8	7,7
17/03/2015 11:00	9.991	25,0	8,0
17/03/2015 12:00	9.576	25,0	9,4
17/03/2015 13:00	9.738	25,0	8,3
17/03/2015 14:00	9.777	25,0	9,2
17/03/2015 15:00	9.940	25,6	9,1
17/03/2015 16:00	9.761	25,0	9,6
17/03/2015 17:00	9.882	24,6	9,4
17/03/2015 18:00	9.204	24,6	8,4
17/03/2015 19:00	9.815	25,0	8,1
17/03/2015 20:00	9.681	25,0	8,0
17/03/2015 21:00	9.925	24,6	8,9
17/03/2015 22:00	9.638	24,6	8,5
17/03/2015 23:00	8.793	26,4	8,7
18/03/2015 00:00	8.583	26,4	9,5
18/03/2015 01:00	8.969	26,8	9,5
18/03/2015 02:00	9.552	25,5	9,3
18/03/2015 03:00	9.760	25,5	9,6
18/03/2015 04:00	9.382	25,5	9,3
18/03/2015 05:00	9.138	25,5	9,5
18/03/2015 06:00	9.500	25,1	8,7
18/03/2015 07:00	10.066	25,1	8,3
18/03/2015 08:00	9.550	25,4	8,8
18/03/2015 09:00	9.511	25,7	10,1
18/03/2015 10:00	9.357	26,0	8,8
18/03/2015 11:00	9.321	26,2	9,0
18/03/2015 12:00	9.013	26,5	7,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/03/2015 13:00	8.716	26,9	8,2
18/03/2015 14:00	9.076	27,3	8,2
18/03/2015 15:00	9.076	27,3	8,6
18/03/2015 16:00	9.179	27,3	9,4
18/03/2015 17:00	8.977	26,9	9,5
18/03/2015 18:00	9.004	26,7	9,6
18/03/2015 19:00	8.963	26,7	9,1
18/03/2015 20:00	8.531	26,7	9,3
18/03/2015 21:00	8.711	26,7	9,5
18/03/2015 22:00	8.668	26,5	9,0
18/03/2015 23:00	8.810	26,5	8,1
19/03/2015 00:00	8.650	26,5	9,6
19/03/2015 01:00	8.697	25,9	9,7
19/03/2015 02:00	8.663	25,9	9,4
19/03/2015 03:00	8.401	25,9	7,7
19/03/2015 04:00	8.669	25,6	9,5
19/03/2015 05:00	8.669	25,6	8,9
19/03/2015 06:00	8.571	25,6	8,7
19/03/2015 07:00	8.449	25,8	9,9
19/03/2015 08:00	8.557	26,3	9,3
19/03/2015 09:00	8.557	26,3	9,4
19/03/2015 10:00	8.601	26,8	9,7
19/03/2015 11:00	8.601	27,2	9,4
19/03/2015 12:00	8.637	27,2	9,5
19/03/2015 13:00	non disponibile	27,5	9,5
19/03/2015 14:00	6.145	27,5	9,3
19/03/2015 15:00	8.776	27,1	9,4
19/03/2015 16:00	8.535	26,6	9,1
19/03/2015 17:00	7.270	28,4	9,5
19/03/2015 18:00	7.339	28,1	9,4
19/03/2015 19:00	8.172	28,1	9,4
19/03/2015 20:00	8.955	28,1	8,9
19/03/2015 21:00	8.876	27,9	9,2
19/03/2015 22:00	7.662	27,9	9,3
19/03/2015 23:00	8.311	27,4	8,9
20/03/2015 00:00	8.896	27,7	9,2
20/03/2015 01:00	9.398	27,2	9,8
20/03/2015 02:00	9.186	26,5	9,4
20/03/2015 03:00	8.363	27,1	9,5
20/03/2015 04:00	7.956	27,1	9,2
20/03/2015 05:00	7.870	26,8	9,6
20/03/2015 06:00	7.724	27,0	9,2
20/03/2015 07:00	8.409	26,5	9,2
20/03/2015 08:00	9.335	25,9	8,9
20/03/2015 09:00	9.560	25,9	8,9
20/03/2015 10:00	9.802	26,6	9,1
20/03/2015 11:00	9.454	26,6	9,7
20/03/2015 12:00	9.246	27,2	8,8
20/03/2015 13:00	8.811	27,2	8,4
20/03/2015 14:00	8.641	27,9	8,5
20/03/2015 15:00	8.021	24,9	8,2
20/03/2015 16:00	7.787	25,9	8,5
20/03/2015 17:00	9.001	27,9	9,4
20/03/2015 18:00	9.058	28,2	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/03/2015 19:00	8.841	27,8	9,4
20/03/2015 20:00	9.595	27,6	9,3
20/03/2015 21:00	8.774	27,3	9,4
20/03/2015 22:00	9.163	27,3	9,8
20/03/2015 23:00	8.161	28,5	8,9
21/03/2015 00:00	8.202	28,1	8,5
21/03/2015 01:00	8.528	27,3	9,3
21/03/2015 02:00	8.188	27,3	9,7
21/03/2015 03:00	8.236	27,1	9,4
21/03/2015 04:00	8.162	27,1	9,5
21/03/2015 05:00	8.359	27,1	9,2
21/03/2015 06:00	7.801	26,9	9,2
21/03/2015 07:00	8.047	27,3	9,1
21/03/2015 08:00	7.903	27,3	9,8
21/03/2015 09:00	8.482	27,3	8,2
21/03/2015 10:00	8.322	27,7	9,2
21/03/2015 11:00	8.352	27,7	9,5
21/03/2015 12:00	8.294	27,7	9,1
21/03/2015 13:00	8.133	27,7	9,2
21/03/2015 14:00	8.046	27,7	9,1
21/03/2015 15:00	8.072	28,1	9,4
21/03/2015 16:00	8.210	28,1	9,5
21/03/2015 17:00	8.419	27,5	9,5
21/03/2015 18:00	8.696	28,0	9,3
21/03/2015 19:00	8.262	27,6	8,2
21/03/2015 20:00	8.376	27,6	8,7
21/03/2015 21:00	8.199	27,3	9,1
21/03/2015 22:00	8.018	27,3	9,2
21/03/2015 23:00	8.191	27,8	9,5
22/03/2015 00:00	8.013	27,8	9,3
22/03/2015 01:00	8.392	27,3	9,2
22/03/2015 02:00	7.884	27,3	9,1
22/03/2015 03:00	7.780	27,3	8,5
22/03/2015 04:00	8.200	27,3	9,3
22/03/2015 05:00	7.959	26,9	9,6
22/03/2015 06:00	7.603	27,3	8,8
22/03/2015 07:00	7.817	27,7	9,5
22/03/2015 08:00	7.760	27,7	9,1
22/03/2015 09:00	7.658	27,7	8,8
22/03/2015 10:00	7.933	27,7	9,7
22/03/2015 11:00	8.246	27,7	9,1
22/03/2015 12:00	8.281	28,1	9,1
22/03/2015 13:00	8.253	28,4	9,1
22/03/2015 14:00	8.144	27,8	9,2
22/03/2015 15:00	8.371	27,8	9,5
22/03/2015 16:00	8.418	27,5	9,2
22/03/2015 17:00	8.873	27,5	9,2
22/03/2015 18:00	8.568	27,2	9,0
22/03/2015 19:00	8.594	27,2	8,7
22/03/2015 20:00	8.248	27,2	8,1
22/03/2015 21:00	8.553	27,2	8,7
22/03/2015 22:00	8.214	27,2	8,6
22/03/2015 23:00	8.341	26,5	8,1
23/03/2015 00:00	8.371	26,5	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/03/2015 01:00	8.346	26,5	8,8
23/03/2015 02:00	8.087	26,7	9,7
23/03/2015 03:00	8.274	26,7	8,2
23/03/2015 04:00	8.430	27,1	8,9
23/03/2015 05:00	9.148	26,8	8,6
23/03/2015 06:00	9.111	26,8	8,6
23/03/2015 07:00	9.179	26,8	8,2
23/03/2015 08:00	8.774	26,8	8,5
23/03/2015 09:00	8.977	26,8	9,0
23/03/2015 10:00	8.508	27,1	8,0
23/03/2015 11:00	8.354	27,1	9,3
23/03/2015 12:00	8.310	27,5	8,4
23/03/2015 13:00	8.310	27,2	9,0
23/03/2015 14:00	8.075	27,0	9,6
23/03/2015 15:00	8.297	27,3	9,2
23/03/2015 16:00	8.170	27,7	9,0
23/03/2015 17:00	7.947	27,9	9,0
23/03/2015 18:00	8.667	27,9	9,8
23/03/2015 19:00	8.584	27,9	8,3
23/03/2015 20:00	8.177	27,5	9,0
23/03/2015 21:00	8.100	27,5	9,1
23/03/2015 22:00	8.212	27,5	8,5
23/03/2015 23:00	8.291	27,2	9,2
24/03/2015 00:00	8.424	27,0	9,4
24/03/2015 01:00	8.288	27,0	9,3
24/03/2015 02:00	7.989	27,3	8,5
24/03/2015 03:00	7.792	27,5	8,9
24/03/2015 04:00	7.936	27,5	9,2
24/03/2015 05:00	7.833	27,5	8,8
24/03/2015 06:00	7.762	27,5	9,4
24/03/2015 07:00	7.806	28,1	9,1
24/03/2015 08:00	7.949	27,7	9,5
24/03/2015 09:00	7.837	28,2	8,9
24/03/2015 10:00	7.215	28,2	9,5
24/03/2015 11:00	7.305	28,2	8,9
24/03/2015 12:00	5.686	23,5	7,8
24/03/2015 13:00	5.495	22,4	7,4
24/03/2015 14:00	4.969	22,9	8,3
24/03/2015 15:00	9.467	26,2	9,9
24/03/2015 16:00	9.929	25,9	9,9
24/03/2015 17:00	9.960	25,9	9,9
24/03/2015 18:00	10.018	27,3	9,7
24/03/2015 19:00	8.053	26,7	8,5
24/03/2015 20:00	5.400	27,2	7,7
24/03/2015 21:00	7.666	27,2	9,6
24/03/2015 22:00	7.340	27,6	9,3
24/03/2015 23:00	8.007	28,2	9,5
25/03/2015 00:00	6.994	28,2	8,7
25/03/2015 01:00	7.186	28,0	8,5
25/03/2015 02:00	6.883	28,0	9,2
25/03/2015 03:00	8.981	27,7	9,5
25/03/2015 04:00	8.844	28,1	9,4
25/03/2015 05:00	7.803	27,7	9,2
25/03/2015 06:00	7.532	28,0	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/03/2015 07:00	7.789	28,5	9,2
25/03/2015 08:00	9.556	27,8	9,3
25/03/2015 09:00	8.578	26,3	9,0
25/03/2015 10:00	6.570	23,3	8,2
25/03/2015 11:00	4.431	21,7	7,8
25/03/2015 12:00	9.043	28,2	9,3
25/03/2015 13:00	8.380	27,5	9,4
25/03/2015 14:00	10.436	28,0	9,5
25/03/2015 15:00	9.983	26,9	8,7
25/03/2015 16:00	8.643	26,7	8,5
25/03/2015 17:00	9.683	27,8	9,0
25/03/2015 18:00	8.344	27,0	8,4
25/03/2015 19:00	8.989	27,3	9,5
25/03/2015 20:00	9.684	26,9	9,3
25/03/2015 21:00	9.319	26,9	9,3
25/03/2015 22:00	8.856	26,9	9,3
25/03/2015 23:00	9.187	27,1	8,8
26/03/2015 00:00	8.128	26,9	9,5
26/03/2015 01:00	9.646	26,2	9,4
26/03/2015 02:00	10.010	25,6	9,4
26/03/2015 03:00	9.579	25,9	8,9
26/03/2015 04:00	9.218	25,9	9,4
26/03/2015 05:00	8.860	26,5	8,9
26/03/2015 06:00	8.860	26,3	8,9
26/03/2015 07:00	8.698	26,3	8,6
26/03/2015 08:00	9.071	26,1	9,7
26/03/2015 09:00	8.330	25,7	9,3
26/03/2015 10:00	8.235	26,1	9,4
26/03/2015 11:00	8.478	26,9	9,7
26/03/2015 12:00	8.577	27,4	9,7
26/03/2015 13:00	8.284	27,7	9,7
26/03/2015 14:00	8.334	27,9	9,3
26/03/2015 15:00	7.691	29,4	9,7
26/03/2015 16:00	8.455	29,4	9,8
26/03/2015 17:00	8.322	29,4	8,8
26/03/2015 18:00	8.092	29,4	8,2
26/03/2015 19:00	7.843	28,6	7,6
26/03/2015 20:00	8.390	28,3	7,6
26/03/2015 21:00	8.260	28,5	8,6
26/03/2015 22:00	7.856	28,5	8,4
26/03/2015 23:00	8.392	28,0	9,0
27/03/2015 00:00	8.326	27,6	9,4
27/03/2015 01:00	8.505	27,6	9,3
27/03/2015 02:00	8.478	27,9	8,7
27/03/2015 03:00	8.258	27,9	9,1
27/03/2015 04:00	8.332	27,7	9,4
27/03/2015 05:00	8.153	27,7	9,2
27/03/2015 06:00	8.638	27,7	9,2
27/03/2015 07:00	8.133	27,7	9,3
27/03/2015 08:00	8.047	27,9	9,6
27/03/2015 09:00	8.165	27,9	9,5
27/03/2015 10:00	9.754	27,9	9,6
27/03/2015 11:00	8.525	26,9	8,9
27/03/2015 12:00	9.797	27,7	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/03/2015 13:00	10.758	28,3	9,6
27/03/2015 14:00	10.106	27,5	9,9
27/03/2015 15:00	9.664	27,8	9,5
27/03/2015 16:00	10.131	27,2	9,3
27/03/2015 17:00	9.846	26,6	9,2
27/03/2015 18:00	9.846	26,6	9,7
27/03/2015 19:00	9.884	26,6	9,6
27/03/2015 20:00	10.003	26,6	9,7
27/03/2015 21:00	9.883	28,2	9,0
27/03/2015 22:00	9.449	28,4	7,8
27/03/2015 23:00	9.578	28,4	9,2
28/03/2015 00:00	9.775	27,9	8,7
28/03/2015 01:00	9.400	27,7	9,3
28/03/2015 02:00	9.013	26,9	9,6
28/03/2015 03:00	8.916	26,3	8,7
28/03/2015 04:00	8.986	26,7	9,6
28/03/2015 05:00	9.035	26,9	7,8
28/03/2015 06:00	9.426	26,5	9,5
28/03/2015 07:00	9.144	26,5	9,2
28/03/2015 08:00	9.326	27,2	9,5
28/03/2015 09:00	9.499	27,2	8,4
28/03/2015 10:00	9.786	27,5	9,1
28/03/2015 11:00	9.446	27,5	8,9
28/03/2015 12:00	9.496	27,5	9,4
28/03/2015 13:00	9.496	28,2	9,8
28/03/2015 14:00	9.274	28,2	9,5
28/03/2015 15:00	8.985	28,4	9,1
28/03/2015 16:00	9.424	28,4	9,4
28/03/2015 17:00	8.912	27,9	9,6
28/03/2015 18:00	8.649	27,6	9,2
28/03/2015 19:00	9.284	27,4	9,6
28/03/2015 20:00	9.372	27,4	9,0
28/03/2015 21:00	9.319	27,4	9,1
28/03/2015 22:00	9.243	27,0	9,2
28/03/2015 23:00	9.128	26,7	9,6
29/03/2015 00:00	8.923	26,7	9,4
29/03/2015 01:00	8.893	26,3	9,6
29/03/2015 02:00	ora legale	ora legale	ora legale
29/03/2015 03:00	9.749	26,3	9,8
29/03/2015 04:00	11.168	26,3	9,6
29/03/2015 05:00	10.077	26,3	8,7
29/03/2015 06:00	9.624	25,9	9,2
29/03/2015 07:00	9.668	25,9	8,8
29/03/2015 08:00	9.459	26,3	9,1
29/03/2015 09:00	9.405	26,3	9,0
29/03/2015 10:00	9.210	26,8	8,5
29/03/2015 11:00	9.282	27,1	9,4
29/03/2015 12:00	9.532	27,1	8,9
29/03/2015 13:00	9.654	27,3	9,6
29/03/2015 14:00	9.165	27,3	9,5
29/03/2015 15:00	9.953	27,3	9,1
29/03/2015 16:00	9.671	26,8	9,7
29/03/2015 17:00	9.332	26,8	9,0
29/03/2015 18:00	9.734	27,0	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/03/2015 19:00	9.224	27,3	9,1
29/03/2015 20:00	9.397	27,6	9,1
29/03/2015 21:00	9.220	27,1	9,8
29/03/2015 22:00	9.782	27,1	9,7
29/03/2015 23:00	9.987	27,1	8,2
30/03/2015 00:00	9.446	26,5	7,0
30/03/2015 01:00	9.337	26,0	6,9
30/03/2015 02:00	9.337	26,3	8,0
30/03/2015 03:00	9.578	26,3	8,8
30/03/2015 04:00	9.423	26,3	9,2
30/03/2015 05:00	9.270	26,3	9,5
30/03/2015 06:00	8.859	26,8	9,4
30/03/2015 07:00	non disponibile	non disponibile	non disponibile
30/03/2015 08:00	non disponibile	non disponibile	non disponibile
30/03/2015 09:00	9.619	26,7	8,9
30/03/2015 10:00	9.142	26,7	8,8
30/03/2015 11:00	9.277	26,3	9,5
30/03/2015 12:00	9.148	26,3	8,9
30/03/2015 13:00	8.958	26,3	8,5
30/03/2015 14:00	9.163	26,3	9,4
30/03/2015 15:00	9.665	27,3	7,6
30/03/2015 16:00	9.173	27,3	9,2
30/03/2015 17:00	9.079	27,3	9,7
30/03/2015 18:00	8.772	27,1	9,2
30/03/2015 19:00	8.746	26,6	8,8
30/03/2015 20:00	8.937	26,6	9,5
30/03/2015 21:00	9.037	26,6	9,2
30/03/2015 22:00	8.774	26,6	9,6
30/03/2015 23:00	8.340	26,3	9,5
31/03/2015 00:00	8.993	26,6	9,0
31/03/2015 01:00	8.889	26,6	9,2
31/03/2015 02:00	9.008	26,2	9,6
31/03/2015 03:00	8.629	26,2	9,4
31/03/2015 04:00	8.958	26,5	9,7
31/03/2015 05:00	9.074	26,7	9,1
31/03/2015 06:00	8.635	26,7	9,3
31/03/2015 07:00	8.604	26,7	9,0
31/03/2015 08:00	8.742	26,4	8,9
31/03/2015 09:00	8.020	24,6	8,5
31/03/2015 10:00	8.408	27,9	7,6
31/03/2015 11:00	8.321	27,5	8,9
31/03/2015 12:00	8.087	27,5	9,3
31/03/2015 13:00	8.270	27,5	9,3
31/03/2015 14:00	8.463	27,8	8,9
31/03/2015 15:00	8.782	27,8	9,2
31/03/2015 16:00	8.690	27,8	9,3
31/03/2015 17:00	9.159	27,4	9,2
31/03/2015 18:00	9.420	27,1	9,3
31/03/2015 19:00	9.053	27,1	9,5
31/03/2015 20:00	8.953	28,0	9,2
31/03/2015 21:00	8.873	28,0	8,0
31/03/2015 22:00	8.873	28,0	9,7
31/03/2015 23:00	8.217	28,0	8,4
01/04/2015 00:00	8.125	28,3	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
01/04/2015 01:00	8.449	28,0	9,4
01/04/2015 02:00	8.784	28,3	9,6
01/04/2015 03:00	9.259	28,3	9,7
01/04/2015 04:00	10.008	28,3	9,5
01/04/2015 05:00	9.570	28,1	9,4
01/04/2015 06:00	8.565	28,1	9,4
01/04/2015 07:00	9.345	28,1	9,6
01/04/2015 08:00	9.969	28,3	9,1
01/04/2015 09:00	7.832	28,1	9,7
01/04/2015 10:00	8.698	27,5	8,2
01/04/2015 11:00	9.031	28,9	9,8
01/04/2015 12:00	9.114	29,6	9,5
01/04/2015 13:00	9.619	29,9	9,7
01/04/2015 14:00	10.811	29,9	9,7
01/04/2015 15:00	10.519	29,9	9,7
01/04/2015 16:00	9.698	28,7	9,6
01/04/2015 17:00	10.289	28,0	9,9
01/04/2015 18:00	11.013	27,0	9,8
01/04/2015 19:00	10.612	26,7	9,3
01/04/2015 20:00	10.585	26,2	9,5
01/04/2015 21:00	10.333	24,3	9,5
01/04/2015 22:00	10.333	24,0	9,4
01/04/2015 23:00	10.492	25,3	9,0
02/04/2015 00:00	10.317	25,3	9,0
02/04/2015 01:00	10.468	25,3	9,2
02/04/2015 02:00	9.948	24,1	8,6
02/04/2015 03:00	8.841	22,1	8,2
02/04/2015 04:00	8.473	25,0	9,0
02/04/2015 05:00	9.109	24,7	8,7
02/04/2015 06:00	8.619	24,7	7,7
02/04/2015 07:00	8.468	24,7	8,7
02/04/2015 08:00	9.533	24,7	8,8
02/04/2015 09:00	10.635	24,4	9,3
02/04/2015 10:00	9.077	25,1	8,9
02/04/2015 11:00	9.278	25,4	9,4
02/04/2015 12:00	8.979	25,4	9,5
02/04/2015 13:00	9.384	25,8	9,1
02/04/2015 14:00	9.304	25,8	9,4
02/04/2015 15:00	9.304	25,6	8,9
02/04/2015 16:00	9.099	24,5	9,1
02/04/2015 17:00	10.422	26,8	9,5
02/04/2015 18:00	9.745	26,6	7,8
02/04/2015 19:00	9.531	26,6	8,7
02/04/2015 20:00	9.289	26,6	8,4
02/04/2015 21:00	9.681	27,0	9,3
02/04/2015 22:00	8.843	25,1	7,9
02/04/2015 23:00	9.246	26,9	8,9
03/04/2015 00:00	9.178	26,9	9,6
03/04/2015 01:00	8.904	26,9	8,6
03/04/2015 02:00	8.997	26,9	9,0
03/04/2015 03:00	9.199	26,1	8,6
03/04/2015 04:00	9.257	26,1	8,3
03/04/2015 05:00	9.803	26,1	8,6
03/04/2015 06:00	9.601	26,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/04/2015 07:00	10.421	26,1	9,0
03/04/2015 08:00	9.695	26,1	8,7
03/04/2015 09:00	9.555	25,5	8,3
03/04/2015 10:00	9.787	25,5	9,5
03/04/2015 11:00	9.863	25,8	9,5
03/04/2015 12:00	10.046	26,2	9,4
03/04/2015 13:00	9.509	26,4	9,7
03/04/2015 14:00	9.014	26,4	9,3
03/04/2015 15:00	9.528	26,8	8,3
03/04/2015 16:00	9.460	26,8	8,5
03/04/2015 17:00	9.348	26,3	8,8
03/04/2015 18:00	9.492	26,6	8,4
03/04/2015 19:00	9.347	26,9	9,2
03/04/2015 20:00	9.298	27,5	9,7
03/04/2015 21:00	9.584	26,7	9,4
03/04/2015 22:00	9.451	26,9	9,4
03/04/2015 23:00	9.231	27,2	9,4
04/04/2015 00:00	9.179	27,2	9,1
04/04/2015 01:00	9.427	27,2	9,0
04/04/2015 02:00	9.790	26,7	8,9
04/04/2015 03:00	9.527	26,5	9,6
04/04/2015 04:00	9.527	26,5	9,2
04/04/2015 05:00	9.661	26,0	9,4
04/04/2015 06:00	8.924	26,0	9,2
04/04/2015 07:00	9.016	26,4	8,6
04/04/2015 08:00	9.215	26,4	9,4
04/04/2015 09:00	8.893	27,1	9,0
04/04/2015 10:00	8.809	27,6	7,9
04/04/2015 11:00	9.645	25,4	8,5
04/04/2015 12:00	9.238	26,5	8,8
04/04/2015 13:00	9.334	27,8	7,9
04/04/2015 14:00	11.046	27,8	8,5
04/04/2015 15:00	11.440	24,8	8,8
04/04/2015 16:00	10.236	26,0	8,8
04/04/2015 17:00	9.982	26,3	9,0
04/04/2015 18:00	9.593	27,0	8,7
04/04/2015 19:00	9.039	27,3	8,5
04/04/2015 20:00	8.520	27,7	9,0
04/04/2015 21:00	9.183	27,4	9,3
04/04/2015 22:00	8.454	27,8	8,9
04/04/2015 23:00	8.986	27,8	9,0
05/04/2015 00:00	8.932	27,8	8,0
05/04/2015 01:00	8.776	27,2	9,1
05/04/2015 02:00	8.439	27,4	9,4
05/04/2015 03:00	8.349	27,7	9,5
05/04/2015 04:00	8.686	27,3	9,3
05/04/2015 05:00	8.618	27,0	9,5
05/04/2015 06:00	8.717	27,0	9,0
05/04/2015 07:00	9.129	27,0	9,2
05/04/2015 08:00	9.527	27,0	8,9
05/04/2015 09:00	9.735	27,0	9,4
05/04/2015 10:00	9.644	27,4	9,3
05/04/2015 11:00	9.154	27,4	8,9
05/04/2015 12:00	9.504	27,4	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/04/2015 13:00	10.084	27,4	9,6
05/04/2015 14:00	9.824	27,4	9,3
05/04/2015 15:00	9.694	27,6	9,3
05/04/2015 16:00	9.745	27,9	9,4
05/04/2015 17:00	10.074	27,0	9,1
05/04/2015 18:00	9.733	27,0	9,0
05/04/2015 19:00	9.667	27,0	9,2
05/04/2015 20:00	9.466	26,7	9,0
05/04/2015 21:00	9.186	26,4	8,7
05/04/2015 22:00	9.250	26,2	8,4
05/04/2015 23:00	9.280	26,2	8,7
06/04/2015 00:00	9.329	25,9	9,3
06/04/2015 01:00	9.836	26,2	9,3
06/04/2015 02:00	9.772	26,2	9,2
06/04/2015 03:00	9.128	26,2	8,4
06/04/2015 04:00	8.795	26,6	8,2
06/04/2015 05:00	8.644	26,6	7,9
06/04/2015 06:00	8.896	26,4	7,6
06/04/2015 07:00	8.533	26,1	8,1
06/04/2015 08:00	8.695	26,1	8,2
06/04/2015 09:00	9.144	25,9	8,2
06/04/2015 10:00	9.019	25,9	9,3
06/04/2015 11:00	9.458	25,9	9,4
06/04/2015 12:00	9.265	26,4	9,1
06/04/2015 13:00	9.445	26,7	9,3
06/04/2015 14:00	8.882	27,0	8,9
06/04/2015 15:00	9.420	27,5	9,5
06/04/2015 16:00	8.962	27,9	9,6
06/04/2015 17:00	8.879	27,5	9,4
06/04/2015 18:00	8.751	27,7	8,4
06/04/2015 19:00	8.208	27,3	9,4
06/04/2015 20:00	8.495	27,3	9,5
06/04/2015 21:00	8.650	27,0	8,7
06/04/2015 22:00	8.468	27,0	8,1
06/04/2015 23:00	8.743	27,0	8,8
07/04/2015 00:00	9.411	26,2	8,8
07/04/2015 01:00	9.687	25,8	8,9
07/04/2015 02:00	9.366	25,8	9,2
07/04/2015 03:00	9.534	25,8	8,8
07/04/2015 04:00	9.534	25,8	8,7
07/04/2015 05:00	9.507	25,0	8,7
07/04/2015 06:00	9.173	25,7	8,5
07/04/2015 07:00	9.173	25,7	9,1
07/04/2015 08:00	9.506	25,7	8,2
07/04/2015 09:00	10.149	25,7	7,7
07/04/2015 10:00	9.971	25,7	7,5
07/04/2015 11:00	9.448	26,1	7,6
07/04/2015 12:00	9.557	25,8	7,6
07/04/2015 13:00	9.441	26,0	8,7
07/04/2015 14:00	9.278	26,0	9,3
07/04/2015 15:00	9.278	26,0	8,3
07/04/2015 16:00	8.466	22,0	6,9
07/04/2015 17:00	9.501	25,5	9,8
07/04/2015 18:00	9.392	25,1	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/04/2015 19:00	8.773	25,4	8,7
07/04/2015 20:00	8.874	26,5	8,9
07/04/2015 21:00	8.905	25,6	8,5
07/04/2015 22:00	8.739	25,6	8,4
07/04/2015 23:00	9.105	25,6	8,5
08/04/2015 00:00	8.868	25,3	9,0
08/04/2015 01:00	9.060	24,6	9,3
08/04/2015 02:00	8.478	24,6	8,9
08/04/2015 03:00	8.682	24,8	9,9
08/04/2015 04:00	8.484	24,8	9,1
08/04/2015 05:00	9.208	25,1	9,6
08/04/2015 06:00	8.951	25,1	9,7
08/04/2015 07:00	8.369	24,9	9,3
08/04/2015 08:00	8.931	25,4	8,9
08/04/2015 09:00	9.053	25,4	9,1
08/04/2015 10:00	8.745	26,2	8,0
08/04/2015 11:00	9.008	26,4	8,3
08/04/2015 12:00	8.800	26,7	9,6
08/04/2015 13:00	9.281	26,7	9,2
08/04/2015 14:00	9.405	26,7	9,1
08/04/2015 15:00	9.572	27,1	9,3
08/04/2015 16:00	9.033	25,1	9,0
08/04/2015 17:00	8.752	21,8	8,4
08/04/2015 18:00	8.752	23,2	8,7
08/04/2015 19:00	8.956	26,6	8,9
08/04/2015 20:00	9.179	27,1	9,5
08/04/2015 21:00	9.615	27,1	9,4
08/04/2015 22:00	9.557	26,5	9,8
08/04/2015 23:00	9.104	26,5	9,2
09/04/2015 00:00	9.602	26,0	9,8
09/04/2015 01:00	10.103	25,3	9,8
09/04/2015 02:00	10.219	25,3	9,8
09/04/2015 03:00	10.064	25,3	9,2
09/04/2015 04:00	10.179	25,0	9,9
09/04/2015 05:00	10.131	25,0	9,1
09/04/2015 06:00	9.635	24,5	9,6
09/04/2015 07:00	9.800	24,2	9,0
09/04/2015 08:00	9.350	24,7	9,2
09/04/2015 09:00	8.918	25,2	9,5
09/04/2015 10:00	9.545	25,2	9,1
09/04/2015 11:00	8.958	25,7	9,5
09/04/2015 12:00	9.291	26,2	9,1
09/04/2015 13:00	9.613	26,0	9,4
09/04/2015 14:00	9.560	26,5	9,5
09/04/2015 15:00	9.504	26,9	8,9
09/04/2015 16:00	9.504	26,5	9,4
09/04/2015 17:00	9.255	26,5	9,0
09/04/2015 18:00	9.676	26,0	9,7
09/04/2015 19:00	9.427	24,5	8,6
09/04/2015 20:00	9.354	26,2	9,4
09/04/2015 21:00	9.638	26,4	9,0
09/04/2015 22:00	9.120	26,0	9,3
09/04/2015 23:00	8.924	25,7	9,3
10/04/2015 00:00	8.977	25,4	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
10/04/2015 01:00	9.215	24,4	9,3
10/04/2015 02:00	9.119	24,4	8,6
10/04/2015 03:00	9.287	24,8	9,2
10/04/2015 04:00	9.165	24,5	9,5
10/04/2015 05:00	9.015	25,0	9,3
10/04/2015 06:00	8.961	25,0	9,4
10/04/2015 07:00	9.337	25,0	9,3
10/04/2015 08:00	10.532	25,3	9,1
10/04/2015 09:00	10.363	25,3	9,6
10/04/2015 10:00	9.611	25,6	9,7
10/04/2015 11:00	9.981	25,6	9,7
10/04/2015 12:00	9.248	26,3	8,7
10/04/2015 13:00	8.645	24,7	8,9
10/04/2015 14:00	8.297	23,6	8,6
10/04/2015 15:00	8.022	22,2	7,8
10/04/2015 16:00	8.539	25,8	8,8
10/04/2015 17:00	8.634	26,7	9,1
10/04/2015 18:00	8.701	26,2	9,8
10/04/2015 19:00	9.466	25,4	9,1
10/04/2015 20:00	8.740	27,1	9,0
10/04/2015 21:00	8.740	27,1	8,6
10/04/2015 22:00	8.529	27,1	8,7
10/04/2015 23:00	8.775	26,3	9,0
11/04/2015 00:00	8.856	26,8	8,2
11/04/2015 01:00	9.111	27,1	9,1
11/04/2015 02:00	9.111	27,1	9,2
11/04/2015 03:00	8.682	24,3	7,5
11/04/2015 04:00	8.423	24,3	7,6
11/04/2015 05:00	8.804	25,2	8,7
11/04/2015 06:00	8.970	25,5	9,0
11/04/2015 07:00	9.004	24,7	8,9
11/04/2015 08:00	9.004	25,2	8,9
11/04/2015 09:00	9.036	25,6	9,7
11/04/2015 10:00	9.097	25,9	9,5
11/04/2015 11:00	9.069	25,9	9,4
11/04/2015 12:00	9.183	26,5	9,6
11/04/2015 13:00	9.112	26,8	8,9
11/04/2015 14:00	9.256	26,8	9,6
11/04/2015 15:00	9.185	27,3	9,3
11/04/2015 16:00	9.334	27,3	9,5
11/04/2015 17:00	8.916	27,0	9,2
11/04/2015 18:00	9.547	27,3	9,6
11/04/2015 19:00	8.968	28,1	9,4
11/04/2015 20:00	8.794	27,7	9,6
11/04/2015 21:00	9.197	28,0	9,5
11/04/2015 22:00	9.197	28,0	9,4
11/04/2015 23:00	8.996	27,5	8,7
12/04/2015 00:00	9.060	27,1	9,3
12/04/2015 01:00	9.269	27,3	9,5
12/04/2015 02:00	9.080	27,0	9,1
12/04/2015 03:00	9.273	26,4	9,6
12/04/2015 04:00	9.362	25,9	9,0
12/04/2015 05:00	9.103	25,9	8,8
12/04/2015 06:00	9.194	25,9	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/04/2015 07:00	9.391	25,9	9,4
12/04/2015 08:00	9.351	25,9	9,2
12/04/2015 09:00	9.351	25,9	9,5
12/04/2015 10:00	9.501	26,4	9,5
12/04/2015 11:00	9.784	26,6	9,5
12/04/2015 12:00	10.529	26,9	9,6
12/04/2015 13:00	10.747	27,3	9,3
12/04/2015 14:00	9.278	28,0	7,1
12/04/2015 15:00	8.480	29,5	9,0
12/04/2015 16:00	8.675	29,5	9,6
12/04/2015 17:00	9.340	28,7	9,6
12/04/2015 18:00	9.186	28,7	9,1
12/04/2015 19:00	8.985	27,7	9,3
12/04/2015 20:00	9.315	27,7	9,5
12/04/2015 21:00	9.412	28,2	9,5
12/04/2015 22:00	8.981	27,7	9,2
12/04/2015 23:00	9.377	27,1	9,4
13/04/2015 00:00	9.160	26,8	9,7
13/04/2015 01:00	9.160	26,6	9,4
13/04/2015 02:00	9.269	26,8	9,0
13/04/2015 03:00	8.772	26,8	9,7
13/04/2015 04:00	9.009	26,8	9,2
13/04/2015 05:00	9.009	26,8	9,6
13/04/2015 06:00	8.708	26,8	9,5
13/04/2015 07:00	8.659	26,8	9,5
13/04/2015 08:00	9.320	26,8	9,5
13/04/2015 09:00	9.911	27,3	9,1
13/04/2015 10:00	10.030	27,3	9,6
13/04/2015 11:00	9.994	28,2	9,2
13/04/2015 12:00	9.670	28,6	9,4
13/04/2015 13:00	9.210	28,6	8,7
13/04/2015 14:00	9.283	28,2	8,9
13/04/2015 15:00	8.937	28,6	7,4
13/04/2015 16:00	9.048	28,2	8,2
13/04/2015 17:00	9.086	27,8	9,7
13/04/2015 18:00	8.995	27,5	9,8
13/04/2015 19:00	8.862	27,2	9,1
13/04/2015 20:00	8.794	26,7	9,8
13/04/2015 21:00	8.546	27,5	8,8
13/04/2015 22:00	8.574	28,3	9,1
13/04/2015 23:00	8.876	27,9	9,5
14/04/2015 00:00	9.202	26,9	9,0
14/04/2015 01:00	8.897	27,3	9,5
14/04/2015 02:00	8.972	27,1	9,2
14/04/2015 03:00	8.972	26,3	9,0
14/04/2015 04:00	9.396	26,3	8,8
14/04/2015 05:00	9.211	26,3	9,3
14/04/2015 06:00	8.939	26,1	9,2
14/04/2015 07:00	9.158	25,5	9,8
14/04/2015 08:00	8.689	26,1	8,4
14/04/2015 09:00	8.455	26,7	9,3
14/04/2015 10:00	8.320	26,1	9,0
14/04/2015 11:00	8.371	25,8	8,5
14/04/2015 12:00	9.135	28,2	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/04/2015 13:00	9.269	28,5	9,6
14/04/2015 14:00	9.099	28,8	9,4
14/04/2015 15:00	9.335	28,5	9,3
14/04/2015 16:00	9.335	28,5	9,5
14/04/2015 17:00	9.335	28,2	9,6
14/04/2015 18:00	9.215	26,9	8,1
14/04/2015 19:00	9.076	26,9	9,1
14/04/2015 20:00	9.252	26,9	9,3
14/04/2015 21:00	9.577	26,7	9,4
14/04/2015 22:00	9.301	26,7	9,2
14/04/2015 23:00	9.229	26,7	9,6
15/04/2015 00:00	9.547	26,7	9,4
15/04/2015 01:00	9.839	25,9	9,0
15/04/2015 02:00	9.655	25,9	9,5
15/04/2015 03:00	9.577	25,7	9,5
15/04/2015 04:00	9.495	25,7	9,2
15/04/2015 05:00	9.351	25,7	8,4
15/04/2015 06:00	9.313	25,7	9,6
15/04/2015 07:00	8.839	26,4	8,5
15/04/2015 08:00	9.589	25,2	8,7
15/04/2015 09:00	9.736	25,2	9,5
15/04/2015 10:00	9.784	25,4	9,5
15/04/2015 11:00	9.507	25,7	10,0
15/04/2015 12:00	8.922	27,4	8,1
15/04/2015 13:00	8.789	27,4	8,2
15/04/2015 14:00	8.491	28,3	8,8
15/04/2015 15:00	8.659	28,5	9,4
15/04/2015 16:00	8.585	28,3	9,3
15/04/2015 17:00	8.668	28,9	9,4
15/04/2015 18:00	8.332	28,5	9,4
15/04/2015 19:00	8.771	28,5	9,7
15/04/2015 20:00	9.212	27,9	9,6
15/04/2015 21:00	8.964	27,3	9,1
15/04/2015 22:00	8.908	27,3	9,1
15/04/2015 23:00	9.317	26,3	9,1
16/04/2015 00:00	9.352	26,3	8,6
16/04/2015 01:00	9.152	26,6	9,2
16/04/2015 02:00	9.642	26,6	7,9
16/04/2015 03:00	9.590	26,4	8,6
16/04/2015 04:00	9.495	26,4	8,4
16/04/2015 05:00	9.392	25,8	8,2
16/04/2015 06:00	9.219	25,8	9,3
16/04/2015 07:00	9.313	25,5	9,3
16/04/2015 08:00	9.197	25,8	9,5
16/04/2015 09:00	9.297	25,8	9,4
16/04/2015 10:00	9.410	26,0	9,3
16/04/2015 11:00	9.230	26,6	9,2
16/04/2015 12:00	9.171	27,0	8,9
16/04/2015 13:00	9.337	27,3	9,0
16/04/2015 14:00	7.257	27,9	9,8
16/04/2015 15:00	7.911	28,8	9,8
16/04/2015 16:00	8.375	28,8	9,2
16/04/2015 17:00	8.718	28,8	8,9
16/04/2015 18:00	8.620	29,1	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/04/2015 19:00	8.431	28,3	8,6
16/04/2015 20:00	8.473	30,5	8,7
16/04/2015 21:00	8.245	30,2	8,6
16/04/2015 22:00	8.283	29,4	9,2
16/04/2015 23:00	8.376	29,4	9,0
17/04/2015 00:00	8.490	29,0	9,1
17/04/2015 01:00	8.398	29,5	9,2
17/04/2015 02:00	8.293	29,5	8,5
17/04/2015 03:00	8.293	28,7	8,8
17/04/2015 04:00	8.324	28,1	8,1
17/04/2015 05:00	8.018	28,1	7,2
17/04/2015 06:00	8.173	28,3	7,7
17/04/2015 07:00	8.235	27,8	7,3
17/04/2015 08:00	7.962	27,5	7,2
17/04/2015 09:00	8.161	27,3	7,5
17/04/2015 10:00	8.114	27,7	7,8
17/04/2015 11:00	7.626	28,2	9,0
17/04/2015 12:00	7.928	28,2	8,4
17/04/2015 13:00	8.133	28,2	8,3
17/04/2015 14:00	8.198	28,2	8,1
17/04/2015 15:00	8.141	28,5	8,6
17/04/2015 16:00	8.427	28,5	9,5
17/04/2015 17:00	8.520	28,3	7,9
17/04/2015 18:00	9.146	28,1	7,5
17/04/2015 19:00	9.710	28,1	7,9
17/04/2015 20:00	9.710	28,1	7,9
17/04/2015 21:00	8.678	28,1	9,6
17/04/2015 22:00	8.644	28,1	9,3
17/04/2015 23:00	8.742	28,1	8,9
18/04/2015 00:00	8.629	28,5	9,1
18/04/2015 01:00	8.554	28,5	9,1
18/04/2015 02:00	8.191	28,1	8,6
18/04/2015 03:00	8.658	28,3	9,5
18/04/2015 04:00	8.512	27,9	8,7
18/04/2015 05:00	8.657	27,9	8,9
18/04/2015 06:00	8.890	28,1	8,7
18/04/2015 07:00	8.494	27,7	9,0
18/04/2015 08:00	8.579	27,9	9,2
18/04/2015 09:00	8.438	27,9	8,7
18/04/2015 10:00	8.246	28,2	8,5
18/04/2015 11:00	7.897	28,6	8,8
18/04/2015 12:00	7.458	28,9	9,2
18/04/2015 13:00	7.298	30,3	9,7
18/04/2015 14:00	7.173	30,3	9,5
18/04/2015 15:00	7.238	30,8	9,6
18/04/2015 16:00	7.282	30,8	9,5
18/04/2015 17:00	7.339	30,5	9,5
18/04/2015 18:00	7.494	30,2	9,6
18/04/2015 19:00	7.597	30,2	7,8
18/04/2015 20:00	7.843	29,7	8,5
18/04/2015 21:00	8.337	29,4	9,6
18/04/2015 22:00	8.087	29,4	9,6
18/04/2015 23:00	8.536	29,0	9,5
19/04/2015 00:00	9.016	29,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
19/04/2015 01:00	10.207	28,7	9,7
19/04/2015 02:00	9.458	28,4	9,7
19/04/2015 03:00	8.319	28,0	9,1
19/04/2015 04:00	8.239	28,4	8,1
19/04/2015 05:00	8.295	27,8	8,6
19/04/2015 06:00	9.877	27,5	9,7
19/04/2015 07:00	10.716	27,5	8,8
19/04/2015 08:00	10.334	28,1	9,2
19/04/2015 09:00	9.130	28,1	8,7
19/04/2015 10:00	8.484	28,4	9,0
19/04/2015 11:00	8.624	28,4	7,2
19/04/2015 12:00	10.325	28,4	8,6
19/04/2015 13:00	10.730	28,0	9,2
19/04/2015 14:00	10.057	28,4	8,6
19/04/2015 15:00	8.522	28,4	9,1
19/04/2015 16:00	9.398	28,1	8,8
19/04/2015 17:00	9.229	27,8	9,7
19/04/2015 18:00	8.745	27,8	8,6
19/04/2015 19:00	8.888	26,9	9,3
19/04/2015 20:00	8.595	26,9	8,9
19/04/2015 21:00	8.627	26,9	8,7
19/04/2015 22:00	8.274	26,9	7,9
19/04/2015 23:00	8.588	26,9	7,3
20/04/2015 00:00	8.947	27,1	8,1
20/04/2015 01:00	8.884	26,7	7,9
20/04/2015 02:00	8.640	26,3	7,7
20/04/2015 03:00	8.718	26,0	8,5
20/04/2015 04:00	8.571	26,3	9,0
20/04/2015 05:00	8.538	25,7	8,8
20/04/2015 06:00	8.588	25,7	8,9
20/04/2015 07:00	8.466	26,1	9,4
20/04/2015 08:00	8.128	25,7	9,9
20/04/2015 09:00	8.046	26,1	9,2
20/04/2015 10:00	7.213	21,8	6,8
20/04/2015 11:00	6.279	21,8	8,1
20/04/2015 12:00	10.030	26,0	9,2
20/04/2015 13:00	8.986	26,0	9,4
20/04/2015 14:00	8.719	26,3	9,4
20/04/2015 15:00	9.598	27,1	9,1
20/04/2015 16:00	9.152	27,1	9,3
20/04/2015 17:00	9.292	27,1	9,7
20/04/2015 18:00	8.664	27,5	9,3
20/04/2015 19:00	8.868	27,5	9,1
20/04/2015 20:00	8.975	27,1	9,2
20/04/2015 21:00	8.923	27,1	9,5
20/04/2015 22:00	8.239	26,7	7,3
20/04/2015 23:00	8.086	25,7	8,0
21/04/2015 00:00	8.664	28,1	9,3
21/04/2015 01:00	8.345	28,1	8,8
21/04/2015 02:00	8.345	27,7	8,5
21/04/2015 03:00	8.589	27,7	9,6
21/04/2015 04:00	8.589	27,7	9,5
21/04/2015 05:00	8.847	26,8	9,1
21/04/2015 06:00	9.203	26,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/04/2015 07:00	8.803	26,6	9,1
21/04/2015 08:00	8.858	26,8	9,0
21/04/2015 09:00	8.858	27,1	9,2
21/04/2015 10:00	8.775	27,1	8,8
21/04/2015 11:00	8.871	27,1	9,0
21/04/2015 12:00	9.357	27,1	9,7
21/04/2015 13:00	9.224	27,7	9,4
21/04/2015 14:00	9.224	27,7	9,4
21/04/2015 15:00	9.138	28,2	7,8
21/04/2015 16:00	8.326	28,8	7,1
21/04/2015 17:00	8.073	28,8	7,6
21/04/2015 18:00	8.412	29,1	7,6
21/04/2015 19:00	8.819	29,1	8,4
21/04/2015 20:00	8.851	29,1	9,0
21/04/2015 21:00	8.685	28,9	8,8
21/04/2015 22:00	8.959	28,6	8,6
21/04/2015 23:00	8.854	28,1	8,0
22/04/2015 00:00	8.854	27,5	7,0
22/04/2015 01:00	8.803	27,8	7,5
22/04/2015 02:00	8.306	28,0	8,1
22/04/2015 03:00	8.350	27,5	9,6
22/04/2015 04:00	8.286	27,5	9,4
22/04/2015 05:00	8.646	27,9	9,4
22/04/2015 06:00	8.183	27,9	9,6
22/04/2015 07:00	8.149	28,1	9,3
22/04/2015 08:00	8.337	28,1	9,3
22/04/2015 09:00	8.475	28,3	9,4
22/04/2015 10:00	8.322	29,3	8,7
22/04/2015 11:00	8.500	28,9	9,5
22/04/2015 12:00	8.433	28,6	9,0
22/04/2015 13:00	8.898	29,1	8,6
22/04/2015 14:00	8.762	28,8	8,7
22/04/2015 15:00	7.902	29,0	9,1
22/04/2015 16:00	7.676	29,3	9,5
22/04/2015 17:00	7.938	28,9	9,1
22/04/2015 18:00	7.825	29,4	9,7
22/04/2015 19:00	8.104	28,5	10,1
22/04/2015 20:00	8.337	28,5	9,8
22/04/2015 21:00	8.657	28,5	9,0
22/04/2015 22:00	8.316	27,9	9,0
22/04/2015 23:00	7.879	28,2	9,5
23/04/2015 00:00	7.645	28,5	8,5
23/04/2015 01:00	7.455	28,3	8,4
23/04/2015 02:00	7.343	28,6	9,5
23/04/2015 03:00	7.072	27,4	8,6
23/04/2015 04:00	7.680	29,0	9,6
23/04/2015 05:00	8.423	27,4	9,2
23/04/2015 06:00	8.570	28,3	9,4
