

ALLEGATO D5

DATI METEOCLIMATICI UTILIZZATI PER IL CALCOLO DELLA DISPERSIONE DI INQUINANTI IN ATMOSFERA

I dati meteorodiffusivi utilizzati in input al modello ISC-3 sono elaborazioni, fornite ad hoc da ARPA Emilia-Romagna Servizio IdroMeteo (SIM), mediante processore numerico CALMET, con riferimento ad una griglia di calcolo regionale di passo 5×5 km.

I dati CALMET forniti per lo studio riportato in allegato D6 si riferiscono alla “cella” comprendente lo stabilimento Yara Italia e al periodo temporale 01/01/2005 – 31/12/2005 (il più recente anno solare completo disponibile); il numero di dati mancanti è pari al 6,3%¹.

I dati delle elaborazioni CALMET in input al modello sono stati riportati di seguito nel formato utile al loro impiego con il modello ISC, comprendenti quindi i seguenti parametri:

- ora, giorno, mese, anno;
- direzione del vento (gradi a partire dal Nord in senso orario);
- velocità del vento;
- temperatura dell’aria;
- classe di stabilità (1 corrisponde a classe “A”, 2 a classe “B”, etc);
- altezza di rimescolamento.

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	01	01	265	2,3	272,5	6	80
05	01	01	02	258	2,8	272,6	6	138
05	01	01	03	264	3,4	272,5	5	201
05	01	01	04	287	3,5	272,8	5	205
05	01	01	05	288	3,8	272,7	5	223
05	01	01	06	288	4,1	272,6	5	260
05	01	01	07	289	4,4	272,7	5	321
05	01	01	08	289	4,6	273	5	353
05	01	01	09	289	4,8	273,6	4	382
05	01	01	10	289	5	275	4	385
05	01	01	11	290	4,8	276,7	3	528
05	01	01	12	290	4,6	278,6	3	781
05	01	01	13	290	4,5	280	3	636
05	01	01	14	291	3,6	280,6	3	604
05	01	01	15	291	2,5	280,9	3	605
05	01	01	16	293	1,6	280,8	3	561
05	01	01	17	277	2,3	278,3	4	141
05	01	01	18	269	2,9	276,6	6	121
05	01	01	19	269	2,1	276,4	6	62
05	01	01	20	234	2	274,7	6	57
05	01	01	21	238	2,2	274,1	6	80
05	01	01	22	255	2	274,1	6	60

¹ Ogni anno di disponibilità di dati è caratterizzato da una certa percentuale di dati mancanti

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	01	23	251	2,1	273,7	6	67
05	01	01	24	283	1,3	273	6	50
05	01	02	01	272	2,3	273,2	6	77
05	01	02	02	269	1,8	272,8	6	53
05	01	02	03	258	1	272,5	6	50
05	01	02	04	250	2,4	272,7	5	89
05	01	02	05	255	2,1	272,8	5	63
05	01	02	06	266	1,8	272,7	6	52
05	01	02	07	280	1,4	272,7	6	50
05	01	02	08	265	1,8	273,7	6	52
05	01	02	09	255	2	274,3	4	65
05	01	02	10	249	2,4	275,2	4	193
05	01	02	11	253	1,7	278	2	222
05	01	02	12	265	1,1	279,8	2	274
05	01	02	13	312	0,5	281,6	2	333
05	01	02	14	140	0,6	281,7	2	374
05	01	02	15	138	1,7	281,7	2	373
05	01	02	16	137	2,8	281,1	4	364
05	01	02	17	157	1,9	279,1	4	99
05	01	02	18	132	1,5	277,1	6	51
05	01	02	19	171	1,5	275,9	6	51
05	01	02	20	193	0,4	274,3	6	50
05	01	02	21	274	0,3	273,8	6	50
05	01	02	22	275	1,7	273,6	6	52
05	01	02	23	249	2,4	273,2	6	90
05	01	02	24	263	3	273,9	6	154
05	01	03	01	303	2	273,5	6	58
05	01	03	02	292	1,9	273	6	54
05	01	03	03	268	2,5	273,4	6	91
05	01	03	04	297	2,6	273,9	6	112
05	01	03	05	280	4	273,8	5	267
05	01	03	06	289	4,9	273,7	5	391
05	01	03	07	289	5,4	273,9	4	475
05	01	03	08	288	3,6	273,9	5	223
05	01	03	09	290	3,9	274,8	4	254
05	01	03	10	289	4,3	276,2	4	323
05	01	03	11	291	5	278,3	4	505
05	01	03	12	300	4,1	280,1	3	462
05	01	03	13	301	4,2	281,6	3	800
05	01	03	14	301	3,5	282,7	3	666
05	01	03	15	310	3	282,4	3	643
05	01	03	16	301	2,9	281,9	4	590
05	01	03	17	291	1,4	279,5	3	138
05	01	03	18	254	2,2	277,8	6	63
05	01	03	19	239	3	276,8	6	146
05	01	03	20	219	2,4	276	6	112

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	03	21	231	2,2	275,5	6	88
05	01	03	22	228	1,4	275,1	6	51
05	01	03	23	205	2,1	274,6	6	85
05	01	03	24	231	2,2	274,2	6	83
05	01	04	01	228	2	274,4	6	66
05	01	04	02	249	1,7	274,1	6	55
05	01	04	03	241	2,6	274,2	6	128
05	01	04	04	249	3,6	273,9	5	221
05	01	04	05	231	3,5	273,6	5	206
05	01	04	06	240	3,9	273,5	5	252
05	01	04	07	240	3,1	274,9	6	203
05	01	04	08	296	3,4	273,4	5	201
05	01	04	09	274	3	275,3	4	188
05	01	04	10	242	2,4	277	4	160
05	01	04	11	251	2	280,2	3	185
05	01	04	12	266	1	282,5	2	226
05	01	04	13	276	2,9	284,2	3	337
05	01	04	14	290	3	284,7	3	399
05	01	04	15	301	3,2	283,9	3	440
05	01	04	16	311	3,3	283,1	4	431
05	01	04	17	288	2,2	280,6	4	104
05	01	04	18	252	0,9	278,5	6	50
05	01	04	19	220	2,4	277,5	6	77
05	01	04	20	241	0,7	276,7	6	50
05	01	04	21	254	0,4	275,1	6	50
05	01	04	22	200	1,9	274,9	6	66
05	01	04	23	236	2,2	274,7	6	79
05	01	04	24	232	2,5	274,9	6	114
05	01	05	01	227	2,2	274,3	6	81
05	01	05	02	222	1,6	274,4	6	51
05	01	05	03	215	1,6	274,1	6	53
05	01	05	04	240	3,4	274,3	5	163
05	01	05	05	239	2,5	274	6	87
05	01	05	06	239	1	273,6	6	50
05	01	05	07	240	1,9	273,2	6	53
05	01	05	08	241	1	272,9	6	50
05	01	05	09	239	1,2	274,8	3	50
05	01	05	10	240	1,4	277,5	3	123
05	01	05	11	232	0,5	280,8	2	192
05	01	05	12	158	0,2	282,1	2	298
05	01	05	13	95	0,8	283,1	2	381
05	01	05	14	113	1,1	284,1	2	422
05	01	05	15	124	1,4	283,8	2	411
05	01	05	16	136	2	282,3	4	368
05	01	05	17	144	1,4	280,3	3	105
05	01	05	18	161	2,1	279,3	6	59

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	05	19	178	1,6	277,9	6	55
05	01	05	20	166	1,3	276,3	6	50
05	01	05	21	223	0,1	275,4	6	50
05	01	05	22	8	0,7	274,4	6	50
05	01	05	23	228	0,7	273,9	6	50
05	01	05	24	227	0,9	273,5	6	50
05	01	06	01	317	0,7	273,1	6	50
05	01	06	02	284	1	272,7	6	50
05	01	06	03	297	0,9	272,3	6	50
05	01	06	04	281	1	273,1	6	50
05	01	06	05	258	2	272,9	6	53
05	01	06	06	247	2,9	272,7	6	112
05	01	06	07	243	2,8	272,5	6	105
05	01	06	08	250	2,5	272	6	79
05	01	06	09	261	2,6	272,4	4	89
05	01	06	10	270	2,8	274	4	252
05	01	06	11	284	2,6	275,9	3	420
05	01	06	12	304	2,3	277,5	3	528
05	01	06	13	327	2	279,6	3	599
05	01	06	14	328	1,3	280	2	640
05	01	06	15	332	0,7	279,9	2	647
05	01	06	16	56	0,1	279,4	3	607
05	01	06	17	26	0,3	278,1	3	158
05	01	06	18	21	0,6	277	6	50
05	01	06	19	19	0,9	276,2	6	50
05	01	06	20	11	0,2	275	6	50
05	01	06	21	353	0,7	274,2	6	50
05	01	06	22	354	1	273,3	6	50
05	01	06	23	299	1,3	273	6	50
05	01	06	24	279	1,6	272,9	6	55
05	01	07	01	279	1	273,9	4	50
05	01	07	02	274	0,9	273,7	4	50
05	01	07	03	259	0,6	273,4	4	50
05	01	07	04	338	0,9	273,6	4	50
05	01	07	05	310	0,9	273,4	4	50
05	01	07	06	270	0,9	273,2	4	50
05	01	07	07	243	0,9	273	4	50
05	01	07	08	253	0,7	273,1	4	50
05	01	07	09	268	0,7	273,3	4	55
05	01	07	10	291	0,5	273,8	3	172
05	01	07	11	309	1	275,1	3	245
05	01	07	12	316	1,5	276,2	4	256
05	01	07	13	320	2	277,3	4	300
05	01	07	14	298	2,2	278	4	312
05	01	07	15	277	2,2	278,3	4	317
05	01	07	16	261	2,4	278,4	4	154

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	07	17	261	2,2	278	4	121
05	01	07	18	260	2,1	277,7	4	96
05	01	07	19	260	1,9	277,5	4	78
05	01	07	20	300	0,6	277,6	4	50
05	01	07	21	270	0,5	277,8	4	50
05	01	07	22	299	0,2	277,9	4	50
05	01	07	23	287	0,2	277,9	4	50
05	01	07	24	273	0,1	278,1	4	50
05	01	08	01	283	0,7	277,9	4	50
05	01	08	02	284	0,6	277,9	4	50
05	01	08	03	285	0,4	277,7	4	50
05	01	08	04	284	0,1	277,6	4	50
05	01	08	05	290	1,3	277,6	4	50
05	01	08	06	290	0,9	277,4	4	50
05	01	08	07	306	0,5	277,5	4	50
05	01	08	08	299	1,4	277,3	6	50
05	01	08	09	304	1,7	277,3	3	54
05	01	08	10	309	2	278,2	4	183
05	01	08	11	319	1,5	279,6	2	215
05	01	08	12	302	1,5	280,8	2	281
05	01	08	13	55	1,3	281,7	2	297
05	01	08	14	129	0,7	282	2	322
05	01	08	15	138	1,4	282,4	2	328
05	01	08	16	151	1,4	281,9	3	308
05	01	08	17	159	2,4	280,6	4	128
05	01	08	18	159	2	278,8	6	53
05	01	08	19	196	1	277,5	6	50
05	01	08	20	207	1,1	276,3	6	50
05	01	08	21	212	0,8	276,4	6	50
05	01	08	22	332	0,9	276,9	6	50
05	01	08	23	250	0,1	277,4	6	50
05	01	08	24	231	1,2	277,7	4	52
05	01	09	01	232	0,1	278,1	4	50
05	01	09	02	283	0,1	278,4	6	50
05	01	09	03	252	0,1	278,6	6	50
05	01	09	04	20	0,9	278,9	4	50
05	01	09	05	211	0,9	278,8	4	50
05	01	09	06	210	1,3	278,8	4	50
05	01	09	07	210	1,4	278,7	4	50
05	01	09	08	210	1,4	278,6	4	50
05	01	09	09	230	1,1	278,8	4	51
05	01	09	10	261	0,9	279,1	4	101
05	01	09	11	8	0,9	279,5	4	123
05	01	09	12	29	0,9	279,8	3	220
05	01	09	13	10	1,4	280,1	3	335
05	01	09	14	22	2,4	280,4	4	426

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	09	15	62	0,6	280,4	4	330
05	01	09	16	45	0,1	280	4	126
05	01	09	17	150	0	279,6	4	70
05	01	09	18	10	1,3	279,3	4	50
05	01	09	19	58	0,4	278,6	4	50
05	01	09	20	317	0,1	277,5	4	50
05	01	09	21	316	1	277,3	4	50
05	01	09	22	324	1,6	277,5	4	70
05	01	09	23	289	1,1	277,5	4	50
05	01	09	24	287	1,5	277,5	4	63
05	01	10	01	292	1,5	277,2	4	56
05	01	10	02	307	1,5	277,2	4	60
05	01	10	03	301	1,3	276,7	4	50
05	01	10	04	291	2,1	277,1	4	117
05	01	10	05	282	2	277	4	111
05	01	10	06	299	2,9	276,9	4	212
05	01	10	07	290	2,5	276,8	4	160
05	01	10	08	262	3,4	276,7	4	280
05	01	10	09	270	3	276,5	4	234
05	01	10	10	279	2,5	276,8	4	193
05	01	10	11	308	1,6	277	4	162
05	01	10	12	319	2,1	277,2	4	220
05	01	10	13	318	2,1	277,7	4	232
05	01	10	14	321	2,6	277,8	4	266
05	01	10	15	301	2,6	277,9	4	278
05	01	10	16	322	3	277,7	4	255
05	01	10	17	303	2,5	277,4	4	195
05	01	10	18	311	2,6	277,1	4	184
05	01	10	19	317	1,5	276,9	4	63
05	01	10	20	309	1,6	276,8	4	67
05	01	10	21	312	2,4	276,5	5	170
05	01	10	22	316	1,6	276,3	4	70
05	01	10	23	316	1,3	276,1	6	60
05	01	10	24	294	1,9	276	4	92
05	01	11	01	286	2	275,9	4	99
05	01	11	02	287	2	275,8	4	108
05	01	11	03	272	1,9	275,5	4	90
05	01	11	04	290	3,9	275,5	4	342
05	01	11	05	291	2,9	275,4	4	209
05	01	11	06	26	1,3	275,4	4	50
05	01	11	07	319	1,4	275	4	50
05	01	11	08	271	1,5	275,1	4	51
05	01	11	09	270	1,7	275,2	4	74
05	01	11	10	270	1,9	275,4	4	137
05	01	11	11	244	1,4	275,8	4	110
05	01	11	12	262	1,5	276,2	4	145

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	11	13	304	2	276,4	4	266
05	01	11	14	329	2,6	276,9	4	308
05	01	11	15	288	1,5	277,1	4	198
05	01	11	16	300	2,6	277,1	4	213
05	01	11	17	291	2,1	277	4	129
05	01	11	18	318	2,5	276,6	4	158
05	01	11	19	329	2	276,5	4	92
05	01	11	20	270	1,3	275,8	4	52
05	01	11	21	318	1,2	275,7	4	52
05	01	11	22	277	1,4	275,5	4	54
05	01	11	23	282	1,4	275,1	4	53
05	01	11	24	267	1,1	274,8	4	50
05	01	12	01	334	1,2	274,7	4	51
05	01	12	02	269	0,6	274,4	4	50
05	01	12	03	265	0,7	274,2	4	50
05	01	12	04	266	1,4	274,3	4	50
05	01	12	05	244	1,4	274,4	4	50
05	01	12	06	272	1,5	274,1	4	57
05	01	12	07	334	1	273,9	4	50
05	01	12	08	35	0,9	273,7	4	50
05	01	12	09	337	1,7	273,8	3	86
05	01	12	10	317	2,4	274	4	186
05	01	12	11	310	2,2	274,3	4	247
05	01	12	12	302	2,1	274,8	4	257
05	01	12	13	320	2,5	275	4	377
05	01	12	14	345	1,5	275,1	4	258
05	01	12	15	308	0,5	275,2	4	236
05	01	12	16	11	0,5	275,2	4	99
05	01	12	17	312	0,5	274,9	4	64
05	01	12	18	108	1,3	274,9	4	50
05	01	12	19	273	0,5	274,8	4	50
05	01	12	20	261	0,7	274,6	4	50
05	01	12	21	289	1	274,5	4	50
05	01	12	22	277	1,4	274,2	4	53
05	01	12	23	299	1,8	274,3	4	84
05	01	12	24	267	2	274,4	4	102
05	01	13	01	275	1,8	274,3	4	86
05	01	13	02	287	2,5	274,1	4	161
05	01	13	03	284	2,6	273,9	4	184
05	01	13	04	300	3,5	274,2	4	310
05	01	13	05	291	4	274,2	4	440
05	01	13	06	290	3,9	274	4	373
05	01	13	07	272	2	274,1	4	113
05	01	13	08	262	3	273,9	4	235
05	01	13	09	282	2,6	274,1	4	201
05	01	13	10	311	2,5	274,3	4	202