23/04/2015 07:00	8.712	28,3	9,4
23/04/2015 08:00	8.946	27,9	8,4
23/04/2015 09:00	9.110	27,9	9,3
23/04/2015 10:00	9.465	28,1	9,7
23/04/2015 11:00	9.171	28,1	9,0
23/04/2015 12:00	9.544	28,8	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/04/2015 13:00	9.496	28,8	9,0
23/04/2015 14:00	9.824	29,1	9,3
23/04/2015 15:00	9.377	29,6	9,5
23/04/2015 16:00	9.150	30,2	9,5
23/04/2015 17:00	8.878	29,8	9,7
23/04/2015 18:00	8.878	29,8	9,8
23/04/2015 19:00	8.936	30,2	9,3
23/04/2015 20:00	8.579	29,9	9,2
23/04/2015 21:00	8.674	29,9	9,4
23/04/2015 22:00	8.758	29,9	9,3
23/04/2015 23:00	9.480	28,8	8,3
24/04/2015 00:00	9.545	28,8	9,2
24/04/2015 01:00	9.125	29,1	9,6
24/04/2015 02:00	8.990	29,5	9,2
24/04/2015 03:00	8.849	29,5	8,4
24/04/2015 04:00	8.650	29,5	9,4
24/04/2015 05:00	8.492	29,8	9,2
24/04/2015 06:00	8.351	29,6	8,4
24/04/2015 07:00	8.325	29,6	8,8
24/04/2015 08:00	8.437	29,6	9,3
24/04/2015 09:00	8.572	29,6	8,6
24/04/2015 10:00	8.320	29,8	8,1
24/04/2015 11:00	8.486	29,8	9,2
24/04/2015 12:00	8.920	29,5	9,6
24/04/2015 13:00	8.958	30,3	9,5
24/04/2015 14:00	8.788	30,6	9,6
24/04/2015 15:00	9.233	31,2	9,5
24/04/2015 16:00	8.998	31,2	9,3
24/04/2015 17:00	9.036	30,8	9,5
24/04/2015 18:00	9.444	30,3	9,6
24/04/2015 19:00	9.015	30,3	9,4
24/04/2015 20:00	9.249	30,5	9,4
24/04/2015 21:00	9.194	29,8	9,3
24/04/2015 22:00	9.104	29,8	9,3
24/04/2015 23:00	9.104	29,5	9,5
25/04/2015 00:00	9.007	29,5	8,2
25/04/2015 01:00	9.053	29,1	9,2
25/04/2015 02:00	8.928	28,6	9,0
25/04/2015 03:00	8.883	28,6	9,6
25/04/2015 04:00	8.940	28,6	9,8
25/04/2015 05:00	9.216	28,0	9,9
25/04/2015 06:00	8.933	28,0	8,3
25/04/2015 07:00	8.696	28,0	7,8
25/04/2015 08:00	9.152	27,2	8,8
25/04/2015 09:00	9.152	26,8	8,4
25/04/2015 10:00	8.908	26,6	8,9
25/04/2015 11:00	8.963	27,1	9,8
25/04/2015 12:00	8.963	27,1	9,1
25/04/2015 13:00	9.764	27,6	9,6
25/04/2015 14:00	9.722	28,2	7,8
25/04/2015 15:00	9.087	28,4	8,4
25/04/2015 16:00	9.467	28,4	7,9
25/04/2015 17:00	9.095	29,0	8,1
25/04/2015 18:00	9.645	29,0	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/04/2015 19:00	9.593	28,6	9,1
25/04/2015 20:00	9.593	28,6	9,0
25/04/2015 21:00	9.624	28,4	9,4
25/04/2015 22:00	9.593	28,0	9,1
25/04/2015 23:00	9.322	28,0	9,4
26/04/2015 00:00	9.531	28,0	9,3
26/04/2015 01:00	9.462	28,0	9,2
26/04/2015 02:00	9.462	28,2	8,9
26/04/2015 03:00	9.462	28,2	8,4
26/04/2015 04:00	9.494	28,2	9,2
26/04/2015 05:00	9.374	28,2	9,0
26/04/2015 06:00	9.633	28,2	9,2
26/04/2015 07:00	9.426	28,2	9,2
26/04/2015 08:00	9.234	28,2	9,2
26/04/2015 09:00	9.347	28,5	9,2
26/04/2015 10:00	9.136	28,5	9,9
26/04/2015 11:00	9.027	29,0	9,1
26/04/2015 12:00	8.912	29,3	7,5
26/04/2015 13:00	9.353	29,3	7,3
26/04/2015 14:00	9.496	29,0	8,6
26/04/2015 15:00	9.522	29,0	8,1
26/04/2015 16:00	9.561	29,7	8,8
26/04/2015 17:00	9.121	30,0	8,4
26/04/2015 18:00	9.430	30,0	8,4
26/04/2015 19:00	9.630	30,0	8,4
26/04/2015 20:00	9.630	29,4	8,4
26/04/2015 21:00	9.349	29,2	8,5
26/04/2015 22:00	9.470	29,2	9,1
26/04/2015 23:00	9.541	28,9	8,8
27/04/2015 00:00	9.193	28,6	7,6
27/04/2015 01:00	9.640	28,6	7,8
27/04/2015 02:00	9.590	28,8	7,9
27/04/2015 03:00	9.437	28,8	8,9
27/04/2015 04:00	9.576	29,0	8,1
27/04/2015 05:00	9.760	29,0	7,8
27/04/2015 06:00	9.760	28,7	7,7
27/04/2015 07:00	9.805	28,7	8,2
27/04/2015 08:00	9.944	28,7	9,0
27/04/2015 09:00	9.670	28,7	9,0
27/04/2015 10:00	9.707	29,2	9,4
27/04/2015 11:00	9.087	30,1	8,0
27/04/2015 12:00	9.087	30,1	9,1
27/04/2015 13:00	9.445	30,3	9,0
27/04/2015 14:00	8.916	30,7	8,5
27/04/2015 15:00	9.285	31,1	9,1
27/04/2015 16:00	9.549	30,3	9,8
27/04/2015 17:00	13.361	24,9	8,8
27/04/2015 18:00	12.262	24,9	8,7
27/04/2015 19:00	9.303	25,1	8,4
27/04/2015 20:00	8.068	27,0	8,8
27/04/2015 21:00	7.687	28,0	8,8
27/04/2015 22:00	8.020	28,4	8,8
27/04/2015 23:00	7.628	28,4	9,4
28/04/2015 00:00	7.323	28,9	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
28/04/2015 01:00	6.968	29,3	9,4
28/04/2015 02:00	7.108	29,5	9,4
28/04/2015 03:00	7.533	29,5	9,5
28/04/2015 04:00	7.097	30,0	8,6
28/04/2015 05:00	7.690	29,8	8,5
28/04/2015 06:00	7.723	29,8	8,0
28/04/2015 07:00	7.689	30,0	8,4
28/04/2015 08:00	7.383	29,8	8,8
28/04/2015 09:00	7.507	29,8	8,0
28/04/2015 10:00	7.636	30,2	8,9
28/04/2015 11:00	7.785	30,5	8,5
28/04/2015 12:00	7.442	30,7	8,9
28/04/2015 13:00	7.404	30,7	9,4
28/04/2015 14:00	7.678	30,7	9,0
28/04/2015 15:00	8.010	30,7	9,6
28/04/2015 16:00	8.253	30,2	9,7
28/04/2015 17:00	8.174	30,2	9,0
28/04/2015 18:00	8.230	30,2	9,3
28/04/2015 19:00	7.906	30,4	9,0
28/04/2015 20:00	8.287	30,1	9,6
28/04/2015 21:00	8.191	29,7	9,4
28/04/2015 22:00	8.049	30,0	9,6
28/04/2015 23:00	7.929	30,0	9,5
29/04/2015 00:00	8.029	30,0	9,3
29/04/2015 01:00	8.103	28,8	9,9
29/04/2015 02:00	8.757	28,4	9,4
29/04/2015 03:00	8.489	28,4	8,6
29/04/2015 04:00	8.226	28,4	9,2
29/04/2015 05:00	8.695	28,4	9,2
29/04/2015 06:00	8.393	28,4	9,1
29/04/2015 07:00	8.764	28,4	8,9
29/04/2015 08:00	8.212	28,4	9,1
29/04/2015 09:00	8.788	28,7	9,3
29/04/2015 10:00	9.052	29,0	9,2
29/04/2015 11:00	9.222	29,5	9,7
29/04/2015 12:00	9.269	29,9	9,3
29/04/2015 13:00	9.552	29,9	8,8
29/04/2015 14:00	9.580	30,2	8,7
29/04/2015 15:00	8.799	29,2	8,3
29/04/2015 16:00	9.699	30,3	8,7
29/04/2015 17:00	9.359	30,7	9,0
29/04/2015 18:00	9.482	30,7	8,8
29/04/2015 19:00	9.609	29,6	8,8
29/04/2015 20:00	9.223	29,3	9,4
29/04/2015 21:00	9.347	29,5	9,1
29/04/2015 22:00	8.914	29,8	8,4
29/04/2015 23:00	9.268	29,4	8,6
30/04/2015 00:00	9.105	29,4	9,6
30/04/2015 01:00	9.379	30,0	9,7
30/04/2015 02:00	8.218	27,9	8,1
30/04/2015 03:00	9.232	29,4	9,7
30/04/2015 04:00	9.323	29,4	9,3
30/04/2015 05:00	8.860	30,1	9,5
30/04/2015 06:00	8.665	31,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
30/04/2015 07:00	8.702	30,4	9,8
30/04/2015 08:00	9.001	29,4	9,2
30/04/2015 09:00	8.651	29,6	9,1
30/04/2015 10:00	8.817	29,9	9,2
30/04/2015 11:00	8.678	30,2	9,2
30/04/2015 12:00	8.732	30,2	9,2
30/04/2015 13:00	7.205	26,2	7,9
30/04/2015 14:00	7.726	30,5	9,3
30/04/2015 15:00	8.574	31,1	9,0
30/04/2015 16:00	9.432	31,4	9,5
30/04/2015 17:00	10.177	30,8	9,4
30/04/2015 18:00	9.573	30,8	9,4
30/04/2015 19:00	8.696	30,8	9,5
30/04/2015 20:00	8.474	30,8	9,4
30/04/2015 21:00	8.607	29,7	8,7
30/04/2015 22:00	8.816	30,3	9,4
30/04/2015 23:00	8.816	29,8	9,2
01/05/2015 00:00	9.238	29,1	9,3
01/05/2015 01:00	9.075	29,1	9,1
01/05/2015 02:00	9.351	29,1	7,9
01/05/2015 03:00	9.194	29,5	7,3
01/05/2015 04:00	9.061	29,5	7,8
01/05/2015 05:00	9.421	29,1	7,9
01/05/2015 06:00	8.447	28,9	8,4
01/05/2015 07:00	7.994	28,5	7,4
01/05/2015 08:00	9.305	28,5	7,7
01/05/2015 09:00	8.969	28,8	8,1
01/05/2015 10:00	9.112	29,2	9,0
01/05/2015 11:00	9.440	28,8	9,4
01/05/2015 12:00	9.289	29,4	8,5
01/05/2015 13:00	9.604	29,9	9,4
01/05/2015 14:00	9.540	29,9	9,8
01/05/2015 15:00	9.540	29,9	8,3
01/05/2015 16:00	9.540	30,7	9,0
01/05/2015 17:00	9.728	30,7	9,2
01/05/2015 18:00	9.190	30,7	8,6
01/05/2015 19:00	9.051	30,7	9,6
01/05/2015 20:00	9.001	30,7	9,6
01/05/2015 21:00	9.700	30,0	9,0
01/05/2015 22:00	9.700	29,4	9,6
01/05/2015 23:00	9.356	29,1	9,4
02/05/2015 00:00	9.356	29,1	9,3
02/05/2015 01:00	9.155	29,1	8,8
02/05/2015 02:00	9.188	29,1	9,1
02/05/2015 03:00	9.071	29,3	10,0
02/05/2015 04:00	9.210	29,7	9,0
02/05/2015 05:00	9.323	29,9	9,4
02/05/2015 06:00	9.354	29,9	9,5
02/05/2015 07:00	9.426	29,9	9,2
02/05/2015 08:00	9.146	29,6	9,5
02/05/2015 09:00	9.325	29,8	8,8
02/05/2015 10:00	9.109	29,8	9,6
02/05/2015 11:00	9.308	29,8	9,4
02/05/2015 12:00	9.620	29,8	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/05/2015 13:00	9.179	29,8	9,5
02/05/2015 14:00	9.301	30,1	9,3
02/05/2015 15:00	9.559	30,9	9,5
02/05/2015 16:00	9.286	30,5	9,4
02/05/2015 17:00	9.460	30,8	9,4
02/05/2015 18:00	9.635	30,8	9,2
02/05/2015 19:00	9.408	30,5	9,5
02/05/2015 20:00	8.980	30,5	9,4
02/05/2015 21:00	9.031	30,5	9,5
02/05/2015 22:00	9.736	29,4	9,4
02/05/2015 23:00	9.982	29,1	9,0
03/05/2015 00:00	9.806	28,9	9,6
03/05/2015 01:00	9.781	28,9	9,4
03/05/2015 02:00	9.686	29,2	9,1
03/05/2015 03:00	9.598	29,4	9,2
03/05/2015 04:00	9.690	29,4	9,3
03/05/2015 05:00	9.092	30,3	9,0
03/05/2015 06:00	8.931	31,0	9,5
03/05/2015 07:00	8.999	31,0	9,4
03/05/2015 08:00	8.771	31,0	9,1
03/05/2015 09:00	9.294	30,7	9,3
03/05/2015 10:00	8.936	30,3	9,7
03/05/2015 11:00	9.153	30,3	9,3
03/05/2015 12:00	9.153	30,7	9,5
03/05/2015 13:00	9.401	30,2	8,8
03/05/2015 14:00	9.644	30,2	8,8
03/05/2015 15:00	10.017	30,5	9,3
03/05/2015 16:00	9.767	30,5	9,2
03/05/2015 17:00	9.553	30,7	8,8
03/05/2015 18:00	9.390	31,0	9,7
03/05/2015 19:00	8.871	31,8	8,9
03/05/2015 20:00	8.822	31,8	9,0
03/05/2015 21:00	8.867	31,8	9,4
03/05/2015 22:00	8.725	32,4	8,9
03/05/2015 23:00	8.725	32,4	9,4
04/05/2015 00:00	9.100	32,4	8,8
04/05/2015 01:00	8.472	31,6	9,4
04/05/2015 02:00	8.798	31,1	9,3
04/05/2015 03:00	8.664	31,4	8,7
04/05/2015 04:00	8.863	31,4	9,8
04/05/2015 05:00	8.673	30,9	9,5
04/05/2015 06:00	9.160	30,9	9,7
04/05/2015 07:00	8.975	30,9	9,3
04/05/2015 08:00	8.935	30,9	9,5
04/05/2015 09:00	8.160	30,9	9,4
04/05/2015 10:00	7.911	30,4	9,2
04/05/2015 11:00	8.758	31,4	9,6
04/05/2015 12:00	9.044	32,3	8,7
04/05/2015 13:00	8.962	32,3	9,2
04/05/2015 14:00	9.030	32,5	9,5
04/05/2015 15:00	8.899	33,2	9,4
04/05/2015 16:00	8.372	32,8	9,2
04/05/2015 17:00	9.232	33,0	9,4
04/05/2015 18:00	8.901	32,8	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
04/05/2015 19:00	8.725	33,1	9,4
04/05/2015 20:00	9.041	32,9	9,5
04/05/2015 21:00	9.798	32,9	9,4
04/05/2015 22:00	10.458	32,6	8,9
04/05/2015 23:00	10.639	32,9	9,4
05/05/2015 00:00	9.442	32,9	9,7
05/05/2015 01:00	8.869	32,4	9,3
05/05/2015 02:00	8.687	30,7	7,3
05/05/2015 03:00	8.854	31,8	9,5
05/05/2015 04:00	8.294	32,1	9,4
05/05/2015 05:00	9.054	30,9	9,9
05/05/2015 06:00	9.412	30,7	9,3
05/05/2015 07:00	9.556	28,8	9,7
05/05/2015 08:00	9.184	28,2	9,4
05/05/2015 09:00	9.492	29,0	9,8
05/05/2015 10:00	9.685	29,6	10,0
05/05/2015 11:00	9.647	30,5	9,9
05/05/2015 12:00	9.647	31,2	9,4
05/05/2015 13:00	8.157	30,3	8,3
05/05/2015 14:00	7.185	27,2	8,0
05/05/2015 15:00	6.934	30,5	8,6
05/05/2015 16:00	8.797	31,9	9,4
05/05/2015 17:00	9.790	31,9	9,6
05/05/2015 18:00	10.241	31,5	9,7
05/05/2015 19:00	10.609	31,1	8,1
05/05/2015 20:00	10.345	32,1	9,1
05/05/2015 21:00	11.010	31,6	9,4
05/05/2015 22:00	9.483	32,0	9,4
05/05/2015 23:00	9.483	32,0	9,0
06/05/2015 00:00	9.034	31,7	9,2
06/05/2015 01:00	9.797	31,0	8,5
06/05/2015 02:00	9.420	31,0	9,2
06/05/2015 03:00	9.257	30,6	9,6
06/05/2015 04:00	9.686	30,6	8,8
06/05/2015 05:00	10.002	30,6	8,7
06/05/2015 06:00	9.412	30,6	9,4
06/05/2015 07:00	9.581	30,9	9,4
06/05/2015 08:00	9.581	31,1	9,3
06/05/2015 09:00	9.057	30,6	9,4
06/05/2015 10:00	8.964	30,6	8,9
06/05/2015 11:00	8.428	30,8	9,8
06/05/2015 12:00	9.272	30,8	9,8
06/05/2015 13:00	9.272	31,3	8,8
06/05/2015 14:00	9.005	31,3	9,7
06/05/2015 15:00	9.369	31,3	9,7
06/05/2015 16:00	9.369	31,6	9,3
06/05/2015 17:00	9.413	30,4	9,0
06/05/2015 18:00	9.646	29,4	9,2
06/05/2015 19:00	9.805	29,1	8,6
06/05/2015 20:00	10.062	28,8	8,3
06/05/2015 21:00	9.962	29,3	8,4
06/05/2015 22:00	9.435	29,8	8,9
06/05/2015 23:00	8.999	29,8	8,5
07/05/2015 00:00	9.027	29,8	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/05/2015 01:00	9.490	29,3	8,8
07/05/2015 02:00	9.115	29,3	9,3
07/05/2015 03:00	9.402	29,3	9,3
07/05/2015 04:00	9.402	29,6	9,2
07/05/2015 05:00	9.402	29,3	9,3
07/05/2015 06:00	9.402	29,7	9,3
07/05/2015 07:00	8.696	28,8	8,3
07/05/2015 08:00	9.328	28,8	9,3
07/05/2015 09:00	9.395	28,8	9,1
07/05/2015 10:00	8.989	30,2	9,4
07/05/2015 11:00	8.989	31,1	9,6
07/05/2015 12:00	9.364	31,1	9,7
07/05/2015 13:00	9.258	30,3	9,3
07/05/2015 14:00	8.000	30,3	9,3
07/05/2015 15:00	9.457	29,3	8,7
07/05/2015 16:00	9.099	29,6	9,4
07/05/2015 17:00	9.169	30,1	9,2
07/05/2015 18:00	9.538	30,5	9,5
07/05/2015 19:00	9.645	30,5	9,8
07/05/2015 20:00	9.533	30,5	9,7
07/05/2015 21:00	9.489	30,5	9,3
07/05/2015 22:00	9.322	30,2	9,5
07/05/2015 23:00	9.204	30,0	9,1
08/05/2015 00:00	9.271	29,6	9,1
08/05/2015 01:00	9.031	29,8	9,6
08/05/2015 02:00	9.031	28,5	9,8
08/05/2015 03:00	9.156	29,5	9,9
08/05/2015 04:00	9.495	29,5	9,8
08/05/2015 05:00	9.801	28,9	9,3
08/05/2015 06:00	10.386	29,9	9,4
08/05/2015 07:00	9.965	29,9	9,3
08/05/2015 08:00	11.037	29,9	9,4
08/05/2015 09:00	9.497	29,9	9,2
08/05/2015 10:00	9.312	29,7	8,3
08/05/2015 11:00	9.751	29,7	9,0
08/05/2015 12:00	9.290	29,7	9,3
08/05/2015 13:00	9.421	29,7	9,3
08/05/2015 14:00	9.395	29,9	9,3
08/05/2015 15:00	9.540	30,3	9,6
08/05/2015 16:00	10.193	30,0	9,5
08/05/2015 17:00	9.989	29,5	9,4
08/05/2015 18:00	10.485	29,5	9,4
08/05/2015 19:00	9.186	28,3	8,3
08/05/2015 20:00	9.542	29,1	9,4
08/05/2015 21:00	9.363	29,1	9,2
08/05/2015 22:00	9.255	29,5	9,5
08/05/2015 23:00	9.341	29,5	9,4
09/05/2015 00:00	9.341	29,5	9,3
09/05/2015 01:00	9.235	28,9	9,4
09/05/2015 02:00	9.382	28,9	8,9
09/05/2015 03:00	9.322	28,9	9,6
09/05/2015 04:00	9.261	28,9	9,7
09/05/2015 05:00	9.536	28,6	9,5
09/05/2015 06:00	9.278	28,6	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/05/2015 07:00	9.047	28,9	9,7
09/05/2015 08:00	9.264	28,9	9,4
09/05/2015 09:00	9.145	28,9	9,1
09/05/2015 10:00	9.568	29,4	9,5
09/05/2015 11:00	9.568	29,8	9,5
09/05/2015 12:00	9.271	29,6	8,9
09/05/2015 13:00	9.242	29,4	8,9
09/05/2015 14:00	9.783	29,9	9,5
09/05/2015 15:00	9.632	30,2	9,4
09/05/2015 16:00	9.532	30,2	9,5
09/05/2015 17:00	9.426	30,8	9,4
09/05/2015 18:00	9.077	30,8	9,3
09/05/2015 19:00	9.356	30,1	9,4
09/05/2015 20:00	9.462	30,1	9,5
09/05/2015 21:00	9.462	30,1	9,2
09/05/2015 22:00	9.358	29,7	8,7
09/05/2015 23:00	9.405	29,5	9,4
10/05/2015 00:00	9.572	29,5	9,6
10/05/2015 01:00	9.572	29,0	9,4
10/05/2015 02:00	10.038	28,2	9,4
10/05/2015 03:00	9.974	28,2	9,6
10/05/2015 04:00	10.077	28,2	9,3
10/05/2015 05:00	9.723	28,2	9,3
10/05/2015 06:00	10.140	28,2	9,4
10/05/2015 07:00	9.888	28,2	9,6
10/05/2015 08:00	9.714	28,2	8,9
10/05/2015 09:00	9.854	28,4	9,6
10/05/2015 10:00	9.854	29,0	9,6
10/05/2015 11:00	9.303	28,5	8,8
10/05/2015 12:00	9.705	30,5	9,7
10/05/2015 13:00	9.811	29,1	9,5
10/05/2015 14:00	9.455	30,8	9,8
10/05/2015 15:00	8.511	31,6	9,8
10/05/2015 16:00	8.576	31,9	9,3
10/05/2015 17:00	8.745	31,9	9,3
10/05/2015 18:00	8.544	32,3	9,3
10/05/2015 19:00	8.799	31,9	9,4
10/05/2015 20:00	8.701	31,9	9,1
10/05/2015 21:00	9.097	31,1	9,4
10/05/2015 22:00	8.923	31,1	9,3
10/05/2015 23:00	9.047	30,1	9,4
11/05/2015 00:00	8.997	29,6	9,5
11/05/2015 01:00	9.142	29,6	9,6
11/05/2015 02:00	8.889	29,1	9,4
11/05/2015 03:00	8.793	28,7	9,5
11/05/2015 04:00	8.793	28,7	9,7
11/05/2015 05:00	8.377	28,5	9,5
11/05/2015 06:00	8.716	28,3	9,3
11/05/2015 07:00	8.591	28,3	9,2
11/05/2015 08:00	8.409	29,1	8,8
11/05/2015 09:00	8.682	29,1	8,3
11/05/2015 10:00	8.599	29,1	8,7
11/05/2015 11:00	8.599	29,6	8,4
11/05/2015 12:00	8.599	29,6	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/05/2015 13:00	8.871	29,6	9,2
11/05/2015 14:00	8.807	29,6	9,1
11/05/2015 15:00	8.299	28,6	8,5
11/05/2015 16:00	8.515	29,9	9,3
11/05/2015 17:00	8.712	29,6	9,1
11/05/2015 18:00	8.745	29,3	9,2
11/05/2015 19:00	8.920	29,5	9,2
11/05/2015 20:00	9.013	29,5	9,7
11/05/2015 21:00	8.703	29,5	9,3
11/05/2015 22:00	8.703	29,2	9,2
11/05/2015 23:00	8.757	29,4	8,9
12/05/2015 00:00	8.682	29,6	9,1
12/05/2015 01:00	9.145	29,2	9,4
12/05/2015 02:00	9.037	29,2	8,9
12/05/2015 03:00	8.733	28,8	8,7
12/05/2015 04:00	8.912	28,6	9,5
12/05/2015 05:00	8.912	28,3	9,5
12/05/2015 06:00	9.026	28,6	9,6
12/05/2015 07:00	8.669	29,1	8,6
12/05/2015 08:00	8.859	29,1	9,7
12/05/2015 09:00	8.668	29,1	8,5
12/05/2015 10:00	8.916	29,4	9,3
12/05/2015 11:00	9.010	29,4	9,0
12/05/2015 12:00	8.905	30,2	9,1
12/05/2015 13:00	9.056	30,4	9,3
12/05/2015 14:00	9.153	30,4	9,8
12/05/2015 15:00	9.025	30,4	9,5
12/05/2015 16:00	9.205	30,4	9,8
12/05/2015 17:00	9.071	30,2	9,3
12/05/2015 18:00	8.751	29,6	9,2
12/05/2015 19:00	9.066	29,9	9,6
12/05/2015 20:00	8.917	29,5	9,6
12/05/2015 21:00	8.643	29,5	9,6
12/05/2015 22:00	9.136	29,5	9,4
12/05/2015 23:00	8.676	29,1	8,9
13/05/2015 00:00	8.906	28,4	9,4
13/05/2015 01:00	8.636	28,7	9,0
13/05/2015 02:00	8.954	28,7	9,2
13/05/2015 03:00	9.176	28,7	9,1
13/05/2015 04:00	9.077	28,3	9,4
13/05/2015 05:00	8.916	27,9	9,8
13/05/2015 06:00	9.147	27,7	9,5
13/05/2015 07:00	9.221	27,9	9,0
13/05/2015 08:00	8.906	28,1	9,3
13/05/2015 09:00	8.707	28,1	8,6
13/05/2015 10:00	8.953	28,5	9,3
13/05/2015 11:00	8.904	28,8	9,5
13/05/2015 12:00	9.346	29,5	9,3
13/05/2015 13:00	9.272	29,5	9,5
13/05/2015 14:00	9.199	30,2	9,6
13/05/2015 15:00	8.705	30,6	9,5
13/05/2015 16:00	8.858	30,6	9,6
13/05/2015 17:00	9.430	30,9	9,8
13/05/2015 18:00	8.844	31,3	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
13/05/2015 19:00	8.743	30,9	9,6
13/05/2015 20:00	8.743	30,9	9,7
13/05/2015 21:00	9.405	30,4	9,5
13/05/2015 22:00	9.091	30,6	9,5
13/05/2015 23:00	8.696	30,2	9,2
14/05/2015 00:00	9.264	30,2	9,4
14/05/2015 01:00	8.745	29,1	9,6
14/05/2015 02:00	9.100	30,3	9,4
14/05/2015 03:00	9.253	30,1	8,7
14/05/2015 04:00	9.080	30,1	8,5
14/05/2015 05:00	9.052	30,1	9,2
14/05/2015 06:00	8.642	30,1	9,4
14/05/2015 07:00	9.067	30,1	9,4
14/05/2015 08:00	8.949	30,1	9,5
14/05/2015 09:00	8.949	30,1	9,5
14/05/2015 10:00	9.025	30,2	9,6
14/05/2015 11:00	9.147	30,2	9,6
14/05/2015 12:00	9.147	30,2	9,6
14/05/2015 13:00	9.066	30,5	9,5
14/05/2015 14:00	8.805	30,5	9,5
14/05/2015 15:00	9.123	30,8	9,4
14/05/2015 16:00	9.034	30,2	9,1
14/05/2015 17:00	9.446	30,2	9,4
14/05/2015 18:00	10.017	30,0	9,2
14/05/2015 19:00	10.627	30,0	9,1
14/05/2015 20:00	9.613	29,8	9,1
14/05/2015 21:00	9.924	29,8	9,2
14/05/2015 22:00	9.518	29,6	9,4
14/05/2015 23:00	9.518	29,6	9,2
15/05/2015 00:00	9.554	29,6	9,1
15/05/2015 01:00	9.708	29,6	9,4
15/05/2015 02:00	9.670	29,6	9,4
15/05/2015 03:00	9.519	29,6	9,5
15/05/2015 04:00	9.519	29,8	8,4
15/05/2015 05:00	9.829	29,8	9,3
15/05/2015 06:00	9.219	29,6	9,3
15/05/2015 07:00	9.109	29,6	9,3
15/05/2015 08:00	9.308	29,4	9,9
15/05/2015 09:00	9.308	29,2	9,3
15/05/2015 10:00	9.197	28,9	8,7
15/05/2015 11:00	9.084	28,6	9,7
15/05/2015 12:00	8.865	28,8	8,7
15/05/2015 13:00	9.166	28,8	8,8
15/05/2015 14:00	9.658	28,8	9,7
15/05/2015 15:00	9.299	28,2	9,7
15/05/2015 16:00	9.183	29,0	9,2
15/05/2015 17:00	9.446	28,7	8,9
15/05/2015 18:00	9.137	28,5	9,4
15/05/2015 19:00	9.180	29,5	9,6
15/05/2015 20:00	9.351	29,5	9,3
15/05/2015 21:00	9.178	29,3	8,8
15/05/2015 22:00	8.937	29,9	9,2
15/05/2015 23:00	9.081	29,6	9,5
16/05/2015 00:00	9.010	29,8	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/05/2015 01:00	9.106	29,8	9,2
16/05/2015 02:00	8.876	30,3	9,3
16/05/2015 03:00	8.812	30,0	9,3
16/05/2015 04:00	8.991	30,0	9,6
16/05/2015 05:00	9.129	30,0	9,4
16/05/2015 06:00	9.062	30,0	8,5
16/05/2015 07:00	9.001	30,0	9,7
16/05/2015 08:00	8.818	30,5	9,3
16/05/2015 09:00	8.860	30,5	9,6
16/05/2015 10:00	8.765	30,9	9,6
16/05/2015 11:00	8.510	30,9	9,3
16/05/2015 12:00	8.637	30,9	9,3
16/05/2015 13:00	8.812	30,9	9,7
16/05/2015 14:00	9.026	30,9	9,7
16/05/2015 15:00	8.746	30,9	9,3
16/05/2015 16:00	8.476	30,2	9,1
16/05/2015 17:00	9.392	31,1	9,3
16/05/2015 18:00	9.818	30,3	9,4
16/05/2015 19:00	9.355	29,9	9,6
16/05/2015 20:00	9.422	29,9	9,4
16/05/2015 21:00	9.720	29,9	9,5
16/05/2015 22:00	9.720	29,9	9,5
16/05/2015 23:00	9.720	29,9	9,2
17/05/2015 00:00	9.720	29,9	8,9
17/05/2015 01:00	9.628	29,5	9,4
17/05/2015 02:00	9.628	29,3	9,5
17/05/2015 03:00	9.740	30,1	9,5
17/05/2015 04:00	9.566	29,8	9,2
17/05/2015 05:00	9.733	29,8	8,8
17/05/2015 06:00	10.083	29,8	9,3
17/05/2015 07:00	10.395	30,1	9,2
17/05/2015 08:00	10.157	30,1	9,3
17/05/2015 09:00	10.285	30,1	9,5
17/05/2015 10:00	10.017	30,1	9,3
17/05/2015 11:00	9.768	30,4	9,5
17/05/2015 12:00	9.768	30,7	9,5
17/05/2015 13:00	9.768	30,7	9,6
17/05/2015 14:00	9.738	30,7	9,1
17/05/2015 15:00	10.175	30,7	9,8
17/05/2015 16:00	9.998	30,7	9,7
17/05/2015 17:00	9.440	30,0	9,0
17/05/2015 18:00	9.543	30,7	9,7
17/05/2015 19:00	9.409	30,7	9,7
17/05/2015 20:00	9.276	29,2	8,6
17/05/2015 21:00	9.035	31,1	9,7
17/05/2015 22:00	9.217	31,1	9,6
17/05/2015 23:00	9.118	31,1	9,3
18/05/2015 00:00	9.537	31,3	9,3
18/05/2015 01:00	9.572	30,7	9,6
18/05/2015 02:00	9.159	30,7	9,3
18/05/2015 03:00	9.099	30,6	8,9
18/05/2015 04:00	9.099	30,6	9,6
18/05/2015 05:00	8.987	31,1	9,7
18/05/2015 06:00	8.633	31,3	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/05/2015 07:00	8.347	31,3	9,0
18/05/2015 08:00	8.177	31,3	8,6
18/05/2015 09:00	8.471	31,3	9,5
18/05/2015 10:00	8.308	31,5	9,4
18/05/2015 11:00	8.493	32,4	8,9
18/05/2015 12:00	8.941	32,4	9,8
18/05/2015 13:00	8.731	32,2	9,6
18/05/2015 14:00	8.674	32,4	8,5
18/05/2015 15:00	8.834	32,2	9,4
18/05/2015 16:00	9.075	31,1	9,1
18/05/2015 17:00	9.017	31,4	9,7
18/05/2015 18:00	8.949	31,4	9,2
18/05/2015 19:00	9.167	31,6	8,5
18/05/2015 20:00	8.922	31,6	9,1
18/05/2015 21:00	9.180	31,4	9,4
18/05/2015 22:00	8.982	31,1	9,3
18/05/2015 23:00	9.105	31,1	9,3
19/05/2015 00:00	8.943	30,8	9,1
19/05/2015 01:00	9.137	30,8	9,3
19/05/2015 02:00	8.992	30,4	8,8
19/05/2015 03:00	8.622	30,4	8,5
19/05/2015 04:00	9.292	30,4	8,3
19/05/2015 05:00	9.041	30,4	8,0
19/05/2015 06:00	8.878	30,4	8,3
19/05/2015 07:00	8.661	30,5	8,8
19/05/2015 08:00	8.885	30,5	8,4
19/05/2015 09:00	8.787	30,5	8,4
19/05/2015 10:00	9.191	31,0	8,5
19/05/2015 11:00	9.155	30,7	8,0
19/05/2015 12:00	9.558	30,7	9,6
19/05/2015 13:00	9.558	30,7	9,2
19/05/2015 14:00	9.805	30,9	9,1
19/05/2015 15:00	9.702	31,2	8,3
19/05/2015 16:00	9.936	30,9	7,8
19/05/2015 17:00	9.621	30,9	8,1
19/05/2015 18:00	9.741	31,2	8,3
19/05/2015 19:00	9.824	31,0	7,8
19/05/2015 20:00	9.824	31,0	7,5
19/05/2015 21:00	9.824	31,0	8,3
19/05/2015 22:00	9.584	30,7	8,4
19/05/2015 23:00	9.658	30,7	8,4
20/05/2015 00:00	9.591	30,5	8,8
20/05/2015 01:00	9.417	28,6	8,8
20/05/2015 02:00	9.545	30,5	9,7
20/05/2015 03:00	9.702	30,5	9,3
20/05/2015 04:00	9.351	30,8	9,1
20/05/2015 05:00	9.745	30,4	9,6
20/05/2015 06:00	9.745	30,4	9,4
20/05/2015 07:00	9.467	30,6	9,4
20/05/2015 08:00	9.511	30,4	9,1
20/05/2015 09:00	9.606	30,4	9,1
20/05/2015 10:00	9.642	30,4	9,5
20/05/2015 11:00	9.562	30,4	9,5
20/05/2015 12:00	9.627	30,9	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/05/2015 13:00	9.766	30,2	9,5
20/05/2015 14:00	9.726	31,5	9,7
20/05/2015 15:00	9.412	31,3	9,4
20/05/2015 16:00	9.622	31,3	9,1
20/05/2015 17:00	10.171	30,9	8,8
20/05/2015 18:00	10.399	30,7	8,6
20/05/2015 19:00	10.346	30,7	8,4
20/05/2015 20:00	10.108	30,7	8,2
20/05/2015 21:00	9.764	30,4	9,3
20/05/2015 22:00	9.433	30,4	9,5
20/05/2015 23:00	9.662	30,4	9,1
21/05/2015 00:00	9.000	29,0	8,1
21/05/2015 01:00	9.335	30,2	9,4
21/05/2015 02:00	9.155	30,7	9,4
21/05/2015 03:00	9.231	30,4	9,7
21/05/2015 04:00	9.112	30,4	9,1
21/05/2015 05:00	9.544	30,4	8,9
21/05/2015 06:00	9.442	30,4	8,9
21/05/2015 07:00	9.356	30,4	9,2
21/05/2015 08:00	9.281	30,4	9,3
21/05/2015 09:00	9.331	30,4	9,1
21/05/2015 10:00	9.110	30,4	9,4
21/05/2015 11:00	9.376	30,8	8,8
21/05/2015 12:00	9.419	30,8	9,1
21/05/2015 13:00	9.682	30,5	9,0
21/05/2015 14:00	9.728	30,0	9,5
21/05/2015 15:00	9.608	30,0	9,1
21/05/2015 16:00	9.370	30,7	9,1
21/05/2015 17:00	9.306	31,3	9,0
21/05/2015 18:00	9.024	31,3	9,1
21/05/2015 19:00	9.071	31,3	9,7
21/05/2015 20:00	9.071	31,3	9,6
21/05/2015 21:00	9.096	31,0	8,4
21/05/2015 22:00	9.054	31,0	9,6
21/05/2015 23:00	8.991	31,0	9,2
22/05/2015 00:00	8.991	30,5	9,4
22/05/2015 01:00	8.926	30,5	9,3
22/05/2015 02:00	8.959	30,3	9,7
22/05/2015 03:00	9.024	30,1	9,5
22/05/2015 04:00	8.984	30,3	9,4
22/05/2015 05:00	8.928	30,7	9,5
22/05/2015 06:00	8.797	30,7	9,4
22/05/2015 07:00	8.999	30,7	8,0
22/05/2015 08:00	8.882	31,1	8,9
22/05/2015 09:00	8.910	30,5	9,4
22/05/2015 10:00	8.820	30,5	9,3
22/05/2015 11:00	9.379	29,7	9,4
22/05/2015 12:00	9.764	28,8	9,3
22/05/2015 13:00	9.309	29,1	9,0
22/05/2015 14:00	9.309	29,7	9,5
22/05/2015 15:00	9.272	29,9	9,6
22/05/2015 16:00	9.152	30,1	9,6
22/05/2015 17:00	9.110	30,3	8,9
22/05/2015 18:00	9.015	30,3	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
22/05/2015 19:00	8.869	31,0	9,6
22/05/2015 20:00	8.620	31,2	9,6
22/05/2015 21:00	8.764	30,6	9,6
22/05/2015 22:00	8.764	30,0	9,5
22/05/2015 23:00	8.825	30,2	9,4
23/05/2015 00:00	9.361	30,2	9,4
23/05/2015 01:00	9.595	27,4	9,0
23/05/2015 02:00	9.803	28,1	9,4
23/05/2015 03:00	10.199	28,1	9,0
23/05/2015 04:00	9.907	28,3	9,7
23/05/2015 05:00	9.514	29,7	9,4
23/05/2015 06:00	8.211	28,4	8,5
23/05/2015 07:00	8.561	31,0	9,6
23/05/2015 08:00	8.771	31,2	9,5
23/05/2015 09:00	8.846	31,4	9,2
23/05/2015 10:00	8.744	31,4	8,3
23/05/2015 11:00	8.744	31,4	9,4
23/05/2015 12:00	8.669	31,4	9,5
23/05/2015 13:00	8.669	31,7	9,5
23/05/2015 14:00	8.813	31,7	9,3
23/05/2015 15:00	9.104	31,7	9,6
23/05/2015 16:00	8.898	31,7	8,5
23/05/2015 17:00	8.769	31,2	9,4
23/05/2015 18:00	8.943	31,4	8,6
23/05/2015 19:00	8.777	31,4	9,5
23/05/2015 20:00	8.740	31,1	9,5
23/05/2015 21:00	8.933	31,1	9,5
23/05/2015 22:00	8.885	31,1	9,3
23/05/2015 23:00	9.100	31,3	9,5
24/05/2015 00:00	8.985	31,3	9,3
24/05/2015 01:00	8.773	31,0	9,4
24/05/2015 02:00	8.919	31,0	9,5
24/05/2015 03:00	9.150	30,7	9,6
24/05/2015 04:00	8.525	30,7	8,8
24/05/2015 05:00	9.032	30,7	9,0
24/05/2015 06:00	8.950	30,7	9,6
24/05/2015 07:00	8.950	30,7	9,4
24/05/2015 08:00	9.196	31,0	9,5
24/05/2015 09:00	9.340	31,0	9,6
24/05/2015 10:00	9.314	31,4	9,3
24/05/2015 11:00	9.344	31,4	9,5
24/05/2015 12:00	9.144	31,1	9,4
24/05/2015 13:00	9.358	31,1	9,4
24/05/2015 14:00	9.248	31,1	9,7
24/05/2015 15:00	9.303	31,1	9,6
24/05/2015 16:00	9.542	30,8	9,4
24/05/2015 17:00	9.254	30,8	8,7
24/05/2015 18:00	9.489	30,8	9,1
24/05/2015 19:00	9.357	31,1	8,7
24/05/2015 20:00	9.239	30,8	9,0
24/05/2015 21:00	9.279	30,8	9,3
24/05/2015 22:00	9.042	30,6	8,8
24/05/2015 23:00	8.875	30,6	9,3
25/05/2015 00:00	8.993	30,3	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/05/2015 01:00	8.960	30,0	9,3
25/05/2015 02:00	8.960	30,0	8,8
25/05/2015 03:00	8.930	30,0	9,1
25/05/2015 04:00	8.930	30,0	9,3
25/05/2015 05:00	9.215	30,0	9,3
25/05/2015 06:00	9.110	30,0	9,7
25/05/2015 07:00	9.052	30,2	7,9
25/05/2015 08:00	9.151	30,0	9,6
25/05/2015 09:00	9.089	29,8	9,5
25/05/2015 10:00	9.434	29,8	9,2
25/05/2015 11:00	9.434	29,8	9,0
25/05/2015 12:00	9.392	29,8	9,5
25/05/2015 13:00	9.667	30,2	9,6
25/05/2015 14:00	9.434	30,2	9,5
25/05/2015 15:00	10.046	30,7	9,2
25/05/2015 16:00	10.258	30,2	9,1
25/05/2015 17:00	9.751	29,5	9,3
25/05/2015 18:00	9.558	29,5	9,4
25/05/2015 19:00	9.896	29,5	8,9
25/05/2015 20:00	9.896	29,5	8,5
25/05/2015 21:00	9.896	29,0	8,7
25/05/2015 22:00	9.936	28,6	9,1
25/05/2015 23:00	9.910	28,6	9,4
26/05/2015 00:00	9.910	28,3	9,3
26/05/2015 01:00	9.818	28,3	9,4
26/05/2015 02:00	9.369	28,6	8,2
26/05/2015 03:00	9.369	27,3	8,6
26/05/2015 04:00	9.685	28,2	9,2
26/05/2015 05:00	9.735	28,2	9,3
26/05/2015 06:00	9.675	28,2	9,9
26/05/2015 07:00	9.372	27,9	9,7
26/05/2015 08:00	9.457	27,7	7,8
26/05/2015 09:00	9.568	28,1	8,1
26/05/2015 10:00	9.033	28,1	8,5
26/05/2015 11:00	8.820	28,4	9,5
26/05/2015 12:00	9.058	28,8	9,8
26/05/2015 13:00	9.354	28,8	9,7
26/05/2015 14:00	8.984	29,2	9,8
26/05/2015 15:00	9.217	29,8	9,6
26/05/2015 16:00	9.044	29,8	9,3
26/05/2015 17:00	9.105	29,5	9,4
26/05/2015 18:00	9.483	29,7	9,6
26/05/2015 19:00	9.386	29,7	9,9
26/05/2015 20:00	9.261	28,8	9,4
26/05/2015 21:00	9.304	29,6	9,8
26/05/2015 22:00	9.100	29,9	9,8
26/05/2015 23:00	9.525	29,2	9,0
27/05/2015 00:00	9.705	29,2	8,7
27/05/2015 01:00	9.346	29,2	9,2
27/05/2015 02:00	9.202	29,0	8,8
27/05/2015 03:00	9.442	28,6	9,2
27/05/2015 04:00	9.237	28,6	8,8
27/05/2015 05:00	9.160	28,6	8,7
27/05/2015 06:00	9.465	28,6	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/05/2015 07:00	9.400	28,4	8,8
27/05/2015 08:00	9.692	28,4	9,0
27/05/2015 09:00	9.849	27,8	9,3
27/05/2015 10:00	10.073	27,8	8,8
27/05/2015 11:00	10.235	27,8	9,1
27/05/2015 12:00	9.777	27,8	8,6
27/05/2015 13:00	9.610	28,2	9,0
27/05/2015 14:00	9.750	28,6	9,4
27/05/2015 15:00	10.173	29,0	9,5
27/05/2015 16:00	10.425	28,5	9,7
27/05/2015 17:00	10.014	28,3	9,1
27/05/2015 18:00	11.314	28,3	9,4
27/05/2015 19:00	9.779	28,1	9,6
27/05/2015 20:00	9.492	28,1	8,6
27/05/2015 21:00	9.570	27,4	9,5
27/05/2015 22:00	9.424	27,4	9,4
27/05/2015 23:00	9.424	27,4	9,0
28/05/2015 00:00	9.621	27,4	9,3
28/05/2015 01:00	9.347	27,4	9,5
28/05/2015 02:00	9.493	27,1	9,7
28/05/2015 03:00	9.596	27,1	9,3
28/05/2015 04:00	9.326	27,6	9,7
28/05/2015 05:00	9.513	27,6	9,7
28/05/2015 06:00	9.438	27,6	9,1
28/05/2015 07:00	9.276	27,8	9,2
28/05/2015 08:00	9.108	28,5	9,2
28/05/2015 09:00	9.202	28,5	9,1
28/05/2015 10:00	9.202	28,2	8,7
28/05/2015 11:00	9.110	28,2	8,8
28/05/2015 12:00	9.414	28,8	9,6
28/05/2015 13:00	8.872	29,1	8,4
28/05/2015 14:00	8.765	29,1	9,0
28/05/2015 15:00	8.701	29,1	9,8
28/05/2015 16:00	9.072	29,8	8,9
28/05/2015 17:00	8.760	29,5	9,1
28/05/2015 18:00	8.125	28,7	8,4
28/05/2015 19:00	8.183	28,2	8,5
28/05/2015 20:00	8.237	29,3	9,6
28/05/2015 21:00	8.402	30,1	9,1
28/05/2015 22:00	8.225	29,6	9,8
28/05/2015 23:00	8.298	29,6	9,7
29/05/2015 00:00	8.197	29,6	9,5
29/05/2015 01:00	8.197	29,1	9,5
29/05/2015 02:00	8.290	30,8	9,6
29/05/2015 03:00	8.157	30,8	9,6
29/05/2015 04:00	8.466	30,8	9,0
29/05/2015 05:00	8.324	30,5	9,7
29/05/2015 06:00	8.270	27,9	9,1
29/05/2015 07:00	8.852	28,6	9,6
29/05/2015 08:00	9.198	28,6	9,5
29/05/2015 09:00	9.198	29,1	9,1
29/05/2015 10:00	8.817	29,4	8,3
29/05/2015 11:00	9.391	29,6	8,5
29/05/2015 12:00	9.470	30,0	8,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/05/2015 13:00	9.394	30,0	9,5
29/05/2015 14:00	8.391	28,4	8,7
29/05/2015 15:00	8.416	27,6	8,6
29/05/2015 16:00	8.645	30,2	9,1
29/05/2015 17:00	9.110	30,2	9,4
29/05/2015 18:00	9.285	29,8	9,8
29/05/2015 19:00	9.228	29,6	9,7
29/05/2015 20:00	8.901	28,7	9,5
29/05/2015 21:00	8.585	29,1	9,1
29/05/2015 22:00	8.816	29,3	9,7
29/05/2015 23:00	9.618	28,9	9,8
30/05/2015 00:00	9.577	28,2	8,9
30/05/2015 01:00	9.525	28,0	8,9
30/05/2015 02:00	8.997	28,0	9,5
30/05/2015 03:00	9.204	28,0	9,3
30/05/2015 04:00	9.043	27,6	8,6
30/05/2015 05:00	8.855	27,6	8,1
30/05/2015 06:00	9.273	27,6	8,1
30/05/2015 07:00	9.225	27,3	9,6
30/05/2015 08:00	9.162	27,3	9,0
30/05/2015 09:00	9.012	27,1	9,4
30/05/2015 10:00	9.443	27,7	9,9
30/05/2015 11:00	9.944	28,0	9,0
30/05/2015 12:00	10.428	28,4	9,1
30/05/2015 13:00	10.203	29,3	9,1
30/05/2015 14:00	9.665	29,5	9,6
30/05/2015 15:00	9.298	28,3	7,8
30/05/2015 16:00	9.063	29,3	9,1
30/05/2015 17:00	9.441	30,0	9,3
30/05/2015 18:00	9.383	30,7	9,3
30/05/2015 19:00	9.463	30,7	8,7
30/05/2015 20:00	9.563	30,3	9,0
30/05/2015 21:00	9.631	30,0	9,2
30/05/2015 22:00	9.743	29,8	9,2
30/05/2015 23:00	9.826	29,8	9,0
31/05/2015 00:00	9.501	29,6	9,2
31/05/2015 01:00	9.681	29,6	9,8
31/05/2015 02:00	9.831	29,4	9,8
31/05/2015 03:00	9.930	29,4	9,3
31/05/2015 04:00	9.492	29,4	8,9
31/05/2015 05:00	10.030	29,4	9,2
31/05/2015 06:00	9.871	29,4	9,4
31/05/2015 07:00	9.871	29,0	9,3
31/05/2015 08:00	10.082	29,0	9,5
31/05/2015 09:00	10.170	29,0	9,5
31/05/2015 10:00	10.089	29,0	9,4
31/05/2015 11:00	10.225	29,3	9,5
31/05/2015 12:00	9.983	29,7	9,5
31/05/2015 13:00	10.149	30,2	9,6
31/05/2015 14:00	9.650	31,1	9,6
31/05/2015 15:00	9.751	31,6	9,3
31/05/2015 16:00	9.573	31,6	9,1
31/05/2015 17:00	9.617	31,6	9,6
31/05/2015 18:00	9.171	32,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
31/05/2015 19:00	9.307	31,8	9,3
31/05/2015 20:00	9.307	31,5	9,3
31/05/2015 21:00	9.355	31,5	9,3
31/05/2015 22:00	9.197	31,3	8,9
31/05/2015 23:00	9.420	31,3	9,7
01/06/2015 00:00	9.617	31,0	9,7
01/06/2015 01:00	9.557	30,5	9,5
01/06/2015 02:00	9.192	30,7	9,0
01/06/2015 03:00	9.282	30,5	9,1
01/06/2015 04:00	9.358	30,5	9,7
01/06/2015 05:00	9.579	30,2	9,8
01/06/2015 06:00	9.320	30,0	9,3
01/06/2015 07:00	9.575	29,4	9,4
01/06/2015 08:00	9.314	29,4	9,6
01/06/2015 09:00	9.093	29,4	9,4
01/06/2015 10:00	9.264	29,7	9,6
01/06/2015 11:00	9.616	30,5	9,2
01/06/2015 12:00	9.934	30,9	8,6
01/06/2015 13:00	9.615	31,1	9,0
01/06/2015 14:00	9.615	31,6	8,9
01/06/2015 15:00	9.576	31,6	9,5
01/06/2015 16:00	9.549	31,6	9,7
01/06/2015 17:00	9.483	31,9	9,4
01/06/2015 18:00	9.216	31,9	8,4
01/06/2015 19:00	9.365	31,2	8,9
01/06/2015 20:00	9.365	30,8	9,6
01/06/2015 21:00	9.365	30,6	8,9
01/06/2015 22:00	9.511	30,3	9,1
01/06/2015 23:00	9.546	30,0	9,3
02/06/2015 00:00	9.546	29,8	9,3
02/06/2015 01:00	9.455	29,8	9,6
02/06/2015 02:00	9.500	29,5	9,5
02/06/2015 03:00	9.500	29,0	9,3
02/06/2015 04:00	9.500	29,0	9,7
02/06/2015 05:00	9.220	28,7	9,3
02/06/2015 06:00	9.187	27,3	9,3
02/06/2015 07:00	8.986	27,9	9,7
02/06/2015 08:00	9.112	28,1	8,7
02/06/2015 09:00	8.387	28,5	8,9
02/06/2015 10:00	8.132	28,9	9,3
02/06/2015 11:00	8.218	29,7	9,6
02/06/2015 12:00	8.183	30,9	9,4
02/06/2015 13:00	8.302	31,4	9,5
02/06/2015 14:00	8.577	32,2	9,5
02/06/2015 15:00	8.382	32,6	9,2
02/06/2015 16:00	8.296	33,0	9,5
02/06/2015 17:00	8.597	32,3	9,3
02/06/2015 18:00	8.139	31,0	8,6
02/06/2015 19:00	8.047	30,0	8,5
02/06/2015 20:00	8.320	30,9	9,7
02/06/2015 21:00	8.267	30,9	9,0
02/06/2015 22:00	8.180	30,5	9,1
02/06/2015 23:00	7.962	30,2	9,5
03/06/2015 00:00	7.781	30,2	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/06/2015 01:00	7.818	30,2	9,1
03/06/2015 02:00	7.754	30,2	9,3
03/06/2015 03:00	7.754	30,2	9,1
03/06/2015 04:00	7.576	30,2	9,1
03/06/2015 05:00	7.869	29,6	8,7
03/06/2015 06:00	7.869	29,6	8,2
03/06/2015 07:00	7.351	29,6	8,5
03/06/2015 08:00	7.573	29,8	8,6
03/06/2015 09:00	7.750	29,8	8,9
03/06/2015 10:00	7.861	30,1	9,4
03/06/2015 11:00	7.985	30,6	9,1
03/06/2015 12:00	7.811	30,6	8,9
03/06/2015 13:00	8.119	31,1	9,1
03/06/2015 14:00	8.065	31,5	8,7
03/06/2015 15:00	8.065	31,2	8,7
03/06/2015 16:00	8.171	31,6	8,6
03/06/2015 17:00	8.114	31,6	8,5
03/06/2015 18:00	8.399	31,6	9,2
03/06/2015 19:00	8.495	31,6	9,3
03/06/2015 20:00	8.226	31,0	8,7
03/06/2015 21:00	8.295	29,7	8,6
03/06/2015 22:00	7.857	29,5	8,6
03/06/2015 23:00	8.123	30,5	9,5
04/06/2015 00:00	8.123	30,5	9,5
04/06/2015 01:00	8.690	31,1	9,6
04/06/2015 02:00	8.454	31,3	9,2
04/06/2015 03:00	8.516	31,0	9,4
04/06/2015 04:00	8.586	30,6	9,0
04/06/2015 05:00	8.543	30,6	8,8
04/06/2015 06:00	8.625	30,6	8,9
04/06/2015 07:00	8.663	30,6	8,2
04/06/2015 08:00	8.185	28,9	7,9
04/06/2015 09:00	9.088	30,4	8,4
04/06/2015 10:00	8.905	30,4	9,0
04/06/2015 11:00	9.123	30,7	9,6
04/06/2015 12:00	9.272	30,7	9,2
04/06/2015 13:00	9.224	29,8	8,0
04/06/2015 14:00	9.023	31,8	9,1
04/06/2015 15:00	9.083	31,8	9,0
04/06/2015 16:00	9.711	31,4	9,2
04/06/2015 17:00	9.610	31,4	9,4
04/06/2015 18:00	9.559	31,4	9,4
04/06/2015 19:00	9.764	31,0	9,3
04/06/2015 20:00	9.684	30,6	9,6
04/06/2015 21:00	10.010	30,1	9,6
04/06/2015 22:00	9.611	29,0	8,2
04/06/2015 23:00	9.457	28,6	8,5
05/06/2015 00:00	9.498	29,5	9,4
05/06/2015 01:00	9.640	29,5	9,8
05/06/2015 02:00	9.768	29,5	9,1
05/06/2015 03:00	9.768	29,5	9,3
05/06/2015 04:00	9.512	29,0	8,9
05/06/2015 05:00	9.538	28,7	8,9
05/06/2015 06:00	9.538	29,5	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/06/2015 07:00	9.341	29,5	9,1
05/06/2015 08:00	9.206	29,5	9,2
05/06/2015 09:00	9.518	29,8	9,6
05/06/2015 10:00	9.383	30,0	9,3
05/06/2015 11:00	9.572	30,6	9,6
05/06/2015 12:00	9.650	30,6	8,9
05/06/2015 13:00	9.919	31,3	9,4
05/06/2015 14:00	9.718	31,3	9,8
05/06/2015 15:00	9.493	31,3	9,7
05/06/2015 16:00	9.701	31,8	9,4
05/06/2015 17:00	9.701	31,2	9,6
05/06/2015 18:00	9.701	30,5	9,1
05/06/2015 19:00	9.567	30,5	8,6
05/06/2015 20:00	9.437	29,0	9,1
05/06/2015 21:00	9.147	27,9	8,4
05/06/2015 22:00	9.513	29,5	9,0
05/06/2015 23:00	9.484	29,2	9,1
06/06/2015 00:00	9.433	28,7	9,2
06/06/2015 01:00	9.829	29,8	9,7
06/06/2015 02:00	9.519	30,6	9,1
06/06/2015 03:00	9.740	30,6	8,3
06/06/2015 04:00	9.926	30,2	9,4
06/06/2015 05:00	9.768	29,9	9,9
06/06/2015 06:00	9.617	30,4	9,8
06/06/2015 07:00	9.860	30,4	9,7
06/06/2015 08:00	9.860	30,8	9,1
06/06/2015 09:00	9.716	30,8	9,3
06/06/2015 10:00	9.542	31,3	9,0
06/06/2015 11:00	9.542	31,6	9,0
06/06/2015 12:00	9.829	32,2	9,5
06/06/2015 13:00	9.725	32,7	9,7
06/06/2015 14:00	9.972	32,7	9,7
06/06/2015 15:00	9.972	32,5	9,5
06/06/2015 16:00	9.641	32,3	8,7
06/06/2015 17:00	9.951	32,0	9,4
06/06/2015 18:00	9.777	32,0	9,4
06/06/2015 19:00	9.820	31,7	9,5
06/06/2015 20:00	9.730	31,7	9,5
06/06/2015 21:00	9.864	31,9	9,3
06/06/2015 22:00	9.590	32,5	9,2
06/06/2015 23:00	9.978	32,5	9,3
07/06/2015 00:00	9.978	32,9	9,3
07/06/2015 01:00	9.870	32,9	9,5
07/06/2015 02:00	9.470	32,9	9,5
07/06/2015 03:00	9.531	32,4	9,3
07/06/2015 04:00	9.531	32,2	8,9
07/06/2015 05:00	9.629	31,7	9,3
07/06/2015 06:00	9.435	31,7	9,5
07/06/2015 07:00	9.294	31,7	9,6
07/06/2015 08:00	9.294	32,0	9,5
07/06/2015 09:00	9.396	32,0	9,3
07/06/2015 10:00	9.634	32,0	9,6
07/06/2015 11:00	9.350	32,3	9,2
07/06/2015 12:00	9.649	32,8	9,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/06/2015 13:00	9.924	32,8	9,3
07/06/2015 14:00	9.970	33,1	9,2
07/06/2015 15:00	9.875	33,5	9,5
07/06/2015 16:00	9.631	34,1	9,3
07/06/2015 17:00	9.631	34,1	9,3
07/06/2015 18:00	9.631	33,8	9,2
07/06/2015 19:00	9.587	33,6	9,5
07/06/2015 20:00	9.417	33,1	9,2
07/06/2015 21:00	9.665	32,5	9,1
07/06/2015 22:00	9.493	32,1	9,0
07/06/2015 23:00	9.493	32,1	9,3
08/06/2015 00:00	9.782	31,7	8,9
08/06/2015 01:00	9.862	31,4	9,1
08/06/2015 02:00	9.937	31,2	9,1
08/06/2015 03:00	9.426	31,2	9,5
08/06/2015 04:00	9.497	31,6	9,4
08/06/2015 05:00	9.843	31,6	9,0
08/06/2015 06:00	9.550	31,3	8,4
08/06/2015 07:00	9.128	31,0	9,5
08/06/2015 08:00	9.102	31,8	9,7
08/06/2015 09:00	9.381	31,8	9,2
08/06/2015 10:00	9.099	31,8	8,7
08/06/2015 11:00	9.508	31,8	9,6
08/06/2015 12:00	9.576	33,1	9,8
08/06/2015 13:00	9.380	32,2	9,3
08/06/2015 14:00	9.635	32,6	9,7
08/06/2015 15:00	9.456	33,4	9,5
08/06/2015 16:00	9.630	33,4	9,5
08/06/2015 17:00	9.177	33,4	9,2
08/06/2015 18:00	9.583	33,2	8,8
08/06/2015 19:00	9.615	32,8	9,3
08/06/2015 20:00	9.535	32,8	9,4
08/06/2015 21:00	9.872	32,8	9,2
08/06/2015 22:00	9.872	32,0	9,5
08/06/2015 23:00	9.516	31,7	9,4
09/06/2015 00:00	9.667	33,0	9,2
09/06/2015 01:00	9.877	33,3	8,6
09/06/2015 02:00	9.700	33,1	8,8
09/06/2015 03:00	8.866	30,4	7,8
09/06/2015 04:00	8.933	31,0	8,4
09/06/2015 05:00	9.522	32,8	9,5
09/06/2015 06:00	9.330	32,8	9,5
09/06/2015 07:00	9.305	32,8	9,6
09/06/2015 08:00	9.984	32,5	9,3
09/06/2015 09:00	9.708	32,5	8,9
09/06/2015 10:00	9.407	32,1	8,8
09/06/2015 11:00	9.900	31,9	9,6
09/06/2015 12:00	10.113	31,6	9,8
09/06/2015 13:00	9.866	31,6	9,2
09/06/2015 14:00	9.938	32,0	9,3
09/06/2015 15:00	10.285	31,8	9,1
09/06/2015 16:00	10.124	31,8	9,7
09/06/2015 17:00	9.923	31,8	9,3
09/06/2015 18:00	10.013	31,6	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/06/2015 19:00	9.957	31,6	9,3
09/06/2015 20:00	9.470	32,0	9,4
09/06/2015 21:00	8.870	33,2	9,5
09/06/2015 22:00	8.870	33,2	9,6
09/06/2015 23:00	9.306	32,8	9,4
10/06/2015 00:00	10.006	31,7	9,2
10/06/2015 01:00	10.006	31,7	9,6
10/06/2015 02:00	10.115	31,7	9,3
10/06/2015 03:00	10.201	31,4	9,3
10/06/2015 04:00	10.036	31,4	9,3
10/06/2015 05:00	10.350	31,2	9,1
10/06/2015 06:00	10.086	31,2	9,2
10/06/2015 07:00	10.174	31,2	9,4
10/06/2015 08:00	9.644	31,4	9,1
10/06/2015 09:00	9.568	31,8	9,3
10/06/2015 10:00	9.596	32,2	9,3
10/06/2015 11:00	9.543	32,5	9,5
10/06/2015 12:00	9.739	32,9	9,6
10/06/2015 13:00	9.739	32,9	9,4
10/06/2015 14:00	9.786	33,3	9,5
10/06/2015 15:00	9.276	32,5	8,8
10/06/2015 16:00	9.610	33,9	9,2
10/06/2015 17:00	9.680	33,9	9,5
10/06/2015 18:00	9.906	33,1	9,6
10/06/2015 19:00	9.386	32,7	9,6
10/06/2015 20:00	9.648	32,7	9,6
10/06/2015 21:00	9.482	33,0	9,2
10/06/2015 22:00	9.753	33,0	9,5
10/06/2015 23:00	9.846	32,8	9,5
11/06/2015 00:00	9.821	32,5	9,3
11/06/2015 01:00	10.057	32,3	8,8
11/06/2015 02:00	9.778	31,7	9,2
11/06/2015 03:00	9.649	31,3	9,4
11/06/2015 04:00	9.489	31,3	9,8
11/06/2015 05:00	9.727	31,3	9,6
11/06/2015 06:00	9.907	31,3	9,4
11/06/2015 07:00	10.108	31,0	9,3
11/06/2015 08:00	10.108	31,3	9,6
11/06/2015 09:00	10.221	31,3	9,0
11/06/2015 10:00	10.339	31,6	8,7
11/06/2015 11:00	10.413	32,2	8,8
11/06/2015 12:00	10.375	32,5	9,3
11/06/2015 13:00	10.130	32,8	9,4
11/06/2015 14:00	9.519	33,1	9,4
11/06/2015 15:00	10.288	33,6	9,5
11/06/2015 16:00	10.397	33,6	9,3
11/06/2015 17:00	10.092	33,6	9,5
11/06/2015 18:00	10.024	32,7	9,5
11/06/2015 19:00	10.053	32,7	9,4
11/06/2015 20:00	10.092	32,1	9,6
11/06/2015 21:00	10.092	32,1	9,7
11/06/2015 22:00	10.241	31,9	9,7
11/06/2015 23:00	9.035	29,6	8,1
12/06/2015 00:00	9.359	32,8	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/06/2015 01:00	9.190	30,6	9,2
12/06/2015 02:00	9.753	32,8	9,7
12/06/2015 03:00	9.318	30,4	8,8
12/06/2015 04:00	9.766	32,7	9,4
12/06/2015 05:00	10.001	32,4	9,3
12/06/2015 06:00	10.306	32,1	9,6
12/06/2015 07:00	10.257	32,1	9,3
12/06/2015 08:00	10.313	32,1	9,2
12/06/2015 09:00	10.240	32,1	9,6
12/06/2015 10:00	10.402	32,1	9,5
12/06/2015 11:00	10.484	32,4	9,0
12/06/2015 12:00	10.484	32,6	9,3
12/06/2015 13:00	10.484	32,6	9,0
12/06/2015 14:00	10.678	32,6	9,4
12/06/2015 15:00	11.025	32,6	9,5
12/06/2015 16:00	11.181	32,6	9,6
12/06/2015 17:00	11.018	32,6	9,3
12/06/2015 18:00	10.980	32,6	9,0
12/06/2015 19:00	10.980	32,3	9,4
12/06/2015 20:00	10.855	32,0	9,5
12/06/2015 21:00	10.932	32,0	9,4
12/06/2015 22:00	11.015	31,8	9,3
12/06/2015 23:00	10.813	31,5	9,3
13/06/2015 00:00	10.921	31,3	9,4
13/06/2015 01:00	10.558	29,7	9,0
13/06/2015 02:00	10.766	31,4	9,5
13/06/2015 03:00	10.601	31,4	9,2
13/06/2015 04:00	10.601	31,4	9,5
13/06/2015 05:00	10.712	31,4	9,3
13/06/2015 06:00	10.712	31,4	9,1
13/06/2015 07:00	10.790	31,4	8,6
13/06/2015 08:00	10.878	31,4	9,2
13/06/2015 09:00	10.848	31,5	9,4
13/06/2015 10:00	10.771	31,5	9,6
13/06/2015 11:00	10.535	31,9	9,5
13/06/2015 12:00	10.656	32,4	9,3
13/06/2015 13:00	10.656	32,6	9,0
13/06/2015 14:00	10.656	33,3	9,3
13/06/2015 15:00	10.603	33,9	9,1
13/06/2015 16:00	10.743	33,9	9,3
13/06/2015 17:00	10.621	33,9	9,4
13/06/2015 18:00	10.708	33,9	9,4
13/06/2015 19:00	10.794	33,5	9,5
13/06/2015 20:00	10.647	33,2	8,9
13/06/2015 21:00	10.679	32,9	9,0
13/06/2015 22:00	10.453	32,0	8,6
13/06/2015 23:00	9.937	30,2	8,4
14/06/2015 00:00	10.032	32,4	9,4
14/06/2015 01:00	10.155	32,4	9,0
14/06/2015 02:00	10.211	32,4	8,8
14/06/2015 03:00	10.211	32,4	9,4
14/06/2015 04:00	10.090	32,4	9,4
14/06/2015 05:00	10.221	32,2	9,4
14/06/2015 06:00	10.351	32,2	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/06/2015 07:00	10.136	32,2	9,6
14/06/2015 08:00	10.103	32,2	9,2
14/06/2015 09:00	10.163	32,5	9,5
14/06/2015 10:00	10.124	32,5	9,4
14/06/2015 11:00	11.171	31,0	9,2
14/06/2015 12:00	11.420	31,6	9,5
14/06/2015 13:00	11.234	31,9	8,6
14/06/2015 14:00	10.773	32,2	9,0
14/06/2015 15:00	10.511	32,8	9,6
14/06/2015 16:00	10.380	33,2	9,0
14/06/2015 17:00	10.463	33,2	9,3
14/06/2015 18:00	10.348	33,2	9,6
14/06/2015 19:00	10.348	33,0	9,5
14/06/2015 20:00	10.513	32,7	9,2
14/06/2015 21:00	9.989	31,4	8,8
14/06/2015 22:00	10.319	33,4	9,3
14/06/2015 23:00	10.151	33,4	9,6
15/06/2015 00:00	9.975	33,0	9,6
15/06/2015 01:00	9.935	32,8	9,6
15/06/2015 02:00	10.026	32,8	9,6
15/06/2015 03:00	10.094	32,8	9,3
15/06/2015 04:00	10.294	32,8	9,3
15/06/2015 05:00	10.102	32,8	9,7
15/06/2015 06:00	10.281	32,4	9,6
15/06/2015 07:00	11.485	30,5	9,5
15/06/2015 08:00	11.755	30,5	9,6
15/06/2015 09:00	10.892	31,5	9,7
15/06/2015 10:00	10.483	32,0	9,4
15/06/2015 11:00	10.376	32,7	9,6
15/06/2015 12:00	10.059	32,7	9,3
15/06/2015 13:00	10.208	33,3	9,4
15/06/2015 14:00	10.387	33,7	9,3
15/06/2015 15:00	10.473	33,7	9,5
15/06/2015 16:00	10.503	33,9	9,4
15/06/2015 17:00	10.457	33,7	9,5
15/06/2015 18:00	10.303	33,9	9,6
15/06/2015 19:00	10.263	33,9	9,7
15/06/2015 20:00	10.174	33,9	9,6
15/06/2015 21:00	10.174	33,9	9,4
15/06/2015 22:00	10.075	33,5	9,6
15/06/2015 23:00	10.265	33,5	9,6
16/06/2015 00:00	10.388	33,3	9,4
16/06/2015 01:00	10.422	33,1	9,4
16/06/2015 02:00	10.467	33,1	9,4
16/06/2015 03:00	10.386	33,1	9,4
16/06/2015 04:00	10.462	33,1	9,2
16/06/2015 05:00	10.288	33,1	9,5
16/06/2015 06:00	10.357	32,9	9,4
16/06/2015 07:00	10.083	32,9	9,2
16/06/2015 08:00	10.019	32,9	9,1
16/06/2015 09:00	10.232	33,1	9,5
16/06/2015 10:00	10.095	33,1	9,3
16/06/2015 11:00	10.620	33,1	8,9
16/06/2015 12:00	10.407	33,6	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/06/2015 13:00	10.313	33,6	9,2
16/06/2015 14:00	10.643	33,9	9,6
16/06/2015 15:00	10.643	33,1	9,3
16/06/2015 16:00	10.702	33,5	9,6
16/06/2015 17:00	10.558	33,7	9,3
16/06/2015 18:00	10.417	33,4	9,3
16/06/2015 19:00	10.477	33,4	9,0
16/06/2015 20:00	10.330	32,8	8,0
16/06/2015 21:00	10.289	32,8	9,2
16/06/2015 22:00	10.135	33,3	9,5
16/06/2015 23:00	10.272	33,3	9,6
17/06/2015 00:00	10.208	32,9	9,1
17/06/2015 01:00	6.413	32,7	9,0
17/06/2015 02:00	10.007	32,7	9,6
17/06/2015 03:00	11.222	31,9	9,3
17/06/2015 04:00	10.338	30,8	9,0
17/06/2015 05:00	10.110	31,3	9,3
17/06/2015 06:00	10.082	32,2	9,6
17/06/2015 07:00	9.908	32,2	9,6
17/06/2015 08:00	9.818	32,5	9,4
17/06/2015 09:00	9.881	32,5	9,6
17/06/2015 10:00	9.579	32,8	9,2
17/06/2015 11:00	9.204	33,4	9,4
17/06/2015 12:00	10.032	33,0	9,2
17/06/2015 13:00	9.696	31,9	8,9
17/06/2015 14:00	9.958	33,5	9,5
17/06/2015 15:00	10.018	33,5	9,2
17/06/2015 16:00	10.018	32,8	9,3
17/06/2015 17:00	9.854	33,9	9,4
17/06/2015 18:00	9.920	33,6	9,5
17/06/2015 19:00	9.713	33,4	9,5
17/06/2015 20:00	9.948	33,4	9,5
17/06/2015 21:00	9.750	32,9	9,5
17/06/2015 22:00	9.778	32,9	9,0
17/06/2015 23:00	9.716	32,3	9,6
18/06/2015 00:00	9.933	32,3	9,5
18/06/2015 01:00	9.774	32,3	9,6
18/06/2015 02:00	9.703	32,3	9,4
18/06/2015 03:00	9.668	32,0	9,3
18/06/2015 04:00	9.853	31,3	9,2
18/06/2015 05:00	9.910	30,7	9,1
18/06/2015 06:00	9.802	31,1	9,3
18/06/2015 07:00	9.686	32,0	8,9
18/06/2015 08:00	9.545	32,3	9,4
18/06/2015 09:00	9.912	32,3	9,5
18/06/2015 10:00	9.992	32,3	9,4
18/06/2015 11:00	9.961	32,5	9,3
18/06/2015 12:00	10.024	32,8	9,3
18/06/2015 13:00	10.149	32,8	9,5
18/06/2015 14:00	9.760	33,3	9,4
18/06/2015 15:00	10.032	32,0	8,9
18/06/2015 16:00	10.127	33,9	9,5
18/06/2015 17:00	10.071	33,0	9,2
18/06/2015 18:00	10.184	33,0	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/06/2015 19:00	10.365	34,0	9,3
18/06/2015 20:00	10.291	33,1	9,3
18/06/2015 21:00	10.457	32,7	9,2
18/06/2015 22:00	10.270	32,3	8,9
18/06/2015 23:00	10.471	31,9	8,8
19/06/2015 00:00	10.471	31,9	8,7
19/06/2015 01:00	10.496	31,2	9,0
19/06/2015 02:00	10.496	31,5	9,1
19/06/2015 03:00	10.222	31,8	8,7
19/06/2015 04:00	10.597	31,8	8,3
19/06/2015 05:00	10.424	31,8	8,8
19/06/2015 06:00	10.306	31,8	8,4
19/06/2015 07:00	10.306	31,8	8,9
19/06/2015 08:00	10.157	32,1	9,4
19/06/2015 09:00	9.995	32,6	9,4
19/06/2015 10:00	10.030	32,8	9,3
19/06/2015 11:00	10.096	33,1	9,2
19/06/2015 12:00	10.057	33,1	9,4
19/06/2015 13:00	10.357	33,1	9,2
19/06/2015 14:00	10.127	33,1	9,4
19/06/2015 15:00	10.387	33,4	9,5
19/06/2015 16:00	10.016	33,7	9,6
19/06/2015 17:00	10.238	33,7	9,5
19/06/2015 18:00	10.143	33,7	9,2
19/06/2015 19:00	10.143	33,7	9,5
19/06/2015 20:00	10.143	33,7	9,5
19/06/2015 21:00	10.354	33,9	9,2
19/06/2015 22:00	10.308	33,9	9,3
19/06/2015 23:00	10.308	33,6	9,3
20/06/2015 00:00	10.272	33,6	8,9
20/06/2015 01:00	10.353	33,3	9,2
20/06/2015 02:00	10.579	32,9	8,9
20/06/2015 03:00	10.782	32,7	9,1
20/06/2015 04:00	10.535	32,7	8,8
20/06/2015 05:00	10.393	32,7	8,8
20/06/2015 06:00	10.312	32,7	9,4
20/06/2015 07:00	10.312	32,7	9,2
20/06/2015 08:00	9.861	33,2	9,5
20/06/2015 09:00	10.048	33,2	9,4
20/06/2015 10:00	9.947	33,6	9,1
20/06/2015 11:00	9.947	33,6	9,4
20/06/2015 12:00	10.038	33,8	9,4
20/06/2015 13:00	10.162	33,8	9,4
20/06/2015 14:00	9.974	34,4	9,3
20/06/2015 15:00	10.155	34,4	9,2
20/06/2015 16:00	10.307	34,0	9,3
20/06/2015 17:00	10.385	34,0	9,3
20/06/2015 18:00	10.237	34,3	9,4
20/06/2015 19:00	10.237	34,0	9,3
20/06/2015 20:00	10.072	34,0	9,2
20/06/2015 21:00	10.256	34,0	9,2
20/06/2015 22:00	10.339	33,7	9,2
20/06/2015 23:00	10.179	33,5	9,3
21/06/2015 00:00	10.179	33,3	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/06/2015 01:00	10.371	33,3	9,4
21/06/2015 02:00	10.159	33,0	9,3
21/06/2015 03:00	10.343	33,0	9,5
21/06/2015 04:00	10.145	32,7	9,6
21/06/2015 05:00	9.924	32,5	9,2
21/06/2015 06:00	9.990	32,5	9,0
21/06/2015 07:00	10.218	32,5	9,1
21/06/2015 08:00	10.218	32,8	9,3
21/06/2015 09:00	10.060	33,0	9,3
21/06/2015 10:00	10.060	33,4	9,3
21/06/2015 11:00	10.060	33,7	9,3
21/06/2015 12:00	9.924	34,0	9,4
21/06/2015 13:00	10.037	34,4	9,3
21/06/2015 14:00	10.064	34,6	9,3
21/06/2015 15:00	10.064	34,6	9,3
21/06/2015 16:00	10.064	33,4	9,0
21/06/2015 17:00	10.182	33,4	9,2
21/06/2015 18:00	10.182	33,6	9,2
21/06/2015 19:00	9.863	33,6	9,4
21/06/2015 20:00	9.633	33,6	9,4
21/06/2015 21:00	9.939	34,2	9,3
21/06/2015 22:00	10.069	33,9	9,2
21/06/2015 23:00	10.120	33,9	9,4
22/06/2015 00:00	10.245	33,4	9,3
22/06/2015 01:00	10.310	33,4	9,6
22/06/2015 02:00	10.111	33,4	9,6
22/06/2015 03:00	9.888	33,2	9,1
22/06/2015 04:00	10.235	33,2	9,7
22/06/2015 05:00	10.235	33,2	9,6
22/06/2015 06:00	10.083	33,0	9,4
22/06/2015 07:00	9.914	33,0	9,4
22/06/2015 08:00	10.002	33,0	9,4
22/06/2015 09:00	9.971	33,2	9,1
22/06/2015 10:00	9.895	33,4	9,5
22/06/2015 11:00	10.131	33,7	9,4
22/06/2015 12:00	9.855	33,7	9,3
22/06/2015 13:00	10.054	33,9	9,4
22/06/2015 14:00	9.860	34,2	9,4
22/06/2015 15:00	10.411	34,2	9,2
22/06/2015 16:00	10.411	33,5	9,4
22/06/2015 17:00	10.270	33,1	9,7
22/06/2015 18:00	10.133	33,1	9,4
22/06/2015 19:00	10.159	33,1	9,2
22/06/2015 20:00	10.390	33,1	9,0
22/06/2015 21:00	10.551	33,7	9,0
22/06/2015 22:00	10.296	33,7	8,8
22/06/2015 23:00	10.236	33,5	9,3
23/06/2015 00:00	10.236	33,2	9,3
23/06/2015 01:00	10.654	32,9	9,2
23/06/2015 02:00	10.337	32,9	8,9
23/06/2015 03:00	10.243	33,1	9,5
23/06/2015 04:00	10.126	33,1	9,2
23/06/2015 05:00	10.307	32,7	8,9
23/06/2015 06:00	9.956	32,7	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/06/2015 07:00	10.043	32,7	9,3
23/06/2015 08:00	9.999	32,7	9,3
23/06/2015 09:00	10.104	32,7	8,8
23/06/2015 10:00	9.950	32,7	9,3
23/06/2015 11:00	9.950	32,7	9,4
23/06/2015 12:00	10.156	33,4	9,5
23/06/2015 13:00	10.376	33,9	9,5
23/06/2015 14:00	9.890	34,1	9,2
23/06/2015 15:00	9.768	33,7	9,3
23/06/2015 16:00	9.919	33,7	9,4
23/06/2015 17:00	9.788	33,7	9,3
23/06/2015 18:00	9.914	33,7	9,1
23/06/2015 19:00	9.914	33,7	9,4
23/06/2015 20:00	9.971	33,3	9,3
23/06/2015 21:00	9.971	33,3	9,2
23/06/2015 22:00	9.734	33,3	9,5
23/06/2015 23:00	9.734	33,7	9,3
24/06/2015 00:00	9.912	33,7	9,5
24/06/2015 01:00	9.912	33,7	9,2
24/06/2015 02:00	10.009	33,7	9,3
24/06/2015 03:00	10.249	33,7	9,0
24/06/2015 04:00	10.981	33,4	9,1
24/06/2015 05:00	11.042	33,4	8,9
24/06/2015 06:00	10.761	33,4	8,5
24/06/2015 07:00	10.844	33,2	9,4
24/06/2015 08:00	10.420	33,2	9,7
24/06/2015 09:00	10.775	33,0	9,7
24/06/2015 10:00	10.686	33,0	9,7
24/06/2015 11:00	10.852	33,3	9,5
24/06/2015 12:00	10.852	32,5	8,9
24/06/2015 13:00	10.453	32,5	9,3
24/06/2015 14:00	10.417	33,0	9,2
24/06/2015 15:00	10.319	33,0	9,4
24/06/2015 16:00	10.390	33,0	9,1
24/06/2015 17:00	10.350	33,5	9,5
24/06/2015 18:00	10.383	33,2	9,6
24/06/2015 19:00	10.330	32,8	9,4
24/06/2015 20:00	10.330	32,8	9,4
24/06/2015 21:00	10.548	32,5	9,2
24/06/2015 22:00	10.523	32,3	9,3
24/06/2015 23:00	10.344	32,3	9,0
25/06/2015 00:00	10.374	32,3	9,0
25/06/2015 01:00	10.303	32,1	9,4
25/06/2015 02:00	10.417	32,1	9,4
25/06/2015 03:00	10.586	31,7	9,3
25/06/2015 04:00	10.550	31,7	9,4
25/06/2015 05:00	10.420	31,7	9,5
25/06/2015 06:00	10.420	31,3	9,6
25/06/2015 07:00	10.358	31,3	9,0
25/06/2015 08:00	10.358	31,4	9,5
25/06/2015 09:00	10.405	31,8	9,5
25/06/2015 10:00	9.806	32,1	9,6
25/06/2015 11:00	9.864	32,1	9,5
25/06/2015 12:00	9.864	32,5	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/06/2015 13:00	9.606	32,5	9,6
25/06/2015 14:00	9.133	33,0	9,6
25/06/2015 15:00	9.806	32,7	9,6
25/06/2015 16:00	9.353	32,7	9,6
25/06/2015 17:00	9.557	32,7	9,6
25/06/2015 18:00	9.557	33,0	9,5
25/06/2015 19:00	9.557	33,2	9,6
25/06/2015 20:00	9.288	32,0	9,2
25/06/2015 21:00	9.667	32,9	9,5
25/06/2015 22:00	9.473	32,9	9,6
25/06/2015 23:00	9.517	32,9	9,6
26/06/2015 00:00	9.517	32,8	9,6
26/06/2015 01:00	9.602	32,8	9,5
26/06/2015 02:00	9.525	32,8	9,2
26/06/2015 03:00	9.705	31,9	9,4
26/06/2015 04:00	9.885	31,9	9,6
26/06/2015 05:00	10.032	31,9	9,2
26/06/2015 06:00	9.703	31,9	8,1
26/06/2015 07:00	9.581	32,2	8,9
26/06/2015 08:00	9.807	32,2	9,1
26/06/2015 09:00	9.807	32,2	9,2
26/06/2015 10:00	9.662	32,2	9,4
26/06/2015 11:00	9.767	32,4	9,5
26/06/2015 12:00	10.012	33,0	9,3
26/06/2015 13:00	10.063	33,6	9,5
26/06/2015 14:00	10.328	33,6	9,5
26/06/2015 15:00	10.254	33,9	9,6
26/06/2015 16:00	10.313	33,9	9,6
26/06/2015 17:00	11.796	32,7	9,4
26/06/2015 18:00	11.433	32,7	8,4
26/06/2015 19:00	11.782	33,1	9,4
26/06/2015 20:00	11.752	32,5	9,6
26/06/2015 21:00	11.715	32,1	9,6
26/06/2015 22:00	11.948	32,1	9,7
26/06/2015 23:00	11.948	31,5	9,6
27/06/2015 00:00	11.948	31,5	9,6
27/06/2015 01:00	11.837	31,2	9,3
27/06/2015 02:00	12.052	30,7	9,5
27/06/2015 03:00	11.847	30,7	9,7
27/06/2015 04:00	12.076	30,7	9,4
27/06/2015 05:00	11.888	30,7	8,7
27/06/2015 06:00	11.888	30,7	9,3
27/06/2015 07:00	11.888	30,7	9,3
27/06/2015 08:00	11.858	31,1	9,3
27/06/2015 09:00	11.527	31,1	9,5
27/06/2015 10:00	11.719	31,3	9,7
27/06/2015 11:00	11.807	31,9	9,5
27/06/2015 12:00	11.807	32,1	9,6
27/06/2015 13:00	11.726	32,3	9,5
27/06/2015 14:00	11.632	32,3	9,6
27/06/2015 15:00	11.600	32,7	9,6
27/06/2015 16:00	11.267	32,4	9,5
27/06/2015 17:00	11.547	32,4	9,5
27/06/2015 18:00	11.733	32,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/06/2015 19:00	11.809	32,7	9,4
27/06/2015 20:00	11.945	32,2	9,2
27/06/2015 21:00	12.083	32,2	9,6
27/06/2015 22:00	12.002	31,9	9,5
27/06/2015 23:00	11.952	31,9	9,5
28/06/2015 00:00	12.015	31,6	9,4
28/06/2015 01:00	12.052	31,6	9,4
28/06/2015 02:00	11.769	31,2	9,4
28/06/2015 03:00	12.006	31,2	9,6
28/06/2015 04:00	11.937	31,2	9,5
28/06/2015 05:00	11.802	30,9	9,6
28/06/2015 06:00	11.775	30,9	9,7
28/06/2015 07:00	11.775	30,9	9,7
28/06/2015 08:00	11.720	30,9	9,4
28/06/2015 09:00	11.833	30,9	9,3
28/06/2015 10:00	11.505	30,9	9,0
28/06/2015 11:00	11.464	31,4	9,5
28/06/2015 12:00	11.832	32,2	9,3
28/06/2015 13:00	11.949	32,2	9,3
28/06/2015 14:00	11.827	32,2	9,3
28/06/2015 15:00	11.096	32,8	9,3
28/06/2015 16:00	11.164	32,8	9,4
28/06/2015 17:00	11.311	32,2	9,4
28/06/2015 18:00	11.414	32,2	9,4
28/06/2015 19:00	11.489	32,2	9,4
28/06/2015 20:00	11.435	32,0	9,5
28/06/2015 21:00	11.462	32,0	9,2
28/06/2015 22:00	11.314	32,0	9,4
28/06/2015 23:00	11.249	31,6	9,5
29/06/2015 00:00	11.421	31,6	9,4
29/06/2015 01:00	11.421	31,4	9,4
29/06/2015 02:00	11.388	31,4	9,4
29/06/2015 03:00	11.465	31,4	9,6
29/06/2015 04:00	11.512	31,4	9,5
29/06/2015 05:00	11.437	31,4	9,5
29/06/2015 06:00	11.437	31,4	9,2
29/06/2015 07:00	11.347	31,4	9,2
29/06/2015 08:00	11.373	31,7	9,3
29/06/2015 09:00	11.308	31,7	8,9
29/06/2015 10:00	11.392	31,7	8,9
29/06/2015 11:00	11.351	31,7	9,1
29/06/2015 12:00	11.609	32,2	9,1
29/06/2015 13:00	11.494	32,8	9,2
29/06/2015 14:00	11.550	33,1	9,3
29/06/2015 15:00	11.410	33,1	9,5
29/06/2015 16:00	11.454	33,4	9,6
29/06/2015 17:00	11.358	33,9	9,6
29/06/2015 18:00	11.138	33,5	9,4
29/06/2015 19:00	11.400	33,1	9,3
29/06/2015 20:00	11.536	33,1	9,3
29/06/2015 21:00	11.470	32,8	9,2
29/06/2015 22:00	11.470	32,6	9,3
29/06/2015 23:00	11.389	32,4	9,3
30/06/2015 00:00	11.389	32,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
30/06/2015 01:00	11.454	31,7	9,2
30/06/2015 02:00	11.381	31,4	8,8
30/06/2015 03:00	11.450	31,4	9,1
30/06/2015 04:00	11.552	31,4	9,3
30/06/2015 05:00	11.450	31,1	9,4
30/06/2015 06:00	11.505	31,1	9,3
30/06/2015 07:00	11.505	31,1	9,2
30/06/2015 08:00	11.347	31,4	9,3
30/06/2015 09:00	11.221	31,7	9,4
30/06/2015 10:00	11.221	32,1	9,4
30/06/2015 11:00	11.149	32,4	9,5
30/06/2015 12:00	11.354	32,8	9,4
30/06/2015 13:00	11.241	33,0	9,4
30/06/2015 14:00	11.241	33,3	9,4
30/06/2015 15:00	11.208	33,6	9,3
30/06/2015 16:00	11.171	33,9	9,4
30/06/2015 17:00	10.822	34,4	9,3
30/06/2015 18:00	10.984	33,9	9,3
30/06/2015 19:00	11.073	33,9	9,4
30/06/2015 20:00	11.104	33,6	9,3
30/06/2015 21:00	11.185	33,3	9,4
30/06/2015 22:00	11.185	33,3	9,4
30/06/2015 23:00	11.096	32,4	9,3
01/07/2015 00:00	11.096	32,1	9,4
01/07/2015 01:00	11.224	32,1	9,4
01/07/2015 02:00	11.075	32,1	9,2
01/07/2015 03:00	11.041	32,5	9,2
01/07/2015 04:00	11.139	32,5	9,4
01/07/2015 05:00	11.267	32,1	9,4
01/07/2015 06:00	11.176	32,1	9,4
01/07/2015 07:00	11.478	31,8	9,1
01/07/2015 08:00	11.317	31,8	9,5
01/07/2015 09:00	11.317	32,2	9,1
01/07/2015 10:00	11.473	32,2	9,3
01/07/2015 11:00	11.542	32,2	9,6
01/07/2015 12:00	11.337	32,4	9,3
01/07/2015 13:00	11.236	32,4	8,6
01/07/2015 14:00	11.708	34,0	9,5
01/07/2015 15:00	11.631	34,0	9,4
01/07/2015 16:00	11.455	33,6	9,2
01/07/2015 17:00	11.033	34,1	8,8
01/07/2015 18:00	10.778	34,3	9,0
01/07/2015 19:00	11.108	34,6	9,5
01/07/2015 20:00	11.215	34,6	9,5
01/07/2015 21:00	11.304	34,3	9,3
01/07/2015 22:00	11.162	34,3	9,1
01/07/2015 23:00	11.243	33,9	9,6
02/07/2015 00:00	11.043	33,6	9,5
02/07/2015 01:00	11.109	33,6	9,4
02/07/2015 02:00	11.109	33,3	9,4
02/07/2015 03:00	11.219	33,3	9,5
02/07/2015 04:00	11.219	33,3	9,5
02/07/2015 05:00	11.021	33,6	9,3
02/07/2015 06:00	11.204	33,4	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/07/2015 07:00	11.010	33,2	9,0
02/07/2015 08:00	11.043	33,2	9,3
02/07/2015 09:00	11.239	33,2	9,3
02/07/2015 10:00	10.853	33,0	9,4
02/07/2015 11:00	10.986	33,3	9,2
02/07/2015 12:00	11.061	34,3	9,4
02/07/2015 13:00	11.155	34,6	9,1
02/07/2015 14:00	11.240	35,0	9,0
02/07/2015 15:00	10.773	35,0	9,1
02/07/2015 16:00	11.438	34,6	9,1
02/07/2015 17:00	11.606	34,6	9,3
02/07/2015 18:00	11.293	34,6	9,4
02/07/2015 19:00	11.293	34,6	9,6
02/07/2015 20:00	11.327	34,2	9,5
02/07/2015 21:00	10.978	33,6	9,6
02/07/2015 22:00	11.107	33,3	9,2
02/07/2015 23:00	11.303	33,5	9,0
03/07/2015 00:00	11.367	33,5	9,1
03/07/2015 01:00	11.341	33,5	9,0
03/07/2015 02:00	11.237	33,5	9,0
03/07/2015 03:00	11.334	33,1	8,9
03/07/2015 04:00	11.256	32,9	8,9
03/07/2015 05:00	11.354	32,6	8,8
03/07/2015 06:00	11.408	32,6	8,8
03/07/2015 07:00	11.462	32,6	8,6
03/07/2015 08:00	11.392	32,6	9,0
03/07/2015 09:00	11.392	33,0	8,8
03/07/2015 10:00	11.392	33,3	8,3
03/07/2015 11:00	11.258	33,0	8,3
03/07/2015 12:00	11.104	33,0	8,0
03/07/2015 13:00	11.150	33,3	8,0
03/07/2015 14:00	10.959	33,7	8,5
03/07/2015 15:00	11.266	34,1	8,5
03/07/2015 16:00	10.582	34,1	8,6
03/07/2015 17:00	10.931	33,8	7,6
03/07/2015 18:00	10.968	34,2	9,0
03/07/2015 19:00	11.205	34,2	9,6
03/07/2015 20:00	11.110	33,9	9,6
03/07/2015 21:00	11.535	33,6	9,6
03/07/2015 22:00	11.330	33,2	8,7
03/07/2015 23:00	11.248	32,8	9,5
04/07/2015 00:00	11.034	32,5	9,2
04/07/2015 01:00	11.114	31,8	9,2
04/07/2015 02:00	11.286	31,8	8,6
04/07/2015 03:00	11.177	31,8	9,4
04/07/2015 04:00	10.799	30,7	8,6
04/07/2015 05:00	11.152	32,3	9,6
04/07/2015 06:00	10.894	32,5	9,6
04/07/2015 07:00	10.782	32,1	9,1
04/07/2015 08:00	10.906	32,8	9,5
04/07/2015 09:00	10.906	32,8	9,3
04/07/2015 10:00	11.001	33,6	9,5
04/07/2015 11:00	10.717	33,1	8,6
04/07/2015 12:00	11.399	33,8	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
04/07/2015 13:00	11.050	33,8	9,3
04/07/2015 14:00	10.966	34,8	9,5
04/07/2015 15:00	11.286	34,1	9,2
04/07/2015 16:00	11.460	34,4	9,2
04/07/2015 17:00	11.659	34,4	9,4
04/07/2015 18:00	11.624	34,0	9,3
04/07/2015 19:00	11.748	34,0	9,3
04/07/2015 20:00	11.860	34,0	9,2
04/07/2015 21:00	11.860	33,6	9,0
04/07/2015 22:00	11.969	33,2	9,2
04/07/2015 23:00	11.778	32,9	9,3
05/07/2015 00:00	11.708	32,5	9,2
05/07/2015 01:00	11.666	32,7	9,5
05/07/2015 02:00	11.768	33,0	9,3
05/07/2015 03:00	11.729	33,0	9,7
05/07/2015 04:00	11.825	32,8	9,1
05/07/2015 05:00	11.825	32,8	8,9
05/07/2015 06:00	11.762	33,2	9,6
05/07/2015 07:00	11.865	33,5	9,2
05/07/2015 08:00	11.700	33,5	9,3
05/07/2015 09:00	12.396	33,7	9,3
05/07/2015 10:00	12.229	33,5	9,5
05/07/2015 11:00	11.987	33,5	9,5
05/07/2015 12:00	11.785	33,8	9,0
05/07/2015 13:00	11.836	34,0	9,6
05/07/2015 14:00	11.886	34,0	9,3