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	13	11	321	2,1	274,4	4	153
05	01	13	12	320	1,1	274,7	4	124
05	01	13	13	321	1,5	274,8	4	330
05	01	13	14	320	1,5	275	4	280
05	01	13	15	285	0,5	275	4	259
05	01	13	16	242	1,4	274,9	4	206
05	01	13	17	262	1,4	274,9	4	70
05	01	13	18	263	0,5	274,8	4	50
05	01	13	19	320	0,9	274,8	4	50
05	01	13	20	307	0,9	274,5	4	50
05	01	13	21	308	0,7	274,4	4	50
05	01	13	22	279	1,9	274,5	4	92
05	01	13	23	297	2	274,3	4	105
05	01	13	24	290	1,9	274,4	4	94
05	01	14	01	288	2,2	274,3	4	125
05	01	14	02	289	2,4	274,1	4	143
05	01	14	03	280	2,2	274,1	4	117
05	01	14	04	290	3,1	274,3	4	258
05	01	14	05	299	4	274,3	4	391
05	01	14	06	308	4	274,3	4	392
05	01	14	07	299	4	274,2	4	407
05	01	14	08	300	3,6	274,3	4	336
05	01	14	09	295	3,6	274,3	4	349
05	01	14	10	291	3,6	274,6	4	315
05	01	14	11	292	3,1	274,8	4	335
05	01	14	12	283	3,2	275	4	449
05	01	14	13	299	4,1	275,4	4	786
05	01	14	14	300	4,1	275,7	4	794
05	01	14	15	290	4	275,9	4	803
05	01	14	16	290	5	275,8	4	933
05	01	14	17	290	5,4	275	4	535
05	01	14	18	291	3,5	274,2	4	242
05	01	14	19	281	3,5	273,8	4	234
05	01	14	20	296	2,8	273	5	181
05	01	14	21	291	2	272,4	5	82
05	01	14	22	281	2,9	272,2	5	164
05	01	14	23	281	3,3	272	5	239
05	01	14	24	286	3,5	271,7	4	279
05	01	15	01	271	2,7	271,5	5	190
05	01	15	02	277	2,7	271,2	5	181
05	01	15	03	270	2,7	271,2	5	178
05	01	15	04	279	4,4	271,2	5	309
05	01	15	05	26	4,5	271	5	227
05	01	15	06	289	4,4	271	5	297
05	01	15	07	271	4,4	270,9	5	295
05	01	15	08	290	4,9	271	5	376

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	15	09	285	4,6	271,9	4	338
05	01	15	10	279	4,4	272,9	4	366
05	01	15	11	290	4,5	274,2	3	505
05	01	15	12	291	5,1	274,8	4	554
05	01	15	13	292	4,6	275,9	3	461
05	01	15	14	300	4,5	276,7	3	437
05	01	15	15	301	3,6	276,7	3	389
05	01	15	16	301	3,1	276,1	4	357
05	01	15	17	311	3,5	274,7	4	233
05	01	15	18	310	2,6	273,7	6	102
05	01	15	19	300	4,3	272,8	5	280
05	01	15	20	288	2,4	272,1	6	84
05	01	15	21	277	2,4	271,5	6	82
05	01	15	22	279	2,6	271,3	6	107
05	01	15	23	281	2,4	271,1	6	80
05	01	15	24	289	3	271,2	6	152
05	01	16	01	261	1	273,5	6	50
05	01	16	02	252	2,1	273,4	6	67
05	01	16	03	251	2,8	273	6	135
05	01	16	04	261	4,1	273,4	5	222
05	01	16	05	270	3,3	272,9	6	140
05	01	16	06	277	3,5	272,9	5	201
05	01	16	07	288	3,4	272,9	5	162
05	01	16	08	290	3	272,6	6	139
05	01	16	09	291	3,4	273,9	4	227
05	01	16	10	289	3,9	275,4	4	304
05	01	16	11	280	3,9	277,2	4	426
05	01	16	12	281	4,5	278,7	4	664
05	01	16	13	272	4,4	280	4	846
05	01	16	14	289	2,5	281,4	4	887
05	01	16	15	261	2,1	281,7	3	1020
05	01	16	16	281	2,4	281,6	4	985
05	01	16	17	271	2,4	279,9	4	188
05	01	16	18	287	2,4	277,5	6	80
05	01	16	19	258	2,6	276,6	6	103
05	01	16	20	260	2,3	275,1	6	83
05	01	16	21	287	1	275	6	50
05	01	16	22	282	1	274	6	50
05	01	16	23	247	2	273,1	6	57
05	01	16	24	235	2,1	273	6	66
05	01	17	01	231	2,1	272,8	6	64
05	01	17	02	231	2,3	272,9	6	83
05	01	17	03	231	2,1	272,7	6	65
05	01	17	04	231	3,5	272,5	5	208
05	01	17	05	241	3,5	272	5	205
05	01	17	06	278	2,4	271,6	6	77

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	17	07	268	2,7	271,4	6	89
05	01	17	08	259	2,4	271,6	6	76
05	01	17	09	259	1,2	272,8	3	83
05	01	17	10	309	0	273,9	4	53
05	01	17	11	241	0,9	274,9	4	102
05	01	17	12	310	2,4	275,8	4	228
05	01	17	13	306	2,4	276,4	4	250
05	01	17	14	71	5,5	276,8	4	466
05	01	17	15	243	2,2	277,1	4	227
05	01	17	16	299	1,3	276,8	4	164
05	01	17	17	219	1,8	276,3	4	83
05	01	17	18	203	0,2	275,9	4	50
05	01	17	19	223	1,7	275,4	4	115
05	01	17	20	205	2,6	274,9	4	206
05	01	17	21	290	0,8	274,6	4	50
05	01	17	22	246	0,9	274,2	4	50
05	01	17	23	308	0,2	273,7	4	50
05	01	17	24	297	0,5	273,1	4	50
05	01	18	01	284	2,3	272,7	4	149
05	01	18	02	286	1,9	272,8	4	104
05	01	18	03	275	1,9	272,9	4	104
05	01	18	04	289	2,6	273,1	4	191
05	01	18	05	290	3	273,2	4	243
05	01	18	06	301	3,5	273,2	4	333
05	01	18	07	300	5,5	272,9	4	651
05	01	18	08	290	5	272,8	4	589
05	01	18	09	294	5,2	273,2	4	575
05	01	18	10	300	5,6	273,9	4	451
05	01	18	11	300	5,8	274,5	4	625
05	01	18	12	300	6,2	275,6	4	903
05	01	18	13	300	5,8	276,6	4	850
05	01	18	14	310	5,3	277,5	4	801
05	01	18	15	319	5,6	278,3	4	795
05	01	18	16	16	7,1	278,1	4	863
05	01	18	17	27	7,4	277,1	4	797
05	01	18	18	48	9,5	276,2	4	900
05	01	18	19	39	10,3	276,2	4	994
05	01	18	20	336	3,2	274,8	5	218
05	01	18	21	315	2,5	274,6	5	129
05	01	18	22	1	3,4	274,4	5	180
05	01	18	23	14	5,4	274,3	4	413
05	01	18	24	24	5,7	274,8	4	470
05	01	19	01	25	6,1	275,1	4	547
05	01	19	02	27	6,5	274,5	4	564
05	01	19	03	25	7	274,3	4	637
05	01	19	04	39	12,3	275,1	4	1089

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	19	05	39	13,2	274,9	4	1084
05	01	19	06	49	15	274,7	4	1086
05	01	19	07	49	15	274,6	4	1091
05	01	19	08	49	13,5	274,8	4	1096
05	01	19	09	58	12,6	275,5	4	1103
05	01	19	10	67	11,6	275,9	4	777
05	01	19	11	67	12,1	276,7	4	893
05	01	19	12	58	12,2	276,9	4	1063
05	01	19	13	68	10,8	276,9	4	1376
05	01	19	14	58	10,7	277,1	4	1352
05	01	19	15	58	10,7	277,1	4	1347
05	01	19	16	58	10,8	276,9	4	1348
05	01	19	17	59	10,5	276,7	4	1326
05	01	19	18	13	12,4	276,2	4	1360
05	01	19	19	59	11,7	276,1	4	1150
05	01	19	20	47	8,4	275,5	4	873
05	01	19	21	30	6,6	275,3	4	661
05	01	19	22	30	5,7	275,3	4	552
05	01	19	23	23	6,6	275,2	4	708
05	01	19	24	15	7,2	274,7	4	824
05	01	20	01	13	6,5	274,7	4	713
05	01	20	02	13	6,4	274,5	4	705
05	01	20	03	16	5,9	274	4	609
05	01	20	04	59	12,7	274,7	4	1082
05	01	20	05	68	13,3	274,7	4	1113
05	01	20	06	68	13,3	274,6	4	1148
05	01	20	07	67	13,4	274,7	4	1162
05	01	20	08	58	13	274,9	4	1149
05	01	20	09	58	13	275,4	4	1173
05	01	20	10	58	13,1	276	4	1001
05	01	20	11	58	12,1	276,5	4	1104
05	01	20	12	58	11,8	277	4	1139
05	01	20	13	58	13	277,4	4	1390
05	01	20	14	58	12,6	277,5	4	1380
05	01	20	15	58	11,7	277,7	4	1352
05	01	20	16	67	12,1	277,4	4	1381
05	01	20	17	58	11,7	277	4	1297
05	01	20	18	58	11,8	276,3	4	1106
05	01	20	19	68	13,3	276,3	4	1154
05	01	20	20	28	5,9	275,6	4	579
05	01	20	21	40	7	275,3	4	675
05	01	20	22	41	6	275,1	4	567
05	01	20	23	40	5,6	274,9	4	520
05	01	20	24	30	5,3	274,7	4	475
05	01	21	01	31	4,6	274,7	4	404
05	01	21	02	32	3,8	274,7	4	307

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	21	03	40	3,9	274,5	4	320
05	01	21	04	78	6,1	275,1	4	574
05	01	21	05	78	5,2	274,9	4	457
05	01	21	06	86	5,3	274,8	4	491
05	01	21	07	98	5,1	274,6	4	432
05	01	21	08	88	4,6	274,5	4	362
05	01	21	09	81	2,2	274,7	4	207
05	01	21	10	317	0,9	275,1	3	158
05	01	21	11	300	3,1	275,5	4	540
05	01	21	12	317	2,5	276,1	4	547
05	01	21	13	329	2,5	276,8	4	659
05	01	21	14	28	3,2	277,1	4	744
05	01	21	15	58	2,8	277	4	765
05	01	21	16	88	1	276,6	3	769
05	01	21	17	188	2	275,5	4	156
05	01	21	18	210	3	274	6	138
05	01	21	19	213	2,4	273,1	6	83
05	01	21	20	263	1,6	272,2	6	52
05	01	21	21	262	1,9	272	5	76
05	01	21	22	276	1,1	271,1	6	50
05	01	21	23	269	1,1	270,8	6	50
05	01	21	24	270	1,9	271	5	89
05	01	22	01	296	2,4	270,8	5	135
05	01	22	02	296	2,5	270,7	5	149
05	01	22	03	295	2,5	270,3	4	168
05	01	22	04	68	5,4	272	4	433
05	01	22	05	58	4,5	272	4	272
05	01	22	06	69	4,5	272,3	4	243
05	01	22	07	49	4,6	272,3	5	265
05	01	22	08	47	4,5	272,4	4	264
05	01	22	09	54	5	273	4	281
05	01	22	10	57	5,4	273,8	4	308
05	01	22	11	59	7,2	274,3	4	392
05	01	22	12	57	4,9	274,8	4	314
05	01	22	13	58	5,4	275,2	4	773
05	01	22	14	65	4,3	275,4	4	701
05	01	22	15	56	5,4	275,1	4	821
05	01	22	16	37	4,5	274,9	4	735
05	01	22	17	38	3,9	274,5	4	394
05	01	22	18	46	3,7	273,9	4	271
05	01	22	19	38	0,9	273,4	4	50
05	01	22	20	312	2,6	272,5	4	206
05	01	22	21	307	3	272,4	4	276
05	01	22	22	312	2,8	272,3	4	242
05	01	22	23	310	2,6	271,8	4	208
05	01	22	24	299	2,8	271,6	4	237

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	23	01	323	2,6	271,4	4	199
05	01	23	02	23	2,8	271,3	4	211
05	01	23	03	326	2	271,1	4	139
05	01	23	04	58	6,7	271,7	4	627
05	01	23	05	78	8,6	271,9	4	933
05	01	23	06	68	8,6	271,9	4	920
05	01	23	07	58	8,3	272	4	875
05	01	23	08	68	8,8	272,2	4	979
05	01	23	09	70	6	272,4	4	686
05	01	23	10	77	3	272,8	4	351
05	01	23	11	89	7,1	273,2	4	799
05	01	23	12	98	6,3	273,9	4	747
05	01	23	13	48	3,6	274,3	4	613
05	01	23	14	39	4,7	274,5	4	774
05	01	23	15	36	4,8	274,7	3	822
05	01	23	16	45	3,3	274,7	4	638
05	01	23	17	34	2,9	273,9	4	218
05	01	23	18	345	2,6	272,8	5	127
05	01	23	19	327	2,7	272	5	149
05	01	23	20	311	3,5	271,1	4	259
05	01	23	21	327	2,4	271,5	5	120
05	01	23	22	295	2,8	271	6	149
05	01	23	23	300	2,7	270,5	6	142
05	01	23	24	285	3,8	270,6	4	274
05	01	24	01	280	3,7	270,3	4	262
05	01	24	02	294	4,5	270	4	363
05	01	24	03	294	4,3	269,7	5	330
05	01	24	04	281	4,5	269,6	5	348
05	01	24	05	290	5	269,2	5	430
05	01	24	06	290	5	269	5	414
05	01	24	07	280	4,5	268,8	5	332
05	01	24	08	289	5,5	268,8	4	489
05	01	24	09	286	4,8	270,2	4	400
05	01	24	10	282	4	272,2	4	387
05	01	24	11	291	4,5	274	3	728
05	01	24	12	291	3,5	275,4	3	699
05	01	24	13	254	3	276,5	3	866
05	01	24	14	245	1,5	277,1	2	898
05	01	24	15	214	2,4	277,5	3	898
05	01	24	16	224	1,9	276,8	4	875
05	01	24	17	243	1,9	275,3	4	176
05	01	24	18	242	2,5	273,1	6	90
05	01	24	19	15	1,8	272,2	6	52
05	01	24	20	268	2,8	270,9	6	129
05	01	24	21	278	1,7	270,4	6	52
05	01	24	22	294	2,4	270	6	90

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	24	23	262	2,8	269,8	6	130
05	01	24	24	262	2,8	269,2	6	137
05	01	25	01	262	2,9	269	6	149
05	01	25	02	268	2,8	268,7	6	129
05	01	25	03	272	2,8	268,4	6	132
05	01	25	04	299	5,1	268,6	5	397
05	01	25	05	280	4,4	268,7	5	306
05	01	25	06	286	3,5	268,2	5	204
05	01	25	07	240	2,2	267,9	6	81
05	01	25	08	260	3,3	267,8	5	157
05	01	25	09	259	2,7	269,7	4	195
05	01	25	10	260	2,1	272,3	3	198
05	01	25	11	262	2,5	275	3	333
05	01	25	12	264	2,1	276,4	3	479
05	01	25	13	292	3	278,2	3	564
05	01	25	14	290	4	279,2	3	617
05	01	25	15	308	3,4	279,6	3	634
05	01	25	16	260	3	279,5	4	644
05	01	25	17	221	1,3	277,9	3	151
05	01	25	18	209	2	275,3	6	53
05	01	25	19	198	2,9	273,7	6	111
05	01	25	20	202	2,3	272,6	6	82
05	01	25	21	243	1,7	272,3	6	52
05	01	25	22	268	2,4	272,7	6	83
05	01	25	23	265	1,5	272,4	6	51
05	01	25	24	307	1,4	272,2	6	50
05	01	26	01	213	2,1	272,3	6	64
05	01	26	02	230	2	272,9	6	53
05	01	26	03	228	2,5	273	6	112
05	01	26	04	239	2,6	273,3	5	134
05	01	26	05	231	2,4	272,3	6	80
05	01	26	06	269	1,4	272	6	50
05	01	26	07	284	2	272,4	6	53
05	01	26	08	267	2,1	272,5	6	55
05	01	26	09	298	2,5	274,3	4	165
05	01	26	10	322	3	276,2	3	236
05	01	26	11	339	2,7	277,5	3	288
05	01	26	12	310	3,6	278,8	3	422
05	01	26	13	339	4	279,1	3	490
05	01	26	14	27	4,4	279,6	3	461
05	01	26	15	29	3,1	279,5	3	376
05	01	26	16	77	2,9	279	3	349
05	01	26	17	349	0	277,8	3	109
05	01	26	18	271	1,4	275,5	6	51
05	01	26	19	338	0,9	274,2	6	50
05	01	26	20	226	1	273,1	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	26	21	248	2,6	272,5	6	109
05	01	26	22	275	2,3	272,5	6	77
05	01	26	23	282	3,3	272,3	6	173
05	01	26	24	269	2,5	272,3	6	98
05	01	27	01	259	2,1	272,1	6	56
05	01	27	02	258	1,4	271,9	6	50
05	01	27	03	261	2,1	271,3	6	58
05	01	27	04	289	3,8	271,4	5	215
05	01	27	05	289	3,7	271,2	5	195
05	01	27	06	289	3,6	271	5	185
05	01	27	07	289	3,4	270,7	5	164
05	01	27	08	289	3,6	271,3	5	193
05	01	27	09	288	4	273,2	4	265
05	01	27	10	288	4,3	275,9	3	338
05	01	27	11	259	4,4	278,7	3	423
05	01	27	12	263	2,6	280	3	367
05	01	27	13	242	2,5	281,6	3	508
05	01	27	14	278	3	282,5	3	712
05	01	27	15	251	3	282,6	3	841
05	01	27	16	252	2,5	282,5	3	874
05	01	27	17	211	1,4	281	3	766
05	01	27	18	209	2,5	278,1	5	120
05	01	27	19	210	2,6	276,1	5	160
05	01	27	20	215	2,5	275,2	6	102
05	01	27	21	229	2,3	274,4	6	95
05	01	27	22	231	0,7	273,8	6	50
05	01	27	23	243	1,4	273,3	6	50
05	01	27	24	239	2,2	273,1	6	69
05	01	28	01	242	2	272,9	6	65
05	01	28	02	240	2,4	272,7	6	115
05	01	28	03	235	2,1	272,5	6	66
05	01	28	04	249	3	272,2	6	135
05	01	28	05	243	2,8	271,4	6	104
05	01	28	06	234	2,4	271,7	6	78
05	01	28	07	295	2,4	271,2	6	81
05	01	28	08	318	0,5	271	6	50
05	01	28	09	276	0,9	273,7	3	87
05	01	28	10	264	1	276,6	2	133
05	01	28	11	306	2,5	279,2	3	367
05	01	28	12	323	1,1	280,7	2	465
05	01	28	13	334	1,1	282,2	2	514
05	01	28	14	294	2,4	282,9	3	544
05	01	28	15	301	2,5	283,1	3	551
05	01	28	16	329	1	282,9	2	534
05	01	28	17	94	1,3	280,9	3	223
05	01	28	18	122	0,5	278,2	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	28	19	126	1,5	276,3	6	51
05	01	28	20	131	1,5	275,3	6	51
05	01	28	21	126	1,3	274,2	6	50
05	01	28	22	160	1,7	274,1	6	52
05	01	28	23	146	0,6	273,9	6	50
05	01	28	24	108	2,1	274,4	6	69
05	01	29	01	108	4	275	5	248
05	01	29	02	91	5,1	275	5	404
05	01	29	03	97	4,3	274,8	5	280
05	01	29	04	110	11,6	276,1	4	1087
05	01	29	05	100	11,5	276,2	4	1072
05	01	29	06	99	12,5	276,1	4	1074
05	01	29	07	100	11,6	276,3	4	1115
05	01	29	08	100	11,7	276,5	4	1128
05	01	29	09	99	11,3	277,1	4	907
05	01	29	10	100	10,9	278,8	4	950
05	01	29	11	90	8,6	279,6	4	849
05	01	29	12	100	7,9	279,8	4	879
05	01	29	13	99	7,8	279,7	4	1142
05	01	29	14	99	4,1	280	3	746
05	01	29	15	87	0,8	280,1	2	698
05	01	29	16	87	0,2	279,8	2	674
05	01	29	17	90	0,2	278,5	3	153
05	01	29	18	150	0,1	276,3	6	50
05	01	29	19	42	1,8	274,7	6	52
05	01	29	20	189	1	273,7	6	50
05	01	29	21	245	1,7	272,8	6	55
05	01	29	22	229	0,2	272,9	6	50
05	01	29	23	266	1,6	273,3	6	56
05	01	29	24	256	1,5	273,1	6	54
05	01	30	01	259	1,6	272,9	6	55
05	01	30	02	291	1,2	273,6	6	51
05	01	30	03	263	1,1	273,6	6	51
05	01	30	04	80	6,4	274,2	4	483
05	01	30	05	70	5,7	273,7	4	385
05	01	30	06	70	5,7	273,2	4	377
05	01	30	07	69	5,3	272,5	5	314
05	01	30	08	58	3,9	272,5	5	173
05	01	30	09	48	3,7	274,5	4	228
05	01	30	10	37	3,5	276,4	3	239
05	01	30	11	58	4,6	277,5	3	411
05	01	30	12	58	4,2	278,4	3	611
05	01	30	13	43	2,9	278,6	3	722
05	01	30	14	49	2,6	278,7	3	791
05	01	30	15	46	1,1	278,5	2	847
05	01	30	16	67	1,6	277,9	2	796

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	01	30	17	86	0,6	276,7	3	184
05	01	30	18	85	0,5	274,5	6	50
05	01	30	19	59	1,3	273,2	6	50
05	01	30	20	266	0,8	271,4	6	50
05	01	30	21	258	1,9	270,4	6	57
05	01	30	22	262	2,5	269,9	6	100
05	01	30	23	246	2,7	269,6	6	138
05	01	30	24	261	2,9	269,4	6	151
05	01	31	01	255	2,9	269,3	6	159
05	01	31	02	248	2,7	269,3	6	134
05	01	31	03	249	2,9	269,3	6	159
05	01	31	04	269	4,4	269,8	5	309
05	01	31	05	269	4,5	269,7	5	322
05	01	31	06	297	3,5	269,1	5	205
05	01	31	07	288	3,5	268,9	5	211
05	01	31	08	288	3,8	269,8	4	250
05	01	31	09	288	4,2	271,7	4	310
05	01	31	10	288	4,5	273,6	3	418
05	01	31	11	291	4	275,3	3	575
05	01	31	12	295	3,6	276,4	3	782
05	01	31	13	299	3,1	277,3	4	703
05	01	31	14	306	2,6	277,5	4	712
05	01	31	15	317	1,2	277,6	3	722
05	01	31	16	324	1,1	277,4	3	715
05	01	31	17	347	1,5	276,5	3	710
05	01	31	18	20	3,2	274,6	6	134
05	01	31	19	330	2,3	273,1	6	70
05	01	31	20	317	1,2	271,2	6	50
05	01	31	21	237	1,7	270,5	6	53
05	01	31	22	251	2,3	270	6	94
05	01	31	23	244	2,5	270	6	112
05	01	31	24	252	2,6	269,3	6	122
05	02	01	01	255	2,8	269,3	6	137
05	02	01	02	258	2,4	269,4	6	98
05	02	01	03	267	2,6	269,2	6	115
05	02	01	04	268	1,6	269,4	6	52
05	02	01	05	260	3,9	269,1	5	257
05	02	01	06	260	4,3	268,8	4	294
05	02	01	07	260	3,4	268,8	4	192
05	02	01	08	260	3,4	269	4	190
05	02	01	09	260	3,4	270,9	4	253
05	02	01	10	263	3,5	272,7	4	371
05	02	01	11	263	4	274,9	3	589
05	02	01	12	293	2,6	276,7	3	579
05	02	01	13	312	2,1	278,1	3	748
05	02	01	14	64	1,9	278,4	3	804

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	01	15	69	2,4	278,5	3	796
05	02	01	16	107	2	277,9	3	766
05	02	01	17	117	2,5	276,6	4	642
05	02	01	18	119	1,4	275	6	50
05	02	01	19	150	1,4	273,8	6	50
05	02	01	20	183	0,8	272,8	6	50
05	02	01	21	244	1,5	272,5	6	52
05	02	01	22	324	1,9	271,8	6	56
05	02	01	23	267	1,4	271,3	6	51
05	02	01	24	263	1,5	271,3	6	51
05	02	02	01	270	1,6	270,8	6	51
05	02	02	02	258	2,3	271	6	80
05	02	02	03	268	2,1	270,8	6	66
05	02	02	04	289	3,5	271	5	194
05	02	02	05	290	4,4	271	5	296
05	02	02	06	280	3,9	271	5	240
05	02	02	07	289	3,9	271	5	238
05	02	02	08	280	3,5	271,3	4	206
05	02	02	09	285	3	272,3	4	240
05	02	02	10	290	2,6	273,5	4	274
05	02	02	11	299	3,5	275,1	4	424
05	02	02	12	300	2,5	276,3	4	524
05	02	02	13	309	2,1	277,6	4	586
05	02	02	14	16	2,9	278,3	4	594
05	02	02	15	25	1,9	278,5	3	595
05	02	02	16	20	1,4	278,2	2	583
05	02	02	17	66	1,3	277,3	3	518
05	02	02	18	68	0,1	275	6	50
05	02	02	19	119	0,1	273,5	6	50
05	02	02	20	157	0,6	272,7	6	50
05	02	02	21	243	1,7	272,5	6	56
05	02	02	22	254	2	272,5	6	61
05	02	02	23	281	1,4	272,4	6	51
05	02	02	24	282	2	272,4	6	59
05	02	03	01	245	2	272,1	6	62
05	02	03	02	262	2,1	271,4	6	72
05	02	03	03	252	2,5	270,8	6	114
05	02	03	04	279	2,6	271	6	100
05	02	03	05	289	3,4	270,5	5	168
05	02	03	06	279	2,9	270,1	6	115
05	02	03	07	288	3,8	269,3	5	213
05	02	03	08	278	3,9	269,8	4	228
05	02	03	09	284	4	272,2	4	315
05	02	03	10	289	4,3	274,6	3	433
05	02	03	11	290	3,1	277	3	333
05	02	03	12	301	3,1	278,2	3	366

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	03	13	320	3,6	279,2	3	490
05	02	03	14	319	4	279,7	3	512
05	02	03	15	347	3	280,2	3	473
05	02	03	16	320	3,1	279,9	3	473
05	02	03	17	328	2,1	278,7	4	432
05	02	03	18	287	0,2	276,1	6	50
05	02	03	19	279	0,2	274,1	6	50
05	02	03	20	247	2	272,5	6	61
05	02	03	21	256	2,4	271,1	6	94
05	02	03	22	269	2,9	271,3	6	136
05	02	03	23	261	3,4	271,1	5	201
05	02	03	24	254	3,1	271,1	6	174
05	02	04	01	259	3,3	271	6	194
05	02	04	02	255	2,8	270,8	6	142
05	02	04	03	262	3,3	270,5	6	188
05	02	04	04	289	4,9	270,7	5	376
05	02	04	05	288	4,5	269,9	5	323
05	02	04	06	278	4,4	269,8	5	309
05	02	04	07	269	4	269,5	5	260
05	02	04	08	269	3,9	270	4	245
05	02	04	09	281	4	272,3	4	261
05	02	04	10	290	4,4	275,2	3	344
05	02	04	11	290	3,2	277,8	3	342
05	02	04	12	308	3,6	280,1	3	458
05	02	04	13	308	2,6	281,7	3	502
05	02	04	14	165	0,6	282,6	2	575
05	02	04	15	288	0,3	283,2	2	610
05	02	04	16	295	0,3	282,8	2	612
05	02	04	17	292	0,2	281,5	3	563
05	02	04	18	269	0,1	278,2	6	50
05	02	04	19	221	0,2	276,3	6	50
05	02	04	20	217	2	275,9	6	79
05	02	04	21	224	1,6	275,4	6	52
05	02	04	22	207	2,1	275,2	6	74
05	02	04	23	223	1,6	275	6	53
05	02	04	24	226	1,8	274,6	6	54
05	02	05	01	218	1,9	274,3	6	55
05	02	05	02	229	1,7	274	6	53
05	02	05	03	234	1,8	273,5	6	56
05	02	05	04	250	2,8	273,5	6	106
05	02	05	05	253	1,9	273,4	6	53
05	02	05	06	258	2,5	273,4	6	87
05	02	05	07	236	1,1	273,8	6	50
05	02	05	08	212	1,5	274,1	3	51
05	02	05	09	214	0,6	276,8	3	69
05	02	05	10	24	0,1	279,1	3	93

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	05	11	20	0	280,7	3	171
05	02	05	12	107	0,5	282,3	2	238
05	02	05	13	120	1,4	283,4	2	344
05	02	05	14	112	0,6	284	2	429
05	02	05	15	144	1,4	284,1	2	485
05	02	05	16	136	1,5	283,5	2	467
05	02	05	17	138	1,9	282,1	4	418
05	02	05	18	149	3,3	280,6	5	194
05	02	05	19	150	2,8	279,9	5	146
05	02	05	20	123	0,7	279,3	6	50
05	02	05	21	161	0,7	278,8	6	50
05	02	05	22	187	1,2	277,6	6	50
05	02	05	23	179	0,8	276,8	6	50
05	02	05	24	211	0,6	275,8	6	50
05	02	06	01	231	1	274,8	6	50
05	02	06	02	224	1,5	274,5	6	52
05	02	06	03	224	1,7	274,3	6	56
05	02	06	04	268	0,4	274,1	6	50
05	02	06	05	240	1,9	273,7	6	52
05	02	06	06	233	1,9	273,3	6	52
05	02	06	07	258	2,4	273,1	6	76
05	02	06	08	230	2	273,7	4	61
05	02	06	09	230	0,9	276,6	3	99
05	02	06	10	6	0,1	280,5	2	159
05	02	06	11	84	1	282,5	2	203
05	02	06	12	52	1,6	284	2	242
05	02	06	13	78	2,1	284,7	3	315
05	02	06	14	86	2,1	284,7	3	372
05	02	06	15	92	2	285	3	403
05	02	06	16	75	2,8	284,6	3	404
05	02	06	17	71	3,6	283,3	4	417
05	02	06	18	59	1,3	281,7	6	50
05	02	06	19	170	1,4	280,6	6	50
05	02	06	20	168	1,3	280,5	6	51
05	02	06	21	225	0,5	280	6	50
05	02	06	22	164	1,5	279,6	6	55
05	02	06	23	25	0,1	278,8	6	50
05	02	06	24	312	0,5	277,5	6	50
05	02	07	01	168	1,1	276,4	6	50
05	02	07	02	133	0,5	275,9	6	50
05	02	07	03	193	0,6	275,9	6	50
05	02	07	04	221	1,9	275,8	6	52
05	02	07	05	299	2,4	276,1	6	77
05	02	07	06	235	3,4	276,7	5	189
05	02	07	07	322	3,9	275,6	5	243
05	02	07	08	329	2	275,3	4	60