05/07/2015 15:00	11.886	34,0	9,1
05/07/2015 16:00	11.851	34,0	9,3
05/07/2015 17:00	11.769	33,8	8,1
05/07/2015 18:00	11.717	32,9	7,7
05/07/2015 19:00	11.755	32,9	7,9
05/07/2015 20:00	11.703	32,9	8,0
05/07/2015 21:00	11.528	33,3	8,9
05/07/2015 22:00	11.444	33,8	8,6
05/07/2015 23:00	11.646	33,8	9,2
06/07/2015 00:00	11.444	33,8	9,0
06/07/2015 01:00	11.390	33,5	9,5
06/07/2015 02:00	11.464	33,5	9,6
06/07/2015 03:00	11.464	32,5	9,0
06/07/2015 04:00	11.434	32,9	9,6
06/07/2015 05:00	11.333	32,9	9,3
06/07/2015 06:00	11.162	32,4	9,4
06/07/2015 07:00	11.162	32,7	9,5
06/07/2015 08:00	11.358	32,9	9,1
06/07/2015 09:00	11.392	33,2	9,0
06/07/2015 10:00	11.164	33,5	9,2
06/07/2015 11:00	11.487	33,5	9,6
06/07/2015 12:00	11.527	33,5	8,5
06/07/2015 13:00	11.146	33,8	8,9
06/07/2015 14:00	11.390	33,3	8,5
06/07/2015 15:00	11.472	33,3	8,6
06/07/2015 16:00	11.391	33,3	9,1
06/07/2015 17:00	11.335	33,6	9,1
06/07/2015 18:00	11.383	33,6	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
06/07/2015 19:00	11.514	33,6	9,3
06/07/2015 20:00	11.576	33,6	9,5
06/07/2015 21:00	11.301	33,3	8,8
06/07/2015 22:00	11.176	33,3	9,5
06/07/2015 23:00	11.321	33,3	9,4
07/07/2015 00:00	11.438	33,6	9,5
07/07/2015 01:00	11.411	33,2	9,4
07/07/2015 02:00	11.439	32,8	9,5
07/07/2015 03:00	11.286	32,8	9,3
07/07/2015 04:00	11.360	32,8	9,5
07/07/2015 05:00	11.392	32,5	9,2
07/07/2015 06:00	11.392	32,5	9,6
07/07/2015 07:00	11.272	32,8	9,3
07/07/2015 08:00	11.440	33,2	9,0
07/07/2015 09:00	11.440	33,4	9,4
07/07/2015 10:00	11.584	33,7	9,1
07/07/2015 11:00	11.432	33,9	9,2
07/07/2015 12:00	11.432	33,9	9,4
07/07/2015 13:00	11.478	34,4	9,4
07/07/2015 14:00	11.401	34,6	9,1
07/07/2015 15:00	11.326	34,6	9,4
07/07/2015 16:00	11.134	33,9	9,5
07/07/2015 17:00	10.940	33,9	9,6
07/07/2015 18:00	11.108	33,9	9,3
07/07/2015 19:00	11.211	33,6	8,8
07/07/2015 20:00	11.443	33,3	9,1
07/07/2015 21:00	11.192	33,3	9,5
07/07/2015 22:00	11.254	33,1	9,5
07/07/2015 23:00	11.254	32,7	9,4
08/07/2015 00:00	11.101	32,2	9,3
08/07/2015 01:00	11.172	32,6	9,5
08/07/2015 02:00	10.922	32,9	9,5
08/07/2015 03:00	10.883	32,9	9,5
08/07/2015 04:00	10.691	33,3	9,4
08/07/2015 05:00	10.776	33,3	9,6
08/07/2015 06:00	10.776	33,5	9,2
08/07/2015 07:00	10.853	33,5	8,7
08/07/2015 08:00	10.993	33,8	9,5
08/07/2015 09:00	11.296	33,8	9,0
08/07/2015 10:00	11.123	34,3	9,3
08/07/2015 11:00	11.027	33,9	9,0
08/07/2015 12:00	11.141	34,1	8,4
08/07/2015 13:00	11.264	34,5	8,8
08/07/2015 14:00	11.305	34,2	8,7
08/07/2015 15:00	11.357	34,2	9,2
08/07/2015 16:00	11.319	34,7	9,2
08/07/2015 17:00	11.504	34,4	9,5
08/07/2015 18:00	11.459	34,4	9,6
08/07/2015 19:00	11.581	34,4	9,5
08/07/2015 20:00	11.612	34,2	9,2
08/07/2015 21:00	11.612	33,8	9,2
08/07/2015 22:00	11.835	33,8	9,4
08/07/2015 23:00	11.880	33,8	9,3
09/07/2015 00:00	11.984	34,2	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/07/2015 01:00	11.799	34,2	9,3
09/07/2015 02:00	11.692	34,2	9,4
09/07/2015 03:00	11.426	34,0	9,3
09/07/2015 04:00	11.375	34,0	9,3
09/07/2015 05:00	11.415	34,5	9,3
09/07/2015 06:00	11.515	33,9	9,3
09/07/2015 07:00	11.330	33,6	9,4
09/07/2015 08:00	11.227	33,4	9,4
09/07/2015 09:00	11.480	33,6	9,6
09/07/2015 10:00	11.167	34,6	8,1
09/07/2015 11:00	11.250	34,3	8,6
09/07/2015 12:00	11.343	34,3	8,9
09/07/2015 13:00	11.171	34,3	8,7
09/07/2015 14:00	10.962	34,3	9,1
09/07/2015 15:00	10.991	34,6	8,9
09/07/2015 16:00	11.351	34,6	8,7
09/07/2015 17:00	11.111	34,3	8,9
09/07/2015 18:00	11.111	34,1	9,0
09/07/2015 19:00	11.173	34,1	9,0
09/07/2015 20:00	11.198	33,5	9,2
09/07/2015 21:00	11.198	33,2	9,3
09/07/2015 22:00	11.198	32,6	9,6
09/07/2015 23:00	11.331	32,6	9,3
10/07/2015 00:00	11.573	32,6	8,8
10/07/2015 01:00	11.671	31,8	9,1
10/07/2015 02:00	11.491	31,3	9,4
10/07/2015 03:00	11.337	30,5	9,4
10/07/2015 04:00	11.174	29,7	9,4
10/07/2015 05:00	11.126	29,2	9,0
10/07/2015 06:00	11.028	27,5	8,4
10/07/2015 07:00	11.457	29,1	9,1
10/07/2015 08:00	11.727	28,8	9,3
10/07/2015 09:00	11.593	28,5	9,3
10/07/2015 10:00	11.409	28,5	9,4
10/07/2015 11:00	11.205	27,9	8,3
10/07/2015 12:00	11.098	28,3	9,0
10/07/2015 13:00	11.445	29,0	9,7
10/07/2015 14:00	11.222	29,4	9,5
10/07/2015 15:00	11.132	30,7	9,4
10/07/2015 16:00	11.178	31,0	8,4
10/07/2015 17:00	11.343	31,4	9,2
10/07/2015 18:00	11.343	32,0	9,4
10/07/2015 19:00	10.742	29,3	7,2
10/07/2015 20:00	10.963	29,3	8,5
10/07/2015 21:00	11.373	30,9	9,5
10/07/2015 22:00	11.408	31,8	9,5
10/07/2015 23:00	11.351	31,8	9,2
11/07/2015 00:00	11.318	31,8	9,7
11/07/2015 01:00	11.361	31,8	9,2
11/07/2015 02:00	11.222	31,8	9,2
11/07/2015 03:00	11.600	32,1	9,2
11/07/2015 04:00	11.660	31,7	9,1
11/07/2015 05:00	11.530	31,2	8,3
11/07/2015 06:00	11.371	31,0	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/07/2015 07:00	11.445	31,3	8,8
11/07/2015 08:00	11.382	30,7	9,1
11/07/2015 09:00	11.515	30,7	8,9
11/07/2015 10:00	11.237	30,7	9,1
11/07/2015 11:00	11.237	30,7	8,9
11/07/2015 12:00	11.237	31,6	9,3
11/07/2015 13:00	11.347	33,1	9,5
11/07/2015 14:00	11.320	33,6	8,9
11/07/2015 15:00	11.576	34,0	9,0
11/07/2015 16:00	11.394	33,2	9,4
11/07/2015 17:00	11.394	33,2	9,6
11/07/2015 18:00	11.353	33,2	9,6
11/07/2015 19:00	11.463	32,9	9,2
11/07/2015 20:00	11.556	32,6	8,8
11/07/2015 21:00	11.607	32,6	8,9
11/07/2015 22:00	10.896	30,1	6,7
11/07/2015 23:00	11.572	32,3	9,2
12/07/2015 00:00	11.288	31,4	9,2
12/07/2015 01:00	11.313	29,6	8,9
12/07/2015 02:00	11.517	30,8	9,3
12/07/2015 03:00	11.544	30,8	9,1
12/07/2015 04:00	11.386	31,1	9,5
12/07/2015 05:00	11.466	31,4	9,5
12/07/2015 06:00	11.322	31,7	9,5
12/07/2015 07:00	11.384	31,7	8,8
12/07/2015 08:00	11.357	32,0	8,6
12/07/2015 09:00	11.486	32,0	9,2
12/07/2015 10:00	11.312	32,4	9,4
12/07/2015 11:00	11.312	32,4	9,4
12/07/2015 12:00	11.559	33,0	9,6
12/07/2015 13:00	11.798	33,3	9,5
12/07/2015 14:00	11.584	33,7	9,4
12/07/2015 15:00	11.584	34,0	8,6
12/07/2015 16:00	11.584	33,8	9,2
12/07/2015 17:00	11.799	33,8	9,3
12/07/2015 18:00	11.609	33,8	9,2
12/07/2015 19:00	11.742	33,5	9,1
12/07/2015 20:00	11.742	33,5	9,4
12/07/2015 21:00	11.958	33,1	9,5
12/07/2015 22:00	11.673	32,5	9,7
12/07/2015 23:00	11.554	32,2	9,4
13/07/2015 00:00	11.621	32,2	9,5
13/07/2015 01:00	11.529	32,2	9,4
13/07/2015 02:00	11.500	32,0	9,4
13/07/2015 03:00	11.405	32,5	9,5
13/07/2015 04:00	11.405	32,8	8,4
13/07/2015 05:00	11.475	32,8	9,2
13/07/2015 06:00	11.360	32,8	8,8
13/07/2015 07:00	11.457	32,2	9,0
13/07/2015 08:00	11.530	32,2	9,5
13/07/2015 09:00	11.697	32,2	9,6
13/07/2015 10:00	11.391	32,4	9,7
13/07/2015 11:00	11.643	32,8	9,5
13/07/2015 12:00	11.466	33,1	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
13/07/2015 13:00	11.507	33,4	9,5
13/07/2015 14:00	11.550	33,7	9,5
13/07/2015 15:00	11.584	34,0	9,1
13/07/2015 16:00	11.387	34,0	8,0
13/07/2015 17:00	11.387	34,0	8,7
13/07/2015 18:00	11.387	34,0	9,4
13/07/2015 19:00	11.558	34,2	9,5
13/07/2015 20:00	11.558	33,6	9,1
13/07/2015 21:00	11.469	33,4	8,7
13/07/2015 22:00	11.338	33,4	9,6
13/07/2015 23:00	11.338	32,6	9,2
14/07/2015 00:00	11.286	32,2	9,1
14/07/2015 01:00	11.500	32,2	9,4
14/07/2015 02:00	11.261	32,2	9,5
14/07/2015 03:00	11.204	32,2	9,3
14/07/2015 04:00	11.139	32,5	9,2
14/07/2015 05:00	11.139	32,5	9,3
14/07/2015 06:00	11.139	32,3	9,4
14/07/2015 07:00	11.087	32,3	9,3
14/07/2015 08:00	11.147	32,6	9,3
14/07/2015 09:00	11.276	32,6	9,4
14/07/2015 10:00	10.922	32,6	9,0
14/07/2015 11:00	11.303	33,4	8,7
14/07/2015 12:00	11.303	33,7	8,8
14/07/2015 13:00	11.303	33,9	8,4
14/07/2015 14:00	11.353	34,2	8,3
14/07/2015 15:00	11.581	34,4	8,8
14/07/2015 16:00	11.500	34,8	8,9
14/07/2015 17:00	11.251	34,0	8,7
14/07/2015 18:00	11.448	34,3	8,6
14/07/2015 19:00	11.488	34,3	9,0
14/07/2015 20:00	11.488	34,3	8,1
14/07/2015 21:00	11.670	34,0	8,8
14/07/2015 22:00	11.599	33,7	8,2
14/07/2015 23:00	11.691	33,1	8,2
15/07/2015 00:00	11.607	33,1	8,8
15/07/2015 01:00	11.607	32,6	9,4
15/07/2015 02:00	11.607	32,6	9,4
15/07/2015 03:00	11.581	32,6	9,4
15/07/2015 04:00	11.756	32,6	8,8
15/07/2015 05:00	11.416	32,6	8,7
15/07/2015 06:00	11.532	32,6	8,4
15/07/2015 07:00	11.388	32,6	7,6
15/07/2015 08:00	11.388	32,6	8,4
15/07/2015 09:00	11.338	32,6	8,4
15/07/2015 10:00	11.437	33,0	8,9
15/07/2015 11:00	11.395	33,3	8,6
15/07/2015 12:00	11.127	33,6	8,5
15/07/2015 13:00	11.553	33,0	8,9
15/07/2015 14:00	11.362	33,3	9,3
15/07/2015 15:00	11.253	33,3	8,9
15/07/2015 16:00	11.388	33,3	9,1
15/07/2015 17:00	11.340	33,7	9,2
15/07/2015 18:00	11.467	34,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
15/07/2015 19:00	11.467	33,3	9,1
15/07/2015 20:00	11.467	33,3	8,8
15/07/2015 21:00	11.467	32,9	9,1
15/07/2015 22:00	11.617	32,9	9,3
15/07/2015 23:00	11.449	32,7	9,0
16/07/2015 00:00	11.514	32,7	8,7
16/07/2015 01:00	11.686	32,7	8,8
16/07/2015 02:00	11.370	32,7	9,4
16/07/2015 03:00	11.531	32,5	9,4
16/07/2015 04:00	11.486	32,3	9,4
16/07/2015 05:00	11.486	32,9	9,4
16/07/2015 06:00	11.486	33,5	9,4
16/07/2015 07:00	11.523	33,9	9,2
16/07/2015 08:00	11.549	33,9	9,1
16/07/2015 09:00	11.585	33,0	8,8
16/07/2015 10:00	11.460	31,9	8,5
16/07/2015 11:00	11.648	34,2	9,4
16/07/2015 12:00	11.776	34,5	9,4
16/07/2015 13:00	11.473	33,2	8,8
16/07/2015 14:00	11.321	34,6	9,2
16/07/2015 15:00	11.690	34,6	9,0
16/07/2015 16:00	11.717	34,3	9,5
16/07/2015 17:00	11.744	34,6	9,7
16/07/2015 18:00	11.744	35,0	9,1
16/07/2015 19:00	11.628	35,0	9,1
16/07/2015 20:00	11.704	34,7	9,4
16/07/2015 21:00	11.749	34,7	9,0
16/07/2015 22:00	11.899	34,3	9,3
16/07/2015 23:00	11.687	33,9	9,2
17/07/2015 00:00	11.626	33,2	9,4
17/07/2015 01:00	11.676	33,2	9,3
17/07/2015 02:00	11.618	33,2	8,7
17/07/2015 03:00	11.618	34,0	9,3
17/07/2015 04:00	11.589	34,0	9,3
17/07/2015 05:00	11.807	33,8	9,0
17/07/2015 06:00	11.915	33,8	8,6
17/07/2015 07:00	11.950	33,6	8,9
17/07/2015 08:00	11.668	34,3	8,6
17/07/2015 09:00	11.840	34,3	8,3
17/07/2015 10:00	11.703	34,3	8,8
17/07/2015 11:00	11.775	34,7	8,5
17/07/2015 12:00	11.624	34,7	8,9
17/07/2015 13:00	11.624	34,5	9,2
17/07/2015 14:00	11.624	34,5	9,2
17/07/2015 15:00	11.721	35,0	9,3
17/07/2015 16:00	11.665	35,0	8,8
17/07/2015 17:00	11.751	35,0	9,4
17/07/2015 18:00	11.642	35,0	9,5
17/07/2015 19:00	11.683	35,0	9,5
17/07/2015 20:00	11.723	34,4	9,4
17/07/2015 21:00	11.781	34,4	9,5
17/07/2015 22:00	11.781	33,7	9,1
17/07/2015 23:00	11.721	33,7	9,4
18/07/2015 00:00	11.721	33,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/07/2015 01:00	11.760	33,4	9,4
18/07/2015 02:00	11.760	33,4	9,1
18/07/2015 03:00	11.702	32,9	9,4
18/07/2015 04:00	11.759	32,9	9,4
18/07/2015 05:00	11.696	32,9	9,3
18/07/2015 06:00	11.734	34,3	9,0
18/07/2015 07:00	11.654	34,3	8,8
18/07/2015 08:00	11.712	34,3	8,9
18/07/2015 09:00	11.684	34,7	9,2
18/07/2015 10:00	11.606	34,2	9,2
18/07/2015 11:00	11.606	34,2	9,2
18/07/2015 12:00	11.647	34,2	9,1
18/07/2015 13:00	11.866	34,8	9,2
18/07/2015 14:00	11.778	34,8	9,3
18/07/2015 15:00	11.778	34,8	9,4
18/07/2015 16:00	11.914	34,8	9,3
18/07/2015 17:00	11.860	34,8	9,0
18/07/2015 18:00	11.860	34,8	8,9
18/07/2015 19:00	11.826	34,8	8,6
18/07/2015 20:00	11.659	34,3	8,9
18/07/2015 21:00	11.659	34,3	9,2
18/07/2015 22:00	11.766	34,3	9,0
18/07/2015 23:00	11.766	33,7	8,9
19/07/2015 00:00	11.689	33,3	9,0
19/07/2015 01:00	11.734	33,3	9,3
19/07/2015 02:00	11.657	33,3	9,4
19/07/2015 03:00	11.790	33,1	9,4
19/07/2015 04:00	11.825	33,9	9,0
19/07/2015 05:00	12.014	34,2	8,9
19/07/2015 06:00	11.787	34,2	9,2
19/07/2015 07:00	11.787	34,4	8,6
19/07/2015 08:00	11.901	34,4	8,6
19/07/2015 09:00	11.618	33,9	8,8
19/07/2015 10:00	11.563	33,9	9,0
19/07/2015 11:00	11.425	34,2	9,1
19/07/2015 12:00	11.594	34,2	9,0
19/07/2015 13:00	11.665	34,7	8,9
19/07/2015 14:00	11.749	34,9	9,0
19/07/2015 15:00	11.716	34,9	8,6
19/07/2015 16:00	11.716	35,2	8,6
19/07/2015 17:00	11.716	35,2	9,0
19/07/2015 18:00	11.612	35,0	8,7
19/07/2015 19:00	11.568	34,4	8,7
19/07/2015 20:00	11.617	34,4	8,2
19/07/2015 21:00	11.655	34,9	9,0
19/07/2015 22:00	11.708	34,3	9,0
19/07/2015 23:00	11.772	34,3	8,6
20/07/2015 00:00	11.924	34,3	8,4
20/07/2015 01:00	11.759	34,3	8,4
20/07/2015 02:00	11.589	34,3	8,5
20/07/2015 03:00	11.460	34,3	7,9
20/07/2015 04:00	11.489	34,3	8,9
20/07/2015 05:00	11.489	34,3	9,1
20/07/2015 06:00	11.797	34,3	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/07/2015 07:00	11.764	34,6	8,7
20/07/2015 08:00	11.569	33,9	8,2
20/07/2015 09:00	11.628	33,9	8,8
20/07/2015 10:00	11.717	34,2	9,2
20/07/2015 11:00	11.587	34,2	9,1
20/07/2015 12:00	11.658	34,7	9,2
20/07/2015 13:00	11.710	34,9	9,4
20/07/2015 14:00	11.877	35,2	9,4
20/07/2015 15:00	11.677	35,3	8,7
20/07/2015 16:00	11.818	35,4	9,2
20/07/2015 17:00	11.746	35,4	9,1
20/07/2015 18:00	11.607	35,0	9,4
20/07/2015 19:00	11.906	35,0	9,4
20/07/2015 20:00	11.822	34,4	9,0
20/07/2015 21:00	11.503	33,9	9,5
20/07/2015 22:00	11.503	33,5	9,3
20/07/2015 23:00	11.417	33,3	9,5
21/07/2015 00:00	11.483	33,3	8,8
21/07/2015 01:00	11.642	33,8	8,9
21/07/2015 02:00	11.642	34,1	9,2
21/07/2015 03:00	11.732	33,8	9,4
21/07/2015 04:00	11.571	33,6	8,6
21/07/2015 05:00	11.667	33,6	8,7
21/07/2015 06:00	11.568	33,9	8,2
21/07/2015 07:00	11.617	33,9	9,0
21/07/2015 08:00	11.699	33,9	8,8
21/07/2015 09:00	11.882	34,7	8,3
21/07/2015 10:00	12.110	34,7	8,4
21/07/2015 11:00	11.892	34,1	8,6
21/07/2015 12:00	12.518	34,1	9,2
21/07/2015 13:00	11.994	34,7	9,4
21/07/2015 14:00	12.104	35,1	9,2
21/07/2015 15:00	11.868	34,3	8,7
21/07/2015 16:00	11.967	34,3	9,1
21/07/2015 17:00	11.940	34,5	9,1
21/07/2015 18:00	11.845	34,5	9,2
21/07/2015 19:00	11.845	34,0	8,9
21/07/2015 20:00	12.140	34,0	8,9
21/07/2015 21:00	12.043	34,0	8,8
21/07/2015 22:00	11.915	34,0	8,0
21/07/2015 23:00	11.872	33,7	7,7
22/07/2015 00:00	11.842	33,5	7,9
22/07/2015 01:00	12.054	33,5	9,1
22/07/2015 02:00	11.970	33,5	9,3
22/07/2015 03:00	12.001	33,2	9,1
22/07/2015 04:00	12.119	33,2	9,0
22/07/2015 05:00	12.048	33,5	8,6
22/07/2015 06:00	11.977	33,5	8,2
22/07/2015 07:00	11.977	33,5	7,8
22/07/2015 08:00	11.977	33,9	8,4
22/07/2015 09:00	12.239	34,7	8,5
22/07/2015 10:00	12.239	34,7	8,8
22/07/2015 11:00	12.190	34,3	7,9
22/07/2015 12:00	12.271	34,3	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
22/07/2015 13:00	12.023	34,0	8,4
22/07/2015 14:00	11.912	34,4	8,0
22/07/2015 15:00	11.912	34,4	8,4
22/07/2015 16:00	11.800	34,4	8,6
22/07/2015 17:00	11.880	34,4	8,9
22/07/2015 18:00	11.811	34,1	9,5
22/07/2015 19:00	11.811	33,8	9,2
22/07/2015 20:00	11.780	33,5	9,0
22/07/2015 21:00	12.112	33,2	9,2
22/07/2015 22:00	12.167	33,2	8,7
22/07/2015 23:00	11.830	33,2	8,7
23/07/2015 00:00	11.636	32,6	9,2
23/07/2015 01:00	11.352	31,2	9,0
23/07/2015 02:00	11.272	30,3	8,6
23/07/2015 03:00	11.499	31,1	8,8
23/07/2015 04:00	11.599	32,3	8,6
23/07/2015 05:00	11.635	32,3	8,7
23/07/2015 06:00	11.499	32,3	8,2
23/07/2015 07:00	11.499	32,3	8,6
23/07/2015 08:00	11.499	32,8	8,6
23/07/2015 09:00	11.583	33,2	8,7
23/07/2015 10:00	11.324	32,1	8,3
23/07/2015 11:00	11.555	33,6	9,2
23/07/2015 12:00	11.620	34,4	9,5
23/07/2015 13:00	11.563	34,4	9,0
23/07/2015 14:00	11.210	34,4	8,5
23/07/2015 15:00	11.634	34,8	9,4
23/07/2015 16:00	11.769	34,4	9,0
23/07/2015 17:00	11.709	33,4	9,5
23/07/2015 18:00	11.763	33,9	9,1
23/07/2015 19:00	11.649	32,7	8,1
23/07/2015 20:00	12.307	32,2	9,4
23/07/2015 21:00	12.189	32,7	9,1
23/07/2015 22:00	11.970	32,4	8,7
23/07/2015 23:00	12.017	32,6	8,7
24/07/2015 00:00	12.017	31,9	8,4
24/07/2015 01:00	12.159	31,1	8,4
24/07/2015 02:00	12.036	31,1	8,3
24/07/2015 03:00	12.001	30,8	8,8
24/07/2015 04:00	12.199	30,8	8,0
24/07/2015 05:00	12.010	30,8	8,5
24/07/2015 06:00	11.971	30,8	8,9
24/07/2015 07:00	12.005	31,2	9,0
24/07/2015 08:00	11.893	31,5	8,8
24/07/2015 09:00	11.974	31,5	9,1
24/07/2015 10:00	11.831	32,5	8,6
24/07/2015 11:00	11.831	33,3	8,9
24/07/2015 12:00	11.908	34,0	9,4
24/07/2015 13:00	11.945	34,0	9,1
24/07/2015 14:00	11.791	33,7	9,2
24/07/2015 15:00	11.853	33,7	9,3
24/07/2015 16:00	11.853	33,7	9,5
24/07/2015 17:00	11.738	33,5	9,3
24/07/2015 18:00	11.738	33,3	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
24/07/2015 19:00	11.646	33,0	9,0
24/07/2015 20:00	11.646	32,8	8,9
24/07/2015 21:00	11.753	33,5	9,4
24/07/2015 22:00	11.557	33,5	9,3
24/07/2015 23:00	11.762	33,5	9,0
25/07/2015 00:00	11.846	33,5	9,1
25/07/2015 01:00	11.815	33,1	9,0
25/07/2015 02:00	11.775	33,1	9,2
25/07/2015 03:00	11.775	33,1	9,2
25/07/2015 04:00	11.879	32,8	9,3
25/07/2015 05:00	12.204	32,8	9,3
25/07/2015 06:00	11.908	32,8	8,9
25/07/2015 07:00	11.995	32,6	8,9
25/07/2015 08:00	12.123	32,2	9,1
25/07/2015 09:00	12.019	32,6	9,1
25/07/2015 10:00	12.019	32,9	9,3
25/07/2015 11:00	12.048	33,3	9,3
25/07/2015 12:00	12.205	33,7	9,1
25/07/2015 13:00	12.094	33,4	9,3
25/07/2015 14:00	11.942	33,0	9,0
25/07/2015 15:00	12.070	33,0	9,0
25/07/2015 16:00	12.042	33,3	9,3
25/07/2015 17:00	11.952	33,3	9,3
25/07/2015 18:00	11.593	33,3	9,3
25/07/2015 19:00	11.666	33,3	9,3
25/07/2015 20:00	11.693	33,3	9,1
25/07/2015 21:00	11.866	32,8	9,1
25/07/2015 22:00	11.953	32,8	8,9
25/07/2015 23:00	11.379	32,8	8,8
26/07/2015 00:00	11.379	32,4	9,2
26/07/2015 01:00	11.622	31,9	9,2
26/07/2015 02:00	11.861	31,9	9,2
26/07/2015 03:00	11.811	31,9	9,1
26/07/2015 04:00	11.588	31,9	9,0
26/07/2015 05:00	11.588	32,2	9,2
26/07/2015 06:00	11.757	32,2	9,2
26/07/2015 07:00	11.645	32,2	9,5
26/07/2015 08:00	11.524	32,2	9,4
26/07/2015 09:00	11.393	31,6	9,3
26/07/2015 10:00	11.393	31,6	9,1
26/07/2015 11:00	11.528	31,6	9,5
26/07/2015 12:00	11.598	31,9	9,0
26/07/2015 13:00	11.598	31,9	8,6
26/07/2015 14:00	11.273	31,9	9,3
26/07/2015 15:00	12.029	31,6	9,3
26/07/2015 16:00	11.948	31,6	8,9
26/07/2015 17:00	11.849	31,1	9,5
26/07/2015 18:00	11.711	30,8	9,3
26/07/2015 19:00	11.780	30,3	9,3
26/07/2015 20:00	11.521	29,9	8,9
26/07/2015 21:00	11.658	29,1	9,1
26/07/2015 22:00	11.584	28,8	8,9
26/07/2015 23:00	11.130	28,6	8,7
27/07/2015 00:00	10.954	29,0	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/07/2015 01:00	11.121	28,8	9,5
27/07/2015 02:00	10.938	28,8	9,3
27/07/2015 03:00	10.867	28,3	9,4
27/07/2015 04:00	10.754	28,3	9,4
27/07/2015 05:00	10.857	28,3	9,1
27/07/2015 06:00	10.733	28,3	8,6
27/07/2015 07:00	10.659	28,3	8,4
27/07/2015 08:00	10.632	28,6	8,4
27/07/2015 09:00	10.799	28,9	8,8
27/07/2015 10:00	10.878	29,4	8,5
27/07/2015 11:00	10.940	29,4	8,0
27/07/2015 12:00	10.902	29,4	7,6
27/07/2015 13:00	11.017	29,2	7,6
27/07/2015 14:00	10.782	28,9	7,8
27/07/2015 15:00	11.207	30,1	7,4
27/07/2015 16:00	11.276	30,7	7,3
27/07/2015 17:00	11.276	31,2	7,7
27/07/2015 18:00	11.535	31,4	8,1
27/07/2015 19:00	11.535	31,1	8,1
27/07/2015 20:00	11.592	31,1	8,0
27/07/2015 21:00	11.295	31,1	8,3
27/07/2015 22:00	11.673	31,1	7,9
27/07/2015 23:00	11.645	31,1	7,8
28/07/2015 00:00	11.893	31,1	8,0
28/07/2015 01:00	12.017	31,1	7,8
28/07/2015 02:00	11.920	31,1	7,5
28/07/2015 03:00	11.780	31,1	7,5
28/07/2015 04:00	11.664	30,9	7,7
28/07/2015 05:00	11.664	30,9	7,8
28/07/2015 06:00	11.946	30,9	7,6
28/07/2015 07:00	12.055	31,2	7,7
28/07/2015 08:00	11.878	31,2	7,4
28/07/2015 09:00	11.778	31,2	7,3
28/07/2015 10:00	11.548	31,2	7,3
28/07/2015 11:00	11.522	30,4	7,0
28/07/2015 12:00	11.413	30,9	7,4
28/07/2015 13:00	10.990	31,3	7,7
28/07/2015 14:00	11.214	30,8	7,9
28/07/2015 15:00	11.319	30,8	8,6
28/07/2015 16:00	11.319	31,3	9,3
28/07/2015 17:00	11.508	30,9	8,7
28/07/2015 18:00	10.824	31,4	8,7
28/07/2015 19:00	10.786	31,4	8,0
28/07/2015 20:00	10.693	31,1	8,1
28/07/2015 21:00	10.314	29,3	7,1
28/07/2015 22:00	10.791	31,2	8,0
28/07/2015 23:00	11.028	31,2	8,5
29/07/2015 00:00	10.959	31,4	8,6
29/07/2015 01:00	11.275	31,4	9,1
29/07/2015 02:00	11.178	31,4	9,4
29/07/2015 03:00	10.971	31,4	9,3
29/07/2015 04:00	10.971	31,4	9,4
29/07/2015 05:00	11.173	31,0	9,3
29/07/2015 06:00	10.970	31,0	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/07/2015 07:00	10.864	29,9	9,3
29/07/2015 08:00	10.549	29,3	8,4
29/07/2015 09:00	10.366	29,0	8,4
29/07/2015 10:00	10.474	29,3	8,4
29/07/2015 11:00	10.394	29,3	8,9
29/07/2015 12:00	10.585	30,2	8,3
29/07/2015 13:00	10.738	30,8	8,4
29/07/2015 14:00	10.567	30,8	7,9
29/07/2015 15:00	10.725	31,1	8,0
29/07/2015 16:00	10.765	31,4	8,9
29/07/2015 17:00	10.875	31,4	7,9
29/07/2015 18:00	10.665	31,6	7,9
29/07/2015 19:00	10.586	31,3	8,2
29/07/2015 20:00	10.488	30,9	8,6
29/07/2015 21:00	10.758	30,9	9,1
29/07/2015 22:00	10.976	30,9	8,5
29/07/2015 23:00	11.179	31,3	9,0
30/07/2015 00:00	10.987	30,5	8,2
30/07/2015 01:00	10.987	31,0	8,6
30/07/2015 02:00	10.856	31,2	8,9
30/07/2015 03:00	10.913	31,2	8,3
30/07/2015 04:00	10.682	30,5	7,8
30/07/2015 05:00	11.007	31,5	8,8
30/07/2015 06:00	11.115	31,5	8,5
30/07/2015 07:00	11.115	31,5	7,8
30/07/2015 08:00	11.022	31,5	7,9
30/07/2015 09:00	11.265	31,9	9,6
30/07/2015 10:00	11.238	32,3	9,4
30/07/2015 11:00	11.138	32,9	9,4
30/07/2015 12:00	11.138	33,2	9,2
30/07/2015 13:00	11.051	32,9	9,0
30/07/2015 14:00	10.958	33,2	9,0
30/07/2015 15:00	11.221	33,8	8,7
30/07/2015 16:00	11.032	33,8	8,6
30/07/2015 17:00	11.032	33,4	8,5
30/07/2015 18:00	10.898	33,0	8,8
30/07/2015 19:00	11.083	32,7	8,7
30/07/2015 20:00	11.362	32,7	9,3
30/07/2015 21:00	11.243	32,7	8,6
30/07/2015 22:00	10.786	32,4	8,4
30/07/2015 23:00	10.786	32,4	9,5
31/07/2015 00:00	11.009	32,4	9,3
31/07/2015 01:00	11.367	32,4	9,5
31/07/2015 02:00	11.435	32,4	9,7
31/07/2015 03:00	11.350	32,6	9,7
31/07/2015 04:00	11.129	32,6	8,4
31/07/2015 05:00	11.347	32,6	9,0
31/07/2015 06:00	11.696	32,9	9,1
31/07/2015 07:00	11.461	32,9	9,1
31/07/2015 08:00	11.664	33,1	9,3
31/07/2015 09:00	11.526	33,3	9,5
31/07/2015 10:00	11.526	33,5	9,0
31/07/2015 11:00	11.526	33,5	9,0
31/07/2015 12:00	11.364	33,5	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
31/07/2015 13:00	11.465	34,3	9,2
31/07/2015 14:00	11.406	34,3	8,2
31/07/2015 15:00	11.318	34,3	8,4
31/07/2015 16:00	11.386	34,3	8,0
31/07/2015 17:00	11.538	34,3	8,5
31/07/2015 18:00	11.431	34,3	8,6
31/07/2015 19:00	11.534	34,1	9,0
31/07/2015 20:00	11.663	34,1	8,6
31/07/2015 21:00	11.663	33,7	8,1
31/07/2015 22:00	11.350	33,7	8,2
31/07/2015 23:00	11.385	33,4	8,2
01/08/2015 00:00	11.348	33,0	8,3
01/08/2015 01:00	11.538	32,5	8,7
01/08/2015 02:00	11.376	32,5	7,7
01/08/2015 03:00	11.376	32,5	7,9
01/08/2015 04:00	11.411	32,3	8,0
01/08/2015 05:00	11.448	32,3	7,8
01/08/2015 06:00	11.365	32,3	7,9
01/08/2015 07:00	11.247	32,0	8,1
01/08/2015 08:00	11.284	32,0	8,1
01/08/2015 09:00	11.482	32,4	9,0
01/08/2015 10:00	11.327	32,4	9,4
01/08/2015 11:00	11.196	33,0	9,3
01/08/2015 12:00	11.085	33,4	8,7
01/08/2015 13:00	11.223	33,4	8,9
01/08/2015 14:00	11.223	33,7	8,7
01/08/2015 15:00	11.066	33,9	8,9
01/08/2015 16:00	11.179	33,9	8,9
01/08/2015 17:00	11.179	33,9	9,2
01/08/2015 18:00	11.785	33,7	9,4
01/08/2015 19:00	11.815	33,7	9,6
01/08/2015 20:00	11.637	33,7	8,8
01/08/2015 21:00	11.562	32,4	8,3
01/08/2015 22:00	11.464	32,0	8,7
01/08/2015 23:00	11.308	31,8	9,5
02/08/2015 00:00	11.007	31,3	9,2
02/08/2015 01:00	11.064	31,3	8,4
02/08/2015 02:00	10.917	31,3	9,4
02/08/2015 03:00	10.636	30,9	9,5
02/08/2015 04:00	10.525	30,9	8,9
02/08/2015 05:00	10.559	30,9	9,5
02/08/2015 06:00	10.462	30,9	9,3
02/08/2015 07:00	10.413	30,9	8,7
02/08/2015 08:00	10.467	30,9	8,8
02/08/2015 09:00	10.467	31,2	9,4
02/08/2015 10:00	10.467	31,2	9,4
02/08/2015 11:00	10.467	31,7	9,2
02/08/2015 12:00	10.539	32,0	9,2
02/08/2015 13:00	10.831	32,3	9,3
02/08/2015 14:00	10.714	32,5	9,1
02/08/2015 15:00	10.689	32,8	8,7
02/08/2015 16:00	10.590	32,8	8,7
02/08/2015 17:00	10.655	32,8	9,0
02/08/2015 18:00	10.555	33,3	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/08/2015 19:00	10.704	33,5	9,4
02/08/2015 20:00	11.497	33,8	9,3
02/08/2015 21:00	11.756	33,3	9,0
02/08/2015 22:00	11.549	33,3	8,9
02/08/2015 23:00	11.595	33,1	8,6
03/08/2015 00:00	11.474	33,1	9,3
03/08/2015 01:00	11.374	33,1	8,9
03/08/2015 02:00	11.446	32,9	8,9
03/08/2015 03:00	11.562	32,7	8,7
03/08/2015 04:00	11.518	32,7	9,0
03/08/2015 05:00	11.546	32,7	8,3
03/08/2015 06:00	11.546	32,7	8,3
03/08/2015 07:00	11.229	32,7	8,5
03/08/2015 08:00	11.143	33,1	7,9
03/08/2015 09:00	11.358	33,1	9,2
03/08/2015 10:00	11.327	33,7	8,9
03/08/2015 11:00	11.406	33,7	8,9
03/08/2015 12:00	11.263	33,7	8,2
03/08/2015 13:00	11.392	34,5	8,7
03/08/2015 14:00	11.512	34,9	8,8
03/08/2015 15:00	11.373	34,9	8,2
03/08/2015 16:00	11.291	34,9	8,5
03/08/2015 17:00	11.182	34,4	9,0
03/08/2015 18:00	11.113	34,0	8,4
03/08/2015 19:00	11.113	33,7	8,7
03/08/2015 20:00	11.113	33,7	9,0
03/08/2015 21:00	11.064	33,7	8,3
03/08/2015 22:00	10.991	33,2	8,2
03/08/2015 23:00	10.923	32,8	8,6
04/08/2015 00:00	10.950	33,1	9,3
04/08/2015 01:00	11.329	33,7	9,4
04/08/2015 02:00	11.140	33,7	9,3
04/08/2015 03:00	11.324	33,7	9,4
04/08/2015 04:00	11.265	33,5	9,3
04/08/2015 05:00	11.084	33,2	9,2
04/08/2015 06:00	10.969	33,2	8,9
04/08/2015 07:00	11.003	33,2	8,5
04/08/2015 08:00	11.082	33,2	8,7
04/08/2015 09:00	11.154	33,2	9,2
04/08/2015 10:00	11.211	33,4	9,1
04/08/2015 11:00	11.005	31,6	7,4
04/08/2015 12:00	11.098	32,0	8,7
04/08/2015 13:00	11.289	32,8	9,2
04/08/2015 14:00	11.214	33,3	8,4
04/08/2015 15:00	11.144	33,3	9,2
04/08/2015 16:00	11.144	34,3	9,6
04/08/2015 17:00	11.059	33,3	9,3
04/08/2015 18:00	10.823	32,8	8,4
04/08/2015 19:00	10.823	32,8	8,9
04/08/2015 20:00	10.823	32,0	8,1
04/08/2015 21:00	11.149	33,2	9,4
04/08/2015 22:00	11.149	33,2	9,2
04/08/2015 23:00	11.033	33,2	9,5
05/08/2015 00:00	10.788	32,4	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/08/2015 01:00	11.146	33,3	9,6
05/08/2015 02:00	11.563	32,9	9,5
05/08/2015 03:00	11.563	33,1	9,4
05/08/2015 04:00	11.425	31,9	8,6
05/08/2015 05:00	11.481	32,5	9,2
05/08/2015 06:00	11.408	32,5	9,4
05/08/2015 07:00	11.447	32,5	9,1
05/08/2015 08:00	11.897	32,8	8,0
05/08/2015 09:00	11.419	32,8	8,2
05/08/2015 10:00	11.301	33,3	9,2
05/08/2015 11:00	11.301	33,6	9,5
05/08/2015 12:00	11.420	33,4	9,4
05/08/2015 13:00	11.420	33,1	9,3
05/08/2015 14:00	10.849	33,5	8,7
05/08/2015 15:00	11.347	33,5	9,5
05/08/2015 16:00	11.111	33,8	9,6
05/08/2015 17:00	11.258	34,2	9,5
05/08/2015 18:00	11.310	34,2	9,2
05/08/2015 19:00	11.310	34,2	9,5
05/08/2015 20:00	11.153	33,3	9,4
05/08/2015 21:00	11.222	32,8	8,6
05/08/2015 22:00	11.222	32,4	8,5
05/08/2015 23:00	11.057	32,4	8,7
06/08/2015 00:00	11.171	32,0	8,7
06/08/2015 01:00	11.208	31,7	9,0
06/08/2015 02:00	11.151	32,5	9,3
06/08/2015 03:00	11.151	32,5	9,4
06/08/2015 04:00	11.216	32,5	9,4
06/08/2015 05:00	11.350	32,5	9,4
06/08/2015 06:00	11.350	32,9	9,1
06/08/2015 07:00	11.198	32,9	9,5
06/08/2015 08:00	11.198	32,9	9,6
06/08/2015 09:00	11.300	33,2	8,9
06/08/2015 10:00	11.384	33,6	9,4
06/08/2015 11:00	11.317	33,1	9,6
06/08/2015 12:00	11.197	33,3	9,4
06/08/2015 13:00	10.972	33,7	9,4
06/08/2015 14:00	9.253	34,1	9,1
06/08/2015 15:00	10.934	non disponibile	non disponibile
06/08/2015 16:00	10.610	34,4	9,4
06/08/2015 17:00	10.994	34,4	9,4
06/08/2015 18:00	11.050	34,4	9,5
06/08/2015 19:00	10.989	34,4	8,9
06/08/2015 20:00	10.989	33,5	9,4
06/08/2015 21:00	10.838	33,8	9,5
06/08/2015 22:00	10.913	33,0	9,5
06/08/2015 23:00	10.961	32,1	9,5
07/08/2015 00:00	10.756	31,6	9,0
07/08/2015 01:00	10.550	31,8	8,7
07/08/2015 02:00	10.419	31,8	9,7
07/08/2015 03:00	10.419	31,5	9,5
07/08/2015 04:00	10.478	31,0	9,5
07/08/2015 05:00	10.255	31,5	9,6
07/08/2015 06:00	10.335	32,0	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/08/2015 07:00	10.238	32,4	9,5
07/08/2015 08:00	9.880	32,7	9,3
07/08/2015 09:00	10.577	31,8	9,3
07/08/2015 10:00	9.743	32,4	9,4
07/08/2015 11:00	9.203	33,4	9,6
07/08/2015 12:00	8.794	33,4	9,7
07/08/2015 13:00	8.981	33,7	9,6
07/08/2015 14:00	9.336	34,0	9,5
07/08/2015 15:00	9.475	34,0	9,5
07/08/2015 16:00	10.192	32,9	9,5
07/08/2015 17:00	10.790	32,9	9,5
07/08/2015 18:00	10.957	32,3	8,7
07/08/2015 19:00	10.826	31,4	8,8
07/08/2015 20:00	10.762	30,8	8,5
07/08/2015 21:00	10.802	30,3	8,6
07/08/2015 22:00	10.860	30,5	8,2
07/08/2015 23:00	10.690	29,8	7,7
08/08/2015 00:00	10.500	29,6	7,3
08/08/2015 01:00	10.725	29,1	7,5
08/08/2015 02:00	10.761	29,3	7,9
08/08/2015 03:00	10.714	29,3	8,1
08/08/2015 04:00	10.619	28,9	8,6
08/08/2015 05:00	10.796	28,9	8,1
08/08/2015 06:00	10.738	28,9	7,7
08/08/2015 07:00	10.738	28,9	7,9
08/08/2015 08:00	10.540	29,2	9,1
08/08/2015 09:00	9.233	30,4	9,6
08/08/2015 10:00	8.700	30,9	9,7
08/08/2015 11:00	8.614	30,7	9,0
08/08/2015 12:00	8.811	31,2	9,5
08/08/2015 13:00	8.898	31,6	9,3
08/08/2015 14:00	9.262	31,6	9,4
08/08/2015 15:00	9.736	31,6	8,6
08/08/2015 16:00	9.516	32,2	9,0
08/08/2015 17:00	9.735	32,2	8,9
08/08/2015 18:00	9.704	31,9	9,3
08/08/2015 19:00	10.032	31,9	8,5
08/08/2015 20:00	9.976	31,9	8,5
08/08/2015 21:00	9.976	31,6	9,3
08/08/2015 22:00	9.931	31,3	9,3
08/08/2015 23:00	9.931	31,0	9,2
09/08/2015 00:00	9.931	30,7	9,3
09/08/2015 01:00	9.931	30,7	8,8
09/08/2015 02:00	9.958	30,5	8,2
09/08/2015 03:00	10.016	30,5	9,3
09/08/2015 04:00	9.939	30,2	9,2
09/08/2015 05:00	9.792	30,2	9,4
09/08/2015 06:00	9.879	30,2	9,5
09/08/2015 07:00	9.879	30,2	9,0
09/08/2015 08:00	9.926	30,2	8,9
09/08/2015 09:00	10.052	30,2	9,2
09/08/2015 10:00	10.081	30,6	9,0
09/08/2015 11:00	10.183	30,9	8,9
09/08/2015 12:00	10.308	31,6	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/08/2015 13:00	10.231	32,1	9,4
09/08/2015 14:00	10.064	32,5	8,5
09/08/2015 15:00	9.754	32,3	8,5
09/08/2015 16:00	10.193	32,3	8,3
09/08/2015 17:00	9.776	32,3	8,6
09/08/2015 18:00	9.909	32,3	9,2
09/08/2015 19:00	10.074	32,3	8,8
09/08/2015 20:00	9.761	31,8	8,7
09/08/2015 21:00	9.888	31,5	8,7
09/08/2015 22:00	10.127	31,5	8,4
09/08/2015 23:00	10.240	31,5	8,5
10/08/2015 00:00	9.927	31,2	8,4
10/08/2015 01:00	9.927	31,2	8,6
10/08/2015 02:00	9.898	31,0	8,6
10/08/2015 03:00	9.869	31,0	8,4
10/08/2015 04:00	9.818	30,7	8,5
10/08/2015 05:00	9.818	30,5	8,7
10/08/2015 06:00	9.725	30,3	8,9
10/08/2015 07:00	9.725	30,3	9,5
10/08/2015 08:00	9.869	30,3	9,5
10/08/2015 09:00	9.869	30,3	9,3
10/08/2015 10:00	10.965	29,5	8,8
10/08/2015 11:00	non disponibile	24,8	9,2
10/08/2015 12:00	non disponibile	25,1	9,1