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	07	09	277	2	276,7	4	199
05	02	07	10	233	2	279,5	3	277
05	02	07	11	234	1,4	282,6	2	368
05	02	07	12	85	0,6	286,1	2	431
05	02	07	13	152	2,4	287,6	3	516
05	02	07	14	150	2,1	288,1	3	576
05	02	07	15	155	2,7	288,2	3	611
05	02	07	16	149	3	287,4	3	601
05	02	07	17	146	4	285,6	4	611
05	02	07	18	158	4,3	283,4	4	344
05	02	07	19	160	3,8	282,7	4	305
05	02	07	20	237	1,9	281,8	5	131
05	02	07	21	252	2,7	281,6	5	208
05	02	07	22	254	3,7	280,5	4	342
05	02	07	23	236	3,3	279,8	5	269
05	02	07	24	251	3	278,6	5	187
05	02	08	01	268	3,6	278,6	4	260
05	02	08	02	304	4,3	277,5	5	309
05	02	08	03	271	3,5	276,4	5	206
05	02	08	04	306	4,4	276,2	4	462
05	02	08	05	296	3,6	276,4	4	337
05	02	08	06	287	4,6	276,5	4	522
05	02	08	07	290	4,1	276,3	4	449
05	02	08	08	291	3,6	276,3	4	351
05	02	08	09	308	4,4	277,2	4	338
05	02	08	10	319	5,2	278,8	4	440
05	02	08	11	339	4,1	280,7	3	448
05	02	08	12	64	3,5	281,4	3	475
05	02	08	13	43	2,5	282,3	3	697
05	02	08	14	11	4,3	283,3	3	902
05	02	08	15	20	5,8	283,7	4	1039
05	02	08	16	357	3,7	283,3	3	945
05	02	08	17	4	3	281,4	4	823
05	02	08	18	0	3,4	279,4	4	283
05	02	08	19	17	5,2	277,7	5	333
05	02	08	20	325	2,1	276	6	63
05	02	08	21	259	1,7	275,7	6	54
05	02	08	22	349	2	274,8	6	62
05	02	08	23	275	1,4	274,4	6	51
05	02	08	24	274	1,6	274,2	6	57
05	02	09	01	77	0,6	275,1	6	60
05	02	09	02	68	2,5	275,3	6	111
05	02	09	03	43	2,7	274,1	6	104
05	02	09	04	49	7,6	274,9	4	581
05	02	09	05	48	7,9	274,2	4	628
05	02	09	06	47	8,2	273,7	4	647

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	09	07	47	8,5	273,2	4	710
05	02	09	08	36	6,7	273,4	4	549
05	02	09	09	5	5,2	275,4	4	398
05	02	09	10	309	3,7	277,2	3	514
05	02	09	11	354	4,8	279,4	3	592
05	02	09	12	25	6	280,7	4	648
05	02	09	13	38	7,3	281,8	4	870
05	02	09	14	35	7,1	281,8	4	848
05	02	09	15	32	7	281,6	4	807
05	02	09	16	28	6,8	281,2	4	809
05	02	09	17	29	6,3	280	4	831
05	02	09	18	20	5,3	279	4	498
05	02	09	19	19	3,3	277,9	5	185
05	02	09	20	348	0,6	276,8	6	50
05	02	09	21	284	0,9	275,8	6	50
05	02	09	22	261	1,4	275,3	6	51
05	02	09	23	351	0,6	275,1	6	50
05	02	09	24	42	2	274,7	5	84
05	02	10	01	47	3,5	274,9	4	213
05	02	10	02	48	2,9	274,4	5	154
05	02	10	03	47	2,2	274,7	5	101
05	02	10	04	89	4,8	275,8	4	396
05	02	10	05	80	3,9	275,5	4	265
05	02	10	06	67	3	275,5	4	168
05	02	10	07	78	3	274,9	4	159
05	02	10	08	69	3,9	275,2	4	247
05	02	10	09	82	5,8	276,6	4	320
05	02	10	10	90	7,7	278	4	489
05	02	10	11	80	9,4	279,4	4	708
05	02	10	12	78	10,9	279,9	4	1018
05	02	10	13	77	8,6	280,3	4	1169
05	02	10	14	59	7,3	280,6	4	995
05	02	10	15	48	6,8	280,4	4	936
05	02	10	16	37	6,2	280,1	4	885
05	02	10	17	28	5,7	279,3	4	853
05	02	10	18	339	2,5	278,4	4	162
05	02	10	19	336	2,9	277,5	5	167
05	02	10	20	281	2,4	276,6	5	125
05	02	10	21	299	2,3	276,1	5	123
05	02	10	22	316	1,6	275,2	6	58
05	02	10	23	296	1,9	274,2	5	59
05	02	10	24	290	1,6	273,6	6	52
05	02	11	01	282	1,6	272,7	6	52
05	02	11	02	273	2,1	272,7	6	64
05	02	11	03	263	2,7	272,6	6	129
05	02	11	04	245	2,6	272,7	6	113

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	11	05	280	3,1	272,6	6	174
05	02	11	06	289	2,6	273,1	5	127
05	02	11	07	306	2,6	273,6	5	178
05	02	11	08	58	5,2	275,5	4	388
05	02	11	09	53	5,8	276,5	4	363
05	02	11	10	48	6,7	277,6	4	426
05	02	11	11	30	9,2	278,3	4	647
05	02	11	12	39	10,4	278,8	4	794
05	02	11	13	20	8,7	279,5	4	1108
05	02	11	14	11	6,8	279,9	4	974
05	02	11	15	30	5,5	279,7	4	779
05	02	11	16	48	6,3	279,9	4	848
05	02	11	17	30	5,7	279,5	4	791
05	02	11	18	21	3,7	278	4	271
05	02	11	19	57	3,6	276,9	4	170
05	02	11	20	300	1,2	274,5	6	50
05	02	11	21	241	1,5	273,6	6	51
05	02	11	22	253	2,2	272,9	5	87
05	02	11	23	271	2,6	272,9	6	112
05	02	11	24	270	2,3	273	6	81
05	02	12	01	271	2,5	272,6	6	94
05	02	12	02	271	2,4	272,6	6	85
05	02	12	03	288	2,5	272,1	6	93
05	02	12	04	270	3	272,5	6	156
05	02	12	05	279	2,6	272,3	5	126
05	02	12	06	288	4,3	272	4	281
05	02	12	07	279	3,4	271,8	4	188
05	02	12	08	280	3,4	272,5	4	215
05	02	12	09	285	3,6	274,4	4	300
05	02	12	10	292	3,6	276,2	3	452
05	02	12	11	290	2,6	279	3	498
05	02	12	12	302	2,5	280,8	3	654
05	02	12	13	21	0,4	281,3	2	749
05	02	12	14	105	2,5	281,2	3	785
05	02	12	15	156	3,1	281,2	3	850
05	02	12	16	127	3,3	281	3	797
05	02	12	17	127	2,9	280	4	703
05	02	12	18	174	1,4	277,7	3	153
05	02	12	19	206	1,9	276	6	52
05	02	12	20	168	1,2	274,2	6	50
05	02	12	21	223	1,4	273,2	6	50
05	02	12	22	230	1,8	272,5	6	55
05	02	12	23	238	2,1	272	6	74
05	02	12	24	234	0,6	271,2	6	50
05	02	13	01	243	1,4	271	6	50
05	02	13	02	244	1,2	270,9	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	13	03	245	1,7	270,4	6	52
05	02	13	04	240	4,2	270,7	5	257
05	02	13	05	240	3,8	270,4	5	220
05	02	13	06	230	0,1	270,4	6	50
05	02	13	07	240	2,4	270	6	75
05	02	13	08	220	3,2	271	4	139
05	02	13	09	227	2,5	274,4	4	195
05	02	13	10	240	1,9	277,7	3	299
05	02	13	11	89	2,5	279,9	3	408
05	02	13	12	107	2,6	280,9	3	642
05	02	13	13	88	3,2	281,5	3	754
05	02	13	14	89	4,6	281,5	3	799
05	02	13	15	90	5,6	281,2	4	828
05	02	13	16	100	5,7	280,8	4	840
05	02	13	17	110	5,1	279,9	4	781
05	02	13	18	128	3,5	278,6	4	271
05	02	13	19	119	3,1	277,8	6	165
05	02	13	20	99	1,6	275,8	6	51
05	02	13	21	99	1,2	274,8	6	50
05	02	13	22	228	1,4	273,7	6	51
05	02	13	23	265	2	273,9	6	67
05	02	13	24	281	1,5	273	6	51
05	02	14	01	266	2	273,3	6	66
05	02	14	02	261	2,1	273,6	6	84
05	02	14	03	271	2,7	274,5	5	151
05	02	14	04	111	3,9	275,6	4	191
05	02	14	05	79	6,6	275,8	4	510
05	02	14	06	80	7	275,8	4	578
05	02	14	07	79	7,6	275,7	4	647
05	02	14	08	80	7	276,2	4	645
05	02	14	09	89	5,8	276,8	4	412
05	02	14	10	100	4,8	277,5	4	384
05	02	14	11	78	3,9	278,1	4	459
05	02	14	12	68	5,8	278,2	4	797
05	02	14	13	48	4,4	278	4	625
05	02	14	14	90	4,5	278,2	4	628
05	02	14	15	90	8	278	4	961
05	02	14	16	80	8,1	277,6	4	997
05	02	14	17	49	6,2	277,1	4	849
05	02	14	18	49	7,2	276,7	4	769
05	02	14	19	59	9,8	276,5	4	852
05	02	14	20	265	2,6	275,3	4	211
05	02	14	21	242	1,8	275,3	4	107
05	02	14	22	197	2	275	4	136
05	02	14	23	244	2,5	274,8	4	206
05	02	14	24	236	1,7	274,6	4	111

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	15	01	242	2,5	274,5	4	206
05	02	15	02	233	1,3	274,4	4	67
05	02	15	03	213	1,2	274,3	4	60
05	02	15	04	70	9,9	275,3	4	933
05	02	15	05	50	12,6	275,3	4	968
05	02	15	06	208	1,6	275	4	91
05	02	15	07	324	2,8	274,3	4	183
05	02	15	08	232	3,4	274,3	4	279
05	02	15	09	245	4,8	274,9	4	715
05	02	15	10	253	6,3	275,6	4	926
05	02	15	11	263	7,3	275,9	4	1049
05	02	15	12	265	6,4	276,2	4	992
05	02	15	13	264	6,3	276,2	4	973
05	02	15	14	274	4,7	275,7	3	950
05	02	15	15	295	3,2	275,3	4	918
05	02	15	16	252	1,4	275	4	847
05	02	15	17	301	2	274,1	4	799
05	02	15	18	310	1	273,7	4	211
05	02	15	19	297	2,1	273,5	4	109
05	02	15	20	280	2,5	273,3	4	166
05	02	15	21	291	2,4	273,3	4	148
05	02	15	22	269	1,8	273,1	4	84
05	02	15	23	290	2,3	273,1	4	131
05	02	15	24	274	2	273,1	4	110
05	02	16	01	261	1,7	273,2	4	78
05	02	16	02	268	1,7	272,9	4	69
05	02	16	03	286	0,6	272,5	4	50
05	02	16	04	260	2,4	272,9	4	124
05	02	16	05	251	1,4	273	4	50
05	02	16	06	299	1,9	272,8	4	79
05	02	16	07	251	0,9	272,8	4	50
05	02	16	08	231	0,9	273,1	4	52
05	02	16	09	236	1,1	273,7	4	126
05	02	16	10	245	1,4	274,3	4	192
05	02	16	11	202	1,3	275,2	3	294
05	02	16	12	149	0	276,2	3	395
05	02	16	13	139	2	276,4	4	544
05	02	16	14	130	2,4	276,7	4	587
05	02	16	15	100	0,9	277	3	574
05	02	16	16	113	0,8	276,9	3	566
05	02	16	17	196	1,3	276,5	3	551
05	02	16	18	140	1,5	275,7	3	149
05	02	16	19	112	1,4	275,3	6	50
05	02	16	20	134	0,7	274,7	6	50
05	02	16	21	176	0,5	274,4	6	50
05	02	16	22	241	2	273,8	5	74

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	16	23	184	1,2	273,3	6	50
05	02	16	24	277	0,7	273,2	6	50
05	02	17	01	258	1,3	272,8	6	50
05	02	17	02	286	2,1	272,4	5	76
05	02	17	03	300	2,6	272,4	5	133
05	02	17	04	290	1,4	272,4	6	50
05	02	17	05	16	1,3	272,3	6	50
05	02	17	06	290	1,4	272,4	6	50
05	02	17	07	263	1,4	272,4	6	50
05	02	17	08	335	0,8	272,7	3	51
05	02	17	09	16	2	272,9	4	215
05	02	17	10	26	3,3	273,2	4	365
05	02	17	11	28	7,2	273,8	4	666
05	02	17	12	39	10,3	273,9	4	799
05	02	17	13	28	9,4	273,8	4	1131
05	02	17	14	16	10,8	273,8	4	1220
05	02	17	15	325	5	273,5	4	920
05	02	17	16	315	4,5	273,7	4	801
05	02	17	17	298	4,8	273,8	4	877
05	02	17	18	289	6,1	273,9	4	847
05	02	17	19	290	6,5	274,1	4	860
05	02	17	20	284	4,2	274,1	4	401
05	02	17	21	274	2,9	274,1	5	190
05	02	17	22	260	2,1	273,8	5	90
05	02	17	23	246	0,8	273	6	50
05	02	17	24	245	1,5	272,2	6	51
05	02	18	01	217	2	271,8	6	62
05	02	18	02	218	1,5	271,6	6	51
05	02	18	03	178	1,3	271,1	6	50
05	02	18	04	227	2,4	271,4	5	89
05	02	18	05	208	3,3	271,2	5	173
05	02	18	06	209	1,9	271,2	5	54
05	02	18	07	200	2,9	270,9	6	140
05	02	18	08	220	2,3	271,7	4	76
05	02	18	09	224	2,3	273,8	4	176
05	02	18	10	229	2,4	275,7	3	339
05	02	18	11	221	1,4	277,2	2	440
05	02	18	12	34	1,4	278	2	494
05	02	18	13	60	1,9	278,4	2	530
05	02	18	14	101	2,1	279	3	569
05	02	18	15	102	1,4	279,1	3	585
05	02	18	16	110	2,8	278,3	4	552
05	02	18	17	100	3,4	277,7	4	521
05	02	18	18	110	3,8	277,1	4	341
05	02	18	19	101	3,3	276,6	5	171
05	02	18	20	47	0,4	275,7	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	18	21	288	0,9	275,5	6	50
05	02	18	22	286	1,8	275,5	5	87
05	02	18	23	238	2	275,5	5	105
05	02	18	24	270	2,4	275,4	4	157
05	02	19	01	260	1,9	275,5	4	105
05	02	19	02	231	0,7	275,1	4	50
05	02	19	03	204	1,8	274,8	4	103
05	02	19	04	211	1	275,2	4	52
05	02	19	05	341	0,5	274,7	4	60
05	02	19	06	289	1,4	274,3	4	94
05	02	19	07	5	5,6	274,4	4	504
05	02	19	08	315	2,7	274,2	4	235
05	02	19	09	300	3,2	274,5	4	344
05	02	19	10	288	3,6	274,9	4	612
05	02	19	11	290	5,1	275,3	4	937
05	02	19	12	280	4,1	275,7	4	718
05	02	19	13	289	3,6	276,1	4	622
05	02	19	14	289	3,6	276,7	4	697
05	02	19	15	262	4	277,4	3	791
05	02	19	16	289	3,5	277,8	3	812
05	02	19	17	260	3,3	277,5	4	828
05	02	19	18	249	2,5	276,1	4	200
05	02	19	19	231	2,5	274,7	6	97
05	02	19	20	239	1,8	273,8	6	54
05	02	19	21	237	1,9	273,4	6	58
05	02	19	22	257	1,9	273	6	54
05	02	19	23	264	1,6	272,7	6	52
05	02	19	24	254	1,4	272,4	6	51
05	02	20	01	252	1,5	272,6	6	51
05	02	20	02	280	1,4	273	6	51
05	02	20	03	281	0,7	273,3	6	50
05	02	20	04	252	2,5	273,4	4	185
05	02	20	05	271	3,5	273,4	4	304
05	02	20	06	260	2,5	273,3	5	136
05	02	20	07	271	3	273,3	5	215
05	02	20	08	289	3,9	273,4	4	328
05	02	20	09	275	4,1	274,1	4	322
05	02	20	10	263	4,5	275,1	4	442
05	02	20	11	290	3,1	276,2	4	449
05	02	20	12	291	4	276,8	3	736
05	02	20	13	292	3,5	277,7	2	768
05	02	20	14	263	3,1	277,9	3	850
05	02	20	15	280	3,1	277,9	4	896
05	02	20	16	280	3,1	277,1	4	892
05	02	20	17	280	2,7	276,7	4	878
05	02	20	18	288	3	276	4	357