10/08/2015 13:00	non disponibile	26,8	8,4
10/08/2015 14:00	11.962	28,0	9,3
10/08/2015 15:00	10.928	28,5	9,5
10/08/2015 16:00	10.467	28,5	9,6
10/08/2015 17:00	10.467	29,2	9,3
10/08/2015 18:00	10.110	29,2	9,3
10/08/2015 19:00	9.678	28,6	9,0
10/08/2015 20:00	9.489	28,1	9,3
10/08/2015 21:00	9.171	27,9	8,7
10/08/2015 22:00	9.171	27,7	8,5
10/08/2015 23:00	9.250	27,7	8,3
11/08/2015 00:00	9.061	27,4	8,3
11/08/2015 01:00	9.061	27,4	8,4
11/08/2015 02:00	9.421	27,8	8,2
11/08/2015 03:00	9.490	28,3	8,2
11/08/2015 04:00	9.622	28,7	8,0
11/08/2015 05:00	9.511	28,7	7,9
11/08/2015 06:00	9.626	28,7	8,1
11/08/2015 07:00	9.683	28,7	8,5
11/08/2015 08:00	9.579	28,7	8,3
11/08/2015 09:00	9.608	28,7	8,8
11/08/2015 10:00	9.608	29,0	8,5
11/08/2015 11:00	9.640	29,3	7,8
11/08/2015 12:00	9.584	29,3	7,3
11/08/2015 13:00	9.660	29,7	8,0
11/08/2015 14:00	9.737	30,2	8,0
11/08/2015 15:00	9.130	29,8	7,9
11/08/2015 16:00	8.887	30,3	8,8
11/08/2015 17:00	8.915	31,1	7,9
11/08/2015 18:00	9.667	30,3	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/08/2015 19:00	9.911	30,3	8,1
11/08/2015 20:00	9.787	29,8	8,0
11/08/2015 21:00	9.575	29,6	8,7
11/08/2015 22:00	9.320	29,6	8,5
11/08/2015 23:00	9.359	29,3	8,5
12/08/2015 00:00	9.216	29,3	8,3
12/08/2015 01:00	9.142	29,3	8,0
12/08/2015 02:00	9.068	29,6	8,3
12/08/2015 03:00	8.896	29,3	8,8
12/08/2015 04:00	8.811	29,1	8,7
12/08/2015 05:00	8.929	28,9	9,1
12/08/2015 06:00	8.775	28,9	8,0
12/08/2015 07:00	8.657	28,6	7,5
12/08/2015 08:00	8.693	29,2	7,3
12/08/2015 09:00	8.693	29,4	8,7
12/08/2015 10:00	8.827	29,4	8,5
12/08/2015 11:00	9.009	30,1	8,1
12/08/2015 12:00	9.171	30,1	8,7
12/08/2015 13:00	9.261	30,5	8,9
12/08/2015 14:00	9.261	30,9	9,2
12/08/2015 15:00	9.261	31,5	9,5
12/08/2015 16:00	8.922	31,7	8,3
12/08/2015 17:00	8.952	31,4	9,2
12/08/2015 18:00	8.878	31,4	9,4
12/08/2015 19:00	9.537	30,7	9,1
12/08/2015 20:00	9.572	29,9	8,7
12/08/2015 21:00	9.379	29,6	8,8
12/08/2015 22:00	9.204	29,6	8,6
12/08/2015 23:00	9.145	29,1	8,5
13/08/2015 00:00	9.302	29,4	8,5
13/08/2015 01:00	9.302	29,6	8,4
13/08/2015 02:00	9.235	29,6	8,4
13/08/2015 03:00	9.126	29,6	8,9
13/08/2015 04:00	9.201	29,6	8,6
13/08/2015 05:00	9.623	29,3	8,9
13/08/2015 06:00	9.813	29,0	8,8
13/08/2015 07:00	9.877	29,0	8,7
13/08/2015 08:00	9.789	29,5	8,9
13/08/2015 09:00	9.860	29,3	9,0
13/08/2015 10:00	10.070	29,5	9,2
13/08/2015 11:00	10.174	29,8	9,2
13/08/2015 12:00	10.298	29,8	8,7
13/08/2015 13:00	10.269	30,5	8,7
13/08/2015 14:00	9.643	31,2	8,6
13/08/2015 15:00	8.837	31,5	8,1
13/08/2015 16:00	8.897	31,9	8,4
13/08/2015 17:00	8.669	32,2	8,2
13/08/2015 18:00	8.464	32,0	8,5
13/08/2015 19:00	8.391	31,7	9,2
13/08/2015 20:00	8.328	31,1	8,3
13/08/2015 21:00	9.147	30,6	8,3
13/08/2015 22:00	9.250	30,0	8,1
13/08/2015 23:00	9.182	30,0	8,0
14/08/2015 00:00	8.973	28,0	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/08/2015 01:00	8.973	26,6	8,0
14/08/2015 02:00	9.349	26,6	8,5
14/08/2015 03:00	9.379	26,2	8,6
14/08/2015 04:00	9.316	25,8	8,2
14/08/2015 05:00	9.357	25,8	7,6
14/08/2015 06:00	9.459	26,1	8,1
14/08/2015 07:00	9.371	26,5	8,1
14/08/2015 08:00	8.623	26,1	9,2
14/08/2015 09:00	7.946	26,4	7,9
14/08/2015 10:00	6.741	28,5	8,5
14/08/2015 11:00	4.972	29,4	9,0
14/08/2015 12:00	4.250	29,2	8,0
14/08/2015 13:00	10.081	28,2	9,3
14/08/2015 14:00	10.789	28,2	9,5
14/08/2015 15:00	10.817	28,2	9,6
14/08/2015 16:00	10.580	28,2	9,5
14/08/2015 17:00	11.181	28,6	9,4
14/08/2015 18:00	11.414	28,6	9,1
14/08/2015 19:00	11.474	28,9	8,9
14/08/2015 20:00	11.631	29,3	9,5
14/08/2015 21:00	11.747	29,0	9,0
14/08/2015 22:00	11.747	28,6	8,2
14/08/2015 23:00	11.714	28,4	8,0
15/08/2015 00:00	11.672	28,1	8,5
15/08/2015 01:00	11.626	28,1	8,6
15/08/2015 02:00	11.779	28,1	8,8
15/08/2015 03:00	11.893	28,1	8,9
15/08/2015 04:00	11.720	28,1	8,5
15/08/2015 05:00	11.661	28,1	8,1
15/08/2015 06:00	11.745	28,1	8,0
15/08/2015 07:00	11.688	28,1	8,1
15/08/2015 08:00	11.111	28,1	8,0
15/08/2015 09:00	10.886	27,6	8,2
15/08/2015 10:00	11.067	27,6	8,4
15/08/2015 11:00	11.173	28,3	8,6
15/08/2015 12:00	11.125	28,3	8,5
15/08/2015 13:00	11.007	28,5	8,4
15/08/2015 14:00	10.920	28,5	8,3
15/08/2015 15:00	10.875	28,5	8,4
15/08/2015 16:00	10.688	28,5	8,5
15/08/2015 17:00	10.625	28,2	8,5
15/08/2015 18:00	10.349	27,8	8,3
15/08/2015 19:00	10.481	27,8	8,4
15/08/2015 20:00	10.354	27,3	8,5
15/08/2015 21:00	10.259	26,8	8,9
15/08/2015 22:00	10.259	26,3	8,8
15/08/2015 23:00	10.096	26,3	8,9
16/08/2015 00:00	10.096	26,3	9,3
16/08/2015 01:00	10.096	26,6	9,5
16/08/2015 02:00	12.322	25,6	9,5
16/08/2015 03:00	non disponibile	23,3	9,8
16/08/2015 04:00	13.655	24,8	8,5
16/08/2015 05:00	12.670	24,3	8,7
16/08/2015 06:00	11.351	24,3	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/08/2015 07:00	10.447	24,7	9,5
16/08/2015 08:00	9.399	25,1	9,5
16/08/2015 09:00	9.213	25,1	9,4
16/08/2015 10:00	8.970	25,4	9,0
16/08/2015 11:00	9.004	25,8	8,9
16/08/2015 12:00	9.126	26,2	9,5
16/08/2015 13:00	8.852	26,9	9,5
16/08/2015 14:00	8.697	27,2	8,5
16/08/2015 15:00	9.013	27,4	8,8
16/08/2015 16:00	9.331	27,4	9,3
16/08/2015 17:00	9.636	27,7	9,2
16/08/2015 18:00	9.769	27,7	8,9
16/08/2015 19:00	9.874	27,7	8,8
16/08/2015 20:00	10.102	27,7	8,4
16/08/2015 21:00	10.102	27,7	8,3
16/08/2015 22:00	10.067	27,5	8,5
16/08/2015 23:00	9.912	27,5	8,6
17/08/2015 00:00	9.822	27,2	8,7
17/08/2015 01:00	9.725	27,4	8,8
17/08/2015 02:00	9.550	27,4	8,4
17/08/2015 03:00	9.550	27,0	8,6
17/08/2015 04:00	9.670	27,0	8,7
17/08/2015 05:00	9.840	27,0	8,8
17/08/2015 06:00	9.840	27,0	8,8
17/08/2015 07:00	9.756	27,0	8,6
17/08/2015 08:00	9.582	27,0	8,7
17/08/2015 09:00	9.582	27,0	9,2
17/08/2015 10:00	9.582	27,2	9,3
17/08/2015 11:00	8.804	27,0	9,0
17/08/2015 12:00	8.688	27,0	8,4
17/08/2015 13:00	8.898	27,8	9,1
17/08/2015 14:00	9.204	28,4	9,2
17/08/2015 15:00	9.331	28,4	9,3
17/08/2015 16:00	9.260	28,7	8,9
17/08/2015 17:00	9.085	28,7	8,7
17/08/2015 18:00	9.059	28,2	8,5
17/08/2015 19:00	9.241	28,2	8,6
17/08/2015 20:00	9.391	28,2	9,0
17/08/2015 21:00	9.484	27,9	8,3
17/08/2015 22:00	9.405	27,9	8,2
17/08/2015 23:00	9.368	27,9	8,2
18/08/2015 00:00	9.293	27,9	8,6
18/08/2015 01:00	9.678	27,5	8,9
18/08/2015 02:00	9.603	27,2	8,4
18/08/2015 03:00	8.501	26,4	7,2
18/08/2015 04:00	8.501	26,0	7,2
18/08/2015 05:00	9.157	27,0	8,9
18/08/2015 06:00	9.157	27,0	9,5
18/08/2015 07:00	8.998	27,2	9,8
18/08/2015 08:00	8.594	27,5	8,9
18/08/2015 09:00	8.783	27,5	9,7
18/08/2015 10:00	9.064	27,8	9,4
18/08/2015 11:00	9.217	28,2	9,6
18/08/2015 12:00	8.997	28,2	9,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/08/2015 13:00	9.057	28,2	9,1
18/08/2015 14:00	9.057	28,2	9,5
18/08/2015 15:00	8.774	28,2	8,9
18/08/2015 16:00	8.968	28,9	9,2
18/08/2015 17:00	9.159	28,5	9,4
18/08/2015 18:00	8.890	28,5	9,0
18/08/2015 19:00	9.373	29,1	9,6
18/08/2015 20:00	9.346	28,9	9,0
18/08/2015 21:00	9.974	28,9	9,5
18/08/2015 22:00	9.910	28,9	9,6
18/08/2015 23:00	9.974	28,9	9,8
19/08/2015 00:00	9.766	28,9	9,8
19/08/2015 01:00	9.585	28,9	9,3
19/08/2015 02:00	9.585	28,9	9,8
19/08/2015 03:00	9.436	28,9	9,2
19/08/2015 04:00	10.032	28,9	8,7
19/08/2015 05:00	12.363	27,6	8,9
19/08/2015 06:00	13.760	26,3	8,7
19/08/2015 07:00	12.725	26,3	9,0
19/08/2015 08:00	11.613	27,4	8,5
19/08/2015 09:00	10.727	27,7	8,4
19/08/2015 10:00	10.195	28,0	9,1
19/08/2015 11:00	9.926	28,2	9,2
19/08/2015 12:00	9.587	28,2	9,3
19/08/2015 13:00	9.364	29,5	9,2
19/08/2015 14:00	9.276	30,1	9,5
19/08/2015 15:00	9.355	30,1	9,1
19/08/2015 16:00	9.693	30,5	9,1
19/08/2015 17:00	9.936	30,5	9,5
19/08/2015 18:00	9.653	30,5	9,5
19/08/2015 19:00	9.653	30,2	9,4
19/08/2015 20:00	9.510	29,7	9,4
19/08/2015 21:00	9.643	29,4	9,4
19/08/2015 22:00	9.680	29,1	9,4
19/08/2015 23:00	9.591	29,1	9,4
20/08/2015 00:00	9.591	28,8	9,2
20/08/2015 01:00	9.810	28,8	9,5
20/08/2015 02:00	9.681	28,8	8,9
20/08/2015 03:00	9.603	28,8	8,4
20/08/2015 04:00	9.478	28,5	8,5
20/08/2015 05:00	9.701	28,5	9,3
20/08/2015 06:00	9.634	28,8	8,7
20/08/2015 07:00	9.634	28,8	9,0
20/08/2015 08:00	9.439	28,8	9,1
20/08/2015 09:00	9.615	29,3	9,2
20/08/2015 10:00	9.409	29,3	9,0
20/08/2015 11:00	9.458	29,5	9,4
20/08/2015 12:00	9.458	29,8	9,5
20/08/2015 13:00	9.458	30,2	9,3
20/08/2015 14:00	9.105	30,4	9,1
20/08/2015 15:00	9.437	31,0	9,2
20/08/2015 16:00	9.382	30,8	9,3
20/08/2015 17:00	9.595	30,8	9,6
20/08/2015 18:00	9.673	30,8	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/08/2015 19:00	9.587	30,5	9,1
20/08/2015 20:00	9.678	30,5	9,4
20/08/2015 21:00	9.804	30,3	8,7
20/08/2015 22:00	9.973	30,1	9,3
20/08/2015 23:00	9.916	29,6	8,6
21/08/2015 00:00	9.663	29,8	8,5
21/08/2015 01:00	9.720	29,8	8,1
21/08/2015 02:00	9.694	29,8	8,0
21/08/2015 03:00	9.593	29,8	8,3
21/08/2015 04:00	9.593	29,8	8,0
21/08/2015 05:00	9.877	29,4	8,5
21/08/2015 06:00	9.770	29,4	8,2
21/08/2015 07:00	10.129	29,1	8,3
21/08/2015 08:00	10.193	29,1	8,0
21/08/2015 09:00	10.141	30,0	8,1
21/08/2015 10:00	10.107	30,0	7,8
21/08/2015 11:00	10.190	30,8	7,9
21/08/2015 12:00	10.311	30,8	7,4
21/08/2015 13:00	9.822	31,2	7,5
21/08/2015 14:00	9.925	31,2	7,7
21/08/2015 15:00	9.604	31,8	8,0
21/08/2015 16:00	9.923	31,8	8,5
21/08/2015 17:00	10.038	31,8	8,9
21/08/2015 18:00	10.081	31,8	9,0
21/08/2015 19:00	10.195	31,8	7,9
21/08/2015 20:00	10.227	31,5	7,9
21/08/2015 21:00	10.275	31,3	7,9
21/08/2015 22:00	10.275	31,3	7,7
21/08/2015 23:00	10.428	31,0	8,0
22/08/2015 00:00	10.428	30,4	8,9
22/08/2015 01:00	10.498	30,1	9,2
22/08/2015 02:00	10.526	30,1	9,4
22/08/2015 03:00	10.607	30,1	9,3
22/08/2015 04:00	10.520	30,1	8,9
22/08/2015 05:00	10.408	30,1	8,9
22/08/2015 06:00	10.169	30,1	8,1
22/08/2015 07:00	10.071	29,6	8,5
22/08/2015 08:00	9.897	29,4	8,5
22/08/2015 09:00	9.775	29,4	9,2
22/08/2015 10:00	9.859	29,9	8,6
22/08/2015 11:00	9.988	30,6	8,9
22/08/2015 12:00	10.276	31,1	9,1
22/08/2015 13:00	10.276	31,4	9,2
22/08/2015 14:00	9.862	31,4	9,1
22/08/2015 15:00	9.720	31,0	9,0
22/08/2015 16:00	10.497	31,3	9,6
22/08/2015 17:00	10.312	31,3	8,6
22/08/2015 18:00	10.312	31,3	8,3
22/08/2015 19:00	10.254	30,9	8,5
22/08/2015 20:00	10.436	31,2	9,5
22/08/2015 21:00	10.336	31,0	9,1
22/08/2015 22:00	10.097	30,7	8,7
22/08/2015 23:00	10.160	30,4	8,5
23/08/2015 00:00	10.013	30,1	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/08/2015 01:00	10.220	29,7	8,6
23/08/2015 02:00	10.220	29,7	9,1
23/08/2015 03:00	10.146	29,7	8,7
23/08/2015 04:00	10.247	29,7	8,9
23/08/2015 05:00	10.404	29,9	8,9
23/08/2015 06:00	10.328	29,9	8,7
23/08/2015 07:00	10.328	29,9	8,5
23/08/2015 08:00	10.328	29,9	7,9
23/08/2015 09:00	10.151	30,2	7,8
23/08/2015 10:00	10.311	30,2	8,7
23/08/2015 11:00	10.418	30,2	8,6
23/08/2015 12:00	10.605	30,5	8,8
23/08/2015 13:00	10.335	31,0	8,6
23/08/2015 14:00	10.590	31,2	8,1
23/08/2015 15:00	10.517	30,6	8,7
23/08/2015 16:00	10.641	32,0	9,5
23/08/2015 17:00	10.641	32,0	9,4
23/08/2015 18:00	10.463	32,4	9,6
23/08/2015 19:00	10.579	32,4	8,9
23/08/2015 20:00	10.553	32,1	9,3
23/08/2015 21:00	10.466	31,8	9,3
23/08/2015 22:00	10.466	31,6	9,0
23/08/2015 23:00	10.579	31,6	8,7
24/08/2015 00:00	10.511	31,6	8,9
24/08/2015 01:00	10.511	31,6	9,0
24/08/2015 02:00	10.935	31,6	9,1
24/08/2015 03:00	11.577	31,0	9,1
24/08/2015 04:00	11.089	31,6	9,1
24/08/2015 05:00	10.993	31,9	9,1
24/08/2015 06:00	10.873	31,9	9,1
24/08/2015 07:00	10.949	32,2	9,0
24/08/2015 08:00	10.663	32,0	9,0
24/08/2015 09:00	non disponibile	30,0	8,7
24/08/2015 10:00	13.779	30,0	8,9
24/08/2015 11:00	13.033	30,7	9,2
24/08/2015 12:00	11.908	31,6	8,1
24/08/2015 13:00	11.908	32,1	8,3
24/08/2015 14:00	12.420	32,1	8,5
24/08/2015 15:00	non disponibile	31,3	8,8
24/08/2015 16:00	non disponibile	28,9	8,9
24/08/2015 17:00	non disponibile	29,9	9,3
24/08/2015 18:00	12.547	30,9	8,7
24/08/2015 19:00	12.572	30,9	9,1
24/08/2015 20:00	12.078	31,3	9,8
24/08/2015 21:00	11.692	31,3	9,3
24/08/2015 22:00	11.692	31,8	9,3
24/08/2015 23:00	11.983	31,8	9,2
25/08/2015 00:00	11.851	31,2	8,8
25/08/2015 01:00	11.514	30,9	8,5
25/08/2015 02:00	11.831	31,3	9,0
25/08/2015 03:00	11.629	31,0	8,2
25/08/2015 04:00	11.569	31,0	8,3
25/08/2015 05:00	11.569	31,0	8,8
25/08/2015 06:00	11.816	31,0	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/08/2015 07:00	11.718	30,7	8,5
25/08/2015 08:00	11.650	30,7	9,2
25/08/2015 09:00	11.417	30,9	9,6
25/08/2015 10:00	11.442	31,2	9,2
25/08/2015 11:00	11.059	31,2	9,0
25/08/2015 12:00	11.119	30,8	9,5
25/08/2015 13:00	10.887	30,4	9,2
25/08/2015 14:00	11.119	30,0	8,7
25/08/2015 15:00	10.992	30,9	9,4
25/08/2015 16:00	11.022	30,7	9,5
25/08/2015 17:00	10.913	30,7	8,9
25/08/2015 18:00	10.613	30,7	9,0
25/08/2015 19:00	10.640	31,2	9,7
25/08/2015 20:00	11.196	31,2	9,4
25/08/2015 21:00	11.272	31,5	9,4
25/08/2015 22:00	11.083	31,5	8,5
25/08/2015 23:00	11.130	31,5	8,3
26/08/2015 00:00	10.976	31,2	8,7
26/08/2015 01:00	11.043	31,2	9,6
26/08/2015 02:00	10.890	31,0	9,4
26/08/2015 03:00	10.809	31,0	9,4
26/08/2015 04:00	10.913	31,0	9,4
26/08/2015 05:00	10.855	31,0	9,3
26/08/2015 06:00	11.132	31,0	9,6
26/08/2015 07:00	11.478	31,0	9,2
26/08/2015 08:00	11.302	31,0	8,6
26/08/2015 09:00	11.302	31,0	9,3
26/08/2015 10:00	11.152	31,3	9,4
26/08/2015 11:00	10.843	31,3	8,9
26/08/2015 12:00	10.950	31,6	8,5
26/08/2015 13:00	10.638	31,9	9,0
26/08/2015 14:00	10.891	32,1	9,0
26/08/2015 15:00	11.043	32,4	9,1
26/08/2015 16:00	11.482	32,4	9,2
26/08/2015 17:00	11.030	32,4	9,2
26/08/2015 18:00	10.912	32,4	9,5
26/08/2015 19:00	11.494	32,4	9,4
26/08/2015 20:00	11.366	32,0	9,5
26/08/2015 21:00	11.183	31,7	9,1
26/08/2015 22:00	11.438	31,7	9,3
26/08/2015 23:00	11.438	31,3	9,5
27/08/2015 00:00	11.099	31,3	8,8
27/08/2015 01:00	11.099	31,3	8,6
27/08/2015 02:00	11.099	31,3	8,1
27/08/2015 03:00	10.902	31,5	7,8
27/08/2015 04:00	10.813	31,5	8,0
27/08/2015 05:00	11.050	30,9	8,5
27/08/2015 06:00	10.930	30,9	8,2
27/08/2015 07:00	10.846	30,9	9,0
27/08/2015 08:00	10.846	31,3	9,1
27/08/2015 09:00	10.634	31,3	9,3
27/08/2015 10:00	10.528	31,9	9,1
27/08/2015 11:00	10.844	32,2	9,2
27/08/2015 12:00	10.844	32,2	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/08/2015 13:00	10.844	32,8	9,0
27/08/2015 14:00	11.512	33,4	9,3
27/08/2015 15:00	11.294	33,7	9,5
27/08/2015 16:00	11.065	33,7	9,4
27/08/2015 17:00	10.952	33,7	9,0
27/08/2015 18:00	11.119	33,7	8,8
27/08/2015 19:00	11.233	33,4	9,3
27/08/2015 20:00	11.417	33,1	9,0
27/08/2015 21:00	11.271	32,8	8,7
27/08/2015 22:00	11.243	32,6	8,9
27/08/2015 23:00	11.277	32,6	8,7
28/08/2015 00:00	11.245	32,6	9,0
28/08/2015 01:00	11.179	32,0	9,5
28/08/2015 02:00	11.091	32,0	9,3
28/08/2015 03:00	11.128	31,7	9,5
28/08/2015 04:00	11.197	31,7	9,2
28/08/2015 05:00	11.245	31,7	9,3
28/08/2015 06:00	11.085	31,4	9,5
28/08/2015 07:00	11.085	31,6	9,4
28/08/2015 08:00	11.318	31,9	9,3
28/08/2015 09:00	11.467	32,3	9,3
28/08/2015 10:00	11.519	32,3	9,2
28/08/2015 11:00	11.717	32,8	9,0
28/08/2015 12:00	11.756	33,1	8,7
28/08/2015 13:00	11.200	33,4	9,5
28/08/2015 14:00	11.330	33,6	9,6
28/08/2015 15:00	11.210	33,8	9,5
28/08/2015 16:00	11.519	33,8	9,2
28/08/2015 17:00	11.630	33,8	9,2
28/08/2015 18:00	11.595	33,8	9,4
28/08/2015 19:00	11.651	33,6	9,2
28/08/2015 20:00	11.870	33,6	9,3
28/08/2015 21:00	11.815	33,0	9,3
28/08/2015 22:00	11.745	32,6	9,3
28/08/2015 23:00	11.895	32,6	9,3
29/08/2015 00:00	12.224	32,2	9,3
29/08/2015 01:00	12.057	32,2	9,5
29/08/2015 02:00	11.929	31,9	9,6
29/08/2015 03:00	11.583	31,0	9,2
29/08/2015 04:00	11.812	31,4	9,1
29/08/2015 05:00	11.761	31,4	8,8
29/08/2015 06:00	11.533	31,4	8,6
29/08/2015 07:00	11.648	31,4	9,0
29/08/2015 08:00	11.688	31,4	9,1
29/08/2015 09:00	11.688	32,2	9,2
29/08/2015 10:00	11.467	32,2	8,8
29/08/2015 11:00	11.660	32,8	8,6
29/08/2015 12:00	11.795	33,3	8,3
29/08/2015 13:00	12.031	33,7	8,6
29/08/2015 14:00	11.844	33,7	8,4
29/08/2015 15:00	11.668	34,5	8,9
29/08/2015 16:00	11.856	34,9	8,3
29/08/2015 17:00	12.051	35,2	8,5
29/08/2015 18:00	11.697	35,2	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/08/2015 19:00	11.625	35,0	8,4
29/08/2015 20:00	11.686	34,8	8,7
29/08/2015 21:00	11.803	34,5	8,6
29/08/2015 22:00	11.666	34,5	8,8
29/08/2015 23:00	11.703	34,1	8,8
30/08/2015 00:00	11.655	34,1	8,8
30/08/2015 01:00	11.627	33,7	8,8
30/08/2015 02:00	11.579	33,4	8,6
30/08/2015 03:00	11.520	33,1	8,5
30/08/2015 04:00	11.561	33,1	8,8
30/08/2015 05:00	11.624	33,1	8,7
30/08/2015 06:00	11.469	33,1	8,1
30/08/2015 07:00	11.556	33,1	8,1
30/08/2015 08:00	11.582	33,1	8,2
30/08/2015 09:00	11.656	33,3	8,7
30/08/2015 10:00	11.682	33,6	9,0
30/08/2015 11:00	11.407	33,6	8,6
30/08/2015 12:00	11.467	33,6	9,0
30/08/2015 13:00	11.608	33,9	9,2
30/08/2015 14:00	11.543	34,5	9,2
30/08/2015 15:00	11.543	33,8	9,0
30/08/2015 16:00	11.595	33,8	9,4
30/08/2015 17:00	11.702	33,8	9,5
30/08/2015 18:00	11.733	33,6	9,5
30/08/2015 19:00	11.568	33,6	9,5
30/08/2015 20:00	11.608	33,3	9,3
30/08/2015 21:00	11.561	32,8	9,5
30/08/2015 22:00	11.511	32,6	9,5
30/08/2015 23:00	11.413	32,2	9,4
31/08/2015 00:00	11.413	31,8	9,5
31/08/2015 01:00	11.525	31,8	9,5
31/08/2015 02:00	11.303	31,6	9,4
31/08/2015 03:00	11.371	31,9	9,4
31/08/2015 04:00	11.416	31,9	9,3
31/08/2015 05:00	11.336	31,9	9,2
31/08/2015 06:00	11.455	32,7	9,1
31/08/2015 07:00	11.545	32,7	8,7
31/08/2015 08:00	11.605	32,7	8,6
31/08/2015 09:00	11.749	33,0	8,7
31/08/2015 10:00	11.717	33,0	8,4
31/08/2015 11:00	11.667	33,3	8,3
31/08/2015 12:00	11.733	33,3	8,5
31/08/2015 13:00	11.989	33,8	8,6
31/08/2015 14:00	11.688	34,3	7,6
31/08/2015 15:00	11.738	34,3	8,6
31/08/2015 16:00	11.628	34,5	9,1
31/08/2015 17:00	11.769	34,3	9,2
31/08/2015 18:00	11.703	34,3	9,3
31/08/2015 19:00	11.703	34,3	9,1
31/08/2015 20:00	11.638	33,8	8,9
31/08/2015 21:00	11.557	33,5	9,3
31/08/2015 22:00	11.557	33,2	9,3
31/08/2015 23:00	11.494	32,9	9,3
01/09/2015 00:00	11.494	32,6	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
01/09/2015 01:00	11.359	32,3	8,7
01/09/2015 02:00	11.307	32,3	8,4
01/09/2015 03:00	11.476	32,3	8,5
01/09/2015 04:00	11.476	32,0	8,4
01/09/2015 05:00	11.505	32,0	8,9
01/09/2015 06:00	11.505	32,4	9,1
01/09/2015 07:00	11.474	32,4	8,7
01/09/2015 08:00	11.501	32,7	8,0
01/09/2015 09:00	11.353	32,7	8,5
01/09/2015 10:00	11.156	32,9	8,0
01/09/2015 11:00	11.156	33,1	7,9
01/09/2015 12:00	11.546	33,1	8,5
01/09/2015 13:00	11.709	33,4	8,4
01/09/2015 14:00	11.709	33,9	8,0
01/09/2015 15:00	11.543	34,3	8,4
01/09/2015 16:00	11.508	33,6	8,3
01/09/2015 17:00	11.265	33,6	8,6
01/09/2015 18:00	11.215	33,3	8,1
01/09/2015 19:00	11.335	33,3	8,2
01/09/2015 20:00	11.335	33,0	8,5
01/09/2015 21:00	11.260	32,8	8,4
01/09/2015 22:00	11.260	32,2	8,4
01/09/2015 23:00	11.329	32,2	8,2
02/09/2015 00:00	11.130	non disponibile	non disponibile
02/09/2015 01:00	11.130	non disponibile	non disponibile
02/09/2015 02:00	10.732	non disponibile	non disponibile
02/09/2015 03:00	10.094	33,7	8,5
02/09/2015 04:00	10.178	33,7	8,6
02/09/2015 05:00	11.239	32,7	8,4
02/09/2015 06:00	11.340	32,5	8,4
02/09/2015 07:00	11.247	32,5	8,3
02/09/2015 08:00	11.134	32,5	7,8
02/09/2015 09:00	11.257	32,5	8,0
02/09/2015 10:00	11.257	32,8	7,8
02/09/2015 11:00	11.215	33,2	8,1
02/09/2015 12:00	11.266	33,7	7,9
02/09/2015 13:00	11.396	33,7	8,0
02/09/2015 14:00	11.332	34,2	8,1
02/09/2015 15:00	11.403	34,2	8,3
02/09/2015 16:00	11.200	34,2	9,5
02/09/2015 17:00	11.081	34,2	9,3
02/09/2015 18:00	11.033	34,2	8,8
02/09/2015 19:00	10.962	34,2	8,8
02/09/2015 20:00	11.025	33,5	9,0
02/09/2015 21:00	11.081	33,5	9,3
02/09/2015 22:00	11.204	33,5	9,2
02/09/2015 23:00	11.268	33,5	9,0
03/09/2015 00:00	11.397	33,5	8,9
03/09/2015 01:00	11.352	33,1	9,0
03/09/2015 02:00	11.045	33,4	8,9
03/09/2015 03:00	10.947	33,4	8,7
03/09/2015 04:00	11.079	33,4	8,5
03/09/2015 05:00	11.024	33,1	8,6
03/09/2015 06:00	10.950	33,1	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/09/2015 07:00	10.950	33,1	8,8
03/09/2015 08:00	11.023	33,1	8,9
03/09/2015 09:00	11.120	33,1	8,9
03/09/2015 10:00	10.921	33,1	9,3
03/09/2015 11:00	10.955	33,1	9,4
03/09/2015 12:00	11.127	33,1	9,3
03/09/2015 13:00	11.280	33,3	9,4
03/09/2015 14:00	10.968	33,3	8,9
03/09/2015 15:00	11.064	33,3	8,9
03/09/2015 16:00	10.817	32,7	9,3
03/09/2015 17:00	11.022	33,4	9,7
03/09/2015 18:00	11.139	33,2	9,3
03/09/2015 19:00	11.236	33,2	9,2
03/09/2015 20:00	11.374	33,0	8,5
03/09/2015 21:00	11.436	33,0	8,5
03/09/2015 22:00	11.436	33,0	8,8
03/09/2015 23:00	11.394	33,0	9,2
04/09/2015 00:00	11.556	32,6	8,5
04/09/2015 01:00	11.432	32,4	8,6
04/09/2015 02:00	11.192	32,0	8,4
04/09/2015 03:00	11.266	31,7	8,3
04/09/2015 04:00	10.894	31,4	8,1
04/09/2015 05:00	10.711	31,0	8,0
04/09/2015 06:00	10.567	30,8	8,1
04/09/2015 07:00	10.688	30,8	8,3
04/09/2015 08:00	10.479	30,8	8,2
04/09/2015 09:00	10.582	30,8	8,1
04/09/2015 10:00	10.439	31,2	7,9
04/09/2015 11:00	10.511	31,2	8,0
04/09/2015 12:00	10.814	31,4	7,8
04/09/2015 13:00	10.884	30,7	8,1
04/09/2015 14:00	10.978	31,8	8,5
04/09/2015 15:00	10.764	31,8	8,2
04/09/2015 16:00	10.484	31,8	8,2
04/09/2015 17:00	10.735	31,8	9,0
04/09/2015 18:00	10.637	31,4	9,2
04/09/2015 19:00	10.579	31,2	8,9
04/09/2015 20:00	10.640	31,2	8,8
04/09/2015 21:00	10.743	31,0	8,6
04/09/2015 22:00	10.684	31,0	8,5
04/09/2015 23:00	10.684	31,0	8,4
05/09/2015 00:00	10.652	31,0	8,7
05/09/2015 01:00	10.578	31,0	9,1
05/09/2015 02:00	10.478	31,0	9,1
05/09/2015 03:00	10.451	30,6	8,6
05/09/2015 04:00	10.552	31,7	8,5
05/09/2015 05:00	10.773	31,7	8,4
05/09/2015 06:00	10.598	31,5	7,6
05/09/2015 07:00	10.598	31,5	7,7
05/09/2015 08:00	10.598	31,5	7,6
05/09/2015 09:00	10.713	31,3	7,7
05/09/2015 10:00	10.613	31,3	7,7
05/09/2015 11:00	10.808	31,3	7,9
05/09/2015 12:00	10.808	31,6	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/09/2015 13:00	10.968	31,6	8,4
05/09/2015 14:00	10.811	31,6	8,3
05/09/2015 15:00	10.811	31,6	8,4
05/09/2015 16:00	10.740	31,3	8,3
05/09/2015 17:00	10.828	31,3	8,4
05/09/2015 18:00	10.828	31,3	8,2
05/09/2015 19:00	10.746	30,9	7,7
05/09/2015 20:00	10.814	30,9	8,1
05/09/2015 21:00	10.885	30,9	7,9
05/09/2015 22:00	10.654	30,9	7,7
05/09/2015 23:00	10.610	30,9	8,0
06/09/2015 00:00	10.713	30,9	7,8
06/09/2015 01:00	10.964	30,6	8,0
06/09/2015 02:00	11.015	30,6	7,7
06/09/2015 03:00	11.105	30,6	7,7
06/09/2015 04:00	11.105	30,6	7,6
06/09/2015 05:00	11.193	30,3	7,5
06/09/2015 06:00	11.322	30,3	7,5
06/09/2015 07:00	11.322	30,3	7,6
06/09/2015 08:00	11.229	30,3	7,6
06/09/2015 09:00	11.229	30,6	7,6
06/09/2015 10:00	10.990	30,8	7,5
06/09/2015 11:00	10.911	30,8	7,6
06/09/2015 12:00	11.169	31,4	7,8
06/09/2015 13:00	11.079	31,4	7,9
06/09/2015 14:00	11.079	31,7	7,8
06/09/2015 15:00	11.198	31,7	7,9
06/09/2015 16:00	11.553	31,7	8,1
06/09/2015 17:00	11.239	31,7	8,6
06/09/2015 18:00	11.180	31,7	8,0
06/09/2015 19:00	11.089	31,4	8,1
06/09/2015 20:00	11.126	31,4	8,7
06/09/2015 21:00	11.219	31,2	9,1
06/09/2015 22:00	11.046	31,4	9,3
06/09/2015 23:00	11.089	31,4	9,1
07/09/2015 00:00	11.046	31,2	8,2
07/09/2015 01:00	11.130	31,2	8,5
07/09/2015 02:00	10.940	31,2	8,2
07/09/2015 03:00	11.029	31,2	7,8
07/09/2015 04:00	11.070	31,2	7,5
07/09/2015 05:00	11.167	30,8	7,9
07/09/2015 06:00	10.980	30,8	7,7
07/09/2015 07:00	11.020	30,8	7,7
07/09/2015 08:00	10.870	30,8	7,9
07/09/2015 09:00	10.652	30,0	8,4
07/09/2015 10:00	10.549	30,7	7,8
07/09/2015 11:00	10.549	31,4	8,3
07/09/2015 12:00	10.464	31,4	8,1
07/09/2015 13:00	10.569	31,4	7,8
07/09/2015 14:00	10.601	32,1	7,7
07/09/2015 15:00	10.710	32,1	7,8
07/09/2015 16:00	10.710	32,1	7,7
07/09/2015 17:00	10.765	32,1	8,0
07/09/2015 18:00	10.571	32,1	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/09/2015 19:00	10.640	32,1	8,8
07/09/2015 20:00	10.824	32,1	8,7
07/09/2015 21:00	10.824	32,1	8,0
07/09/2015 22:00	10.676	31,7	7,5
07/09/2015 23:00	10.594	31,7	8,3
08/09/2015 00:00	10.152	32,0	8,1
08/09/2015 01:00	10.112	32,0	8,6
08/09/2015 02:00	10.084	31,7	8,4
08/09/2015 03:00	10.006	31,7	9,1
08/09/2015 04:00	9.906	31,5	8,7
08/09/2015 05:00	10.002	31,3	8,3
08/09/2015 06:00	9.883	31,5	8,5
08/09/2015 07:00	9.921	31,5	8,2
08/09/2015 08:00	9.844	31,2	8,0
08/09/2015 09:00	9.998	31,0	8,0
08/09/2015 10:00	9.928	31,0	7,8
08/09/2015 11:00	9.928	31,3	7,8
08/09/2015 12:00	10.150	31,3	7,8
08/09/2015 13:00	10.230	31,3	7,8
08/09/2015 14:00	10.230	31,0	8,0
08/09/2015 15:00	10.358	31,3	8,3
08/09/2015 16:00	10.455	31,3	7,6
08/09/2015 17:00	10.283	30,5	8,0
08/09/2015 18:00	10.317	31,5	7,9
08/09/2015 19:00	10.387	31,5	8,7
08/09/2015 20:00	10.387	31,2	9,0
08/09/2015 21:00	10.387	30,9	8,7
08/09/2015 22:00	10.350	30,9	8,9
08/09/2015 23:00	10.181	30,9	9,4
09/09/2015 00:00	10.207	30,7	8,9
09/09/2015 01:00	10.133	30,3	9,3
09/09/2015 02:00	10.038	30,3	9,2
09/09/2015 03:00	10.038	30,1	9,1
09/09/2015 04:00	10.116	30,1	9,1
09/09/2015 05:00	10.179	30,8	9,1
09/09/2015 06:00	10.092	31,1	8,8
09/09/2015 07:00	10.092	30,7	9,1
09/09/2015 08:00	9.807	31,3	8,9
09/09/2015 09:00	10.283	30,8	9,5
09/09/2015 10:00	10.283	30,8	9,0
09/09/2015 11:00	10.125	31,0	9,7
09/09/2015 12:00	10.063	31,0	9,6
09/09/2015 13:00	9.926	31,0	8,8
09/09/2015 14:00	10.047	31,2	9,3
09/09/2015 15:00	10.370	31,2	9,1
09/09/2015 16:00	10.576	31,0	9,0
09/09/2015 17:00	10.705	31,2	9,2
09/09/2015 18:00	10.890	31,2	9,3
09/09/2015 19:00	10.890	31,0	8,7
09/09/2015 20:00	11.037	31,0	9,4
09/09/2015 21:00	10.897	31,0	9,5
09/09/2015 22:00	11.010	31,0	9,3
09/09/2015 23:00	11.010	30,5	9,4
10/09/2015 00:00	10.829	30,2	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
10/09/2015 01:00	10.789	30,2	8,4
10/09/2015 02:00	10.902	29,9	9,4
10/09/2015 03:00	11.155	30,2	9,3
10/09/2015 04:00	11.342	29,9	9,1
10/09/2015 05:00	11.420	29,4	9,4
10/09/2015 06:00	11.357	29,4	9,2
10/09/2015 07:00	11.324	29,4	9,7
10/09/2015 08:00	11.385	29,4	8,3
10/09/2015 09:00	11.385	29,4	9,5
10/09/2015 10:00	11.290	29,4	9,6
10/09/2015 11:00	11.290	29,7	9,5
10/09/2015 12:00	11.021	30,0	9,2
10/09/2015 13:00	11.099	30,3	9,3
10/09/2015 14:00	10.917	29,9	9,6
10/09/2015 15:00	10.961	31,0	9,6
10/09/2015 16:00	10.824	31,0	9,0
10/09/2015 17:00	10.681	31,0	9,3
10/09/2015 18:00	10.681	31,0	9,8
10/09/2015 19:00	10.815	30,7	9,0
10/09/2015 20:00	10.765	30,7	8,7
10/09/2015 21:00	10.765	30,7	9,0
10/09/2015 22:00	10.622	30,7	8,7
10/09/2015 23:00	10.578	30,7	9,0
11/09/2015 00:00	10.625	30,3	8,5
11/09/2015 01:00	10.669	30,3	9,5
11/09/2015 02:00	10.527	30,3	9,2
11/09/2015 03:00	10.657	30,3	9,0
11/09/2015 04:00	10.566	30,0	8,3
11/09/2015 05:00	10.566	30,0	8,5
11/09/2015 06:00	10.612	30,0	8,3
11/09/2015 07:00	10.703	30,0	8,1
11/09/2015 08:00	10.703	30,0	8,0
11/09/2015 09:00	10.565	30,4	8,4
11/09/2015 10:00	10.473	30,4	8,5
11/09/2015 11:00	10.377	30,8	9,0
11/09/2015 12:00	10.265	30,8	8,4
11/09/2015 13:00	10.265	30,8	8,9
11/09/2015 14:00	10.353	31,0	9,0
11/09/2015 15:00	10.410	31,0	8,7
11/09/2015 16:00	10.466	31,0	8,2
11/09/2015 17:00	10.587	31,3	9,4
11/09/2015 18:00	10.587	31,3	8,9
11/09/2015 19:00	10.758	31,3	9,0
11/09/2015 20:00	10.758	30,9	9,1
11/09/2015 21:00	10.806	30,9	9,0
11/09/2015 22:00	10.774	30,9	8,7
11/09/2015 23:00	10.774	30,9	8,8
12/09/2015 00:00	10.679	30,7	9,2
12/09/2015 01:00	10.705	30,7	8,9
12/09/2015 02:00	10.705	30,7	8,6
12/09/2015 03:00	10.735	30,7	8,5
12/09/2015 04:00	10.735	30,7	8,6
12/09/2015 05:00	10.705	30,5	8,9
12/09/2015 06:00	10.514	30,5	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/09/2015 07:00	10.514	29,8	8,5
12/09/2015 08:00	10.696	30,4	8,7
12/09/2015 09:00	10.696	30,4	9,1
12/09/2015 10:00	10.542	31,1	9,2
12/09/2015 11:00	10.594	31,1	8,9
12/09/2015 12:00	10.594	31,1	9,3
12/09/2015 13:00	10.649	31,5	9,5
12/09/2015 14:00	10.649	31,7	9,4
12/09/2015 15:00	10.805	32,2	9,4
12/09/2015 16:00	10.805	32,4	9,5
12/09/2015 17:00	10.848	32,4	9,3
12/09/2015 18:00	10.772	32,6	9,2
12/09/2015 19:00	10.772	32,6	9,4
12/09/2015 20:00	10.894	32,4	9,5
12/09/2015 21:00	10.979	32,4	9,4
12/09/2015 22:00	10.830	32,2	9,2
12/09/2015 23:00	10.920	31,8	9,2
13/09/2015 00:00	10.892	31,8	9,2
13/09/2015 01:00	10.892	31,4	9,4
13/09/2015 02:00	10.666	31,4	9,5
13/09/2015 03:00	10.666	31,4	9,1
13/09/2015 04:00	10.731	31,4	9,2
13/09/2015 05:00	10.731	31,0	9,4
13/09/2015 06:00	10.503	30,8	9,1
13/09/2015 07:00	10.667	30,5	9,2
13/09/2015 08:00	10.697	30,5	9,0
13/09/2015 09:00	10.743	30,8	9,1
13/09/2015 10:00	10.686	30,8	9,1
13/09/2015 11:00	10.891	31,0	9,1
13/09/2015 12:00	10.926	31,0	9,2
13/09/2015 13:00	10.711	31,2	9,3
13/09/2015 14:00	non disponibile	27,2	9,4
13/09/2015 15:00	non disponibile	26,1	9,4
13/09/2015 16:00	11.315	28,0	9,3
13/09/2015 17:00	10.765	29,4	9,4
13/09/2015 18:00	10.730	30,2	9,3
13/09/2015 19:00	10.915	30,5	9,3
13/09/2015 20:00	11.102	31,0	9,2
13/09/2015 21:00	10.984	31,0	9,1
13/09/2015 22:00	10.808	31,5	9,2
13/09/2015 23:00	10.907	31,9	9,5
14/09/2015 00:00	10.945	32,3	9,1
14/09/2015 01:00	10.576	32,1	8,6
14/09/2015 02:00	10.201	32,1	8,4
14/09/2015 03:00	9.957	32,1	9,2
14/09/2015 04:00	10.116	32,5	9,5
14/09/2015 05:00	10.488	32,7	9,4
14/09/2015 06:00	10.410	32,9	9,1
14/09/2015 07:00	10.579	32,9	9,4
14/09/2015 08:00	10.613	33,3	9,4
14/09/2015 09:00	10.613	33,3	9,5
14/09/2015 10:00	10.305	33,3	9,6
14/09/2015 11:00	10.094	32,8	9,7
14/09/2015 12:00	10.248	32,8	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/09/2015 13:00	10.304	32,8	9,2
14/09/2015 14:00	10.692	32,8	9,3
14/09/2015 15:00	10.969	33,0	9,4
14/09/2015 16:00	11.182	33,0	9,5
14/09/2015 17:00	11.362	32,8	9,4
14/09/2015 18:00	11.312	32,8	9,5
14/09/2015 19:00	11.766	31,9	9,0
14/09/2015 20:00	11.357	29,1	8,7
14/09/2015 21:00	12.201	31,6	9,6
14/09/2015 22:00	non disponibile	32,3	9,5
14/09/2015 23:00	non disponibile	32,6	9,5
15/09/2015 00:00	non disponibile	32,4	9,5
15/09/2015 01:00	non disponibile	32,6	9,4
15/09/2015 02:00	non disponibile	32,6	9,3
15/09/2015 03:00	non disponibile	32,2	9,4
15/09/2015 04:00	non disponibile	32,2	9,3
15/09/2015 05:00	non disponibile	32,2	9,4
15/09/2015 06:00	non disponibile	32,0	9,2
15/09/2015 07:00	non disponibile	32,0	9,3
15/09/2015 08:00	non disponibile	31,6	9,4
15/09/2015 09:00	non disponibile	31,2	8,8