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	20	19	288	3,5	275,4	4	312
05	02	20	20	271	3	275,1	4	262
05	02	20	21	271	3,5	275	4	339
05	02	20	22	283	3,7	274,8	4	370
05	02	20	23	283	3,7	274,8	4	366
05	02	20	24	285	4,1	274,5	4	418
05	02	21	01	286	4,2	274,3	4	438
05	02	21	02	290	3,5	274,1	4	330
05	02	21	03	288	3,4	274,2	4	303
05	02	21	04	299	3,6	274,3	4	301
05	02	21	05	299	4	274,2	4	322
05	02	21	06	308	4	274,1	4	300
05	02	21	07	299	4,4	273,8	4	379
05	02	21	08	317	3,9	274	4	299
05	02	21	09	51	2,3	274,9	4	171
05	02	21	10	89	6,2	275,7	4	423
05	02	21	11	79	6,3	276	4	439
05	02	21	12	71	5	276,4	3	436
05	02	21	13	81	3,9	277	3	595
05	02	21	14	81	4,1	277,8	3	639
05	02	21	15	79	4,7	277,9	3	703
05	02	21	16	90	4,3	277,8	3	653
05	02	21	17	118	3,8	276,9	4	621
05	02	21	18	110	3,8	275,9	4	287
05	02	21	19	110	3,1	274,9	5	134
05	02	21	20	241	0,5	273,6	6	50
05	02	21	21	234	1,2	273,4	6	53
05	02	21	22	213	1,3	273,2	4	60
05	02	21	23	172	1,2	272,9	6	50
05	02	21	24	86	5,3	273,5	4	428
05	02	22	01	88	7,6	273,7	4	810
05	02	22	02	88	7,8	273,3	4	849
05	02	22	03	78	8,4	273,3	4	920
05	02	22	04	89	12,4	273,8	4	1167
05	02	22	05	79	11,9	273,5	4	1120
05	02	22	06	89	13,2	273,2	4	1157
05	02	22	07	79	12,8	272,6	4	1101
05	02	22	08	70	12,3	273	4	1069
05	02	22	09	80	12,6	273,5	4	827
05	02	22	10	89	13,2	273,9	4	941
05	02	22	11	89	12,3	274,2	4	953
05	02	22	12	89	11,4	274,3	4	1000
05	02	22	13	80	9,9	274,6	4	1328
05	02	22	14	79	7,9	274,8	4	1139
05	02	22	15	61	5,2	274,7	4	847
05	02	22	16	78	4,1	274,2	3	761

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	22	17	79	4,5	273,6	4	754
05	02	22	18	70	3,9	272,5	4	303
05	02	22	19	88	2,9	271,9	6	116
05	02	22	20	108	1,1	271	6	58
05	02	22	21	90	2,2	270,3	6	91
05	02	22	22	106	3,5	270,5	4	209
05	02	22	23	81	4,4	270,4	5	293
05	02	22	24	75	4,4	270,1	5	294
05	02	23	01	74	3,7	269,5	5	218
05	02	23	02	68	3,1	269	6	156
05	02	23	03	73	2,3	268,6	6	89
05	02	23	04	89	7,5	269,1	4	643
05	02	23	05	69	7	268,5	4	560
05	02	23	06	68	6,1	268,2	4	455
05	02	23	07	80	5,3	267,5	4	330
05	02	23	08	69	5,2	269	4	346
05	02	23	09	39	5,1	270,8	4	367
05	02	23	10	8	5	272,1	4	625
05	02	23	11	29	4,8	273,2	3	834
05	02	23	12	40	4,9	274,1	3	915
05	02	23	13	38	5	274	3	968
05	02	23	14	20	6,8	274,2	4	1158
05	02	23	15	30	5,8	274	4	1008
05	02	23	16	29	4,9	273,6	4	972
05	02	23	17	20	5,7	273	4	1022
05	02	23	18	49	5,2	271,5	4	509
05	02	23	19	57	2,8	270,5	6	97
05	02	23	20	329	1,1	269	6	50
05	02	23	21	262	1,5	268	6	51
05	02	23	22	251	2,5	267,3	6	93
05	02	23	23	248	3	266,9	6	167
05	02	23	24	244	3,2	266,8	6	188
05	02	24	01	252	3	266,7	6	165
05	02	24	02	252	3,2	266,9	6	186
05	02	24	03	259	3,4	266,7	5	214
05	02	24	04	288	5	266,8	5	394
05	02	24	05	288	5	266,6	5	403
05	02	24	06	288	4	267,3	5	272
05	02	24	07	288	4,5	266	5	324
05	02	24	08	297	5	267,6	4	403
05	02	24	09	297	4,3	270	3	403
05	02	24	10	297	3,6	271,9	3	533
05	02	24	11	309	5	273,4	4	750
05	02	24	12	308	3,6	274,8	2	679
05	02	24	13	317	4	275,6	3	727
05	02	24	14	325	3	276,4	2	799

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	24	15	334	2,9	276,7	3	834
05	02	24	16	334	1,9	276,8	3	849
05	02	24	17	288	2	276,3	4	853
05	02	24	18	267	0,9	274,4	3	202
05	02	24	19	258	1,9	272,5	6	52
05	02	24	20	173	1,2	270,7	6	50
05	02	24	21	177	0,9	270,2	6	50
05	02	24	22	226	1,7	269,5	6	54
05	02	24	23	208	0,7	268,5	6	50
05	02	24	24	173	0,6	268,4	6	50
05	02	25	01	266	1,1	268,1	6	50
05	02	25	02	247	1,5	267,7	6	51
05	02	25	03	317	0,3	267,9	6	50
05	02	25	04	214	0,6	268,9	6	50
05	02	25	05	238	2,3	269,2	5	77
05	02	25	06	160	0,1	269,6	6	50
05	02	25	07	110	2	270,6	5	78
05	02	25	08	111	6,6	272,5	4	587
05	02	25	09	125	6,8	273,7	4	438
05	02	25	10	139	7,2	275	4	649
05	02	25	11	149	9	275,9	4	761
05	02	25	12	138	8,1	276,2	4	774
05	02	25	13	138	8,8	275,9	4	1356
05	02	25	14	129	10,1	276,8	4	1403
05	02	25	15	140	10,5	276,7	4	1457
05	02	25	16	139	9,9	276,7	4	1522
05	02	25	17	130	10,6	276,6	4	1429
05	02	25	18	149	9,6	275,8	4	1352
05	02	25	19	149	9	275	4	1057
05	02	25	20	305	3,8	273,1	4	359
05	02	25	21	306	2,9	273	4	227
05	02	25	22	294	5,1	272,9	4	613
05	02	25	23	293	5,4	272,6	4	599
05	02	25	24	292	5,4	272,6	4	563
05	02	26	01	282	6	272,7	4	652
05	02	26	02	289	6	272,7	4	689
05	02	26	03	286	4,2	272,9	4	441
05	02	26	04	290	6,5	273	4	875
05	02	26	05	300	5,9	272,9	4	614
05	02	26	06	299	5,3	272,9	4	480
05	02	26	07	270	4,4	272,5	4	347
05	02	26	08	259	3,5	272,7	4	501
05	02	26	09	260	3,5	273,5	3	464
05	02	26	10	261	3,5	274,6	3	477
05	02	26	11	289	4,4	275,8	3	593
05	02	26	12	289	4,9	276,9	4	679

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	26	13	288	3,1	277,6	4	679
05	02	26	14	297	2,5	278,4	4	778
05	02	26	15	301	1	278,3	3	784
05	02	26	16	122	2,7	278,1	4	717
05	02	26	17	132	3,2	277,7	4	682
05	02	26	18	123	2,3	276,5	4	278
05	02	26	19	209	1,4	275,4	4	50
05	02	26	20	212	0,3	273,9	6	50
05	02	26	21	213	0,9	273,5	4	50
05	02	26	22	293	0,5	273,2	4	50
05	02	26	23	288	1	273,1	4	50
05	02	26	24	295	1,7	272,8	4	82
05	02	27	01	249	1,1	273	4	50
05	02	27	02	281	2,3	273,1	4	140
05	02	27	03	280	3	273,3	4	243
05	02	27	04	280	3	273,3	5	219
05	02	27	05	280	3	273,2	5	220
05	02	27	06	290	4	273,2	4	411
05	02	27	07	289	5	273	4	561
05	02	27	08	289	5,5	273,3	4	666
05	02	27	09	289	5	274	4	436
05	02	27	10	289	4,5	275	4	445
05	02	27	11	290	4,4	276,6	4	473
05	02	27	12	288	3,9	277,8	4	602
05	02	27	13	289	3,5	278,5	4	820
05	02	27	14	325	2,9	279,1	2	821
05	02	27	15	150	1,3	279,4	2	798
05	02	27	16	142	2,3	279,6	3	773
05	02	27	17	140	2,8	278,6	4	733
05	02	27	18	139	2,9	277,4	4	275
05	02	27	19	169	2	276,3	6	61
05	02	27	20	131	1,5	275	6	54
05	02	27	21	137	1,4	274,3	6	53
05	02	27	22	135	1	274,2	6	50
05	02	27	23	286	0,1	273,5	6	50
05	02	27	24	251	0,2	273	6	50
05	02	28	01	296	0,4	273	6	50
05	02	28	02	297	1,1	273	6	50
05	02	28	03	290	2,7	273	6	117
05	02	28	04	290	3,5	273,1	5	208
05	02	28	05	290	3,5	272,8	5	206
05	02	28	06	299	3,5	272,7	5	197
05	02	28	07	289	3,5	272,6	5	200
05	02	28	08	289	4,4	273,2	4	357
05	02	28	09	290	4,1	274,7	3	372
05	02	28	10	291	4	276,5	3	638

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	02	28	11	300	3,9	278,4	3	765
05	02	28	12	319	3,4	280	2	864
05	02	28	13	59	2,6	280,6	2	832
05	02	28	14	68	2,8	280,8	2	865
05	02	28	15	68	3	280,8	3	882
05	02	28	16	89	4,4	280,2	3	831
05	02	28	17	107	4,4	279,4	3	789
05	02	28	18	118	4,7	277,8	4	441
05	02	28	19	118	3,4	276,5	5	162
05	02	28	20	134	0,9	275	6	50
05	02	28	21	137	0,6	274,8	6	50
05	02	28	22	251	0,8	274,2	6	50
05	02	28	23	202	1,7	274,1	6	55
05	02	28	24	77	0,3	274,8	6	51
05	03	01	01	325	0,8	274,6	6	50
05	03	01	02	75	3,7	274,4	4	217
05	03	01	03	214	0,5	273,9	6	50
05	03	01	04	80	7,6	274,4	4	649
05	03	01	05	80	6,9	274,1	4	561
05	03	01	06	80	5,8	273,6	4	380
05	03	01	07	69	5,7	273,3	4	387
05	03	01	08	69	4,9	273,7	4	304
05	03	01	09	59	4,3	275,5	3	389
05	03	01	10	49	3,9	277,2	3	555
05	03	01	11	60	3,9	278,5	3	645
05	03	01	12	58	5,7	278,8	3	768
05	03	01	13	59	5,3	278,8	4	875
05	03	01	14	49	4,4	278,8	3	904
05	03	01	15	40	4	279	3	958
05	03	01	16	38	3,1	278,6	3	961
05	03	01	17	58	2,5	278	3	886
05	03	01	18	58	1,4	276,5	3	205
05	03	01	19	52	0,4	275,1	6	50
05	03	01	20	289	0,4	273,4	6	50
05	03	01	21	252	1,6	272,5	6	52
05	03	01	22	256	2,3	271,9	6	81
05	03	01	23	247	2,3	271,2	6	87
05	03	01	24	240	1,8	270,9	6	54
05	03	02	01	242	2,1	270,6	6	68
05	03	02	02	244	2,5	270,2	6	112
05	03	02	03	243	2,8	269,7	6	150
05	03	02	04	269	3,6	270,3	5	223
05	03	02	05	259	3,5	270	5	215
05	03	02	06	249	3,4	269,7	5	181
05	03	02	07	239	3,5	269,8	5	196
05	03	02	08	240	3,9	271,7	4	328

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	02	09	256	4,1	274,5	3	378
05	03	02	10	270	4,5	277,2	3	476
05	03	02	11	280	5,2	279,6	4	628
05	03	02	12	289	5,6	281	3	945
05	03	02	13	309	4,1	282,3	3	787
05	03	02	14	345	3,9	283,1	3	766
05	03	02	15	290	4	283,6	3	862
05	03	02	16	270	4	283,7	3	909
05	03	02	17	268	4,2	283,3	3	954
05	03	02	18	258	2,9	281,3	4	237
05	03	02	19	210	2,5	278,4	6	95
05	03	02	20	226	1,6	277	6	53
05	03	02	21	232	2,3	276,5	6	102
05	03	02	22	236	2,1	276,4	6	79
05	03	02	23	235	2,5	276,2	6	130
05	03	02	24	233	2,7	276,1	6	154
05	03	03	01	232	2,6	276,5	6	150
05	03	03	02	233	2,4	276	6	128
05	03	03	03	236	2,4	275,2	6	110
05	03	03	04	274	2,1	274,6	6	61
05	03	03	05	291	3,1	274,5	6	163
05	03	03	06	262	2,6	274,4	6	132
05	03	03	07	316	2,6	274,1	5	128
05	03	03	08	282	3	274,8	4	243
05	03	03	09	294	3,5	277,2	3	429
05	03	03	10	300	3,9	279,8	3	670
05	03	03	11	301	4,5	282,4	3	711
05	03	03	12	291	3,7	284,2	2	740
05	03	03	13	327	4,1	285,6	3	752
05	03	03	14	72	2,5	285,6	2	732
05	03	03	15	112	1,9	285,2	3	740
05	03	03	16	115	2,4	285,1	3	728
05	03	03	17	128	2,9	284,1	3	699
05	03	03	18	149	3	282,6	4	284
05	03	03	19	168	2,9	279,8	6	138
05	03	03	20	171	1,5	278,8	6	52
05	03	03	21	207	1,2	277,4	6	50
05	03	03	22	220	1	276,4	6	50
05	03	03	23	210	0,6	275,6	6	50
05	03	03	24	192	0,3	275,4	6	50
05	03	04	01	237	1,1	274	6	50
05	03	04	02	217	1,5	273,4	6	51
05	03	04	03	235	2,4	273,5	6	109
05	03	04	04	314	2	273,2	6	55
05	03	04	05	268	3	273,4	6	135
05	03	04	06	289	3,4	272,9	5	165

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	04	07	260	4,4	272,9	5	286
05	03	04	08	261	3,5	274,6	4	259
05	03	04	09	286	3,6	277,9	3	294
05	03	04	10	309	4,1	280,7	3	422
05	03	04	11	318	2,7	283	2	387
05	03	04	12	15	1	284,9	2	475
05	03	04	13	86	3,1	285,1	2	685
05	03	04	14	98	7,8	283,3	4	1185
05	03	04	15	117	7,5	282,8	4	1182
05	03	04	16	128	8,7	282,5	4	1350
05	03	04	17	129	10,1	281,9	4	1498
05	03	04	18	129	10	280,5	4	1432
05	03	04	19	129	9	279,2	4	1091
05	03	04	20	116	6,2	278,6	4	584
05	03	04	21	115	4,9	277,8	5	377
05	03	04	22	109	4,7	277	5	327
05	03	04	23	102	4,4	276,1	5	287
05	03	04	24	128	2,1	275,4	6	62
05	03	05	01	119	1,3	274,6	6	50
05	03	05	02	131	1,7	274,1	6	52
05	03	05	03	168	0,7	273,4	6	50
05	03	05	04	150	7,3	273,9	4	628
05	03	05	05	150	5,5	273,5	4	376
05	03	05	06	240	1,8	272	6	52
05	03	05	07	221	1,9	271,9	6	53
05	03	05	08	240	1,8	273,6	4	207
05	03	05	09	254	1,7	276,6	2	360
05	03	05	10	277	1,5	279	2	518
05	03	05	11	246	1,4	280,7	2	671
05	03	05	12	273	3	282,5	2	852
05	03	05	13	273	2,5	283,9	2	977
05	03	05	14	302	1,6	285	2	1025
05	03	05	15	111	2	284,6	3	993
05	03	05	16	129	2,7	284,7	3	969
05	03	05	17	149	3,7	284,1	3	970
05	03	05	18	159	2,8	282,1	4	300
05	03	05	19	160	3,7	280,3	5	187
05	03	05	20	156	0,7	279,1	6	50
05	03	05	21	217	1,3	279,6	6	51
05	03	05	22	212	1	279,8	6	50
05	03	05	23	236	1,7	279,1	6	54
05	03	05	24	238	2,4	279,3	6	115
05	03	06	01	219	2,8	279,1	6	172
05	03	06	02	218	2,9	279,6	6	193
05	03	06	03	220	3	279,8	6	194
05	03	06	04	254	1,6	279	6	62

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	06	05	240	2,5	278,6	6	90
05	03	06	06	211	2,4	278	6	82
05	03	06	07	232	2,4	278,1	6	83
05	03	06	08	233	2	281,1	4	152
05	03	06	09	240	5,1	283,9	4	481
05	03	06	10	240	8,1	285,4	4	1323
05	03	06	11	249	7,6	286,4	4	1264
05	03	06	12	250	8,7	287,3	4	1470
05	03	06	13	241	9,6	287,7	4	1499
05	03	06	14	250	11,2	287,9	4	1605
05	03	06	15	249	10,4	287,8	4	1571
05	03	06	16	231	9,2	287,5	4	1542
05	03	06	17	241	8,8	286,7	4	1518
05	03	06	18	240	7,6	285	4	1296
05	03	06	19	250	7,7	284,1	4	1181
05	03	06	20	246	5,2	283,5	5	551
05	03	06	21	240	4,3	282,9	5	375
05	03	06	22	245	2,2	282,4	6	89
05	03	06	23	251	2,3	282,1	6	99
05	03	06	24	241	1,9	281,8	6	64
05	03	07	01	259	1,8	281,8	6	65
05	03	07	02	257	3,4	281,9	5	232
05	03	07	03	266	3,4	282	5	240
05	03	07	04	242	4	281	4	313
05	03	07	05	221	1,2	280,6	6	53
05	03	07	06	252	2,1	279,7	5	83
05	03	07	07	278	2,1	279,1	5	80
05	03	07	08	312	2	280,6	4	160
05	03	07	09	331	1,5	282,1	3	200
05	03	07	10	9	1,2	283	3	324
05	03	07	11	15	1	283,7	3	492
05	03	07	12	25	1,9	284	4	573
05	03	07	13	54	2	284	4	648
05	03	07	14	99	0,6	283,8	3	791
05	03	07	15	114	1	284	3	783
05	03	07	16	55	0,9	284,2	3	766
05	03	07	17	46	2	284	4	725
05	03	07	18	122	0,6	282,7	3	632
05	03	07	19	146	2,1	281,1	5	84
05	03	07	20	135	1,5	280,2	6	51
05	03	07	21	134	1,1	279,4	6	50
05	03	07	22	333	0,2	278,9	6	50
05	03	07	23	149	0,4	278,8	6	50
05	03	07	24	188	0,5	278,9	6	50
05	03	08	01	198	0,7	278,7	6	50
05	03	08	02	256	1,4	278,2	6	53

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	08	03	255	1,2	277,8	6	50
05	03	08	04	263	0,1	277,5	6	50
05	03	08	05	257	1,4	277,2	6	51
05	03	08	06	240	2,9	277	6	117
05	03	08	07	281	2,9	277,2	6	125
05	03	08	08	260	3,3	277,8	4	246
05	03	08	09	262	3	279,8	3	320
05	03	08	10	264	2,8	281,6	3	714
05	03	08	11	313	2,1	283,4	2	930
05	03	08	12	57	2,5	284,8	4	882
05	03	08	13	66	3	285	4	844
05	03	08	14	107	3,3	284,8	4	836
05	03	08	15	116	2,4	285,8	4	911
05	03	08	16	137	2,1	285,6	4	886
05	03	08	17	147	3,1	285,3	4	858
05	03	08	18	157	3	284	4	787
05	03	08	19	156	2,9	282,8	5	154
05	03	08	20	118	2	282,6	5	100
05	03	08	21	119	1,2	282	6	50
05	03	08	22	114	1,3	281,9	6	51
05	03	08	23	150	0,2	281,7	6	50
05	03	08	24	228	0,7	281,5	6	50
05	03	09	01	237	1,5	281,1	6	62
05	03	09	02	242	1,2	280,7	6	51
05	03	09	03	230	1,5	280,3	6	51
05	03	09	04	241	2	279,6	6	56
05	03	09	05	241	1,1	279,2	6	50
05	03	09	06	268	2,5	278,5	6	99
05	03	09	07	281	2,4	278,6	5	88
05	03	09	08	287	2,9	280,7	4	221
05	03	09	09	299	3,1	283	3	307
05	03	09	10	309	3,5	285	3	500
05	03	09	11	310	3,6	286,6	2	619
05	03	09	12	46	4,6	287,7	3	623
05	03	09	13	50	3,6	287,3	2	742
05	03	09	14	50	3,9	287,3	3	815
05	03	09	15	73	3	287,3	3	807
05	03	09	16	122	2	286,9	3	833
05	03	09	17	135	2,2	286	3	806
05	03	09	18	146	2,5	284,4	4	217
05	03	09	19	156	2,5	282,7	6	86
05	03	09	20	127	1,3	281,8	6	50
05	03	09	21	147	0,5	280,8	6	50
05	03	09	22	106	0,2	279,6	6	50
05	03	09	23	254	0,5	278,8	6	50
05	03	09	24	345	0,4	278	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	10	01	334	0,4	277,3	6	50
05	03	10	02	162	0,6	276,6	6	50
05	03	10	03	174	0,6	276,5	6	50
05	03	10	04	240	1,9	276,4	6	52
05	03	10	05	250	1,9	276,1	6	52
05	03	10	06	243	2,1	275,8	6	70
05	03	10	07	250	2,9	275,9	4	119
05	03	10	08	240	3,3	277,9	4	216
05	03	10	09	248	1,8	281,9	3	196
05	03	10	10	294	0,6	285,5	2	444
05	03	10	11	96	1,4	287,1	2	653
05	03	10	12	96	2	287,3	2	783
05	03	10	13	95	2,6	288,9	2	765
05	03	10	14	87	3,6	289,1	2	706
05	03	10	15	97	4,1	289,1	3	671
05	03	10	16	116	2,7	288,9	3	662
05	03	10	17	137	2,5	287,9	3	674
05	03	10	18	127	3,5	285,9	4	368
05	03	10	19	128	3,1	283,8	6	151
05	03	10	20	117	2,4	282,7	6	94
05	03	10	21	119	0,7	281,5	6	50
05	03	10	22	136	0,3	280,8	6	50
05	03	10	23	325	0,3	279,6	6	50
05	03	10	24	261	0,2	278,1	6	50
05	03	11	01	280	0,8	277,7	6	50
05	03	11	02	226	0,3	277,1	6	50
05	03	11	03	247	0,4	276,9	6	50
05	03	11	04	240	2	276,9	6	55
05	03	11	05	239	1,4	276,6	6	50
05	03	11	06	240	1,9	276,4	6	52
05	03	11	07	341	0,4	276,5	3	50
05	03	11	08	293	0,1	279,8	3	55
05	03	11	09	297	0,6	283,6	2	116
05	03	11	10	302	1	286,3	2	226
05	03	11	11	69	1,4	288	2	326
05	03	11	12	67	2,6	289,2	2	410
05	03	11	13	106	2,9	290	2	476
05	03	11	14	126	3,8	290,5	2	529
05	03	11	15	126	3,4	290,7	2	526
05	03	11	16	124	3	290,5	3	517
05	03	11	17	138	2,7	289,3	3	505
05	03	11	18	156	2,5	287,6	4	458
05	03	11	19	146	2,9	285,5	6	143
05	03	11	20	118	1,3	284,6	6	50
05	03	11	21	140	0,6	283,5	6	50
05	03	11	22	155	1,4	282,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	11	23	196	1	282	6	50
05	03	11	24	220	1,6	281,5	6	55
05	03	12	01	252	1,3	280,4	6	52
05	03	12	02	225	1,5	279,9	6	54
05	03	12	03	247	1,1	279,4	6	50
05	03	12	04	299	2,5	279,1	6	93
05	03	12	05	292	3,2	278,6	6	155
05	03	12	06	289	3,8	278,7	5	201
05	03	12	07	267	2,1	278,9	4	64
05	03	12	08	278	2	280,9	4	174
05	03	12	09	287	2,9	284,3	3	308
05	03	12	10	290	3,7	287,2	3	499
05	03	12	11	299	3,4	289,3	2	585
05	03	12	12	56	2,7	291	2	579
05	03	12	13	49	2,7	290,9	2	630
05	03	12	14	77	2,5	291,6	2	688
05	03	12	15	115	2,5	291,6	2	653
05	03	12	16	144	2,4	291,6	3	632
05	03	12	17	127	2,9	290,4	3	597
05	03	12	18	147	2,9	288,5	4	336
05	03	12	19	148	3,2	286	6	140
05	03	12	20	107	1,3	285,1	6	50
05	03	12	21	148	0,5	283,8	6	50
05	03	12	22	135	0,7	283,2	6	50
05	03	12	23	191	0,8	283,1	6	50
05	03	12	24	203	1	282,3	6	50
05	03	13	01	210	1	282,1	6	51
05	03	13	02	164	0,5	281,6	6	50
05	03	13	03	8	0,7	281	6	50
05	03	13	04	192	2,1	280,8	6	59
05	03	13	05	215	2,4	280,6	6	88
05	03	13	06	230	2,8	280,1	6	102
05	03	13	07	232	1,9	280,5	4	54
05	03	13	08	312	1,5	283,3	3	138
05	03	13	09	293	2	286,6	3	213
05	03	13	10	282	2,5	289,6	3	333
05	03	13	11	301	3	291	2	488
05	03	13	12	330	3	292	2	597
05	03	13	13	31	3	292,9	2	612
05	03	13	14	138	2,3	292,6	2	643
05	03	13	15	138	3,3	294,3	2	641
05	03	13	16	116	2	293,1	3	604
05	03	13	17	111	2,1	291,5	3	549
05	03	13	18	140	1,8	289,3	4	474
05	03	13	19	112	0,5	287,1	6	50
05	03	13	20	117	0,6	285,6	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	13	21	178	0,5	284,5	6	50
05	03	13	22	98	0,5	283,5	6	50
05	03	13	23	162	0,4	282,9	6	50
05	03	13	24	142	1,2	282,3	6	50
05	03	14	01	180	1,2	282,3	6	50
05	03	14	02	355	0,3	281,9	6	50
05	03	14	03	44	1	281,9	6	53
05	03	14	04	99	5,2	282,5	5	337
05	03	14	05	110	7,4	282	4	637
05	03	14	06	101	5,1	281,3	5	311
05	03	14	07	101	7,3	280,9	4	713
05	03	14	08	120	4,6	282,4	4	479
05	03	14	09	110	4,7	284,2	3	410
05	03	14	10	99	4,5	285,5	3	418
05	03	14	11	91	5,1	286	3	512
05	03	14	12	88	6	286,8	4	599
05	03	14	13	89	5,2	287	3	751
05	03	14	14	90	5,2	287,1	3	672
05	03	14	15	91	5,2	286,8	3	679
05	03	14	16	99	5,6	286,4	4	696
05	03	14	17	90	6	285,7	4	718
05	03	14	18	90	5,1	284,3	4	668
05	03	14	19	100	4,9	283,1	5	323
05	03	14	20	102	1,5	281,9	6	51
05	03	14	21	78	1,8	281,2	6	53
05	03	14	22	88	1,6	280,7	6	51
05	03	14	23	73	1,2	280,3	6	50
05	03	14	24	113	0,2	280,4	6	50
05	03	15	01	172	0,1	280,4	6	50
05	03	15	02	22	0,1	280,6	6	50
05	03	15	03	319	0,4	280,6	6	50
05	03	15	04	78	2,7	281,6	4	142
05	03	15	05	78	2,4	281,6	4	118
05	03	15	06	79	2,2	281,6	4	101
05	03	15	07	80	3,1	281,8	4	215
05	03	15	08	80	2,6	282,3	4	256
05	03	15	09	71	1,6	283,1	4	178
05	03	15	10	45	0,8	284,3	4	196
05	03	15	11	30	2,5	285,9	4	312
05	03	15	12	50	2,9	286,6	4	368
05	03	15	13	59	3,9	286,9	4	652
05	03	15	14	79	4,4	287,5	4	742
05	03	15	15	88	4,3	287,2	3	646
05	03	15	16	89	3,4	286,8	3	600
05	03	15	17	109	3,4	286,2	3	616
05	03	15	18	118	3	285	4	559

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	15	19	146	2,5	284,2	5	173
05	03	15	20	97	1,9	283,4	5	73
05	03	15	21	120	1,6	283,2	6	54
05	03	15	22	128	1,1	283,2	6	50
05	03	15	23	140	0,6	282,8	6	50
05	03	15	24	137	0,5	282,4	6	50
05	03	16	01	99	0,6	282,3	6	50
05	03	16	02	107	0,4	282,3	6	50
05	03	16	03	96	0,2	282,3	6	50
05	03	16	04	101	1,9	283	4	79
05	03	16	05	121	2,8	283,1	4	156
05	03	16	06	111	2,8	282,9	4	155
05	03	16	07	110	2,3	282,9	4	124
05	03	16	08	121	2,3	283,5	4	161
05	03	16	09	90	2	284,2	4	163
05	03	16	10	50	1,9	285,1	4	205
05	03	16	11	47	1,4	285,9	3	302
05	03	16	12	58	2,5	286,7	4	405
05	03	16	13	59	3,5	287,7	4	604
05	03	16	14	98	4	288,3	4	755
05	03	16	15	127	3,9	288,2	3	877
05	03	16	16	137	3,9	288,1	3	948
05	03	16	17	137	3,7	287,3	3	914
05	03	16	18	137	3,5	286	4	788
05	03	16	19	138	3,4	284,9	5	190
05	03	16	20	134	1,9	284,2	5	66
05	03	16	21	136	2,4	283,8	5	121
05	03	16	22	133	1,7	283,7	6	61
05	03	16	23	163	1,1	283,8	6	50
05	03	16	24	159	0,4	283,7	6	50
05	03	17	01	240	0,1	283,8	4	50
05	03	17	02	243	0,9	283,9	4	50
05	03	17	03	221	1	283,7	4	50
05	03	17	04	141	1,3	283,6	4	50
05	03	17	05	139	1,9	283,6	4	91
05	03	17	06	129	2,4	283,6	5	113
05	03	17	07	130	2,3	283,7	4	121
05	03	17	08	150	1,9	284,8	4	152
05	03	17	09	144	1,9	286,4	4	229
05	03	17	10	140	1,9	287,9	4	313
05	03	17	11	127	2,4	288,8	4	411
05	03	17	12	107	3,6	288,9	4	494
05	03	17	13	98	4,9	289,2	4	771
05	03	17	14	89	4,5	289,3	4	748
05	03	17	15	89	5	288,6	4	764
05	03	17	16	90	5,6	287,3	4	788