15/09/2015 10:00	non disponibile	31,5	9,1
15/09/2015 11:00	non disponibile	31,5	9,0
15/09/2015 12:00	non disponibile	31,5	8,9
15/09/2015 13:00	non disponibile	31,5	9,2
15/09/2015 14:00	non disponibile	31,5	8,9
15/09/2015 15:00	non disponibile	31,5	8,9
15/09/2015 16:00	non disponibile	31,5	8,7
15/09/2015 17:00	non disponibile	31,5	9,0
15/09/2015 18:00	non disponibile	31,5	9,4
15/09/2015 19:00	non disponibile	31,5	9,4
15/09/2015 20:00	non disponibile	31,8	9,4
15/09/2015 21:00	non disponibile	31,6	9,4
15/09/2015 22:00	non disponibile	31,6	9,5
15/09/2015 23:00	non disponibile	32,0	9,5
16/09/2015 00:00	non disponibile	32,0	9,5
16/09/2015 01:00	non disponibile	31,6	9,4
16/09/2015 02:00	non disponibile	31,6	9,2
16/09/2015 03:00	non disponibile	31,8	9,2
16/09/2015 04:00	non disponibile	31,8	9,0
16/09/2015 05:00	non disponibile	32,5	9,2
16/09/2015 06:00	non disponibile	32,5	9,3
16/09/2015 07:00	non disponibile	32,5	9,3
16/09/2015 08:00	non disponibile	32,8	9,5
16/09/2015 09:00	non disponibile	32,3	9,1
16/09/2015 10:00	non disponibile	33,3	9,3
16/09/2015 11:00	non disponibile	33,7	9,3
16/09/2015 12:00	non disponibile	33,9	9,4
16/09/2015 13:00	non disponibile	33,9	9,6
16/09/2015 14:00	non disponibile	34,3	9,7
16/09/2015 15:00	non disponibile	33,1	9,6
16/09/2015 16:00	non disponibile	33,1	9,5
16/09/2015 17:00	non disponibile	32,5	8,8
16/09/2015 18:00	non disponibile	32,5	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/09/2015 19:00	non disponibile	32,5	9,5
16/09/2015 20:00	non disponibile	33,5	9,4
16/09/2015 21:00	non disponibile	34,1	9,5
16/09/2015 22:00	non disponibile	33,2	9,2
16/09/2015 23:00	non disponibile	33,8	9,2
17/09/2015 00:00	non disponibile	33,8	9,4
17/09/2015 01:00	non disponibile	33,6	9,2
17/09/2015 02:00	non disponibile	33,6	9,4
17/09/2015 03:00	non disponibile	33,6	9,1
17/09/2015 04:00	non disponibile	33,2	9,1
17/09/2015 05:00	non disponibile	32,7	9,1
17/09/2015 06:00	non disponibile	32,7	8,9
17/09/2015 07:00	non disponibile	32,9	8,7
17/09/2015 08:00	non disponibile	32,9	8,6
17/09/2015 09:00	non disponibile	32,9	8,8
17/09/2015 10:00	non disponibile	33,5	9,0
17/09/2015 11:00	non disponibile	33,8	8,3
17/09/2015 12:00	non disponibile	34,0	8,4
17/09/2015 13:00	non disponibile	34,0	8,8
17/09/2015 14:00	non disponibile	34,6	8,2
17/09/2015 15:00	11.225	34,6	8,8
17/09/2015 16:00	11.162	34,6	8,7
17/09/2015 17:00	11.038	34,6	8,8
17/09/2015 18:00	10.896	34,2	8,6
17/09/2015 19:00	11.120	33,9	8,5
17/09/2015 20:00	11.211	33,5	8,5
17/09/2015 21:00	11.145	33,1	8,6
17/09/2015 22:00	11.046	33,1	8,2
17/09/2015 23:00	11.170	33,1	8,0
18/09/2015 00:00	11.219	32,6	7,9
18/09/2015 01:00	11.293	32,4	8,3
18/09/2015 02:00	10.917	32,0	8,3
18/09/2015 03:00	10.803	31,7	8,6
18/09/2015 04:00	10.664	32,7	8,9
18/09/2015 05:00	10.696	32,7	8,8
18/09/2015 06:00	10.529	32,7	8,5
18/09/2015 07:00	10.591	32,7	8,8
18/09/2015 08:00	10.879	32,7	8,8
18/09/2015 09:00	11.176	32,7	8,7
18/09/2015 10:00	10.628	32,4	8,2
18/09/2015 11:00	10.753	32,4	8,1
18/09/2015 12:00	10.996	32,4	8,7
18/09/2015 13:00	11.032	32,4	8,3
18/09/2015 14:00	10.877	32,4	8,1
18/09/2015 15:00	10.997	31,8	8,0
18/09/2015 16:00	11.124	32,3	8,0
18/09/2015 17:00	11.124	32,1	8,0
18/09/2015 18:00	10.956	31,8	8,2
18/09/2015 19:00	11.086	31,8	8,7
18/09/2015 20:00	11.213	31,8	9,1
18/09/2015 21:00	11.117	31,8	9,7
18/09/2015 22:00	11.024	31,8	9,5
18/09/2015 23:00	10.904	30,3	8,5
19/09/2015 00:00	10.904	30,5	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
19/09/2015 01:00	10.771	31,0	9,3
19/09/2015 02:00	11.080	31,3	9,2
19/09/2015 03:00	11.080	31,3	9,5
19/09/2015 04:00	11.198	31,3	9,5
19/09/2015 05:00	11.113	31,3	9,3
19/09/2015 06:00	10.861	31,3	9,5
19/09/2015 07:00	10.959	31,3	9,4
19/09/2015 08:00	11.162	31,3	9,5
19/09/2015 09:00	11.402	31,3	9,4
19/09/2015 10:00	11.239	31,3	8,7
19/09/2015 11:00	11.071	31,5	8,7
19/09/2015 12:00	11.340	31,5	8,5
19/09/2015 13:00	11.379	31,5	8,8
19/09/2015 14:00	10.985	31,8	8,9
19/09/2015 15:00	11.088	31,8	8,8
19/09/2015 16:00	11.088	31,8	8,9
19/09/2015 17:00	10.878	31,8	8,6
19/09/2015 18:00	10.831	31,8	8,6
19/09/2015 19:00	11.006	31,8	8,5
19/09/2015 20:00	11.371	31,6	8,7
19/09/2015 21:00	11.325	31,6	9,2
19/09/2015 22:00	10.953	31,6	9,1
19/09/2015 23:00	10.622	31,3	9,0
20/09/2015 00:00	10.508	31,3	9,3
20/09/2015 01:00	10.508	31,3	9,2
20/09/2015 02:00	10.479	31,3	9,3
20/09/2015 03:00	10.561	31,3	8,8
20/09/2015 04:00	10.613	31,3	8,6
20/09/2015 05:00	10.613	31,3	8,7
20/09/2015 06:00	10.459	31,3	8,6
20/09/2015 07:00	10.518	31,1	8,7
20/09/2015 08:00	10.299	31,1	8,7
20/09/2015 09:00	10.140	31,1	9,0
20/09/2015 10:00	10.018	31,5	9,2
20/09/2015 11:00	10.018	31,5	8,5
20/09/2015 12:00	9.944	32,0	9,5
20/09/2015 13:00	9.890	31,1	8,4
20/09/2015 14:00	10.034	32,1	8,9
20/09/2015 15:00	10.184	32,1	8,7
20/09/2015 16:00	10.066	32,3	8,5
20/09/2015 17:00	10.011	32,3	8,4
20/09/2015 18:00	9.898	32,3	8,4
20/09/2015 19:00	9.944	32,3	8,4
20/09/2015 20:00	10.161	32,0	8,0
20/09/2015 21:00	10.161	31,7	8,2
20/09/2015 22:00	9.959	31,7	8,5
20/09/2015 23:00	9.986	31,7	8,4
21/09/2015 00:00	10.094	31,7	8,8
21/09/2015 01:00	10.131	31,4	9,3
21/09/2015 02:00	9.864	31,4	9,0
21/09/2015 03:00	9.819	31,4	8,7
21/09/2015 04:00	9.997	31,4	8,8
21/09/2015 05:00	9.962	31,4	8,9
21/09/2015 06:00	9.778	31,4	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/09/2015 07:00	9.914	31,4	8,9
21/09/2015 08:00	9.859	31,4	8,9
21/09/2015 09:00	9.785	31,1	9,1
21/09/2015 10:00	9.785	31,4	8,9
21/09/2015 11:00	9.919	31,1	8,8
21/09/2015 12:00	10.036	31,1	9,3
21/09/2015 13:00	10.265	31,6	9,3
21/09/2015 14:00	10.200	31,6	8,9
21/09/2015 15:00	10.244	31,6	8,6
21/09/2015 16:00	10.389	31,9	8,7
21/09/2015 17:00	10.318	32,1	8,7
21/09/2015 18:00	10.292	31,8	8,5
21/09/2015 19:00	10.239	31,8	8,4
21/09/2015 20:00	10.318	31,6	9,0
21/09/2015 21:00	10.318	31,2	9,1
21/09/2015 22:00	10.259	31,2	9,1
21/09/2015 23:00	10.259	29,8	8,2
22/09/2015 00:00	10.335	31,1	9,3
22/09/2015 01:00	10.179	31,1	9,5
22/09/2015 02:00	10.073	30,8	9,3
22/09/2015 03:00	10.020	30,5	9,2
22/09/2015 04:00	10.134	30,5	8,7
22/09/2015 05:00	10.134	30,5	9,2
22/09/2015 06:00	10.100	30,5	9,2
22/09/2015 07:00	10.325	30,5	9,1
22/09/2015 08:00	10.325	30,3	8,8
22/09/2015 09:00	10.463	30,5	8,6
22/09/2015 10:00	10.294	30,5	9,7
22/09/2015 11:00	10.208	30,5	9,3
22/09/2015 12:00	10.208	30,9	9,2
22/09/2015 13:00	10.345	31,3	9,3
22/09/2015 14:00	10.261	31,3	9,2
22/09/2015 15:00	10.340	31,3	9,4
22/09/2015 16:00	10.340	31,3	9,4
22/09/2015 17:00	10.237	31,0	9,4
22/09/2015 18:00	10.309	31,0	9,5
22/09/2015 19:00	10.353	30,7	9,4
22/09/2015 20:00	10.433	30,9	9,3
22/09/2015 21:00	10.407	30,9	9,3
22/09/2015 22:00	10.258	31,1	9,2
22/09/2015 23:00	10.342	31,1	9,5
23/09/2015 00:00	10.386	31,1	9,6
23/09/2015 01:00	10.386	31,3	9,7
23/09/2015 02:00	10.386	31,3	8,6
23/09/2015 03:00	10.462	30,9	8,7
23/09/2015 04:00	10.404	30,7	9,0
23/09/2015 05:00	10.264	30,2	9,3
23/09/2015 06:00	10.236	30,2	8,9
23/09/2015 07:00	10.236	30,2	9,3
23/09/2015 08:00	10.324	30,2	9,5
23/09/2015 09:00	10.237	30,2	9,2
23/09/2015 10:00	10.503	30,2	8,9
23/09/2015 11:00	13.708	26,2	8,5
23/09/2015 12:00	10.908	28,4	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/09/2015 13:00	10.693	29,3	8,3
23/09/2015 14:00	10.644	29,3	8,3
23/09/2015 15:00	10.374	29,6	8,3
23/09/2015 16:00	10.374	29,6	8,4
23/09/2015 17:00	10.332	29,6	9,3
23/09/2015 18:00	10.089	29,6	9,4
23/09/2015 19:00	10.163	29,6	9,2
23/09/2015 20:00	10.215	29,6	8,9
23/09/2015 21:00	10.215	29,6	9,4
23/09/2015 22:00	9.960	29,6	9,1
23/09/2015 23:00	9.989	29,6	9,1
24/09/2015 00:00	10.047	29,6	8,7
24/09/2015 01:00	10.047	29,6	8,5
24/09/2015 02:00	9.893	29,6	9,1
24/09/2015 03:00	9.958	29,1	8,9
24/09/2015 04:00	9.830	29,1	8,9
24/09/2015 05:00	9.670	29,1	8,8
24/09/2015 06:00	9.908	29,1	8,8
24/09/2015 07:00	9.814	29,1	8,8
24/09/2015 08:00	9.700	29,1	8,9
24/09/2015 09:00	9.700	29,5	9,5
24/09/2015 10:00	9.734	29,9	9,0
24/09/2015 11:00	9.565	29,9	8,3
24/09/2015 12:00	9.740	30,5	8,9
24/09/2015 13:00	9.785	30,5	9,2
24/09/2015 14:00	9.842	30,5	9,0
24/09/2015 15:00	9.884	30,5	8,9
24/09/2015 16:00	9.845	30,7	8,9
24/09/2015 17:00	9.778	30,7	8,9
24/09/2015 18:00	9.747	30,4	8,8
24/09/2015 19:00	9.960	30,4	8,8
24/09/2015 20:00	9.885	30,1	8,3
24/09/2015 21:00	9.950	30,1	8,7
24/09/2015 22:00	9.867	30,1	8,5
24/09/2015 23:00	9.741	30,1	8,5
25/09/2015 00:00	9.784	30,1	8,2
25/09/2015 01:00	9.735	30,4	7,9
25/09/2015 02:00	9.669	30,4	8,3
25/09/2015 03:00	9.768	30,1	8,3
25/09/2015 04:00	9.676	30,4	8,8
25/09/2015 05:00	9.740	30,4	9,0
25/09/2015 06:00	9.670	30,4	8,5
25/09/2015 07:00	9.746	30,4	8,9
25/09/2015 08:00	9.821	30,4	9,3
25/09/2015 09:00	9.821	30,4	9,0
25/09/2015 10:00	9.633	30,5	9,1
25/09/2015 11:00	9.757	30,9	8,8
25/09/2015 12:00	9.676	30,9	9,5
25/09/2015 13:00	9.736	30,9	9,5
25/09/2015 14:00	9.489	31,1	9,2
25/09/2015 15:00	9.998	31,1	9,0
25/09/2015 16:00	10.705	30,8	9,4
25/09/2015 17:00	10.325	29,2	9,3
25/09/2015 18:00	10.256	27,9	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/09/2015 19:00	10.462	28,5	9,0
25/09/2015 20:00	10.741	30,4	9,5
25/09/2015 21:00	10.658	30,4	9,1
25/09/2015 22:00	10.429	30,4	9,2
25/09/2015 23:00	10.373	30,4	9,2
26/09/2015 00:00	10.135	30,9	9,4
26/09/2015 01:00	10.323	30,9	9,6
26/09/2015 02:00	9.745	28,2	7,7
26/09/2015 03:00	10.145	30,7	9,3
26/09/2015 04:00	10.185	31,2	9,6
26/09/2015 05:00	10.185	30,8	9,4
26/09/2015 06:00	10.124	30,8	9,6
26/09/2015 07:00	10.184	30,8	9,5
26/09/2015 08:00	10.221	30,8	9,3
26/09/2015 09:00	10.182	30,8	9,4
26/09/2015 10:00	10.369	30,8	9,5
26/09/2015 11:00	10.503	30,8	8,9
26/09/2015 12:00	10.461	30,8	9,1
26/09/2015 13:00	10.627	31,1	9,4
26/09/2015 14:00	10.591	31,3	9,7
26/09/2015 15:00	10.399	30,3	7,6
26/09/2015 16:00	10.606	31,2	9,2
26/09/2015 17:00	10.777	31,2	9,5
26/09/2015 18:00	10.365	31,2	9,2
26/09/2015 19:00	10.242	30,9	9,5
26/09/2015 20:00	10.418	31,1	9,2
26/09/2015 21:00	10.382	30,8	9,3
26/09/2015 22:00	10.282	30,8	9,3
26/09/2015 23:00	10.420	30,8	9,5
27/09/2015 00:00	10.260	30,8	9,4
27/09/2015 01:00	10.260	30,5	9,5
27/09/2015 02:00	10.087	30,5	9,5
27/09/2015 03:00	10.256	30,0	9,1
27/09/2015 04:00	10.404	30,0	8,6
27/09/2015 05:00	10.376	30,0	8,5
27/09/2015 06:00	10.246	30,0	8,8
27/09/2015 07:00	10.137	30,0	8,7
27/09/2015 08:00	10.137	30,0	8,7
27/09/2015 09:00	10.199	30,3	9,2
27/09/2015 10:00	10.531	30,3	9,4
27/09/2015 11:00	10.531	30,6	9,2
27/09/2015 12:00	10.531	30,6	9,2
27/09/2015 13:00	10.735	30,9	8,9
27/09/2015 14:00	10.669	30,9	9,2
27/09/2015 15:00	10.567	31,1	9,5
27/09/2015 16:00	10.567	31,1	9,5
27/09/2015 17:00	10.492	30,9	9,4
27/09/2015 18:00	10.344	30,9	8,7
27/09/2015 19:00	10.680	30,9	9,6
27/09/2015 20:00	10.744	30,6	9,3
27/09/2015 21:00	10.324	30,6	9,1
27/09/2015 22:00	10.521	30,3	9,0
27/09/2015 23:00	10.391	30,3	9,3
28/09/2015 00:00	10.175	30,3	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
28/09/2015 01:00	10.315	30,3	9,3
28/09/2015 02:00	10.426	30,3	9,1
28/09/2015 03:00	10.476	30,0	8,8
28/09/2015 04:00	11.034	29,7	9,3
28/09/2015 05:00	10.951	29,7	9,1
28/09/2015 06:00	10.610	29,7	8,4
28/09/2015 07:00	11.196	29,7	9,0
28/09/2015 08:00	11.035	30,0	8,8
28/09/2015 09:00	10.686	29,7	8,6
28/09/2015 10:00	10.970	29,7	8,6
28/09/2015 11:00	11.196	30,0	8,7
28/09/2015 12:00	10.970	28,3	8,1
28/09/2015 13:00	11.017	29,8	9,4
28/09/2015 14:00	11.084	30,1	9,1
28/09/2015 15:00	11.003	30,1	8,9
28/09/2015 16:00	10.924	29,8	8,5
28/09/2015 17:00	10.805	29,7	8,2
28/09/2015 18:00	11.103	29,7	8,2
28/09/2015 19:00	11.141	29,7	8,5
28/09/2015 20:00	11.274	29,3	8,5
28/09/2015 21:00	11.150	29,0	8,5
28/09/2015 22:00	11.259	29,0	8,3
28/09/2015 23:00	11.259	29,4	8,2
29/09/2015 00:00	11.395	29,4	8,8
29/09/2015 01:00	11.579	29,1	8,9
29/09/2015 02:00	11.388	28,4	8,9
29/09/2015 03:00	11.018	28,4	9,2
29/09/2015 04:00	11.568	28,4	9,1
29/09/2015 05:00	11.599	27,9	8,6
29/09/2015 06:00	11.492	28,2	9,4
29/09/2015 07:00	11.255	28,2	9,3
29/09/2015 08:00	11.192	27,9	9,0
29/09/2015 09:00	11.228	27,5	9,0
29/09/2015 10:00	11.047	28,0	9,4
29/09/2015 11:00	11.047	28,0	8,8
29/09/2015 12:00	11.122	28,0	8,2
29/09/2015 13:00	11.122	28,2	8,5
29/09/2015 14:00	10.897	28,0	9,0
29/09/2015 15:00	10.867	27,6	9,2
29/09/2015 16:00	11.093	27,6	8,4
29/09/2015 17:00	10.761	27,2	8,3
29/09/2015 18:00	10.695	26,8	8,3
29/09/2015 19:00	10.530	26,8	8,5
29/09/2015 20:00	10.925	27,6	8,7
29/09/2015 21:00	11.170	27,6	8,8
29/09/2015 22:00	10.970	27,9	8,5
29/09/2015 23:00	11.086	27,6	8,3
30/09/2015 00:00	10.860	28,0	7,9
30/09/2015 01:00	11.115	28,0	8,3
30/09/2015 02:00	11.044	28,0	9,1
30/09/2015 03:00	11.089	28,0	8,8
30/09/2015 04:00	11.464	27,7	9,2
30/09/2015 05:00	11.420	27,7	8,9
30/09/2015 06:00	11.135	27,7	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
30/09/2015 07:00	10.822	27,7	8,2
30/09/2015 08:00	10.822	27,7	8,3
30/09/2015 09:00	11.183	27,5	8,2
30/09/2015 10:00	10.993	28,7	9,9
30/09/2015 11:00	11.132	27,8	9,4
30/09/2015 12:00	11.299	26,7	8,9
30/09/2015 13:00	11.000	28,1	9,3
30/09/2015 14:00	11.057	27,5	8,6
30/09/2015 15:00	11.057	27,7	9,3
30/09/2015 16:00	11.394	28,8	9,5
30/09/2015 17:00	11.469	28,8	9,4
30/09/2015 18:00	11.654	28,8	9,5
30/09/2015 19:00	11.416	28,8	8,9
30/09/2015 20:00	11.386	28,6	8,4
30/09/2015 21:00	11.457	28,6	8,3
30/09/2015 22:00	11.566	28,0	8,4
30/09/2015 23:00	11.310	26,0	7,2
01/10/2015 00:00	11.737	26,8	8,0
01/10/2015 01:00	11.702	27,4	8,7
01/10/2015 02:00	11.334	27,2	8,2
01/10/2015 03:00	11.677	25,9	7,4
01/10/2015 04:00	11.677	27,5	9,2
01/10/2015 05:00	11.513	27,0	9,2
01/10/2015 06:00	11.513	27,3	9,5
01/10/2015 07:00	11.573	27,3	9,4
01/10/2015 08:00	11.733	27,5	8,7
01/10/2015 09:00	11.246	27,9	9,6
01/10/2015 10:00	11.341	27,9	9,6
01/10/2015 11:00	11.642	27,9	9,7
01/10/2015 12:00	11.368	26,7	9,0
01/10/2015 13:00	11.528	26,7	9,3
01/10/2015 14:00	12.202	27,3	8,4
01/10/2015 15:00	12.352	27,1	8,8
01/10/2015 16:00	12.275	27,1	9,1
01/10/2015 17:00	12.306	26,7	8,9
01/10/2015 18:00	11.841	26,7	8,8
01/10/2015 19:00	12.078	26,7	8,8
01/10/2015 20:00	11.791	26,7	9,1
01/10/2015 21:00	11.685	26,7	9,1
01/10/2015 22:00	11.337	26,7	8,0
01/10/2015 23:00	11.458	26,7	8,2
02/10/2015 00:00	11.424	26,7	8,6
02/10/2015 01:00	11.568	26,4	9,0
02/10/2015 02:00	11.568	26,7	9,1
02/10/2015 03:00	11.774	26,7	8,6
02/10/2015 04:00	11.647	26,7	8,9
02/10/2015 05:00	11.606	26,9	9,0
02/10/2015 06:00	11.360	27,4	8,6
02/10/2015 07:00	11.146	27,4	8,6
02/10/2015 08:00	10.987	27,4	8,8
02/10/2015 09:00	11.086	27,4	9,0
02/10/2015 10:00	10.808	27,2	8,0
02/10/2015 11:00	10.441	27,8	9,0
02/10/2015 12:00	10.567	27,6	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/10/2015 13:00	10.828	28,4	8,9
02/10/2015 14:00	10.537	28,4	8,5
02/10/2015 15:00	13.468	25,5	9,5
02/10/2015 16:00	9.835	27,3	9,0
02/10/2015 17:00	9.835	28,0	9,5
02/10/2015 18:00	10.195	28,4	9,7
02/10/2015 19:00	10.505	28,9	9,7
02/10/2015 20:00	10.613	28,6	9,4
02/10/2015 21:00	10.556	28,8	9,3
02/10/2015 22:00	10.721	29,1	9,2
02/10/2015 23:00	10.807	28,9	8,8
03/10/2015 00:00	10.367	28,7	8,9
03/10/2015 01:00	10.634	29,0	9,1
03/10/2015 02:00	10.683	29,2	9,5
03/10/2015 03:00	10.857	28,8	9,6
03/10/2015 04:00	10.773	29,0	9,6
03/10/2015 05:00	10.393	29,0	9,4
03/10/2015 06:00	10.626	29,3	9,7
03/10/2015 07:00	10.472	29,3	9,4
03/10/2015 08:00	10.372	29,7	9,4
03/10/2015 09:00	10.565	29,7	9,3
03/10/2015 10:00	10.398	30,3	8,8
03/10/2015 11:00	10.371	30,6	8,8
03/10/2015 12:00	10.457	30,6	9,1
03/10/2015 13:00	10.873	30,6	9,1
03/10/2015 14:00	11.048	30,6	8,9
03/10/2015 15:00	11.208	30,6	8,7
03/10/2015 16:00	11.208	30,6	8,7
03/10/2015 17:00	11.305	30,6	9,1
03/10/2015 18:00	11.247	30,3	8,7
03/10/2015 19:00	11.283	30,1	9,1
03/10/2015 20:00	11.179	30,1	9,2
03/10/2015 21:00	11.289	30,1	9,0
03/10/2015 22:00	11.180	29,9	8,7
03/10/2015 23:00	11.155	29,9	8,9
04/10/2015 00:00	11.155	29,9	8,8
04/10/2015 01:00	11.235	29,6	8,5
04/10/2015 02:00	11.235	29,6	8,5
04/10/2015 03:00	11.177	29,6	8,8
04/10/2015 04:00	11.177	29,6	8,9
04/10/2015 05:00	11.177	29,6	8,8
04/10/2015 06:00	11.101	29,6	8,8
04/10/2015 07:00	11.101	29,6	8,8
04/10/2015 08:00	11.063	29,6	9,0
04/10/2015 09:00	11.204	30,0	9,1
04/10/2015 10:00	11.087	30,5	9,3
04/10/2015 11:00	11.012	29,7	9,0
04/10/2015 12:00	11.113	30,1	9,6
04/10/2015 13:00	11.228	30,4	9,4
04/10/2015 14:00	11.102	30,4	9,2
04/10/2015 15:00	11.138	30,4	9,2
04/10/2015 16:00	11.187	30,4	9,5
04/10/2015 17:00	11.187	30,2	9,4
04/10/2015 18:00	11.048	30,2	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
04/10/2015 19:00	11.092	30,2	8,6
04/10/2015 20:00	11.117	30,2	8,5
04/10/2015 21:00	11.018	30,2	8,6
04/10/2015 22:00	11.165	30,2	8,7
04/10/2015 23:00	11.307	30,0	9,1
05/10/2015 00:00	11.012	30,0	9,0
05/10/2015 01:00	11.169	30,0	9,4
05/10/2015 02:00	11.018	30,0	9,3
05/10/2015 03:00	11.018	30,0	9,3
05/10/2015 04:00	11.158	29,6	9,7
05/10/2015 05:00	11.249	29,6	9,6
05/10/2015 06:00	11.044	29,6	9,5
05/10/2015 07:00	11.157	29,3	8,8
05/10/2015 08:00	11.191	29,3	9,2
05/10/2015 09:00	11.250	29,3	8,8
05/10/2015 10:00	11.250	29,3	8,8
05/10/2015 11:00	11.005	29,8	9,0
05/10/2015 12:00	10.970	30,1	9,2
05/10/2015 13:00	11.075	29,8	9,5
05/10/2015 14:00	11.123	30,1	9,2
05/10/2015 15:00	11.170	30,1	9,4
05/10/2015 16:00	11.101	30,4	9,5
05/10/2015 17:00	11.052	30,4	9,4
05/10/2015 18:00	11.157	30,4	9,3
05/10/2015 19:00	11.128	30,4	9,0
05/10/2015 20:00	11.128	30,4	9,4
05/10/2015 21:00	11.128	30,4	9,5
05/10/2015 22:00	10.995	30,4	9,0
05/10/2015 23:00	11.115	30,4	8,8
06/10/2015 00:00	10.969	30,4	9,0
06/10/2015 01:00	10.904	30,4	9,1
06/10/2015 02:00	10.771	30,4	9,0
06/10/2015 03:00	10.717	30,4	9,2
06/10/2015 04:00	10.717	30,4	9,1
06/10/2015 05:00	10.682	30,4	9,1
06/10/2015 06:00	10.682	30,4	9,0
06/10/2015 07:00	10.643	30,4	9,0
06/10/2015 08:00	10.529	30,4	9,5
06/10/2015 09:00	10.660	30,2	9,3
06/10/2015 10:00	10.542	30,5	9,0
06/10/2015 11:00	10.608	30,3	9,3
06/10/2015 12:00	10.720	30,4	9,1
06/10/2015 13:00	10.853	30,7	9,4
06/10/2015 14:00	10.744	31,2	9,7
06/10/2015 15:00	10.744	31,5	9,3
06/10/2015 16:00	11.048	31,5	9,5
06/10/2015 17:00	11.167	31,2	9,4
06/10/2015 18:00	11.009	30,9	9,4
06/10/2015 19:00	11.096	30,3	9,5
06/10/2015 20:00	11.123	29,8	9,4
06/10/2015 21:00	11.123	29,4	9,0
06/10/2015 22:00	10.977	29,4	9,3
06/10/2015 23:00	10.852	29,4	9,6
07/10/2015 00:00	11.021	29,4	8,6

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/10/2015 01:00	11.085	29,4	9,1
07/10/2015 02:00	11.085	29,4	9,6
07/10/2015 03:00	10.903	29,4	9,1
07/10/2015 04:00	11.038	29,4	9,5
07/10/2015 05:00	11.114	29,1	9,6
07/10/2015 06:00	10.918	29,3	9,3
07/10/2015 07:00	10.947	29,3	8,6
07/10/2015 08:00	10.992	29,3	9,0
07/10/2015 09:00	11.267	28,7	9,3
07/10/2015 10:00	11.020	28,7	9,4
07/10/2015 11:00	11.068	29,0	9,2
07/10/2015 12:00	10.872	29,3	9,3
07/10/2015 13:00	10.983	29,3	9,4
07/10/2015 14:00	11.141	29,3	9,4
07/10/2015 15:00	11.177	29,5	9,6
07/10/2015 16:00	10.953	29,5	9,3
07/10/2015 17:00	11.275	29,5	9,5
07/10/2015 18:00	11.152	29,5	9,6
07/10/2015 19:00	11.152	29,2	9,4
07/10/2015 20:00	11.122	29,2	9,5
07/10/2015 21:00	11.122	28,9	9,5
07/10/2015 22:00	10.784	28,9	9,5
07/10/2015 23:00	10.864	28,9	9,5
08/10/2015 00:00	10.643	29,4	8,9
08/10/2015 01:00	10.826	29,0	9,3
08/10/2015 02:00	10.800	29,0	9,6
08/10/2015 03:00	10.583	29,0	9,1
08/10/2015 04:00	10.647	28,7	9,5
08/10/2015 05:00	10.761	28,5	9,4
08/10/2015 06:00	10.723	28,5	9,2
08/10/2015 07:00	10.723	28,5	9,2
08/10/2015 08:00	10.695	28,7	9,4
08/10/2015 09:00	10.332	29,1	9,5
08/10/2015 10:00	11.212	29,1	9,4
08/10/2015 11:00	11.442	29,1	9,5
08/10/2015 12:00	11.553	29,3	9,2
08/10/2015 13:00	11.780	29,1	9,4
08/10/2015 14:00	11.640	29,1	9,7
08/10/2015 15:00	11.562	29,1	9,6
08/10/2015 16:00	11.816	29,5	9,2
08/10/2015 17:00	11.657	29,2	8,7
08/10/2015 18:00	11.569	28,5	9,3
08/10/2015 19:00	11.705	28,8	9,7
08/10/2015 20:00	11.566	28,8	9,1
08/10/2015 21:00	11.855	28,8	9,1
08/10/2015 22:00	11.649	28,8	9,4
08/10/2015 23:00	11.614	28,6	9,0
09/10/2015 00:00	11.783	28,6	8,7
09/10/2015 01:00	12.194	29,0	9,3
09/10/2015 02:00	12.037	29,0	8,7
09/10/2015 03:00	11.517	28,8	9,2
09/10/2015 04:00	11.776	29,2	9,3
09/10/2015 05:00	11.888	29,0	9,1
09/10/2015 06:00	11.888	29,0	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/10/2015 07:00	12.003	28,6	8,7
09/10/2015 08:00	11.948	26,9	7,8
09/10/2015 09:00	12.274	28,8	8,8
09/10/2015 10:00	12.529	29,0	9,5
09/10/2015 11:00	12.262	29,3	9,2
09/10/2015 12:00	12.009	29,3	8,6
09/10/2015 13:00	11.902	29,3	8,9
09/10/2015 14:00	11.842	29,8	8,8
09/10/2015 15:00	11.926	29,8	9,0
09/10/2015 16:00	12.234	29,5	8,8
09/10/2015 17:00	12.275	29,5	8,8
09/10/2015 18:00	12.071	29,5	9,1
09/10/2015 19:00	12.071	29,5	9,0
09/10/2015 20:00	12.322	29,5	9,3
09/10/2015 21:00	12.322	29,2	9,4
09/10/2015 22:00	12.125	29,2	8,8
09/10/2015 23:00	12.125	29,2	8,1
10/10/2015 00:00	12.288	29,2	7,9
10/10/2015 01:00	12.226	28,8	8,1
10/10/2015 02:00	12.359	28,6	7,9
10/10/2015 03:00	12.712	28,6	8,0
10/10/2015 04:00	12.783	28,3	7,9
10/10/2015 05:00	12.755	28,3	8,5
10/10/2015 06:00	12.884	28,3	8,3
10/10/2015 07:00	12.884	28,3	8,2
10/10/2015 08:00	13.007	27,9	8,1
10/10/2015 09:00	13.468	27,9	8,4
10/10/2015 10:00	13.610	27,9	8,2
10/10/2015 11:00	13.381	27,9	8,6
10/10/2015 12:00	13.192	27,9	8,6
10/10/2015 13:00	13.042	27,9	9,1
10/10/2015 14:00	13.260	27,9	8,8
10/10/2015 15:00	13.202	27,9	9,4
10/10/2015 16:00	12.989	27,9	9,4
10/10/2015 17:00	12.486	27,5	9,4
10/10/2015 18:00	12.089	27,5	9,6
10/10/2015 19:00	11.912	27,8	9,2
10/10/2015 20:00	11.750	27,8	9,3
10/10/2015 21:00	11.685	27,8	9,2
10/10/2015 22:00	11.753	27,8	9,3
10/10/2015 23:00	11.797	27,8	8,6
11/10/2015 00:00	11.971	27,8	9,4
11/10/2015 01:00	11.828	27,8	9,5
11/10/2015 02:00	11.699	27,8	9,3
11/10/2015 03:00	12.126	27,8	9,3
11/10/2015 04:00	11.885	27,8	9,0
11/10/2015 05:00	11.939	27,8	9,6
11/10/2015 06:00	11.646	28,1	9,2
11/10/2015 07:00	11.889	28,1	9,3
11/10/2015 08:00	11.889	28,1	9,3
11/10/2015 09:00	11.889	28,1	9,4
11/10/2015 10:00	11.669	28,7	9,4
11/10/2015 11:00	11.787	28,7	9,2
11/10/2015 12:00	11.813	28,7	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/10/2015 13:00	12.067	28,7	9,5
11/10/2015 14:00	11.949	28,7	9,6
11/10/2015 15:00	12.058	28,1	8,6
11/10/2015 16:00	11.741	26,3	7,8
11/10/2015 17:00	11.962	27,1	8,1
11/10/2015 18:00	11.933	28,5	9,3
11/10/2015 19:00	11.933	27,7	8,8
11/10/2015 20:00	11.526	27,7	9,2
11/10/2015 21:00	11.711	28,7	9,5
11/10/2015 22:00	11.711	29,1	8,8
11/10/2015 23:00	11.662	28,8	9,2
12/10/2015 00:00	11.479	28,5	9,6
12/10/2015 01:00	11.716	28,5	9,6
12/10/2015 02:00	11.431	28,5	9,4
12/10/2015 03:00	11.376	28,9	9,2
12/10/2015 04:00	11.259	28,9	9,4
12/10/2015 05:00	11.196	28,9	9,1
12/10/2015 06:00	11.105	28,9	9,4
12/10/2015 07:00	11.265	29,2	9,4
12/10/2015 08:00	11.474	29,0	9,3
12/10/2015 09:00	11.622	28,6	9,4
12/10/2015 10:00	11.517	29,0	9,4
12/10/2015 11:00	11.446	29,0	9,5
12/10/2015 12:00	11.611	29,0	9,7
12/10/2015 13:00	11.813	29,0	9,4
12/10/2015 14:00	11.716	28,8	9,3
12/10/2015 15:00	11.799	28,8	8,7
12/10/2015 16:00	11.799	29,1	9,0
12/10/2015 17:00	11.651	28,8	9,4
12/10/2015 18:00	11.493	28,5	9,6
12/10/2015 19:00	11.729	28,8	8,7
12/10/2015 20:00	11.729	28,4	9,0
12/10/2015 21:00	11.658	28,4	8,7
12/10/2015 22:00	11.827	28,4	8,6
12/10/2015 23:00	11.681	28,4	8,4
13/10/2015 00:00	11.424	27,9	8,1
13/10/2015 01:00	11.198	26,9	8,2
13/10/2015 02:00	11.258	26,9	8,2
13/10/2015 03:00	10.976	26,4	8,6
13/10/2015 04:00	11.036	26,0	8,7
13/10/2015 05:00	11.321	26,0	9,5
13/10/2015 06:00	11.023	26,2	8,9
13/10/2015 07:00	11.131	26,2	7,8
13/10/2015 08:00	10.882	26,2	8,2
13/10/2015 09:00	10.037	26,8	8,5
13/10/2015 10:00	9.270	26,8	8,2
13/10/2015 11:00	9.570	26,4	8,9
13/10/2015 12:00	10.023	27,6	9,7
13/10/2015 13:00	10.870	27,0	8,6
13/10/2015 14:00	10.588	27,0	8,2
13/10/2015 15:00	10.686	27,6	8,1
13/10/2015 16:00	10.655	27,1	7,4
13/10/2015 17:00	10.846	27,1	7,7
13/10/2015 18:00	10.382	26,4	7,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
13/10/2015 19:00	11.011	28,0	7,9
13/10/2015 20:00	11.251	28,2	8,2
13/10/2015 21:00	11.205	27,9	7,9
13/10/2015 22:00	11.937	28,2	7,7
13/10/2015 23:00	12.197	27,8	8,2
14/10/2015 00:00	12.075	27,8	9,1
14/10/2015 01:00	12.009	28,0	9,0
14/10/2015 02:00	11.889	28,5	8,9
14/10/2015 03:00	11.889	28,9	8,6
14/10/2015 04:00	11.717	29,2	8,8
14/10/2015 05:00	11.523	27,6	8,1
14/10/2015 06:00	11.704	28,8	8,4
14/10/2015 07:00	11.506	28,5	9,1
14/10/2015 08:00	11.384	28,9	8,9
14/10/2015 09:00	11.310	29,3	8,9
14/10/2015 10:00	11.450	29,3	8,7
14/10/2015 11:00	11.558	29,0	9,2
14/10/2015 12:00	11.876	29,0	9,4
14/10/2015 13:00	11.876	29,0	9,6
14/10/2015 14:00	12.046	29,4	9,4
14/10/2015 15:00	12.209	29,4	9,1
14/10/2015 16:00	12.175	29,1	8,6
14/10/2015 17:00	11.949	28,2	8,3
14/10/2015 18:00	12.043	28,2	8,7
14/10/2015 19:00	12.172	28,2	8,9
14/10/2015 20:00	12.943	28,0	8,6
14/10/2015 21:00	12.810	27,5	9,0
14/10/2015 22:00	12.132	27,9	9,3
14/10/2015 23:00	11.952	28,2	9,1
15/10/2015 00:00	11.884	28,2	9,1
15/10/2015 01:00	11.371	28,2	9,2
15/10/2015 02:00	10.877	28,2	9,2
15/10/2015 03:00	10.683	27,9	9,0
15/10/2015 04:00	10.973	28,1	9,5
15/10/2015 05:00	11.275	28,3	9,5
15/10/2015 06:00	11.245	28,1	9,1
15/10/2015 07:00	11.338	28,1	9,2
15/10/2015 08:00	11.897	28,1	9,7
15/10/2015 09:00	11.378	28,1	9,2
15/10/2015 10:00	11.480	28,1	9,3
15/10/2015 11:00	11.614	28,1	9,2
15/10/2015 12:00	11.643	28,1	9,4
15/10/2015 13:00	11.643	27,6	9,3
15/10/2015 14:00	11.121	27,0	9,0
15/10/2015 15:00	11.457	28,6	9,5
15/10/2015 16:00	11.457	28,6	9,3
15/10/2015 17:00	11.710	28,1	8,9
15/10/2015 18:00	11.560	28,1	9,2
15/10/2015 19:00	11.467	27,9	9,0
15/10/2015 20:00	11.492	27,9	9,2
15/10/2015 21:00	11.702	27,9	9,4
15/10/2015 22:00	11.538	27,9	9,4
15/10/2015 23:00	11.344	27,9	9,5
16/10/2015 00:00	11.433	27,9	9,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/10/2015 01:00	11.389	27,7	9,4
16/10/2015 02:00	11.246	28,0	9,5
16/10/2015 03:00	11.103	28,0	9,5
16/10/2015 04:00	11.220	28,0	8,2
16/10/2015 05:00	11.154	27,5	8,9
16/10/2015 06:00	10.788	27,8	9,2
16/10/2015 07:00	10.788	28,0	9,3
16/10/2015 08:00	10.830	27,6	9,1
16/10/2015 09:00	11.117	27,2	8,7
16/10/2015 10:00	10.801	27,9	8,6
16/10/2015 11:00	10.710	28,1	8,4
16/10/2015 12:00	10.584	28,1	8,1
16/10/2015 13:00	10.707	28,1	8,9
16/10/2015 14:00	10.758	28,1	9,2
16/10/2015 15:00	10.841	28,1	9,2
16/10/2015 16:00	11.162	28,1	8,5
16/10/2015 17:00	11.371	28,1	9,1
16/10/2015 18:00	11.706	27,8	8,9
16/10/2015 19:00	11.706	27,8	8,9
16/10/2015 20:00	11.616	27,8	8,5
16/10/2015 21:00	11.616	27,8	8,8
16/10/2015 22:00	11.855	27,8	9,2
16/10/2015 23:00	12.486	27,8	9,4
17/10/2015 00:00	13.273	26,4	9,4
17/10/2015 01:00	13.060	26,6	9,5
17/10/2015 02:00	12.222	27,6	9,2
17/10/2015 03:00	11.542	27,6	9,1
17/10/2015 04:00	11.515	28,0	9,3
17/10/2015 05:00	11.205	28,0	9,0
17/10/2015 06:00	10.820	28,4	9,3
17/10/2015 07:00	10.597	28,6	9,5
17/10/2015 08:00	9.791	27,4	8,8
17/10/2015 09:00	10.073	27,4	9,4
17/10/2015 10:00	10.265	29,3	9,4
17/10/2015 11:00	10.183	29,3	9,5
17/10/2015 12:00	10.031	29,6	9,3
17/10/2015 13:00	10.389	29,6	9,6
17/10/2015 14:00	10.132	29,6	9,3
17/10/2015 15:00	10.902	29,6	9,6
17/10/2015 16:00	11.389	29,6	9,5
17/10/2015 17:00	11.389	29,3	9,2
17/10/2015 18:00	11.617	29,6	9,4
17/10/2015 19:00	11.590	29,3	9,5
17/10/2015 20:00	11.590	29,1	9,3
17/10/2015 21:00	11.405	29,1	9,4
17/10/2015 22:00	11.405	29,4	9,7
17/10/2015 23:00	11.405	29,2	9,2
18/10/2015 00:00	11.320	29,2	9,4
18/10/2015 01:00	11.592	29,2	9,3
18/10/2015 02:00	11.648	28,9	9,4
18/10/2015 03:00	11.362	28,9	8,2
18/10/2015 04:00	11.512	28,9	8,1
18/10/2015 05:00	11.735	28,3	8,7
18/10/2015 06:00	11.280	28,7	8,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/10/2015 07:00	11.420	28,7	8,5
18/10/2015 08:00	11.461	28,5	9,3
18/10/2015 09:00	11.430	28,3	9,5
18/10/2015 10:00	11.337	28,3	9,5
18/10/2015 11:00	11.859	28,3	9,4
18/10/2015 12:00	12.175	28,3	9,2
18/10/2015 13:00	11.695	28,6	9,4
18/10/2015 14:00	11.599	29,1	9,2
18/10/2015 15:00	11.502	29,1	8,9
18/10/2015 16:00	11.685	29,1	9,1
18/10/2015 17:00	11.685	29,3	9,7
18/10/2015 18:00	11.685	29,3	9,4
18/10/2015 19:00	11.959	29,3	9,6
18/10/2015 20:00	11.720	29,1	9,6
18/10/2015 21:00	11.161	28,6	9,3
18/10/2015 22:00	11.161	28,9	9,4
18/10/2015 23:00	11.199	28,9	9,4
19/10/2015 00:00	11.872	28,9	9,5
19/10/2015 01:00	11.812	28,6	9,4
19/10/2015 02:00	11.812	28,6	9,3
19/10/2015 03:00	11.642	28,6	9,4
19/10/2015 04:00	11.642	28,6	9,3
19/10/2015 05:00	11.557	28,6	9,2
19/10/2015 06:00	11.520	28,6	9,3
19/10/2015 07:00	10.692	27,3	8,6
19/10/2015 08:00	10.898	28,6	9,1
19/10/2015 09:00	10.963	29,1	9,1
19/10/2015 10:00	10.963	28,4	9,2
19/10/2015 11:00	10.829	28,4	9,4
19/10/2015 12:00	10.933	28,9	9,2
19/10/2015 13:00	11.159	29,5	9,4
19/10/2015 14:00	11.202	29,5	8,9
19/10/2015 15:00	11.331	28,8	9,7
19/10/2015 16:00	10.830	29,4	9,5
19/10/2015 17:00	10.497	30,0	9,1
19/10/2015 18:00	11.045	30,0	9,5
19/10/2015 19:00	11.080	30,0	9,1
19/10/2015 20:00	10.905	29,7	9,5
19/10/2015 21:00	11.093	29,7	8,5
19/10/2015 22:00	11.425	29,3	8,9
19/10/2015 23:00	11.577	28,4	8,9
20/10/2015 00:00	11.388	28,4	8,4
20/10/2015 01:00	12.148	28,1	8,2
20/10/2015 02:00	12.059	28,1	8,4
20/10/2015 03:00	11.863	28,1	8,3
20/10/2015 04:00	11.970	28,1	8,5
20/10/2015 05:00	12.087	28,1	8,5
20/10/2015 06:00	11.414	28,1	8,3
20/10/2015 07:00	11.861	28,1	8,2
20/10/2015 08:00	11.501	27,8	8,1
20/10/2015 09:00	12.252	27,5	9,3
20/10/2015 10:00	11.942	27,9	8,6
20/10/2015 11:00	11.240	28,3	9,1
20/10/2015 12:00	10.582	26,7	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/10/2015 13:00	11.398	28,6	8,6
20/10/2015 14:00	11.175	28,8	9,0
20/10/2015 15:00	11.321	29,1	8,4
20/10/2015 16:00	10.734	29,7	8,5
20/10/2015 17:00	10.965	29,7	9,3
20/10/2015 18:00	11.107	29,2	9,2
20/10/2015 19:00	11.664	28,8	9,1
20/10/2015 20:00	11.795	28,8	9,0
20/10/2015 21:00	12.087	28,1	9,5
20/10/2015 22:00	13.388	28,1	9,3
20/10/2015 23:00	13.149	28,3	8,7
21/10/2015 00:00	12.347	27,8	9,1
21/10/2015 01:00	12.790	27,8	9,0
21/10/2015 02:00	12.383	27,8	9,4
21/10/2015 03:00	12.070	27,5	9,3
21/10/2015 04:00	11.688	27,3	9,5
21/10/2015 05:00	12.024	27,3	9,3
21/10/2015 06:00	12.499	27,5	8,7
21/10/2015 07:00	12.779	27,5	9,0
21/10/2015 08:00	12.548	27,2	9,4
21/10/2015 09:00	12.343	27,2	8,8
21/10/2015 10:00	12.255	27,2	8,0
21/10/2015 11:00	12.464	27,2	8,5
21/10/2015 12:00	11.723	27,6	8,7
21/10/2015 13:00	12.654	27,6	8,9
21/10/2015 14:00	13.441	27,6	9,4
21/10/2015 15:00	13.807	27,8	8,2
21/10/2015 16:00	11.719	27,6	9,1
21/10/2015 17:00	12.054	27,0	9,1
21/10/2015 18:00	12.013	27,0	9,7
21/10/2015 19:00	11.866	27,0	9,1
21/10/2015 20:00	11.486	27,0	9,7
21/10/2015 21:00	10.897	26,7	9,8
21/10/2015 22:00	10.355	27,2	9,9
21/10/2015 23:00	10.207	26,5	9,5
22/10/2015 00:00	9.883	26,5	9,7
22/10/2015 01:00	10.196	26,8	8,9
22/10/2015 02:00	10.503	26,6	9,0
22/10/2015 03:00	10.415	26,6	9,0
22/10/2015 04:00	10.922	26,9	8,7
22/10/2015 05:00	10.618	26,9	9,4
22/10/2015 06:00	10.447	26,9	9,4
22/10/2015 07:00	10.410	27,6	9,4
22/10/2015 08:00	10.827	27,6	9,4
22/10/2015 09:00	12.416	27,2	9,3
22/10/2015 10:00	12.358	27,2	9,3
22/10/2015 11:00	11.486	27,5	9,6
22/10/2015 12:00	12.162	27,5	9,4
22/10/2015 13:00	12.309	27,5	9,3
22/10/2015 14:00	12.309	27,7	9,2
22/10/2015 15:00	11.826	27,7	9,1
22/10/2015 16:00	11.307	27,7	9,2
22/10/2015 17:00	11.080	27,7	9,3
22/10/2015 18:00	11.119	27,7	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
22/10/2015 19:00	11.328	27,7	9,3
22/10/2015 20:00	11.007	27,7	9,3
22/10/2015 21:00	11.050	27,4	8,5
22/10/2015 22:00	10.949	27,7	9,3
22/10/2015 23:00	10.643	27,7	9,2
23/10/2015 00:00	10.716	27,7	8,8
23/10/2015 01:00	11.053	27,7	8,7
23/10/2015 02:00	11.264	27,5	9,0
23/10/2015 03:00	11.686	26,9	9,4
23/10/2015 04:00	10.739	26,7	9,2
23/10/2015 05:00	10.840	27,1	9,3
23/10/2015 06:00	10.764	27,7	8,9
23/10/2015 07:00	11.013	27,9	9,2
23/10/2015 08:00	10.630	27,9	9,2
23/10/2015 09:00	11.213	27,9	9,2
23/10/2015 10:00	11.387	27,7	8,5
23/10/2015 11:00	11.681	27,7	8,6
23/10/2015 12:00	11.681	27,7	9,4
23/10/2015 13:00	12.104	27,5	9,2
23/10/2015 14:00	12.026	27,7	8,7
23/10/2015 15:00	11.972	27,7	8,5
23/10/2015 16:00	11.843	27,7	8,6
23/10/2015 17:00	11.303	27,4	9,3
23/10/2015 18:00	11.340	27,1	9,7
23/10/2015 19:00	11.386	27,5	9,5
23/10/2015 20:00	11.800	27,5	8,9
23/10/2015 21:00	11.949	27,5	9,3
23/10/2015 22:00	11.726	27,5	6,5
23/10/2015 23:00	11.754	27,5	6,4
24/10/2015 00:00	11.587	27,7	7,5
24/10/2015 01:00	11.819	27,5	9,4
24/10/2015 02:00	11.311	27,8	9,8
24/10/2015 03:00	11.276	27,8	9,8
24/10/2015 04:00	11.430	27,8	9,7
24/10/2015 05:00	11.514	28,2	9,3
24/10/2015 06:00	11.116	27,8	9,8
24/10/2015 07:00	10.996	26,6	9,0
24/10/2015 08:00	10.996	27,0	9,7
24/10/2015 09:00	11.367	27,5	9,0
24/10/2015 10:00	11.135	27,3	9,1
24/10/2015 11:00	10.769	27,3	9,0
24/10/2015 12:00	10.689	27,6	9,8
24/10/2015 13:00	10.938	27,6	9,3
24/10/2015 14:00	11.297	28,3	9,7
24/10/2015 15:00	11.581	28,3	9,4
24/10/2015 16:00	11.820	28,3	9,4
24/10/2015 17:00	11.820	28,0	9,4
24/10/2015 18:00	11.387	28,0	8,8
24/10/2015 19:00	11.459	28,0	9,1
24/10/2015 20:00	11.272	28,0	9,0
24/10/2015 21:00	11.386	28,0	9,1
24/10/2015 22:00	11.361	28,0	8,5
24/10/2015 23:00	11.268	28,0	8,4
25/10/2015 00:00	11.548	27,5	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/10/2015 01:00	11.639	27,5	9,3
25/10/2015 02:00	11.549	27,7	9,6
25/10/2015 03:00	11.452	27,5	9,3
25/10/2015 04:00	11.165	27,7	9,1
25/10/2015 05:00	11.086	27,7	8,7
25/10/2015 06:00	11.303	27,7	9,3
25/10/2015 07:00	11.414	27,7	8,8
25/10/2015 08:00	11.267	27,7	8,8
25/10/2015 09:00	11.086	27,7	9,2
25/10/2015 10:00	11.543	27,9	9,4
25/10/2015 11:00	12.078	27,7	9,4
25/10/2015 12:00	12.124	27,7	9,8
25/10/2015 13:00	11.619	28,3	8,8
25/10/2015 14:00	11.530	28,3	8,6
25/10/2015 15:00	11.530	28,3	8,6
25/10/2015 16:00	11.742	28,4	8,6
25/10/2015 17:00	11.559	28,4	9,1
25/10/2015 18:00	11.492	28,4	8,9
25/10/2015 19:00	11.407	28,4	8,3
25/10/2015 20:00	11.407	28,4	8,2
25/10/2015 21:00	11.285	28,4	8,6
25/10/2015 22:00	11.251	28,2	8,4
25/10/2015 23:00	11.296	28,2	8,0
26/10/2015 00:00	11.322	28,0	8,0
26/10/2015 01:00	11.322	28,0	8,9
26/10/2015 02:00	11.025	27,7	8,7
26/10/2015 03:00	11.071	28,1	9,0
26/10/2015 04:00	11.071	28,1	8,9
26/10/2015 05:00	10.978	28,1	8,8
26/10/2015 06:00	11.028	28,1	8,8
26/10/2015 07:00	10.869	28,1	9,2
26/10/2015 08:00	11.102	27,7	9,2
26/10/2015 09:00	11.102	27,7	9,4
26/10/2015 10:00	11.252	28,0	9,4
26/10/2015 11:00	11.189	27,4	8,9
26/10/2015 12:00	11.064	27,4	9,2
26/10/2015 13:00	11.124	28,0	9,1
26/10/2015 14:00	11.124	28,4	9,4
26/10/2015 15:00	11.218	28,6	9,4
26/10/2015 16:00	11.218	28,6	9,4
26/10/2015 17:00	11.218	28,6	9,0
26/10/2015 18:00	11.351	28,6	8,9
26/10/2015 19:00	11.298	28,3	8,6
26/10/2015 20:00	11.298	28,3	8,8
26/10/2015 21:00	11.340	28,3	8,8
26/10/2015 22:00	11.179	28,5	8,7
26/10/2015 23:00	10.975	28,9	9,0
27/10/2015 00:00	11.336	28,9	9,3
27/10/2015 01:00	11.336	28,5	9,0
27/10/2015 02:00	11.443	28,5	9,3
27/10/2015 03:00	11.386	28,5	9,3
27/10/2015 04:00	11.421	28,5	8,9
27/10/2015 05:00	11.370	28,3	9,3
27/10/2015 06:00	11.300	28,5	9,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/10/2015 07:00	11.592	28,5	9,4
27/10/2015 08:00	11.259	28,5	9,4
27/10/2015 09:00	11.154	28,5	9,3
27/10/2015 10:00	11.400	28,5	9,3
27/10/2015 11:00	11.578	28,5	9,4
27/10/2015 12:00	12.138	28,1	9,2
27/10/2015 13:00	12.101	28,1	9,2
27/10/2015 14:00	12.070	28,1	9,2
27/10/2015 15:00	12.037	28,1	9,0
27/10/2015 16:00	12.169	27,5	9,2
27/10/2015 17:00	11.888	27,5	9,6
27/10/2015 18:00	11.356	27,5	8,7
27/10/2015 19:00	11.387	27,3	9,3
27/10/2015 20:00	11.570	27,3	9,9
27/10/2015 21:00	11.730	27,3	9,6
27/10/2015 22:00	12.117	27,3	8,5
27/10/2015 23:00	11.977	27,3	8,6
28/10/2015 00:00	11.199	27,8	8,1
28/10/2015 01:00	10.904	28,5	7,9
28/10/2015 02:00	11.354	28,0	7,9
28/10/2015 03:00	11.309	27,6	8,4
28/10/2015 04:00	12.438	26,8	9,0
28/10/2015 05:00	12.719	26,3	9,1
28/10/2015 06:00	12.101	27,2	8,6
28/10/2015 07:00	11.449	27,7	8,9
28/10/2015 08:00	10.691	28,0	9,2
28/10/2015 09:00	10.691	28,0	7,8
28/10/2015 10:00	10.734	28,3	8,9
28/10/2015 11:00	10.761	28,3	8,8
28/10/2015 12:00	11.172	28,7	9,6
28/10/2015 13:00	11.304	28,7	8,9
28/10/2015 14:00	11.260	29,0	7,8
28/10/2015 15:00	11.323	29,0	7,8
28/10/2015 16:00	11.419	28,5	8,2
28/10/2015 17:00	11.306	28,5	8,5
28/10/2015 18:00	11.113	28,3	8,2
28/10/2015 19:00	10.922	28,3	8,2
28/10/2015 20:00	10.922	28,3	8,2
28/10/2015 21:00	11.200	27,9	8,4
28/10/2015 22:00	13.547	26,1	8,1
28/10/2015 23:00	13.479	26,1	8,4
29/10/2015 00:00	12.980	26,5	8,4
29/10/2015 01:00	12.110	26,7	9,1
29/10/2015 02:00	11.624	27,0	9,6
29/10/2015 03:00	11.624	27,5	9,6
29/10/2015 04:00	11.962	27,3	9,9
29/10/2015 05:00	11.382	27,3	9,4
29/10/2015 06:00	11.599	27,6	9,4
29/10/2015 07:00	11.458	27,6	9,2
29/10/2015 08:00	11.246	27,2	8,8
29/10/2015 09:00	11.015	27,4	8,6
29/10/2015 10:00	11.015	28,1	8,0
29/10/2015 11:00	10.949	27,8	7,9
29/10/2015 12:00	10.490	27,8	7,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/10/2015 13:00	10.680	27,8	8,0
29/10/2015 14:00	10.165	28,1	7,9
29/10/2015 15:00	10.554	28,1	7,9
29/10/2015 16:00	10.794	28,1	7,8
29/10/2015 17:00	10.668	27,8	8,0
29/10/2015 18:00	10.668	27,5	7,6
29/10/2015 19:00	10.619	27,9	7,8
29/10/2015 20:00	10.960	28,1	8,2
29/10/2015 21:00	11.376	27,3	8,7
29/10/2015 22:00	11.698	26,8	8,4
29/10/2015 23:00	11.698	26,8	8,4
30/10/2015 00:00	12.041	26,5	7,9
30/10/2015 01:00	11.191	27,0	8,9
30/10/2015 02:00	10.219	28,3	9,4
30/10/2015 03:00	10.018	27,9	9,2
30/10/2015 04:00	10.551	27,7	9,3
30/10/2015 05:00	10.663	27,7	9,1
30/10/2015 06:00	11.213	27,4	9,0
30/10/2015 07:00	10.924	27,0	9,3
30/10/2015 08:00	11.094	27,3	9,3
30/10/2015 09:00	11.216	27,3	9,3
30/10/2015 10:00	10.697	27,7	9,2
30/10/2015 11:00	11.109	28,1	8,9
30/10/2015 12:00	10.865	28,4	9,1
30/10/2015 13:00	10.309	28,4	9,2
30/10/2015 14:00	9.977	27,5	8,7
30/10/2015 15:00	10.409	28,7	9,4
30/10/2015 16:00	10.905	28,1	9,5
30/10/2015 17:00	11.662	27,4	9,1
30/10/2015 18:00	12.489	27,1	9,5
30/10/2015 19:00	12.138	26,7	8,8
30/10/2015 20:00	11.755	26,7	8,2
30/10/2015 21:00	11.986	26,7	8,1
30/10/2015 22:00	12.041	26,7	7,8
30/10/2015 23:00	11.466	27,3	7,8
31/10/2015 00:00	10.821	27,3	8,2
31/10/2015 01:00	11.979	27,0	8,2
31/10/2015 02:00	11.472	27,0	7,9
31/10/2015 03:00	11.355	27,0	8,5
31/10/2015 04:00	11.071	26,8	8,4
31/10/2015 05:00	11.871	26,8	8,4
31/10/2015 06:00	11.144	26,8	7,8
31/10/2015 07:00	non disponibile	26,4	7,9
31/10/2015 08:00	non disponibile	26,9	7,5
31/10/2015 09:00	10.852	26,7	7,8
31/10/2015 10:00	10.795	26,9	7,6
31/10/2015 11:00	11.141	26,9	7,4
31/10/2015 12:00	11.764	27,5	7,7
31/10/2015 13:00	11.638	27,5	8,1
31/10/2015 14:00	10.981	27,8	7,9
31/10/2015 15:00	11.235	27,8	8,3
31/10/2015 16:00	11.574	27,4	8,7
31/10/2015 17:00	11.332	27,4	9,0
31/10/2015 18:00	11.253	27,1	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
31/10/2015 19:00	11.292	27,3	9,0
31/10/2015 20:00	10.561	27,6	8,7
31/10/2015 21:00	10.708	26,9	8,8
31/10/2015 22:00	11.597	27,3	8,7
31/10/2015 23:00	12.057	27,0	8,7
01/11/2015 00:00	11.502	26,7	8,5
01/11/2015 01:00	11.593	26,7	8,5
01/11/2015 02:00	10.909	26,9	8,4
01/11/2015 03:00	10.773	26,4	8,3
01/11/2015 04:00	10.802	27,0	8,0
01/11/2015 05:00	10.863	27,0	8,2
01/11/2015 06:00	11.000	27,0	8,1
01/11/2015 07:00	11.819	27,2	8,9
01/11/2015 08:00	11.748	27,2	8,9
01/11/2015 09:00	12.156	26,5	8,9
01/11/2015 10:00	11.590	26,9	8,2
01/11/2015 11:00	11.534	26,9	7,9
01/11/2015 12:00	11.775	26,9	7,9
01/11/2015 13:00	11.840	27,1	7,9
01/11/2015 14:00	11.865	27,1	8,1
01/11/2015 15:00	11.643	27,1	8,4
01/11/2015 16:00	11.472	27,1	8,6
01/11/2015 17:00	11.859	26,9	8,5
01/11/2015 18:00	11.822	26,6	8,4
01/11/2015 19:00	11.921	26,6	8,4
01/11/2015 20:00	10.989	25,5	7,7
01/11/2015 21:00	11.443	27,0	9,3
01/11/2015 22:00	11.337	27,0	10,0
01/11/2015 23:00	10.559	27,0	9,9
02/11/2015 00:00	10.705	27,0	8,0
02/11/2015 01:00	10.922	26,6	9,8
02/11/2015 02:00	11.200	26,1	9,3
02/11/2015 03:00	11.316	25,8	9,0
02/11/2015 04:00	11.290	26,0	8,6
02/11/2015 05:00	11.290	26,0	8,6
02/11/2015 06:00	11.290	26,0	8,6
02/11/2015 07:00	10.354	26,8	9,6
02/11/2015 08:00	9.907	27,7	9,1
02/11/2015 09:00	9.907	27,3	8,7
02/11/2015 10:00	9.907	27,3	9,2
02/11/2015 11:00	10.006	27,7	9,3
02/11/2015 12:00	9.745	27,7	9,1
02/11/2015 13:00	10.717	27,3	9,3
02/11/2015 14:00	11.288	26,7	9,5
02/11/2015 15:00	11.082	26,7	9,5
02/11/2015 16:00	11.285	26,7	9,5
02/11/2015 17:00	11.526	26,3	9,5
02/11/2015 18:00	11.823	25,9	9,6
02/11/2015 19:00	11.784	25,9	9,3
02/11/2015 20:00	11.744	25,9	9,5
02/11/2015 21:00	11.504	25,9	9,6
02/11/2015 22:00	11.397	26,1	9,6
02/11/2015 23:00	11.482	25,9	9,2
03/11/2015 00:00	11.376	25,9	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
03/11/2015 01:00	11.376	25,9	9,4
03/11/2015 02:00	11.402	25,9	9,4
03/11/2015 03:00	11.297	25,9	9,2
03/11/2015 04:00	11.297	25,9	9,5
03/11/2015 05:00	11.147	25,3	9,4
03/11/2015 06:00	11.249	25,3	9,4
03/11/2015 07:00	11.067	25,3	9,4
03/11/2015 08:00	11.031	25,7	9,4
03/11/2015 09:00	11.296	25,2	9,4
03/11/2015 10:00	11.044	25,5	9,4
03/11/2015 11:00	10.880	26,1	9,4
03/11/2015 12:00	9.814	27,9	9,7
03/11/2015 13:00	9.814	27,9	9,5
03/11/2015 14:00	9.628	27,9	9,3
03/11/2015 15:00	9.898	27,7	9,1
03/11/2015 16:00	10.533	27,3	8,9
03/11/2015 17:00	10.725	27,3	8,4
03/11/2015 18:00	10.773	27,0	7,9
03/11/2015 19:00	11.275	26,2	8,9
03/11/2015 20:00	11.086	26,2	9,2
03/11/2015 21:00	10.961	26,2	8,7
03/11/2015 22:00	10.860	26,8	8,7
03/11/2015 23:00	10.860	26,5	9,2
04/11/2015 00:00	11.328	26,5	9,6
04/11/2015 01:00	11.283	26,5	9,7
04/11/2015 02:00	11.523	26,5	9,4
04/11/2015 03:00	11.361	26,9	8,0
04/11/2015 04:00	11.328	26,9	8,7
04/11/2015 05:00	11.249	26,4	8,7
04/11/2015 06:00	11.077	26,4	8,8
04/11/2015 07:00	11.225	26,4	8,6
04/11/2015 08:00	11.384	26,4	8,8
04/11/2015 09:00	11.384	26,4	9,0
04/11/2015 10:00	11.508	26,7	8,3
04/11/2015 11:00	11.004	26,7	9,6
04/11/2015 12:00	10.662	27,1	9,7
04/11/2015 13:00	10.881	27,3	9,0
04/11/2015 14:00	10.933	27,6	9,7
04/11/2015 15:00	10.933	27,9	9,3
04/11/2015 16:00	11.083	27,4	8,9
04/11/2015 17:00	11.157	27,2	9,1
04/11/2015 18:00	11.065	27,2	8,9
04/11/2015 19:00	11.158	27,2	9,5
04/11/2015 20:00	11.117	27,2	9,1
04/11/2015 21:00	11.117	27,2	9,3
04/11/2015 22:00	11.117	27,2	9,2
04/11/2015 23:00	11.319	27,2	9,4
05/11/2015 00:00	11.577	27,2	9,6
05/11/2015 01:00	11.804	27,2	9,1
05/11/2015 02:00	11.895	26,7	9,2
05/11/2015 03:00	11.713	26,7	8,5
05/11/2015 04:00	11.749	26,7	8,9
05/11/2015 05:00	11.784	26,7	9,4
05/11/2015 06:00	11.423	26,4	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
05/11/2015 07:00	11.744	26,6	9,5
05/11/2015 08:00	11.744	26,6	9,6
05/11/2015 09:00	11.718	26,9	8,8
05/11/2015 10:00	11.760	26,9	8,7
05/11/2015 11:00	11.626	26,6	8,9
05/11/2015 12:00	11.626	27,0	8,8
05/11/2015 13:00	11.555	27,4	9,3
05/11/2015 14:00	11.148	27,4	9,5
05/11/2015 15:00	11.748	27,4	8,6
05/11/2015 16:00	11.692	27,4	9,0
05/11/2015 17:00	11.537	27,0	9,0
05/11/2015 18:00	11.346	27,0	9,3
05/11/2015 19:00	11.466	27,0	9,5
05/11/2015 20:00	11.466	26,8	9,3
05/11/2015 21:00	11.722	26,8	9,3
05/11/2015 22:00	11.678	26,8	9,4
05/11/2015 23:00	11.723	26,8	9,3
06/11/2015 00:00	11.636	26,5	9,3
06/11/2015 01:00	11.507	26,5	9,4
06/11/2015 02:00	11.549	26,5	9,6
06/11/2015 03:00	11.549	26,5	9,6
06/11/2015 04:00	11.487	26,5	8,2
06/11/2015 05:00	11.558	26,5	9,1
06/11/2015 06:00	11.558	26,5	9,0
06/11/2015 07:00	11.406	26,5	9,0
06/11/2015 08:00	11.188	26,9	9,0
06/11/2015 09:00	11.069	26,9	9,2
06/11/2015 10:00	11.107	27,3	8,9
06/11/2015 11:00	11.037	27,3	8,2
06/11/2015 12:00	10.774	27,3	8,0
06/11/2015 13:00	11.067	27,3	8,4
06/11/2015 14:00	10.995	27,3	8,1
06/11/2015 15:00	11.035	27,3	8,1
06/11/2015 16:00	10.926	27,0	8,4
06/11/2015 17:00	11.110	27,0	8,9
06/11/2015 18:00	11.156	27,0	8,8
06/11/2015 19:00	11.156	27,0	9,5
06/11/2015 20:00	11.115	26,6	9,3
06/11/2015 21:00	10.861	26,4	8,8
06/11/2015 22:00	11.001	26,4	8,6
06/11/2015 23:00	10.887	26,7	8,8
07/11/2015 00:00	10.957	27,4	8,8
07/11/2015 01:00	11.035	27,1	8,8
07/11/2015 02:00	10.317	27,7	9,1
07/11/2015 03:00	10.214	27,7	8,7
07/11/2015 04:00	10.444	27,7	8,4
07/11/2015 05:00	10.303	27,7	8,8
07/11/2015 06:00	10.355	27,4	8,5
07/11/2015 07:00	10.553	27,4	8,6
07/11/2015 08:00	10.273	27,4	8,8
07/11/2015 09:00	10.376	27,7	8,9
07/11/2015 10:00	10.207	27,7	8,6
07/11/2015 11:00	10.279	28,0	8,9
07/11/2015 12:00	10.380	27,8	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
07/11/2015 13:00	10.546	28,1	9,6
07/11/2015 14:00	10.392	28,3	9,4
07/11/2015 15:00	10.265	28,3	9,5
07/11/2015 16:00	10.130	28,6	9,5
07/11/2015 17:00	10.265	28,2	9,6
07/11/2015 18:00	9.825	28,0	9,3
07/11/2015 19:00	9.949	27,4	9,4
07/11/2015 20:00	10.112	27,9	9,6
07/11/2015 21:00	10.395	27,9	9,2
07/11/2015 22:00	10.426	27,6	9,0
07/11/2015 23:00	10.502	27,3	8,9
08/11/2015 00:00	10.790	27,3	8,6
08/11/2015 01:00	10.790	27,3	9,0
08/11/2015 02:00	10.880	27,0	8,8
08/11/2015 03:00	10.880	27,3	8,5
08/11/2015 04:00	10.788	27,3	8,3
08/11/2015 05:00	10.630	27,3	8,5
08/11/2015 06:00	10.589	27,3	8,3
08/11/2015 07:00	10.484	26,4	8,1
08/11/2015 08:00	10.321	28,2	8,9
08/11/2015 09:00	10.108	28,0	9,1
08/11/2015 10:00	10.175	28,3	9,2
08/11/2015 11:00	10.175	28,1	8,7
08/11/2015 12:00	10.767	28,1	8,5
08/11/2015 13:00	10.818	28,1	8,6
08/11/2015 14:00	10.862	28,4	8,9
08/11/2015 15:00	10.757	28,4	9,4
08/11/2015 16:00	10.919	28,2	9,4
08/11/2015 17:00	10.870	27,9	9,2
08/11/2015 18:00	10.800	27,9	9,2
08/11/2015 19:00	11.107	27,3	8,9
08/11/2015 20:00	11.289	27,3	8,6
08/11/2015 21:00	11.037	26,1	8,6
08/11/2015 22:00	10.844	25,7	8,4
08/11/2015 23:00	10.089	25,2	8,2
09/11/2015 00:00	10.033	25,2	9,0
09/11/2015 01:00	9.919	25,2	9,2
09/11/2015 02:00	9.597	24,5	9,1
09/11/2015 03:00	9.783	24,8	8,7
09/11/2015 04:00	9.903	24,8	8,8
09/11/2015 05:00	9.903	24,8	8,7
09/11/2015 06:00	9.722	25,1	8,2
09/11/2015 07:00	9.722	25,1	8,5
09/11/2015 08:00	9.803	25,1	8,5
09/11/2015 09:00	9.540	24,7	7,9
09/11/2015 10:00	9.540	25,0	8,3
09/11/2015 11:00	9.672	25,2	8,6
09/11/2015 12:00	9.493	25,2	9,1
09/11/2015 13:00	9.617	25,5	9,1
09/11/2015 14:00	9.617	25,8	8,9
09/11/2015 15:00	9.896	26,1	9,2
09/11/2015 16:00	10.532	25,8	9,3
09/11/2015 17:00	10.900	25,8	9,0
09/11/2015 18:00	10.778	25,8	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/11/2015 19:00	10.686	25,8	9,4
09/11/2015 20:00	10.424	26,1	9,3
09/11/2015 21:00	10.424	27,0	9,7
09/11/2015 22:00	10.491	27,0	9,1
09/11/2015 23:00	10.560	27,0	8,7
10/11/2015 00:00	10.112	25,5	8,3
10/11/2015 01:00	10.254	26,8	8,4
10/11/2015 02:00	10.039	26,6	8,5
10/11/2015 03:00	9.972	26,6	9,2
10/11/2015 04:00	9.644	25,9	9,5
10/11/2015 05:00	9.712	26,2	8,9
10/11/2015 06:00	9.669	26,2	9,5
10/11/2015 07:00	9.460	26,2	9,6
10/11/2015 08:00	9.553	26,2	9,1
10/11/2015 09:00	10.196	26,2	9,5
10/11/2015 10:00	9.920	25,9	9,1
10/11/2015 11:00	9.969	26,5	9,1
10/11/2015 12:00	10.158	26,5	9,6
10/11/2015 13:00	10.322	27,4	9,1
10/11/2015 14:00	10.322	27,7	9,6
10/11/2015 15:00	9.986	27,7	9,5
10/11/2015 16:00	9.908	26,7	8,1
10/11/2015 17:00	10.203	26,7	9,0
10/11/2015 18:00	10.255	27,7	8,4
10/11/2015 19:00	10.368	27,7	8,1
10/11/2015 20:00	10.055	27,1	8,1
10/11/2015 21:00	10.369	27,5	8,4
10/11/2015 22:00	10.421	27,3	8,3
10/11/2015 23:00	10.745	27,3	8,2
11/11/2015 00:00	10.781	27,3	8,5
11/11/2015 01:00	10.781	27,5	8,5
11/11/2015 02:00	10.809	27,3	8,2
11/11/2015 03:00	10.900	27,3	8,2
11/11/2015 04:00	10.993	27,6	8,4
11/11/2015 05:00	10.993	27,6	8,4
11/11/2015 06:00	11.050	27,6	8,4
11/11/2015 07:00	10.863	27,6	9,1
11/11/2015 08:00	11.003	27,4	9,0
11/11/2015 09:00	11.133	27,1	8,9
11/11/2015 10:00	11.007	27,4	9,2
11/11/2015 11:00	10.771	27,4	9,0
11/11/2015 12:00	10.771	27,1	8,9
11/11/2015 13:00	10.771	27,4	8,7
11/11/2015 14:00	10.930	27,4	8,8
11/11/2015 15:00	10.791	27,4	8,8
11/11/2015 16:00	10.817	27,4	9,7
11/11/2015 17:00	10.852	27,4	9,6
11/11/2015 18:00	10.792	27,4	9,2
11/11/2015 19:00	10.792	27,4	8,3
11/11/2015 20:00	10.792	26,5	7,8
11/11/2015 21:00	11.012	27,2	8,8
11/11/2015 22:00	10.936	27,2	8,7
11/11/2015 23:00	10.865	27,2	8,5
12/11/2015 00:00	10.703	26,6	8,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
12/11/2015 01:00	10.655	26,6	9,2
12/11/2015 02:00	10.581	27,0	9,6
12/11/2015 03:00	10.738	27,4	8,8
12/11/2015 04:00	11.032	27,2	9,3
12/11/2015 05:00	11.085	27,2	9,5
12/11/2015 06:00	11.146	26,8	9,2
12/11/2015 07:00	11.379	27,1	9,6
12/11/2015 08:00	11.246	27,1	9,3
12/11/2015 09:00	11.044	non disponibile	9,2
12/11/2015 10:00	10.750	non disponibile	8,4
12/11/2015 11:00	10.945	23,9	7,8
12/11/2015 12:00	10.813	27,9	7,9
12/11/2015 13:00	10.951	27,1	8,0
12/11/2015 14:00	6.075	27,3	8,7
12/11/2015 15:00	11.094	27,3	8,6
12/11/2015 16:00	11.146	27,0	7,7
12/11/2015 17:00	10.799	27,0	7,9
12/11/2015 18:00	10.633	27,3	7,9
12/11/2015 19:00	10.584	27,5	7,7
12/11/2015 20:00	10.423	27,1	8,0
12/11/2015 21:00	10.533	27,1	8,3
12/11/2015 22:00	10.640	27,1	8,0
12/11/2015 23:00	10.702	27,1	8,0
13/11/2015 00:00	11.001	27,1	8,4
13/11/2015 01:00	11.274	27,1	8,8
13/11/2015 02:00	10.952	27,1	9,1
13/11/2015 03:00	10.728	27,1	8,9
13/11/2015 04:00	11.172	27,4	9,4
13/11/2015 05:00	10.444	27,0	8,5
13/11/2015 06:00	10.617	27,2	8,4
13/11/2015 07:00	10.350	27,2	9,2
13/11/2015 08:00	10.471	26,9	8,6
13/11/2015 09:00	9.079	26,9	8,9
13/11/2015 10:00	10.420	27,1	9,3
13/11/2015 11:00	10.544	26,9	9,3
13/11/2015 12:00	10.460	27,1	8,9
13/11/2015 13:00	10.549	27,8	8,8
13/11/2015 14:00	10.211	28,0	9,4
13/11/2015 15:00	10.211	27,6	9,2
13/11/2015 16:00	10.813	27,9	9,8
13/11/2015 17:00	11.209	27,9	9,1
13/11/2015 18:00	11.350	27,9	8,7
13/11/2015 19:00	11.275	27,9	8,0
13/11/2015 20:00	10.860	27,9	9,1
13/11/2015 21:00	11.298	27,4	9,3
13/11/2015 22:00	11.038	27,2	9,2
13/11/2015 23:00	11.038	27,6	8,7
14/11/2015 00:00	10.976	27,3	8,5
14/11/2015 01:00	10.976	27,3	8,6
14/11/2015 02:00	11.063	27,3	8,3
14/11/2015 03:00	11.023	27,6	8,8
14/11/2015 04:00	11.161	27,4	9,1
14/11/2015 05:00	11.223	27,4	8,8
14/11/2015 06:00	11.308	27,4	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
14/11/2015 07:00	11.044	27,4	8,4
14/11/2015 08:00	10.950	27,6	9,0
14/11/2015 09:00	11.277	27,6	9,2
14/11/2015 10:00	11.306	27,6	8,8
14/11/2015 11:00	11.006	26,9	8,9
14/11/2015 12:00	11.298	26,9	9,6
14/11/2015 13:00	11.066	26,9	9,1
14/11/2015 14:00	11.326	27,5	9,1
14/11/2015 15:00	11.187	27,5	9,2
14/11/2015 16:00	11.187	27,5	9,5
14/11/2015 17:00	11.254	27,2	8,6
14/11/2015 18:00	10.846	27,2	9,2
14/11/2015 19:00	10.746	27,0	9,8
14/11/2015 20:00	10.853	27,0	9,3
14/11/2015 21:00	11.244	27,0	9,0
14/11/2015 22:00	11.163	27,0	8,2
14/11/2015 23:00	11.377	27,0	8,3
15/11/2015 00:00	11.539	26,8	7,9
15/11/2015 01:00	11.444	26,8	8,1
15/11/2015 02:00	11.556	26,8	8,0
15/11/2015 03:00	11.351	26,8	8,0
15/11/2015 04:00	11.318	26,8	8,2
15/11/2015 05:00	11.145	26,8	8,6
15/11/2015 06:00	11.324	26,8	8,8
15/11/2015 07:00	11.242	26,4	9,2
15/11/2015 08:00	11.423	26,4	9,1
15/11/2015 09:00	11.299	26,4	9,1
15/11/2015 10:00	11.135	26,6	9,0
15/11/2015 11:00	11.104	26,6	9,0
15/11/2015 12:00	10.701	27,1	8,6
15/11/2015 13:00	10.465	27,4	8,8
15/11/2015 14:00	10.774	27,4	8,9
15/11/2015 15:00	10.693	27,0	9,2
15/11/2015 16:00	10.724	27,0	9,0
15/11/2015 17:00	10.492	25,5	8,4
15/11/2015 18:00	10.631	27,0	8,9
15/11/2015 19:00	10.741	27,0	9,3
15/11/2015 20:00	10.848	27,0	8,8
15/11/2015 21:00	10.782	27,0	8,6
15/11/2015 22:00	10.517	27,0	8,5
15/11/2015 23:00	10.517	27,0	8,6
16/11/2015 00:00	10.634	27,0	8,8
16/11/2015 01:00	11.289	27,0	8,9
16/11/2015 02:00	11.632	27,0	8,4
16/11/2015 03:00	11.203	26,6	9,3
16/11/2015 04:00	10.950	26,6	9,5
16/11/2015 05:00	10.977	26,8	9,0
16/11/2015 06:00	10.853	26,8	8,4
16/11/2015 07:00	10.888	26,8	8,2
16/11/2015 08:00	10.888	26,6	8,4
16/11/2015 09:00	10.888	26,3	8,0
16/11/2015 10:00	11.168	26,9	7,9
16/11/2015 11:00	9.872	25,9	7,7
16/11/2015 12:00	9.974	25,0	7,7

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
16/11/2015 13:00	11.233	25,8	9,6
16/11/2015 14:00	11.110	26,2	8,9
16/11/2015 15:00	11.257	26,0	8,6
16/11/2015 16:00	10.706	26,0	8,6
16/11/2015 17:00	10.762	26,5	9,3
16/11/2015 18:00	10.542	26,5	8,5
16/11/2015 19:00	10.272	26,5	8,8
16/11/2015 20:00	10.338	26,8	8,1
16/11/2015 21:00	9.484	25,2	7,8
16/11/2015 22:00	7.160	24,4	8,4
16/11/2015 23:00	7.289	23,8	8,5
17/11/2015 00:00	7.245	23,3	8,2
17/11/2015 01:00	7.424	24,1	9,6
17/11/2015 02:00	7.323	23,7	8,6
17/11/2015 03:00	6.914	24,6	9,4
17/11/2015 04:00	7.278	22,7	8,2
17/11/2015 05:00	7.717	24,9	8,6
17/11/2015 06:00	7.851	24,5	8,3
17/11/2015 07:00	7.608	25,0	8,1
17/11/2015 08:00	7.734	25,0	8,9
17/11/2015 09:00	8.433	25,0	10,0
17/11/2015 10:00	8.480	25,0	10,0
17/11/2015 11:00	8.391	23,9	9,0
17/11/2015 12:00	7.858	23,9	8,4
17/11/2015 13:00	8.443	25,5	8,8
17/11/2015 14:00	8.611	26,6	9,0
17/11/2015 15:00	9.099	27,2	9,7
17/11/2015 16:00	9.099	26,7	9,8
17/11/2015 17:00	9.721	26,7	9,2
17/11/2015 18:00	9.327	26,7	9,6
17/11/2015 19:00	9.098	25,6	9,4
17/11/2015 20:00	9.036	25,6	9,4
17/11/2015 21:00	9.132	26,2	9,8
17/11/2015 22:00	8.919	27,1	9,5
17/11/2015 23:00	9.181	26,7	9,6
18/11/2015 00:00	9.522	26,7	9,5
18/11/2015 01:00	9.210	26,7	9,5
18/11/2015 02:00	9.695	27,3	9,2
18/11/2015 03:00	10.344	27,5	9,7
18/11/2015 04:00	9.852	27,3	9,2
18/11/2015 05:00	9.617	27,5	8,9
18/11/2015 06:00	9.822	27,0	8,9
18/11/2015 07:00	9.446	26,7	9,2
18/11/2015 08:00	9.915	27,1	8,9
18/11/2015 09:00	10.563	26,0	8,0
18/11/2015 10:00	10.464	26,5	8,1
18/11/2015 11:00	10.382	26,5	8,9
18/11/2015 12:00	10.268	26,7	9,2
18/11/2015 13:00	10.307	26,7	8,7
18/11/2015 14:00	10.452	27,3	8,5
18/11/2015 15:00	10.316	26,6	9,0
18/11/2015 16:00	9.954	25,7	7,8
18/11/2015 17:00	10.045	25,3	8,1
18/11/2015 18:00	10.306	27,6	8,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/11/2015 19:00	10.448	27,8	9,1
18/11/2015 20:00	10.482	28,1	9,3
18/11/2015 21:00	10.643	27,8	8,7
18/11/2015 22:00	10.755	27,8	8,6
18/11/2015 23:00	10.693	27,6	8,2
19/11/2015 00:00	10.488	27,6	9,0
19/11/2015 01:00	10.548	27,6	8,9
19/11/2015 02:00	10.324	27,9	8,7
19/11/2015 03:00	10.411	27,9	9,6
19/11/2015 04:00	10.634	27,9	9,4
19/11/2015 05:00	10.537	27,9	8,8
19/11/2015 06:00	10.290	27,9	8,5
19/11/2015 07:00	10.512	27,5	8,4
19/11/2015 08:00	10.144	26,1	7,7
19/11/2015 09:00	10.339	27,1	8,3
19/11/2015 10:00	10.625	27,1	8,2
19/11/2015 11:00	10.722	27,1	8,6
19/11/2015 12:00	11.095	27,1	8,1
19/11/2015 13:00	11.348	27,1	7,9
19/11/2015 14:00	11.245	27,1	7,9
19/11/2015 15:00	10.282	27,1	8,2
19/11/2015 16:00	11.349	27,1	8,6
19/11/2015 17:00	11.480	27,1	8,2
19/11/2015 18:00	11.533	27,1	8,3
19/11/2015 19:00	10.999	27,5	7,9
19/11/2015 20:00	11.120	27,5	7,7
19/11/2015 21:00	11.055	27,7	7,9
19/11/2015 22:00	10.958	27,7	7,7
19/11/2015 23:00	10.958	27,7	7,9
20/11/2015 00:00	11.023	27,5	8,3
20/11/2015 01:00	11.213	27,5	9,5
20/11/2015 02:00	11.250	27,0	9,8
20/11/2015 03:00	11.180	27,0	8,9
20/11/2015 04:00	10.969	27,0	9,0
20/11/2015 05:00	10.930	27,3	9,2
20/11/2015 06:00	10.851	27,3	9,3
20/11/2015 07:00	11.060	27,4	8,5
20/11/2015 08:00	11.020	27,4	8,2
20/11/2015 09:00	11.274	27,7	8,5
20/11/2015 10:00	11.122	27,7	8,2
20/11/2015 11:00	10.701	28,0	8,5
20/11/2015 12:00	10.868	28,0	8,6
20/11/2015 13:00	10.802	28,3	9,3
20/11/2015 14:00	10.802	28,8	8,8
20/11/2015 15:00	11.069	29,1	8,8
20/11/2015 16:00	11.167	29,4	8,6
20/11/2015 17:00	11.266	29,1	9,2
20/11/2015 18:00	10.747	28,3	9,6
20/11/2015 19:00	10.667	27,3	9,0
20/11/2015 20:00	10.706	27,6	8,7
20/11/2015 21:00	10.551	27,6	8,3
20/11/2015 22:00	10.694	27,3	8,4
20/11/2015 23:00	10.694	27,0	8,8
21/11/2015 00:00	10.621	27,0	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
21/11/2015 01:00	10.701	27,0	9,4
21/11/2015 02:00	10.628	26,7	9,2
21/11/2015 03:00	10.658	27,0	8,2
21/11/2015 04:00	10.048	27,0	8,0
21/11/2015 05:00	10.620	27,0	8,5
21/11/2015 06:00	10.620	27,2	8,8
21/11/2015 07:00	10.971	27,2	9,2
21/11/2015 08:00	10.865	27,2	9,2
21/11/2015 09:00	10.647	27,4	9,4
21/11/2015 10:00	9.153	27,1	9,3
21/11/2015 11:00	10.817	27,1	7,8
21/11/2015 12:00	10.602	27,4	8,0
21/11/2015 13:00	10.285	27,4	8,4
21/11/2015 14:00	10.170	27,0	8,4
21/11/2015 15:00	10.387	27,0	8,7
21/11/2015 16:00	10.182	27,0	9,5
21/11/2015 17:00	10.063	26,8	9,3
21/11/2015 18:00	10.063	27,1	9,0
21/11/2015 19:00	10.063	27,1	8,9
21/11/2015 20:00	10.334	27,3	8,8
21/11/2015 21:00	10.272	27,1	9,0
21/11/2015 22:00	10.367	26,9	9,0
21/11/2015 23:00	10.786	26,2	8,8
22/11/2015 00:00	10.690	26,6	8,6
22/11/2015 01:00	13.233	23,2	9,2
22/11/2015 02:00	13.413	23,2	9,1
22/11/2015 03:00	12.292	24,0	8,6
22/11/2015 04:00	11.492	24,5	8,4
22/11/2015 05:00	10.669	25,5	8,7
22/11/2015 06:00	10.229	25,8	8,5
22/11/2015 07:00	9.851	26,9	9,3
22/11/2015 08:00	9.851	27,2	9,0
22/11/2015 09:00	9.810	27,2	8,6
22/11/2015 10:00	9.723	27,5	8,6
22/11/2015 11:00	9.690	27,8	9,0
22/11/2015 12:00	9.534	28,0	9,0
22/11/2015 13:00	9.282	28,0	9,3
22/11/2015 14:00	9.454	28,4	8,7
22/11/2015 15:00	9.553	28,4	8,8
22/11/2015 16:00	9.476	27,8	9,2
22/11/2015 17:00	9.476	27,8	9,4
22/11/2015 18:00	9.699	27,8	9,0
22/11/2015 19:00	9.602	27,8	8,6
22/11/2015 20:00	9.284	27,5	9,0
22/11/2015 21:00	10.025	26,6	9,2
22/11/2015 22:00	9.207	27,1	8,5
22/11/2015 23:00	9.420	27,1	8,5
23/11/2015 00:00	9.420	27,1	9,0
23/11/2015 01:00	9.621	27,1	8,3
23/11/2015 02:00	9.175	27,1	7,9
23/11/2015 03:00	9.221	27,1	8,0
23/11/2015 04:00	9.221	27,1	7,8
23/11/2015 05:00	9.619	27,1	8,2
23/11/2015 06:00	9.457	27,5	7,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
23/11/2015 07:00	9.515	27,5	7,9
23/11/2015 08:00	9.628	27,5	8,3
23/11/2015 09:00	9.912	27,2	9,2
23/11/2015 10:00	9.820	26,7	9,2
23/11/2015 11:00	9.680	26,7	8,8
23/11/2015 12:00	9.836	26,1	9,1
23/11/2015 13:00	10.920	26,1	9,1
23/11/2015 14:00	11.605	25,4	8,4
23/11/2015 15:00	11.520	25,3	8,2
23/11/2015 16:00	10.623	26,0	8,1
23/11/2015 17:00	10.577	25,7	8,2
23/11/2015 18:00	10.779	25,5	8,6
23/11/2015 19:00	10.824	25,2	7,9
23/11/2015 20:00	10.519	25,2	7,9
23/11/2015 21:00	10.310	25,2	8,0
23/11/2015 22:00	10.361	25,5	8,3
23/11/2015 23:00	10.664	25,5	8,3
24/11/2015 00:00	10.148	25,5	8,3
24/11/2015 01:00	9.748	25,5	8,4
24/11/2015 02:00	10.422	25,7	8,6
24/11/2015 03:00	10.511	25,7	8,6
24/11/2015 04:00	10.408	25,7	8,5
24/11/2015 05:00	10.278	25,7	8,6
24/11/2015 06:00	10.088	25,4	8,3
24/11/2015 07:00	10.460	25,4	8,3
24/11/2015 08:00	10.860	25,4	8,4
24/11/2015 09:00	10.378	25,4	8,1
24/11/2015 10:00	10.430	25,4	8,0
24/11/2015 11:00	10.430	25,7	8,3
24/11/2015 12:00	10.585	25,1	8,0
24/11/2015 13:00	9.470	23,3	8,2
24/11/2015 14:00	9.260	22,6	7,7
24/11/2015 15:00	11.077	25,7	7,6
24/11/2015 16:00	9.978	25,7	7,7
24/11/2015 17:00	9.637	23,5	7,9
24/11/2015 18:00	10.000	24,8	8,6
24/11/2015 19:00	9.903	24,5	9,4
24/11/2015 20:00	10.184	25,7	9,4
24/11/2015 21:00	9.919	25,3	8,9
24/11/2015 22:00	9.844	24,5	8,6
24/11/2015 23:00	9.605	23,0	7,8
25/11/2015 00:00	9.650	23,8	8,0
25/11/2015 01:00	9.955	23,2	8,7
25/11/2015 02:00	9.846	24,1	9,7
25/11/2015 03:00	9.770	24,8	8,3
25/11/2015 04:00	9.721	25,1	9,2
25/11/2015 05:00	10.135	25,1	9,2
25/11/2015 06:00	10.068	24,9	9,0
25/11/2015 07:00	9.989	24,9	8,6
25/11/2015 08:00	10.107	24,9	8,6
25/11/2015 09:00	10.081	24,9	8,2
25/11/2015 10:00	10.151	25,7	7,7
25/11/2015 11:00	10.278	26,4	8,3
25/11/2015 12:00	10.086	25,9	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
25/11/2015 13:00	10.028	26,3	7,7
25/11/2015 14:00	10.068	26,3	7,6
25/11/2015 15:00	10.010	26,0	9,4
25/11/2015 16:00	9.892	26,0	9,0
25/11/2015 17:00	9.892	25,7	9,0