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	17	17	102	4,8	286,5	4	715
05	03	17	18	118	3,9	285,8	4	603
05	03	17	19	119	3,8	285	4	269
05	03	17	20	96	1,1	284	6	52
05	03	17	21	104	0,6	283,1	6	50
05	03	17	22	118	0,5	283,3	6	50
05	03	17	23	254	0,6	283,1	4	50
05	03	17	24	265	0,5	283,3	4	50
05	03	18	01	274	0,6	283,3	4	50
05	03	18	02	291	1,4	283	4	72
05	03	18	03	284	1,4	282,8	4	71
05	03	18	04	68	2,1	283,3	4	95
05	03	18	05	58	1,4	283,4	4	50
05	03	18	06	28	0,7	283,4	4	50
05	03	18	07	264	0,2	283,3	4	51
05	03	18	08	301	0,6	283,6	4	83
05	03	18	09	313	1,3	284,1	4	152
05	03	18	10	317	2	284,7	4	225
05	03	18	11	328	1	285,3	4	243
05	03	18	12	35	1,4	286,3	3	383
05	03	18	13	42	3	287,1	4	576
05	03	18	14	70	3	287,4	4	683
05	03	18	15	80	2,9	287,2	4	616
05	03	18	16	80	2,4	287,2	4	565
05	03	18	17	90	2,1	286,6	4	516
05	03	18	18	117	1,6	285,9	4	198
05	03	18	19	127	2,5	285,2	4	167
05	03	18	20	121	2,1	284,7	4	124
05	03	18	21	111	0,9	284,2	6	50
05	03	18	22	88	1,2	284	6	50
05	03	18	23	83	1,3	283,9	6	50
05	03	18	24	4	0,2	283,9	4	50
05	03	19	01	93	0,3	283,8	4	50
05	03	19	02	194	0,2	283,9	4	50
05	03	19	03	127	0,9	283,8	4	50
05	03	19	04	356	1,1	283,9	4	52
05	03	19	05	19	1	283,8	4	50
05	03	19	06	304	2	283,7	4	116
05	03	19	07	271	2,1	284,1	4	130
05	03	19	08	290	2,5	284,4	4	302
05	03	19	09	286	2,7	284,9	4	351
05	03	19	10	282	3	285,7	4	391
05	03	19	11	319	2,1	286,4	4	334
05	03	19	12	17	2,1	287,5	4	413
05	03	19	13	45	2	288,1	4	443
05	03	19	14	51	3	288,5	4	459

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	19	15	87	3	288,1	4	460
05	03	19	16	117	3,4	288	4	487
05	03	19	17	127	3,5	287,7	4	489
05	03	19	18	137	3,1	286,7	4	443
05	03	19	19	138	4,3	285,9	4	358
05	03	19	20	119	2,7	285,2	5	185
05	03	19	21	118	2,3	284,9	5	119
05	03	19	22	129	1,9	284,4	5	87
05	03	19	23	116	2,3	284	5	120
05	03	19	24	111	1,9	283,7	5	89
05	03	20	01	229	1,6	283,9	6	56
05	03	20	02	233	1,4	283,3	6	52
05	03	20	03	224	0,9	282,9	6	50
05	03	20	04	251	0,8	282,6	6	50
05	03	20	05	236	1,1	281,9	6	50
05	03	20	06	219	1,1	281,7	6	50
05	03	20	07	227	1,5	282,3	3	51
05	03	20	08	220	1,1	285	2	104
05	03	20	09	184	0,7	286,7	2	175
05	03	20	10	99	0,5	288,3	2	406
05	03	20	11	119	1,4	289,2	2	634
05	03	20	12	123	2,5	289,8	2	759
05	03	20	13	124	3,4	290,5	2	750
05	03	20	14	129	3,2	290,2	2	738
05	03	20	15	136	2,9	289,9	2	732
05	03	20	16	144	2,5	289,4	3	722
05	03	20	17	150	3,8	288,3	3	673
05	03	20	18	155	3,3	287,5	4	622
05	03	20	19	159	2,9	286,8	5	162
05	03	20	20	95	0,8	286,4	6	50
05	03	20	21	214	1,2	285,8	6	51
05	03	20	22	228	1,4	285,2	6	53
05	03	20	23	255	1,4	284,5	6	50
05	03	20	24	244	1,9	284	6	78
05	03	21	01	231	2	283,5	6	78
05	03	21	02	229	0,6	283,2	6	50
05	03	21	03	243	1	282,7	6	50
05	03	21	04	261	1,4	282,4	6	50
05	03	21	05	261	1,2	281,8	6	50
05	03	21	06	243	1,3	281,6	6	50
05	03	21	07	253	0,5	282,6	3	50
05	03	21	08	241	2	284,3	3	179
05	03	21	09	280	3,9	286,6	3	498
05	03	21	10	308	3,5	288,2	2	656
05	03	21	11	336	3	289,5	2	808
05	03	21	12	64	2,3	290,1	2	858

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	21	13	83	2,1	290,3	2	884
05	03	21	14	77	4,4	290,4	3	825
05	03	21	15	79	4	290,2	3	777
05	03	21	16	103	3,8	289,2	3	745
05	03	21	17	201	2,5	288	3	845
05	03	21	18	239	2,7	287,1	4	888
05	03	21	19	147	2	285,8	5	61
05	03	21	20	146	1,8	285	5	58
05	03	21	21	139	1,1	284,6	6	50
05	03	21	22	206	1,5	284,1	6	51
05	03	21	23	262	0,8	283,5	6	50
05	03	21	24	5	0,9	283,1	6	50
05	03	22	01	312	0,9	282,5	6	50
05	03	22	02	270	1,5	282,2	6	51
05	03	22	03	267	2,5	281,9	6	110
05	03	22	04	280	2,2	281,8	6	75
05	03	22	05	263	2,1	281,8	6	75
05	03	22	06	270	2,2	281,7	6	86
05	03	22	07	279	2,6	282,4	4	139
05	03	22	08	262	3,1	284,1	4	312
05	03	22	09	290	2,7	286,1	3	374
05	03	22	10	328	3,4	288	2	496
05	03	22	11	44	2,8	288,9	2	550
05	03	22	12	49	2,7	289,4	2	663
05	03	22	13	75	3,5	289,6	2	866
05	03	22	14	111	2,9	289,5	2	1050
05	03	22	15	113	3,1	289,5	2	1060
05	03	22	16	77	3,6	289,3	3	970
05	03	22	17	79	4	288,5	3	854
05	03	22	18	98	5,4	287,5	4	905
05	03	22	19	108	4,8	286,5	4	468
05	03	22	20	99	1	285,1	6	50
05	03	22	21	146	0,5	284	6	50
05	03	22	22	247	0,5	283,3	6	50
05	03	22	23	259	0,6	283,1	6	50
05	03	22	24	169	0,2	282,8	6	50
05	03	23	01	63	2,2	282,5	6	75
05	03	23	02	59	1,9	281,9	6	60
05	03	23	03	91	1,1	281,6	6	50
05	03	23	04	80	1,9	281,1	6	62
05	03	23	05	269	1,7	279,9	6	62
05	03	23	06	267	1,6	278,7	6	54
05	03	23	07	69	6,2	280,9	4	488
05	03	23	08	80	4,5	283,3	3	343
05	03	23	09	60	5,3	285,3	4	566
05	03	23	10	61	5,4	286,1	3	721

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	23	11	80	5,1	287	3	811
05	03	23	12	70	5,1	287,4	3	856
05	03	23	13	60	5,1	287,7	3	881
05	03	23	14	50	4,6	288	3	960
05	03	23	15	50	4,1	287,6	3	1000
05	03	23	16	52	4,1	287,3	3	980
05	03	23	17	50	3,9	286,9	3	902
05	03	23	18	59	3	285,6	4	753
05	03	23	19	59	2,9	283,8	4	260
05	03	23	20	45	1,6	282	6	52
05	03	23	21	48	1,7	280,9	6	53
05	03	23	22	65	2,4	280,1	6	90
05	03	23	23	72	4,6	280,8	5	306
05	03	23	24	73	4,8	280,4	5	346
05	03	24	01	73	4,1	279,9	5	238
05	03	24	02	53	3	279,5	6	130
05	03	24	03	47	2,6	278,8	6	106
05	03	24	04	44	1,9	277,7	6	60
05	03	24	05	267	1,7	277	6	55
05	03	24	06	32	2,5	276,1	6	94
05	03	24	07	69	6	279,1	4	440
05	03	24	08	89	5,2	282,1	4	318
05	03	24	09	99	5,7	283,7	4	647
05	03	24	10	88	4,8	285,1	3	721
05	03	24	11	106	4,9	285,7	3	846
05	03	24	12	95	4	285,9	3	880
05	03	24	13	104	3,6	286,1	2	997
05	03	24	14	97	3,9	286,5	3	1052
05	03	24	15	97	3,5	286,7	2	1045
05	03	24	16	70	2,6	286,6	3	999
05	03	24	17	97	3	286	3	918
05	03	24	18	117	3	284,7	4	768
05	03	24	19	117	2,9	282,7	4	274
05	03	24	20	120	0,7	280,8	6	50
05	03	24	21	143	0,6	279,4	6	50
05	03	24	22	214	1,5	278,1	6	52
05	03	24	23	235	1,7	277,6	6	57
05	03	24	24	243	1	276,5	6	50
05	03	25	01	241	1,6	275,9	6	52
05	03	25	02	218	0,7	275,8	6	50
05	03	25	03	316	0,6	275,1	6	50
05	03	25	04	272	1,4	274,9	6	50
05	03	25	05	256	1,9	274,7	6	56
05	03	25	06	258	1,4	274,5	6	50
05	03	25	07	261	1,7	276	3	54
05	03	25	08	270	1,4	279,7	2	136

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	25	09	278	1,2	282,9	2	353
05	03	25	10	36	1,1	285,5	2	645
05	03	25	11	44	1,4	286,7	2	816
05	03	25	12	69	2,8	287,6	2	841
05	03	25	13	64	3,8	288,2	2	897
05	03	25	14	78	4,5	288,4	3	974
05	03	25	15	80	4,9	288,5	3	901
05	03	25	16	74	4,8	288	3	888
05	03	25	17	97	4,8	287,1	3	865
05	03	25	18	104	4,4	285,8	4	795
05	03	25	19	109	3,1	283,5	4	268
05	03	25	20	119	2,2	281,9	6	77
05	03	25	21	113	0,8	280,6	6	50
05	03	25	22	114	1,5	279,6	6	51
05	03	25	23	209	1	278,8	6	50
05	03	25	24	220	1,3	277,6	6	50
05	03	26	01	245	1,1	276,4	6	50
05	03	26	02	249	1,1	276,1	6	50
05	03	26	03	69	0,1	275,9	6	50
05	03	26	04	244	0,9	275,2	6	50
05	03	26	05	252	1,1	274,8	6	50
05	03	26	06	257	1	274,9	6	50
05	03	26	07	251	2	276,6	4	55
05	03	26	08	252	1,1	280,8	2	116
05	03	26	09	226	1,3	283,5	2	218
05	03	26	10	108	1,3	285,5	2	377
05	03	26	11	110	2,9	287,1	2	604
05	03	26	12	97	3,9	287,8	3	709
05	03	26	13	106	4,5	288,5	3	889
05	03	26	14	103	5,4	288,5	3	906
05	03	26	15	101	6,2	288,3	4	908
05	03	26	16	99	7	287,9	4	1069
05	03	26	17	104	6,5	287	4	1022
05	03	26	18	109	6	285,8	4	952
05	03	26	19	109	6,9	283,8	4	813
05	03	26	20	110	2,9	282,6	6	134
05	03	26	21	109	2,5	281,7	6	95
05	03	26	22	161	1,4	280,5	6	50
05	03	26	23	172	0,8	279,8	6	50
05	03	26	24	232	0,7	278,8	6	50
05	03	27	01	244	0,9	278,7	6	50
05	03	27	02	240	0,6	277,1	6	50
05	03	27	03	264	0,4	276,6	6	50
05	03	27	04	270	0,8	276,2	6	50
05	03	27	05	250	1,3	275,9	6	50
05	03	27	06	247	0,9	276,1	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	27	07	239	2	277,8	4	140
05	03	27	08	240	1	281,1	2	125
05	03	27	09	235	0,9	283,9	2	297
05	03	27	10	119	1,3	286	2	352
05	03	27	11	80	2,9	287,4	2	366
05	03	27	12	89	4,4	288,1	3	449
05	03	27	13	89	5,4	288,5	3	891
05	03	27	14	89	5,2	288,6	3	920
05	03	27	15	90	5,2	288,4	3	871
05	03	27	16	91	5,1	288,1	4	852
05	03	27	17	90	5,6	287,3	4	861
05	03	27	18	101	5,2	286,1	4	856
05	03	27	19	119	5,4	284,6	4	520
05	03	27	20	104	2,4	283	6	83
05	03	27	21	109	1,5	282,3	6	51
05	03	27	22	115	0,6	281,3	6	50
05	03	27	23	225	1,4	280,4	6	53
05	03	27	24	242	1,3	279,4	6	51
05	03	28	01	245	1,8	278,4	6	56
05	03	28	02	241	0,9	277,7	6	50
05	03	28	03	140	0	277,5	6	50
05	03	28	04	239	0,5	276,9	6	50
05	03	28	05	235	0,8	276,9	6	50
05	03	28	06	270	0,7	277	6	50
05	03	28	07	252	2,4	278,5	4	145
05	03	28	08	261	1,4	280,6	4	116
05	03	28	09	86	0,9	283	4	118
05	03	28	10	120	1,4	284,5	4	171
05	03	28	11	88	1,6	286,1	3	263
05	03	28	12	97	3	287,5	2	396
05	03	28	13	118	4	288,7	3	824
05	03	28	14	126	4,8	289,3	3	807
05	03	28	15	117	4,5	289,6	3	717
05	03	28	16	118	5,4	289	4	772
05	03	28	17	128	6,1	288,1	4	974
05	03	28	18	127	5,5	286,7	4	880
05	03	28	19	138	4,9	284,9	4	461
05	03	28	20	116	1,6	283,5	6	51
05	03	28	21	122	1,7	282,7	6	52
05	03	28	22	148	1,2	281,9	6	50
05	03	28	23	100	0,4	281,5	6	50
05	03	28	24	130	0,1	280,8	6	50
05	03	29	01	206	0,4	280,4	6	50
05	03	29	02	269	1	280	6	50
05	03	29	03	233	1	279,1	6	50
05	03	29	04	210	1	278,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	29	05	225	1,2	278,2	6	50
05	03	29	06	211	2,3	278,4	6	110
05	03	29	07	231	1,5	280,3	3	153
05	03	29	08	256	0,5	283,2	3	148
05	03	29	09	257	1,4	284,9	3	202
05	03	29	10	290	2,8	286,7	4	280
05	03	29	11	263	3	288,9	4	402
05	03	29	12	187	2,7	290,6	2	633
05	03	29	13	299	3,5	292	2	1171
05	03	29	14	71	4,3	291,6	3	1044
05	03	29	15	99	5,4	291,4	3	928
05	03	29	16	135	5,2	290,5	4	903
05	03	29	17	138	5,9	289,4	4	1092
05	03	29	18	138	5,8	288,3	4	1044
05	03	29	19	139	5,4	286,7	4	632
05	03	29	20	123	2,8	285,5	5	182
05	03	29	21	146	1,6	285,4	6	52
05	03	29	22	147	1,2	284,9	6	50
05	03	29	23	236	0,6	285,2	6	50
05	03	29	24	223	1,9	285,2	5	98
05	03	30	01	234	2,1	284,6	5	113
05	03	30	02	202	2,1	283,8	5	102
05	03	30	03	177	2,4	283,1	5	149
05	03	30	04	158	2,7	282,4	6	166
05	03	30	05	164	2,3	282,4	6	122
05	03	30	06	165	2	282,1	6	89
05	03	30	07	207	2	283,7	4	287
05	03	30	08	202	1	287	2	445
05	03	30	09	121	1,8	288,6	2	524
05	03	30	10	146	1,3	288,7	2	628
05	03	30	11	116	3,1	289,2	2	658
05	03	30	12	148	2,5	289,4	2	721
05	03	30	13	121	1,5	289,2	2	523
05	03	30	14	92	0,9	289	2	811
05	03	30	15	110	6,3	288,3	4	997
05	03	30	16	128	7,5	287,8	4	1221
05	03	30	17	14	6,1	287,6	4	958
05	03	30	18	139	6,5	287,5	4	1088
05	03	30	19	148	7,3	287,3	4	982
05	03	30	20	119	4,8	287	4	477
05	03	30	21	118	3,9	286,7	4	369
05	03	30	22	130	3,8	286,8	4	373
05	03	30	23	119	3,1	286,8	5	200
05	03	30	24	130	3	286,7	5	188
05	03	31	01	169	3,4	286,9	4	258
05	03	31	02	169	2,5	286,5	5	170