25/11/2015 18:00	9.939	26,1	8,6
25/11/2015 19:00	9.697	25,7	9,4
25/11/2015 20:00	10.104	26,0	9,2
25/11/2015 21:00	10.426	25,6	8,9
25/11/2015 22:00	9.939	25,6	9,3
25/11/2015 23:00	9.903	25,6	9,0
26/11/2015 00:00	9.644	25,6	8,7
26/11/2015 01:00	9.996	25,4	9,5
26/11/2015 02:00	10.333	25,2	9,6
26/11/2015 03:00	10.056	25,2	8,3
26/11/2015 04:00	9.983	24,7	7,6
26/11/2015 05:00	10.082	25,0	8,1
26/11/2015 06:00	10.129	25,0	8,1
26/11/2015 07:00	10.020	25,2	8,6
26/11/2015 08:00	9.904	25,2	8,1
26/11/2015 09:00	9.674	25,2	8,1
26/11/2015 10:00	10.040	24,9	8,7
26/11/2015 11:00	10.361	23,8	8,8
26/11/2015 12:00	10.627	24,6	9,3
26/11/2015 13:00	10.515	25,0	9,5
26/11/2015 14:00	9.890	25,0	9,3
26/11/2015 15:00	9.804	25,5	8,7
26/11/2015 16:00	9.596	25,2	7,8
26/11/2015 17:00	9.704	25,2	8,0
26/11/2015 18:00	9.759	25,2	7,8
26/11/2015 19:00	10.166	25,2	8,0
26/11/2015 20:00	10.574	24,8	8,8
26/11/2015 21:00	10.820	24,8	8,6
26/11/2015 22:00	10.352	24,8	8,3
26/11/2015 23:00	10.352	24,8	8,0
27/11/2015 00:00	10.522	24,8	9,1
27/11/2015 01:00	10.274	24,8	9,1
27/11/2015 02:00	10.189	24,5	9,5
27/11/2015 03:00	10.889	25,2	9,6
27/11/2015 04:00	10.799	24,8	9,1
27/11/2015 05:00	10.360	24,4	8,3
27/11/2015 06:00	9.895	24,4	8,1
27/11/2015 07:00	9.277	24,8	9,4
27/11/2015 08:00	9.945	24,8	9,5
27/11/2015 09:00	10.386	25,2	9,1
27/11/2015 10:00	10.221	25,5	9,3
27/11/2015 11:00	9.590	24,9	8,6
27/11/2015 12:00	10.101	24,9	8,5
27/11/2015 13:00	10.227	25,8	8,6
27/11/2015 14:00	9.498	25,8	9,2
27/11/2015 15:00	9.262	25,8	9,0
27/11/2015 16:00	8.997	26,3	9,4
27/11/2015 17:00	9.381	26,3	9,2
27/11/2015 18:00	9.254	26,3	8,8

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/11/2015 19:00	9.254	26,3	8,7
27/11/2015 20:00	9.103	26,3	8,0
27/11/2015 21:00	9.269	26,6	8,6
27/11/2015 22:00	9.192	26,6	9,3
27/11/2015 23:00	9.192	26,6	8,8
28/11/2015 00:00	8.861	26,9	8,0
28/11/2015 01:00	8.924	26,9	9,4
28/11/2015 02:00	8.986	26,7	8,7
28/11/2015 03:00	9.095	26,7	8,0
28/11/2015 04:00	8.797	26,7	7,9
28/11/2015 05:00	8.877	26,7	8,0
28/11/2015 06:00	9.171	26,7	7,6
28/11/2015 07:00	8.881	26,7	7,4
28/11/2015 08:00	9.072	26,7	7,5
28/11/2015 09:00	9.007	27,0	9,0
28/11/2015 10:00	8.897	27,0	9,4
28/11/2015 11:00	9.310	27,0	8,7
28/11/2015 12:00	9.060	27,2	8,5
28/11/2015 13:00	8.892	27,2	7,6
28/11/2015 14:00	9.062	27,6	7,0
28/11/2015 15:00	9.126	27,6	7,0
28/11/2015 16:00	9.323	27,3	7,0
28/11/2015 17:00	9.460	27,3	7,3
28/11/2015 18:00	9.369	26,8	7,3
28/11/2015 19:00	9.369	26,8	8,2
28/11/2015 20:00	9.551	26,8	7,9
28/11/2015 21:00	9.474	26,5	8,4
28/11/2015 22:00	9.593	26,9	9,1
28/11/2015 23:00	9.362	26,9	8,3
29/11/2015 00:00	9.323	26,9	9,0
29/11/2015 01:00	9.404	26,9	8,8
29/11/2015 02:00	9.486	26,9	8,9
29/11/2015 03:00	9.575	26,6	8,4
29/11/2015 04:00	9.442	26,4	8,1
29/11/2015 05:00	9.301	24,5	7,9
29/11/2015 06:00	9.490	25,4	8,1
29/11/2015 07:00	9.439	25,4	8,9
29/11/2015 08:00	9.577	26,5	9,4
29/11/2015 09:00	9.543	26,5	8,9
29/11/2015 10:00	9.436	27,2	8,4
29/11/2015 11:00	9.233	27,6	8,2
29/11/2015 12:00	9.386	28,0	8,9
29/11/2015 13:00	8.655	25,8	6,2
29/11/2015 14:00	9.166	27,5	7,7
29/11/2015 15:00	9.269	27,7	7,8
29/11/2015 16:00	9.520	27,0	7,5
29/11/2015 17:00	9.237	26,1	6,6
29/11/2015 18:00	9.412	27,2	7,4
29/11/2015 19:00	9.654	27,2	7,5
29/11/2015 20:00	9.315	26,8	7,6
29/11/2015 21:00	9.315	27,1	7,5
29/11/2015 22:00	9.347	27,1	7,0
29/11/2015 23:00	9.482	27,1	7,3
30/11/2015 00:00	9.482	27,1	7,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
30/11/2015 01:00	9.482	26,9	7,7
30/11/2015 02:00	9.364	26,9	7,3
30/11/2015 03:00	9.447	26,9	7,5
30/11/2015 04:00	9.579	26,9	7,6
30/11/2015 05:00	9.620	26,9	7,6
30/11/2015 06:00	9.592	26,9	7,3
30/11/2015 07:00	9.521	26,9	7,4
30/11/2015 08:00	9.469	26,6	7,3
30/11/2015 09:00	9.469	26,6	7,5
30/11/2015 10:00	9.501	26,6	7,5
30/11/2015 11:00	9.589	26,6	7,6
30/11/2015 12:00	9.663	26,6	8,8
30/11/2015 13:00	9.607	26,8	8,7
30/11/2015 14:00	9.528	27,2	8,1
30/11/2015 15:00	9.471	27,2	8,2
30/11/2015 16:00	9.612	27,5	8,0
30/11/2015 17:00	9.445	27,2	9,0
30/11/2015 18:00	9.644	26,7	9,5
30/11/2015 19:00	9.693	24,8	9,2
30/11/2015 20:00	9.894	25,5	7,8
30/11/2015 21:00	9.316	24,5	7,5
30/11/2015 22:00	9.436	25,6	9,1
30/11/2015 23:00	9.436	26,3	9,4
01/12/2015 00:00	9.503	26,3	9,2
01/12/2015 01:00	9.572	26,3	9,5
01/12/2015 02:00	9.753	26,8	9,0
01/12/2015 03:00	9.784	26,5	8,9
01/12/2015 04:00	9.620	26,5	8,7
01/12/2015 05:00	9.798	26,5	8,8
01/12/2015 06:00	9.710	26,8	9,5
01/12/2015 07:00	9.519	26,8	9,2
01/12/2015 08:00	9.736	27,1	9,1
01/12/2015 09:00	9.736	27,1	9,1
01/12/2015 10:00	9.736	27,6	9,4
01/12/2015 11:00	9.032	27,2	9,3
01/12/2015 12:00	9.596	27,2	9,5
01/12/2015 13:00	9.810	27,2	9,2
01/12/2015 14:00	9.925	27,2	9,5
01/12/2015 15:00	9.925	27,0	9,4
01/12/2015 16:00	9.780	26,6	8,6
01/12/2015 17:00	9.892	27,0	9,3
01/12/2015 18:00	9.739	26,6	9,5
01/12/2015 19:00	9.856	26,4	9,7
01/12/2015 20:00	9.940	26,4	9,0
01/12/2015 21:00	9.851	26,1	9,3
01/12/2015 22:00	9.999	26,1	9,5
01/12/2015 23:00	9.657	25,9	9,2
02/12/2015 00:00	9.774	26,2	8,7
02/12/2015 01:00	9.513	26,2	9,2
02/12/2015 02:00	9.476	26,2	8,6
02/12/2015 03:00	9.669	26,2	9,1
02/12/2015 04:00	9.621	26,2	8,9
02/12/2015 05:00	9.451	26,2	9,2
02/12/2015 06:00	9.661	27,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
02/12/2015 07:00	9.829	27,0	9,6
02/12/2015 08:00	9.593	27,0	9,4
02/12/2015 09:00	9.186	27,0	8,3
02/12/2015 10:00	non disponibile	25,8	7,8
02/12/2015 11:00	6.456	23,1	6,8
02/12/2015 12:00	6.585	26,5	8,4
02/12/2015 13:00	9.902	27,1	8,6
02/12/2015 14:00	9.174	27,1	8,2
02/12/2015 15:00	9.392	27,1	8,7
02/12/2015 16:00	9.392	27,1	8,9
02/12/2015 17:00	9.588	27,1	8,5
02/12/2015 18:00	9.460	26,8	8,9
02/12/2015 19:00	9.645	27,1	9,4
02/12/2015 20:00	9.465	27,1	9,1
02/12/2015 21:00	9.307	27,1	8,8
02/12/2015 22:00	9.307	27,3	9,2
02/12/2015 23:00	9.477	27,3	9,6
03/12/2015 00:00	9.189	27,6	9,6
03/12/2015 01:00	9.281	27,9	9,2
03/12/2015 02:00	9.281	27,9	8,8
03/12/2015 03:00	8.991	28,1	8,8
03/12/2015 04:00	8.927	28,1	8,5
03/12/2015 05:00	9.102	28,1	8,8
03/12/2015 06:00	8.975	28,1	8,8
03/12/2015 07:00	8.941	28,1	8,8
03/12/2015 08:00	8.941	28,1	9,4
03/12/2015 09:00	7.776	28,1	9,3
03/12/2015 10:00	7.776	28,6	8,0
03/12/2015 11:00	7.186	29,5	7,3
03/12/2015 12:00	7.078	28,9	6,7
03/12/2015 13:00	6.906	29,7	6,5
03/12/2015 14:00	7.378	29,7	6,1
03/12/2015 15:00	7.800	29,4	7,1
03/12/2015 16:00	7.752	29,4	8,7
03/12/2015 17:00	7.890	29,4	8,3
03/12/2015 18:00	7.941	29,4	8,4
03/12/2015 19:00	7.983	29,4	8,6
03/12/2015 20:00	7.983	28,5	8,8
03/12/2015 21:00	8.009	28,2	9,0
03/12/2015 22:00	8.047	28,6	8,2
03/12/2015 23:00	7.836	29,2	8,3
04/12/2015 00:00	7.648	27,9	8,5
04/12/2015 01:00	7.760	27,9	8,7
04/12/2015 02:00	7.806	28,6	8,9
04/12/2015 03:00	7.990	29,3	9,1
04/12/2015 04:00	7.916	28,8	8,7
04/12/2015 05:00	7.888	28,6	9,5
04/12/2015 06:00	8.084	28,6	8,9
04/12/2015 07:00	8.033	29,1	8,0
04/12/2015 08:00	8.335	28,5	6,7
04/12/2015 09:00	10.459	28,0	non disponibile
04/12/2015 10:00	10.546	28,3	non disponibile
04/12/2015 11:00	10.580	28,3	non disponibile
04/12/2015 12:00	10.673	28,3	non disponibile

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
04/12/2015 13:00	10.673	28,0	non disponibile
04/12/2015 14:00	10.057	26,2	non disponibile
04/12/2015 15:00	10.477	28,3	non disponibile
04/12/2015 16:00	10.381	28,3	8,9
04/12/2015 17:00	10.305	28,0	9,1
04/12/2015 18:00	10.236	27,5	9,5
04/12/2015 19:00	10.388	28,1	9,3
04/12/2015 20:00	10.388	28,1	9,6
04/12/2015 21:00	10.388	28,5	9,4
04/12/2015 22:00	10.247	28,2	9,5
04/12/2015 23:00	10.694	28,7	9,0
05/12/2015 00:00	10.226	26,9	8,6
05/12/2015 01:00	10.178	26,6	8,7
05/12/2015 02:00	10.236	28,1	9,7
05/12/2015 03:00	10.236	28,1	9,5
05/12/2015 04:00	9.946	28,4	9,3
05/12/2015 05:00	9.980	28,4	8,9
05/12/2015 06:00	10.225	28,9	8,8
05/12/2015 07:00	10.281	28,9	8,0
05/12/2015 08:00	9.402	26,0	7,6
05/12/2015 09:00	9.756	27,4	9,2
05/12/2015 10:00	9.686	27,4	9,1
05/12/2015 11:00	9.448	26,8	7,7
05/12/2015 12:00	9.849	28,4	8,4
05/12/2015 13:00	9.715	28,4	8,6
05/12/2015 14:00	9.532	28,7	9,1
05/12/2015 15:00	9.759	28,7	9,2
05/12/2015 16:00	9.970	28,9	9,0
05/12/2015 17:00	10.191	28,7	9,1
05/12/2015 18:00	10.361	28,7	8,6
05/12/2015 19:00	10.361	28,1	8,4
05/12/2015 20:00	10.440	28,1	8,1
05/12/2015 21:00	10.654	28,4	8,1
05/12/2015 22:00	10.559	28,1	7,7
05/12/2015 23:00	10.873	28,1	7,9
06/12/2015 00:00	11.079	28,1	8,2
06/12/2015 01:00	10.787	27,6	8,0
06/12/2015 02:00	10.900	27,6	7,7
06/12/2015 03:00	11.281	27,2	8,4
06/12/2015 04:00	11.309	26,9	8,4
06/12/2015 05:00	11.488	26,7	8,5
06/12/2015 06:00	11.430	26,7	8,5
06/12/2015 07:00	11.371	27,0	8,7
06/12/2015 08:00	11.371	26,7	8,2
06/12/2015 09:00	11.143	26,5	8,3
06/12/2015 10:00	11.191	26,9	7,6
06/12/2015 11:00	11.395	26,9	9,1
06/12/2015 12:00	11.451	26,9	7,6
06/12/2015 13:00	11.243	26,9	8,0
06/12/2015 14:00	11.556	26,9	8,0
06/12/2015 15:00	11.339	26,9	7,9
06/12/2015 16:00	11.522	26,9	8,3
06/12/2015 17:00	11.446	26,4	8,0
06/12/2015 18:00	11.155	26,4	7,5

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
06/12/2015 19:00	11.402	26,4	8,4
06/12/2015 20:00	11.432	26,7	7,9
06/12/2015 21:00	11.195	26,7	8,3
06/12/2015 22:00	11.266	26,7	7,9
06/12/2015 23:00	11.227	26,9	8,5
07/12/2015 00:00	11.123	27,1	8,7
07/12/2015 01:00	11.223	26,8	8,5
07/12/2015 02:00	11.104	26,5	8,4
07/12/2015 03:00	11.374	26,5	7,8
07/12/2015 04:00	11.289	26,5	7,9
07/12/2015 05:00	11.352	26,5	8,1
07/12/2015 06:00	11.139	26,5	8,0
07/12/2015 07:00	11.230	26,9	8,3
07/12/2015 08:00	11.414	26,9	6,4
07/12/2015 09:00	11.482	26,9	non disponibile
07/12/2015 10:00	11.337	26,9	non disponibile
07/12/2015 11:00	11.337	26,9	non disponibile
07/12/2015 12:00	11.272	27,2	non disponibile
07/12/2015 13:00	11.440	27,2	non disponibile
07/12/2015 14:00	11.440	27,2	non disponibile
07/12/2015 15:00	11.316	27,4	non disponibile
07/12/2015 16:00	11.364	27,8	non disponibile
07/12/2015 17:00	11.479	27,4	7,4
07/12/2015 18:00	11.359	27,4	8,1
07/12/2015 19:00	11.503	27,4	7,9
07/12/2015 20:00	11.538	27,7	7,9
07/12/2015 21:00	11.404	27,2	7,9
07/12/2015 22:00	10.947	27,2	7,5
07/12/2015 23:00	11.325	27,2	7,4
08/12/2015 00:00	11.239	27,2	7,3
08/12/2015 01:00	11.303	27,2	8,2
08/12/2015 02:00	11.303	27,2	7,7
08/12/2015 03:00	11.095	27,2	6,8
08/12/2015 04:00	10.987	27,2	7,3
08/12/2015 05:00	11.149	27,2	7,6
08/12/2015 06:00	11.225	27,2	7,0
08/12/2015 07:00	11.915	26,9	7,3
08/12/2015 08:00	11.731	26,2	7,9
08/12/2015 09:00	12.153	26,2	8,0
08/12/2015 10:00	12.280	26,2	7,9
08/12/2015 11:00	11.837	26,8	8,2
08/12/2015 12:00	11.292	27,3	7,8
08/12/2015 13:00	10.933	27,3	7,9
08/12/2015 14:00	10.601	27,5	7,8
08/12/2015 15:00	10.748	27,5	7,7
08/12/2015 16:00	11.101	27,5	8,3
08/12/2015 17:00	11.353	27,8	8,1
08/12/2015 18:00	11.270	27,5	7,6
08/12/2015 19:00	11.036	27,5	7,5
08/12/2015 20:00	10.980	27,8	7,5
08/12/2015 21:00	11.092	27,6	7,9
08/12/2015 22:00	10.844	27,6	7,9
08/12/2015 23:00	10.906	27,6	8,1
09/12/2015 00:00	11.015	27,6	8,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
09/12/2015 01:00	10.968	27,4	8,5
09/12/2015 02:00	10.995	27,0	8,1
09/12/2015 03:00	10.995	27,3	7,7
09/12/2015 04:00	10.892	27,3	7,6
09/12/2015 05:00	10.966	27,3	7,8
09/12/2015 06:00	10.681	27,3	7,8
09/12/2015 07:00	10.721	27,3	8,2
09/12/2015 08:00	10.876	27,3	8,9
09/12/2015 09:00	10.702	27,5	8,2
09/12/2015 10:00	10.744	27,7	9,7
09/12/2015 11:00	10.744	27,7	9,2
09/12/2015 12:00	10.810	27,7	9,6
09/12/2015 13:00	10.424	28,2	9,5
09/12/2015 14:00	10.726	28,2	9,4
09/12/2015 15:00	10.429	28,2	9,2
09/12/2015 16:00	10.108	27,9	8,6
09/12/2015 17:00	10.354	27,3	8,3
09/12/2015 18:00	10.306	27,6	9,3
09/12/2015 19:00	10.707	27,6	9,7
09/12/2015 20:00	10.574	27,4	9,3
09/12/2015 21:00	10.516	26,9	9,3
09/12/2015 22:00	10.459	27,2	9,2
09/12/2015 23:00	10.530	27,4	9,0
10/12/2015 00:00	10.530	27,1	8,9
10/12/2015 01:00	11.101	27,1	9,3
10/12/2015 02:00	10.929	26,8	8,4
10/12/2015 03:00	10.761	26,8	9,0
10/12/2015 04:00	10.815	26,8	9,3
10/12/2015 05:00	11.077	27,1	9,2
10/12/2015 06:00	11.023	26,5	9,0
10/12/2015 07:00	10.270	26,5	9,3
10/12/2015 08:00	10.637	26,7	9,5
10/12/2015 09:00	10.450	26,7	9,7
10/12/2015 10:00	7.596	26,7	9,7
10/12/2015 11:00	10.684	26,5	8,8
10/12/2015 12:00	11.010	26,5	9,0
10/12/2015 13:00	10.490	26,2	9,2
10/12/2015 14:00	11.100	26,0	9,3
10/12/2015 15:00	11.142	26,3	9,1
10/12/2015 16:00	10.748	26,3	9,3
10/12/2015 17:00	11.237	26,3	8,4
10/12/2015 18:00	11.449	25,6	8,5
10/12/2015 19:00	11.757	25,6	9,2
10/12/2015 20:00	11.128	25,6	8,2
10/12/2015 21:00	10.978	26,1	8,7
10/12/2015 22:00	11.038	26,6	8,6
10/12/2015 23:00	10.918	26,6	9,6
11/12/2015 00:00	10.966	26,6	9,0
11/12/2015 01:00	10.461	26,6	9,2
11/12/2015 02:00	11.003	26,4	8,5
11/12/2015 03:00	11.003	26,4	9,3
11/12/2015 04:00	10.718	26,4	9,3
11/12/2015 05:00	10.824	26,4	9,0
11/12/2015 06:00	10.965	26,4	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
11/12/2015 07:00	10.915	26,2	9,1
11/12/2015 08:00	11.189	26,2	9,4
11/12/2015 09:00	11.441	26,2	9,1
11/12/2015 10:00	11.019	26,2	8,4
11/12/2015 11:00	10.896	26,8	9,1
11/12/2015 12:00	10.675	26,8	9,3
11/12/2015 13:00	10.643	26,8	9,5
11/12/2015 14:00	10.873	27,0	9,5
11/12/2015 15:00	11.021	27,0	9,3
11/12/2015 16:00	11.021	27,0	9,3
11/12/2015 17:00	11.287	27,0	8,8
11/12/2015 18:00	11.329	26,8	7,9
11/12/2015 19:00	11.472	27,0	7,8
11/12/2015 20:00	11.187	26,6	9,3
11/12/2015 21:00	11.187	26,6	9,7
11/12/2015 22:00	9.343	26,6	9,5
11/12/2015 23:00	11.382	26,6	8,5
12/12/2015 00:00	11.172	26,6	8,4
12/12/2015 01:00	11.267	26,6	8,7
12/12/2015 02:00	11.267	26,6	9,4
12/12/2015 03:00	11.267	26,6	9,5
12/12/2015 04:00	11.201	26,6	9,0
12/12/2015 05:00	11.349	26,6	9,6
12/12/2015 06:00	10.812	26,6	9,6
12/12/2015 07:00	10.921	26,3	9,5
12/12/2015 08:00	11.061	26,3	9,3
12/12/2015 09:00	10.893	26,3	9,1
12/12/2015 10:00	11.089	26,3	8,9
12/12/2015 11:00	10.886	26,3	8,8
12/12/2015 12:00	10.939	26,3	8,8
12/12/2015 13:00	10.939	26,3	8,6
12/12/2015 14:00	11.145	26,3	8,2
12/12/2015 15:00	11.206	26,5	8,8
12/12/2015 16:00	10.899	26,5	9,3
12/12/2015 17:00	11.332	26,5	9,2
12/12/2015 18:00	11.278	26,5	9,2
12/12/2015 19:00	11.278	26,5	9,6
12/12/2015 20:00	11.048	26,5	9,3
12/12/2015 21:00	11.163	26,5	8,4
12/12/2015 22:00	11.216	26,5	9,4
12/12/2015 23:00	11.275	26,5	9,3
13/12/2015 00:00	11.172	26,5	9,0
13/12/2015 01:00	11.361	26,5	9,4
13/12/2015 02:00	11.361	26,3	8,6
13/12/2015 03:00	11.273	26,3	8,1
13/12/2015 04:00	11.166	26,9	8,7
13/12/2015 05:00	10.985	26,9	8,4
13/12/2015 06:00	10.985	26,9	8,3
13/12/2015 07:00	11.030	26,9	8,3
13/12/2015 08:00	11.030	26,9	8,2
13/12/2015 09:00	10.796	26,9	8,1
13/12/2015 10:00	10.464	25,1	7,7
13/12/2015 11:00	10.739	26,5	8,0
13/12/2015 12:00	10.693	26,9	8,9

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
13/12/2015 13:00	10.736	26,7	9,4
13/12/2015 14:00	10.475	26,7	7,9
13/12/2015 15:00	10.711	26,7	8,4
13/12/2015 16:00	10.601	26,7	8,4
13/12/2015 17:00	10.538	26,7	9,0
13/12/2015 18:00	10.432	26,7	9,1
13/12/2015 19:00	10.573	26,7	8,8
13/12/2015 20:00	10.760	26,7	9,4
13/12/2015 21:00	10.760	26,7	9,1
13/12/2015 22:00	10.695	26,7	8,7
13/12/2015 23:00	10.731	26,7	8,8
14/12/2015 00:00	10.842	27,0	9,5
14/12/2015 01:00	10.842	27,5	9,5
14/12/2015 02:00	10.797	26,9	8,1
14/12/2015 03:00	10.832	26,9	9,1
14/12/2015 04:00	11.051	26,6	9,2
14/12/2015 05:00	10.718	26,4	8,9
14/12/2015 06:00	10.691	26,4	8,0
14/12/2015 07:00	11.100	26,4	9,1
14/12/2015 08:00	11.100	26,4	9,5
14/12/2015 09:00	11.151	26,4	9,3
14/12/2015 10:00	10.984	26,4	9,5
14/12/2015 11:00	10.707	26,6	8,8
14/12/2015 12:00	10.707	26,6	8,9
14/12/2015 13:00	10.655	26,6	9,2
14/12/2015 14:00	10.728	26,6	9,4
14/12/2015 15:00	10.860	26,6	9,1
14/12/2015 16:00	11.000	26,6	9,5
14/12/2015 17:00	10.844	26,6	9,1
14/12/2015 18:00	10.592	26,6	9,4
14/12/2015 19:00	10.996	26,6	9,3
14/12/2015 20:00	10.840	26,6	8,8
14/12/2015 21:00	10.767	26,2	8,7
14/12/2015 22:00	10.956	26,2	8,7
14/12/2015 23:00	10.778	26,7	8,5
15/12/2015 00:00	10.662	26,9	8,7
15/12/2015 01:00	10.589	26,9	8,8
15/12/2015 02:00	10.710	26,6	9,0
15/12/2015 03:00	10.628	26,6	9,2
15/12/2015 04:00	10.690	26,6	9,5
15/12/2015 05:00	10.744	26,6	9,5
15/12/2015 06:00	10.744	27,0	9,3
15/12/2015 07:00	10.744	27,0	9,4
15/12/2015 08:00	10.468	27,0	9,3
15/12/2015 09:00	10.423	27,0	8,9
15/12/2015 10:00	10.611	27,0	9,2
15/12/2015 11:00	10.579	26,8	9,3
15/12/2015 12:00	10.760	26,8	9,3
15/12/2015 13:00	10.732	26,8	9,2
15/12/2015 14:00	10.910	26,5	9,3
15/12/2015 15:00	10.740	26,2	9,2
15/12/2015 16:00	11.072	26,5	9,5
15/12/2015 17:00	10.823	26,5	9,5
15/12/2015 18:00	10.779	27,1	9,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
15/12/2015 19:00	10.643	27,1	9,2
15/12/2015 20:00	10.769	26,8	9,2
15/12/2015 21:00	10.867	26,5	9,0
15/12/2015 22:00	10.933	26,5	9,6
15/12/2015 23:00	10.814	26,7	9,4
16/12/2015 00:00	10.874	26,3	9,6
16/12/2015 01:00	10.664	27,0	9,7
16/12/2015 02:00	10.735	26,7	8,2
16/12/2015 03:00	10.897	26,9	8,7
16/12/2015 04:00	10.897	26,4	9,3
16/12/2015 05:00	10.924	26,4	9,0
16/12/2015 06:00	10.860	26,9	9,3
16/12/2015 07:00	10.733	26,9	8,9
16/12/2015 08:00	10.658	26,9	8,8
16/12/2015 09:00	10.783	26,4	8,7
16/12/2015 10:00	10.709	26,6	9,5
16/12/2015 11:00	10.759	26,6	9,3
16/12/2015 12:00	10.655	26,9	9,3
16/12/2015 13:00	10.784	26,9	9,5
16/12/2015 14:00	9.148	25,8	9,1
16/12/2015 15:00	8.224	27,0	9,6
16/12/2015 16:00	8.191	27,0	9,8
16/12/2015 17:00	8.261	27,0	8,5
16/12/2015 18:00	7.945	27,0	7,7
16/12/2015 19:00	8.127	26,5	7,9
16/12/2015 20:00	8.268	26,5	7,8
16/12/2015 21:00	8.120	26,5	8,2
16/12/2015 22:00	8.120	26,2	9,4
16/12/2015 23:00	8.120	26,2	9,7
17/12/2015 00:00	7.937	26,2	9,4
17/12/2015 01:00	8.177	26,2	9,5
17/12/2015 02:00	7.853	26,2	9,3
17/12/2015 03:00	8.104	26,5	9,6
17/12/2015 04:00	8.011	26,5	9,3
17/12/2015 05:00	7.751	26,9	9,4
17/12/2015 06:00	7.787	26,9	9,4
17/12/2015 07:00	7.707	26,5	9,3
17/12/2015 08:00	7.602	26,5	9,2
17/12/2015 09:00	7.660	26,5	9,3
17/12/2015 10:00	7.608	26,5	8,4
17/12/2015 11:00	7.757	26,5	9,1
17/12/2015 12:00	7.722	26,5	8,9
17/12/2015 13:00	7.814	26,5	8,8
17/12/2015 14:00	7.027	26,5	9,3
17/12/2015 15:00	7.460	26,8	9,3
17/12/2015 16:00	7.937	26,8	8,8
17/12/2015 17:00	8.057	26,8	9,3
17/12/2015 18:00	8.427	27,1	9,3
17/12/2015 19:00	8.087	26,6	9,4
17/12/2015 20:00	8.432	26,6	9,3
17/12/2015 21:00	8.403	26,6	9,4
17/12/2015 22:00	8.462	26,4	9,3
17/12/2015 23:00	8.562	26,4	9,4
18/12/2015 00:00	8.478	26,4	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
18/12/2015 01:00	8.431	26,4	9,2
18/12/2015 02:00	8.179	26,4	9,0
18/12/2015 03:00	8.409	26,2	9,7
18/12/2015 04:00	8.545	25,8	9,5
18/12/2015 05:00	8.285	26,5	8,8
18/12/2015 06:00	8.436	26,5	9,5
18/12/2015 07:00	8.314	26,1	9,4
18/12/2015 08:00	8.314	26,4	9,6
18/12/2015 09:00	8.222	26,4	8,8
18/12/2015 10:00	7.973	26,4	9,1
18/12/2015 11:00	7.927	27,0	9,3
18/12/2015 12:00	8.093	27,0	9,2
18/12/2015 13:00	8.049	27,4	9,5
18/12/2015 14:00	8.131	27,4	8,8
18/12/2015 15:00	8.354	27,1	9,3
18/12/2015 16:00	8.400	27,3	9,5
18/12/2015 17:00	8.123	26,9	9,2
18/12/2015 18:00	8.252	27,4	9,4
18/12/2015 19:00	8.075	27,4	9,6
18/12/2015 20:00	7.827	27,4	9,0
18/12/2015 21:00	8.040	27,4	9,1
18/12/2015 22:00	8.098	27,1	8,8
18/12/2015 23:00	7.577	27,1	8,8
19/12/2015 00:00	7.909	27,6	9,0
19/12/2015 01:00	8.512	27,6	9,1
19/12/2015 02:00	8.066	27,4	9,3
19/12/2015 03:00	8.257	27,1	9,3
19/12/2015 04:00	8.257	27,1	9,0
19/12/2015 05:00	8.181	27,1	8,8
19/12/2015 06:00	8.181	27,1	8,0
19/12/2015 07:00	8.232	27,1	9,6
19/12/2015 08:00	8.342	27,1	9,3
19/12/2015 09:00	8.160	26,6	9,4
19/12/2015 10:00	8.314	27,0	9,6
19/12/2015 11:00	8.236	27,3	9,3
19/12/2015 12:00	8.423	27,1	8,9
19/12/2015 13:00	8.465	27,1	9,5
19/12/2015 14:00	8.465	27,1	9,5
19/12/2015 15:00	8.465	27,1	9,2
19/12/2015 16:00	8.502	26,8	9,3
19/12/2015 17:00	8.462	26,8	9,4
19/12/2015 18:00	8.462	26,8	9,5
19/12/2015 19:00	8.411	26,8	9,1
19/12/2015 20:00	8.306	26,8	9,2
19/12/2015 21:00	8.388	26,8	9,0
19/12/2015 22:00	8.527	26,8	9,2
19/12/2015 23:00	8.588	26,8	9,3
20/12/2015 00:00	8.811	26,4	9,5
20/12/2015 01:00	8.811	26,4	9,4
20/12/2015 02:00	8.592	26,4	9,6
20/12/2015 03:00	8.367	26,4	9,5
20/12/2015 04:00	8.026	26,7	9,4
20/12/2015 05:00	8.350	26,7	9,2
20/12/2015 06:00	8.444	26,5	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
20/12/2015 07:00	8.542	26,5	9,4
20/12/2015 08:00	8.657	26,5	9,0
20/12/2015 09:00	8.390	26,5	9,0
20/12/2015 10:00	8.447	26,0	8,7
20/12/2015 11:00	8.150	26,6	8,8
20/12/2015 12:00	8.390	26,6	8,8
20/12/2015 13:00	8.126	25,4	8,9
20/12/2015 14:00	8.413	26,5	9,1
20/12/2015 15:00	8.720	26,8	9,3
20/12/2015 16:00	8.654	26,6	9,4
20/12/2015 17:00	8.531	26,6	9,3
20/12/2015 18:00	8.830	26,6	9,5
20/12/2015 19:00	8.740	26,1	9,4
20/12/2015 20:00	8.575	26,3	9,7
20/12/2015 21:00	8.734	26,3	9,4
20/12/2015 22:00	8.674	25,9	9,7
20/12/2015 23:00	8.737	26,2	9,3
21/12/2015 00:00	8.396	26,2	9,3
21/12/2015 01:00	8.546	25,9	9,7
21/12/2015 02:00	8.546	25,9	9,4
21/12/2015 03:00	8.572	25,9	9,3
21/12/2015 04:00	8.336	25,9	9,0
21/12/2015 05:00	8.535	25,5	9,1
21/12/2015 06:00	8.449	25,8	8,9
21/12/2015 07:00	8.406	25,3	9,1
21/12/2015 08:00	8.093	25,0	8,8
21/12/2015 09:00	8.478	25,6	9,1
21/12/2015 10:00	7.869	22,7	8,0
21/12/2015 11:00	7.289	20,5	7,6
21/12/2015 12:00	6.326	23,4	8,8
21/12/2015 13:00	5.808	20,6	7,4
21/12/2015 14:00	6.007	21,5	8,4
21/12/2015 15:00	5.979	22,0	8,6
21/12/2015 16:00	6.243	22,6	9,0
21/12/2015 17:00	6.804	25,4	9,7
21/12/2015 18:00	7.164	25,4	9,0
21/12/2015 19:00	7.213	24,6	8,9
21/12/2015 20:00	7.766	26,1	9,4
21/12/2015 21:00	7.645	24,9	8,5
21/12/2015 22:00	7.844	25,5	9,1
21/12/2015 23:00	8.144	25,2	9,2
22/12/2015 00:00	8.379	25,2	9,7
22/12/2015 01:00	8.811	25,2	9,6
22/12/2015 02:00	8.984	24,9	9,7
22/12/2015 03:00	9.379	24,9	9,1
22/12/2015 04:00	9.162	24,6	9,5
22/12/2015 05:00	9.326	25,3	9,9
22/12/2015 06:00	9.205	25,1	9,9
22/12/2015 07:00	9.162	25,1	9,3
22/12/2015 08:00	9.105	24,4	8,6
22/12/2015 09:00	8.834	24,8	8,2
22/12/2015 10:00	8.875	24,8	7,4
22/12/2015 11:00	9.000	25,6	8,3
22/12/2015 12:00	8.858	25,6	9,0

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
22/12/2015 13:00	8.526	25,3	8,4
22/12/2015 14:00	8.678	25,3	9,0
22/12/2015 15:00	8.736	24,7	9,4
22/12/2015 16:00	8.938	24,2	8,4
22/12/2015 17:00	9.225	24,2	9,0
22/12/2015 18:00	9.390	25,0	9,0
22/12/2015 19:00	9.167	25,4	8,9
22/12/2015 20:00	8.877	25,2	9,0
22/12/2015 21:00	8.877	25,2	9,0
22/12/2015 22:00	8.928	25,2	9,2
22/12/2015 23:00	8.779	25,5	9,3
23/12/2015 00:00	8.779	25,5	9,0
23/12/2015 01:00	8.633	25,5	9,4
23/12/2015 02:00	8.462	25,5	9,4
23/12/2015 03:00	8.679	25,5	9,7
23/12/2015 04:00	8.733	25,5	9,8
23/12/2015 05:00	8.406	23,8	7,6
23/12/2015 06:00	8.558	25,6	9,6
23/12/2015 07:00	8.132	24,9	9,2
23/12/2015 08:00	8.393	24,2	9,2
23/12/2015 09:00	non disponibile	24,2	8,5
23/12/2015 10:00	non disponibile	24,2	8,0
23/12/2015 11:00	non disponibile	24,5	8,6
23/12/2015 12:00	7.884	24,3	8,6
23/12/2015 13:00	8.151	25,7	8,9
23/12/2015 14:00	8.177	25,7	9,4
23/12/2015 15:00	8.110	25,7	8,7
23/12/2015 16:00	8.180	25,7	8,8
23/12/2015 17:00	8.453	26,2	9,3
23/12/2015 18:00	8.532	26,5	9,2
23/12/2015 19:00	8.580	27,1	8,9
23/12/2015 20:00	8.460	27,1	8,8
23/12/2015 21:00	8.828	27,1	9,2
23/12/2015 22:00	8.486	27,1	9,2
23/12/2015 23:00	8.780	27,6	9,1
24/12/2015 00:00	8.624	27,4	9,3
24/12/2015 01:00	9.024	27,1	9,6
24/12/2015 02:00	8.906	27,1	9,3
24/12/2015 03:00	8.814	27,1	9,4
24/12/2015 04:00	9.039	26,9	9,1
24/12/2015 05:00	9.039	27,1	9,0
24/12/2015 06:00	9.039	27,1	8,7
24/12/2015 07:00	9.010	26,8	8,6
24/12/2015 08:00	9.162	27,0	8,8
24/12/2015 09:00	9.162	26,4	9,3
24/12/2015 10:00	9.050	26,4	9,6
24/12/2015 11:00	8.761	26,7	9,0
24/12/2015 12:00	8.806	26,7	9,2
24/12/2015 13:00	8.368	26,7	8,3
24/12/2015 14:00	8.368	26,5	9,2
24/12/2015 15:00	8.504	26,9	8,1
24/12/2015 16:00	8.540	26,9	8,7
24/12/2015 17:00	8.603	26,9	9,2
24/12/2015 18:00	8.525	27,1	9,1

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
24/12/2015 19:00	8.708	27,1	9,4
24/12/2015 20:00	8.649	26,9	9,2
24/12/2015 21:00	8.649	26,7	9,6
24/12/2015 22:00	8.483	26,7	9,0
24/12/2015 23:00	8.855	26,7	9,2
25/12/2015 00:00	8.980	26,7	8,4
25/12/2015 01:00	8.878	26,7	8,7
25/12/2015 02:00	8.849	26,3	8,9
25/12/2015 03:00	8.769	26,3	8,6
25/12/2015 04:00	8.909	26,5	8,9
25/12/2015 05:00	9.159	26,3	8,6
25/12/2015 06:00	8.924	26,3	8,7
25/12/2015 07:00	8.924	26,3	8,9
25/12/2015 08:00	9.036	26,6	8,6
25/12/2015 09:00	9.036	26,4	8,7
25/12/2015 10:00	8.983	26,1	9,4
25/12/2015 11:00	8.777	26,6	9,1
25/12/2015 12:00	8.679	26,8	8,9
25/12/2015 13:00	8.518	27,0	9,0
25/12/2015 14:00	8.602	27,0	8,3
25/12/2015 15:00	8.653	27,5	8,4
25/12/2015 16:00	8.857	27,5	8,9
25/12/2015 17:00	9.128	27,5	8,8
25/12/2015 18:00	8.730	26,9	7,8
25/12/2015 19:00	8.906	26,3	7,9
25/12/2015 20:00	9.070	25,8	7,7
25/12/2015 21:00	9.535	25,6	8,3
25/12/2015 22:00	9.618	25,3	8,4
25/12/2015 23:00	9.618	25,3	8,9
26/12/2015 00:00	9.512	25,3	8,5
26/12/2015 01:00	9.241	25,3	9,0
26/12/2015 02:00	9.030	25,3	9,0
26/12/2015 03:00	8.871	25,7	9,4
26/12/2015 04:00	8.871	25,7	8,8
26/12/2015 05:00	8.915	25,7	8,5
26/12/2015 06:00	9.173	25,7	8,6
26/12/2015 07:00	9.173	25,7	7,8
26/12/2015 08:00	9.144	25,4	7,9
26/12/2015 09:00	9.172	25,4	8,7
26/12/2015 10:00	9.282	25,6	9,2
26/12/2015 11:00	8.929	25,6	8,6
26/12/2015 12:00	9.190	25,9	8,8
26/12/2015 13:00	9.140	25,9	9,1
26/12/2015 14:00	9.068	25,9	8,7
26/12/2015 15:00	9.216	25,9	9,0
26/12/2015 16:00	9.125	26,3	9,4
26/12/2015 17:00	9.250	26,1	9,6
26/12/2015 18:00	9.250	26,1	9,1
26/12/2015 19:00	9.105	26,1	9,2
26/12/2015 20:00	9.211	26,1	8,7
26/12/2015 21:00	9.316	26,1	9,2
26/12/2015 22:00	9.404	25,8	8,4
26/12/2015 23:00	9.289	25,5	8,2
27/12/2015 00:00	9.170	25,5	8,3

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
27/12/2015 01:00	8.946	25,5	8,1
27/12/2015 02:00	9.116	25,5	8,2
27/12/2015 03:00	8.923	25,5	8,5
27/12/2015 04:00	9.127	25,5	9,5
27/12/2015 05:00	9.127	26,1	8,9
27/12/2015 06:00	8.825	26,1	8,5
27/12/2015 07:00	9.312	26,1	8,6
27/12/2015 08:00	9.277	25,7	8,6
27/12/2015 09:00	8.992	25,9	8,7
27/12/2015 10:00	9.020	26,2	8,7
27/12/2015 11:00	7.110	26,2	8,8
27/12/2015 12:00	8.382	26,2	8,8
27/12/2015 13:00	8.449	26,4	8,8
27/12/2015 14:00	8.670	26,4	9,2
27/12/2015 15:00	8.606	26,4	9,2
27/12/2015 16:00	8.672	26,4	9,3
27/12/2015 17:00	8.672	26,1	9,5
27/12/2015 18:00	8.801	26,1	9,3
27/12/2015 19:00	8.745	26,1	8,9
27/12/2015 20:00	8.745	26,1	9,2
27/12/2015 21:00	8.880	26,1	9,0
27/12/2015 22:00	8.689	26,1	9,2
27/12/2015 23:00	8.689	26,1	9,1
28/12/2015 00:00	8.689	26,1	8,4
28/12/2015 01:00	8.763	26,1	9,2
28/12/2015 02:00	8.840	26,1	9,4
28/12/2015 03:00	9.041	26,1	9,3
28/12/2015 04:00	8.923	26,1	9,7
28/12/2015 05:00	8.923	26,1	9,3
28/12/2015 06:00	8.691	26,1	9,3
28/12/2015 07:00	8.832	26,1	8,9
28/12/2015 08:00	8.976	25,8	9,2
28/12/2015 09:00	9.099	25,8	9,1
28/12/2015 10:00	9.099	25,6	9,2
28/12/2015 11:00	8.987	25,6	9,2
28/12/2015 12:00	8.860	26,4	9,4
28/12/2015 13:00	8.752	26,4	9,0
28/12/2015 14:00	9.045	26,4	9,3
28/12/2015 15:00	8.920	26,0	9,3
28/12/2015 16:00	9.232	26,0	9,4
28/12/2015 17:00	9.178	26,0	9,5
28/12/2015 18:00	9.226	25,7	9,5
28/12/2015 19:00	9.012	25,7	9,3
28/12/2015 20:00	9.224	26,1	8,6
28/12/2015 21:00	9.186	26,1	9,0
28/12/2015 22:00	8.973	26,4	9,1
28/12/2015 23:00	8.922	26,2	7,8
29/12/2015 00:00	9.215	26,2	8,7
29/12/2015 01:00	9.060	26,2	8,0
29/12/2015 02:00	9.119	26,0	8,3
29/12/2015 03:00	9.058	26,0	8,4
29/12/2015 04:00	9.058	26,0	8,3
29/12/2015 05:00	8.978	25,7	9,1
29/12/2015 06:00	8.978	26,0	9,4

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
29/12/2015 07:00	8.978	26,2	9,7
29/12/2015 08:00	9.014	26,2	9,8
29/12/2015 09:00	9.053	26,2	9,7
29/12/2015 10:00	9.186	26,0	9,0
29/12/2015 11:00	9.013	26,3	9,0
29/12/2015 12:00	8.979	26,3	9,0
29/12/2015 13:00	8.512	26,7	9,1
29/12/2015 14:00	8.631	27,1	8,3
29/12/2015 15:00	8.602	27,4	8,3
29/12/2015 16:00	8.005	27,8	9,0
29/12/2015 17:00	8.005	28,5	9,2
29/12/2015 18:00	7.723	28,2	9,3
29/12/2015 19:00	8.182	27,8	9,4
29/12/2015 20:00	8.361	27,6	9,4
29/12/2015 21:00	8.475	27,3	8,8
29/12/2015 22:00	8.620	27,3	8,0
29/12/2015 23:00	8.559	27,3	7,8
30/12/2015 00:00	8.671	27,1	9,1
30/12/2015 01:00	8.816	27,1	8,9
30/12/2015 02:00	8.931	27,1	8,6
30/12/2015 03:00	8.583	27,1	8,3
30/12/2015 04:00	8.627	27,1	8,4
30/12/2015 05:00	8.862	27,1	8,4
30/12/2015 06:00	8.862	27,5	8,4
30/12/2015 07:00	8.777	27,5	8,7
30/12/2015 08:00	8.725	27,5	8,4
30/12/2015 09:00	8.750	27,5	8,7
30/12/2015 10:00	8.618	27,5	8,3
30/12/2015 11:00	8.486	27,5	8,3
30/12/2015 12:00	8.584	27,9	9,0
30/12/2015 13:00	8.670	27,6	9,5
30/12/2015 14:00	8.877	27,3	9,5
30/12/2015 15:00	8.451	27,0	9,4
30/12/2015 16:00	8.301	26,7	9,6
30/12/2015 17:00	8.712	26,7	8,9
30/12/2015 18:00	8.492	26,3	8,1
30/12/2015 19:00	8.643	26,5	7,7
30/12/2015 20:00	8.592	26,5	7,9
30/12/2015 21:00	8.787	26,5	8,2
30/12/2015 22:00	8.603	26,5	8,2
30/12/2015 23:00	8.653	26,1	9,1
31/12/2015 00:00	9.161	25,8	9,6
31/12/2015 01:00	9.161	25,5	9,0
31/12/2015 02:00	8.998	25,3	8,1
31/12/2015 03:00	9.108	25,3	8,5
31/12/2015 04:00	9.108	25,8	9,1
31/12/2015 05:00	8.871	25,8	9,2
31/12/2015 06:00	8.718	26,0	8,8
31/12/2015 07:00	8.616	26,0	9,2
31/12/2015 08:00	8.362	25,3	9,2
31/12/2015 09:00	8.655	25,3	8,7
31/12/2015 10:00	8.391	25,5	8,8
31/12/2015 11:00	8.521	26,4	9,4
31/12/2015 12:00	8.614	26,4	9,2

	Portata Confluenza	Temperatura Confluenza	pH confluenza
01/01/2015 00:00	8.100	19,9	9,1
31/12/2015 13:00	8.504	26,4	9,6
31/12/2015 14:00	8.366	26,8	9,7
31/12/2015 15:00	8.194	26,8	8,8
31/12/2015 16:00	8.563	26,8	9,4
31/12/2015 17:00	8.604	26,5	8,8
31/12/2015 18:00	8.534	26,5	9,5
31/12/2015 19:00	8.271	26,5	9,5
31/12/2015 20:00	8.500	26,8	8,3
31/12/2015 21:00	8.199	26,4	7,6
31/12/2015 22:00	8.256	26,4	9,2