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	03	31	03	181	2,4	285,9	5	191
05	03	31	04	195	1,1	285,4	6	55
05	03	31	05	249	1,2	284,6	6	50
05	03	31	06	180	1,4	284	6	53
05	03	31	07	221	4,9	285	4	589
05	03	31	08	221	4,9	285,1	4	573
05	03	31	09	221	3,2	284,8	4	344
05	03	31	10	251	4,1	284,6	4	441
05	03	31	11	219	2,8	284,7	4	365
05	03	31	12	245	1	285,3	4	362
05	03	31	13	186	2,1	286,5	4	433
05	03	31	14	173	2,1	287	4	524
05	03	31	15	173	2,5	287,1	4	581
05	03	31	16	147	3,1	286,7	4	602
05	03	31	17	187	2,9	286,6	4	676
05	03	31	18	159	3,7	285,9	4	675
05	03	31	19	131	4,8	285,1	4	514
05	03	31	20	112	1,9	284,3	4	106
05	03	31	21	144	0,9	283,9	4	50
05	03	31	22	135	0,3	283,7	4	50
05	03	31	23	214	0,2	283,3	4	50
05	03	31	24	256	0,2	282,9	4	50
05	04	01	01	276	0,3	282,7	4	50
05	04	01	02	189	1,1	282,9	4	52
05	04	01	03	212	0,9	282,9	4	50
05	04	01	04	295	1,2	282,4	4	55
05	04	01	05	303	0,8	282,2	4	50
05	04	01	06	237	1,1	282,3	4	63
05	04	01	07	243	1,6	282,1	4	136
05	04	01	08	19	1,5	282,1	4	197
05	04	01	09	69	6,4	282,4	4	619
05	04	01	10	64	6,5	282,4	4	631
05	04	01	11	62	7	282,3	4	681
05	04	01	12	60	7,8	281,9	4	756
05	04	01	13	51	7,4	281,6	4	755
05	04	01	14	48	6,5	281,4	4	695
05	04	01	15	47	6,7	281,1	4	720
05	04	01	16	26	5	281,1	4	596
05	04	01	17	40	6,4	281	4	686
05	04	01	18	42	6,5	281,2	4	687
05	04	01	19	44	7,6	281,5	4	829
05	04	01	20	50	7,6	281,4	4	744
05	04	01	21	42	6,9	281,2	4	639
05	04	01	22	31	6,9	281	4	627
05	04	01	23	40	1,4	280,9	4	122
05	04	01	24	22	2,3	280,9	4	203

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	02	01	82	0,5	280,9	4	110
05	04	02	02	45	5,1	280,8	4	470
05	04	02	03	55	3,4	280,9	4	309
05	04	02	04	57	2,9	280,8	4	271
05	04	02	05	38	2,4	280,9	4	239
05	04	02	06	50	1,9	280,9	4	173
05	04	02	07	50	7	281,6	4	704
05	04	02	08	342	4	281,9	4	378
05	04	02	09	61	12,9	282,3	4	1098
05	04	02	10	284	1	282,3	4	284
05	04	02	11	293	1,9	282,7	4	331
05	04	02	12	20	4,7	283	4	427
05	04	02	13	10	5,3	282,8	4	597
05	04	02	14	17	6,4	282,6	4	678
05	04	02	15	17	4,8	282,4	4	550
05	04	02	16	28	5,2	282,3	4	574
05	04	02	17	17	5,2	282,2	4	580
05	04	02	18	39	7,5	282	4	713
05	04	02	19	49	11,1	282,1	4	1043
05	04	02	20	18	1,2	281,3	4	65
05	04	02	21	56	2,4	281,5	4	141
05	04	02	22	53	2,8	281,5	4	180
05	04	02	23	34	2,6	281,5	4	163
05	04	02	24	12	2,2	281,3	4	133
05	04	03	01	2	1,3	281	4	66
05	04	03	02	312	1,7	281,1	4	96
05	04	03	03	292	2,5	280,9	4	178
05	04	03	04	304	3	280,8	4	227
05	04	03	05	288	2,5	280,8	4	183
05	04	03	06	298	2,4	280,8	4	156
05	04	03	07	331	1,6	281,4	4	101
05	04	03	08	343	2,1	282	4	208
05	04	03	09	354	2,9	282,9	4	316
05	04	03	10	344	2,2	283,5	4	311
05	04	03	11	34	3,7	284,1	4	424
05	04	03	12	38	4	284,8	4	491
05	04	03	13	30	3,2	285,3	4	454
05	04	03	14	31	3,1	285,7	4	498
05	04	03	15	32	2,6	286	4	520
05	04	03	16	38	3	285,9	4	515
05	04	03	17	47	1,5	285,8	3	537
05	04	03	18	82	1,3	285	3	505
05	04	03	19	319	0,1	283,5	3	119
05	04	03	20	303	0,6	282,4	6	50
05	04	03	21	268	1,8	281,2	6	52
05	04	03	22	254	2,5	280,6	6	106

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	03	23	263	2,1	280,1	6	64
05	04	03	24	265	2,7	279,9	6	125
05	04	04	01	271	2,9	279,7	6	145
05	04	04	02	287	3,2	279,7	6	177
05	04	04	03	285	3	280	6	163
05	04	04	04	279	3,6	280,2	4	242
05	04	04	05	279	3,2	280,6	5	197
05	04	04	06	287	3,2	280,9	5	193
05	04	04	07	300	4,1	281,9	4	347
05	04	04	08	299	4,6	282,8	3	512
05	04	04	09	308	4,6	284,4	3	645
05	04	04	10	299	4,2	285,8	3	688
05	04	04	11	310	3,5	287,3	2	806
05	04	04	12	84	2,5	288,2	2	813
05	04	04	13	310	3,9	289,2	3	1044
05	04	04	14	293	3	290	2	1131
05	04	04	15	283	2,6	290,5	2	1146
05	04	04	16	117	1,1	290,3	2	1101
05	04	04	17	133	1	289,9	2	1067
05	04	04	18	140	1,2	288,9	3	1029
05	04	04	19	140	2,3	287	4	307
05	04	04	20	123	1,3	284,8	6	51
05	04	04	21	159	0,8	283,5	6	50
05	04	04	22	219	1,9	282,3	6	57
05	04	04	23	236	2,4	282,1	6	104
05	04	04	24	227	2,3	282	6	102
05	04	05	01	229	0,6	281,8	6	50
05	04	05	02	234	1,4	281,1	6	50
05	04	05	03	247	1,5	280,8	6	51
05	04	05	04	240	1,5	280,4	6	53
05	04	05	05	261	1,1	280,9	6	50
05	04	05	06	257	1,8	281,2	6	64
05	04	05	07	259	2,9	282,5	4	217
05	04	05	08	278	2	284,8	4	208
05	04	05	09	261	3,3	287,6	3	575
05	04	05	10	298	3	289,9	2	676
05	04	05	11	107	1,1	290,7	2	718
05	04	05	12	98	2,7	291,7	2	752
05	04	05	13	79	3	292	2	831
05	04	05	14	99	3	292,2	2	1047
05	04	05	15	110	3,9	292,5	3	1125
05	04	05	16	128	4	292	3	1167
05	04	05	17	138	3	291	3	1165
05	04	05	18	178	2,5	289,8	4	1121
05	04	05	19	180	2,4	288	4	210
05	04	05	20	235	1,2	286,9	6	52

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	05	21	238	1,8	286,5	6	63
05	04	05	22	232	1,8	285,5	6	62
05	04	05	23	259	1,1	285,1	6	53
05	04	05	24	255	2,2	284,6	6	93
05	04	06	01	247	2,1	283,7	6	97
05	04	06	02	244	1,8	283,3	6	74
05	04	06	03	234	1,8	282,9	6	62
05	04	06	04	237	1,5	282,1	6	52
05	04	06	05	233	1,8	281,5	6	61
05	04	06	06	221	2	281,5	6	77
05	04	06	07	230	2	284,1	4	164
05	04	06	08	214	1	286,9	2	212
05	04	06	09	229	2,5	289,2	3	429
05	04	06	10	242	2	290,8	2	622
05	04	06	11	102	1,7	291,9	2	702
05	04	06	12	100	3,3	292	2	771
05	04	06	13	99	4,9	292,4	3	903
05	04	06	14	100	5	292,2	3	970
05	04	06	15	110	5,2	292	3	1004
05	04	06	16	120	6,1	291,7	4	1051
05	04	06	17	128	7,5	290,7	4	1143
05	04	06	18	138	8,4	289,2	4	1208
05	04	06	19	138	8,7	287,6	4	1141
05	04	06	20	127	2,6	286,5	6	111
05	04	06	21	102	1,9	285,5	6	55
05	04	06	22	149	1,2	284,5	6	50
05	04	06	23	146	0,7	283,9	6	50
05	04	06	24	122	0,4	283,1	6	50
05	04	07	01	105	0,3	282,7	6	50
05	04	07	02	135	0,4	282,4	6	50
05	04	07	03	88	1,2	282,4	6	50
05	04	07	04	103	1	282,4	6	50
05	04	07	05	84	1,2	282,4	6	50
05	04	07	06	107	4,4	282,6	4	335
05	04	07	07	120	8,3	284,7	4	454
05	04	07	08	129	8,4	285,4	4	519
05	04	07	09	140	7,5	285,3	4	681
05	04	07	10	148	3,1	285,1	4	485
05	04	07	11	154	2,8	285,8	4	503
05	04	07	12	161	2,6	285,8	4	584
05	04	07	13	138	3,6	286,2	4	625
05	04	07	14	140	6,8	286,6	4	832
05	04	07	15	202	3,2	286,2	4	872
05	04	07	16	192	2,6	286,7	4	960
05	04	07	17	204	3,8	286,8	3	1180
05	04	07	18	231	6,6	285,6	4	1457

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	07	19	223	4,1	284,9	4	467
05	04	07	20	228	2,9	282,7	6	178
05	04	07	21	238	2,8	281,6	6	147
05	04	07	22	260	1,4	281,2	6	51
05	04	07	23	237	2,3	280,6	6	93
05	04	07	24	220	1,1	279,9	6	50
05	04	08	01	219	1,1	279,9	6	50
05	04	08	02	223	1,1	279,4	6	50
05	04	08	03	225	0,5	279,1	6	50
05	04	08	04	2	0,3	278,6	6	50
05	04	08	05	176	0,5	278,7	6	50
05	04	08	06	167	0,5	278,7	3	50
05	04	08	07	166	0,6	280,9	3	99
05	04	08	08	197	0,7	283,5	2	265
05	04	08	09	129	0,6	285,5	2	660
05	04	08	10	147	1,7	286,9	2	955
05	04	08	11	113	1,5	287,9	2	916
05	04	08	12	73	3,3	287,9	2	855
05	04	08	13	93	4,3	287,8	3	834
05	04	08	14	83	5	287,6	3	830
05	04	08	15	92	5,2	287	4	854
05	04	08	16	96	4,8	286,8	4	783
05	04	08	17	125	3,8	286,6	4	721
05	04	08	18	110	3,6	285,5	4	661
05	04	08	19	109	2,4	283,9	4	266
05	04	08	20	127	1,7	282,3	6	70
05	04	08	21	162	0,9	281,3	6	52
05	04	08	22	186	0,9	280,1	6	50
05	04	08	23	296	1,8	280,1	6	54
05	04	08	24	289	1,5	279,9	6	51
05	04	09	01	286	2,5	279,8	6	109
05	04	09	02	287	2,5	279,9	6	105
05	04	09	03	257	2,4	279,6	6	114
05	04	09	04	253	2	279,7	5	74
05	04	09	05	234	1,9	279,9	5	76
05	04	09	06	227	1,7	280,4	3	73
05	04	09	07	239	2,9	281,5	4	261
05	04	09	08	241	3	283,6	3	343
05	04	09	09	30	0,7	286,3	2	365
05	04	09	10	279	3	288	2	631
05	04	09	11	157	1,2	289,4	2	756
05	04	09	12	128	3,7	289,8	2	794
05	04	09	13	116	3,4	290	2	827
05	04	09	14	137	5,3	290,6	3	893
05	04	09	15	137	5,7	290,6	3	895
05	04	09	16	128	5,8	290,4	3	843

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	09	17	138	4,4	289,8	3	911
05	04	09	18	148	4,4	288,6	4	878
05	04	09	19	168	3,4	286,5	4	297
05	04	09	20	181	0,7	285,6	6	53
05	04	09	21	165	1,1	284,6	6	53
05	04	09	22	233	0,5	283,9	6	50
05	04	09	23	235	1	283,7	6	50
05	04	09	24	273	0,7	283,7	6	50
05	04	10	01	246	2,3	283,1	6	109
05	04	10	02	217	2,4	282,4	6	140
05	04	10	03	224	2,6	282,3	6	147
05	04	10	04	210	2,3	282,4	6	109
05	04	10	05	212	2,1	282	6	90
05	04	10	06	213	2,3	281,8	4	146
05	04	10	07	222	1,5	284,3	3	188
05	04	10	08	220	1	286,7	3	364
05	04	10	09	210	1,2	287,6	3	527
05	04	10	10	144	2,4	287,7	4	546
05	04	10	11	127	1,3	288,4	4	601
05	04	10	12	116	2,7	288,8	4	710
05	04	10	13	99	2,6	289,1	4	709
05	04	10	14	133	1,9	288,7	4	738
05	04	10	15	139	5,4	288,5	4	796
05	04	10	16	181	3,5	287,5	2	781
05	04	10	17	149	4,8	287,1	3	783
05	04	10	18	170	3,1	286,8	4	768
05	04	10	19	171	4	286,1	4	471
05	04	10	20	206	3	285,6	5	231
05	04	10	21	213	2,8	284,8	6	199
05	04	10	22	227	2,1	284,3	6	107
05	04	10	23	228	3	283,8	6	194
05	04	10	24	236	3,3	284	6	230
05	04	11	01	247	1,5	284,4	6	52
05	04	11	02	257	1,8	283,8	6	62
05	04	11	03	261	2	283,9	5	115
05	04	11	04	280	2,1	283	5	85
05	04	11	05	273	4,9	283	4	453
05	04	11	06	235	3,7	282,9	4	409
05	04	11	07	239	5,4	283,6	4	801
05	04	11	08	250	7,8	285,3	4	1103
05	04	11	09	240	3,9	287	3	740
05	04	11	10	241	6,4	288	4	1071
05	04	11	11	241	8,3	288,5	4	1348
05	04	11	12	251	7,9	288,5	4	1531
05	04	11	13	242	7,4	289,4	4	1636
05	04	11	14	242	9,4	288,7	4	1775

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	11	15	269	7,1	288,3	4	1819
05	04	11	16	249	7	288	4	1845
05	04	11	17	350	2,8	286,6	3	1783
05	04	11	18	50	6	285,3	4	1676
05	04	11	19	46	2,6	284,5	4	695
05	04	11	20	227	3,8	283,8	4	364
05	04	11	21	245	1,9	282,9	5	95
05	04	11	22	238	1	282,3	6	50
05	04	11	23	310	1,9	282,2	5	68
05	04	11	24	315	1,8	281,7	5	58
05	04	12	01	282	2,6	281,1	5	122
05	04	12	02	261	2,6	280,8	5	146
05	04	12	03	261	2,3	281,2	5	111
05	04	12	04	263	2,6	281,4	5	171
05	04	12	05	274	2,3	281,5	5	130
05	04	12	06	287	3,7	281,7	4	334
05	04	12	07	309	5	282,5	4	549
05	04	12	08	299	5,2	283,7	4	638
05	04	12	09	318	4,6	285,3	3	678
05	04	12	10	328	4,6	286,2	3	682
05	04	12	11	29	4,4	287,6	3	660
05	04	12	12	59	4	288,2	3	691
05	04	12	13	128	5,9	287,8	3	755
05	04	12	14	138	5,8	287,9	3	909
05	04	12	15	138	6,4	288,1	4	1049
05	04	12	16	137	6,9	288,1	4	1102
05	04	12	17	137	7,5	287,4	4	1183
05	04	12	18	128	7,9	285,8	4	1111
05	04	12	19	128	6	284,5	4	711
05	04	12	20	102	3,4	283,3	4	221
05	04	12	21	101	1,9	283,1	5	77
05	04	12	22	111	0,9	282,9	6	50
05	04	12	23	105	2,8	282,9	5	153
05	04	12	24	94	4,8	282,9	4	364
05	04	13	01	96	5,4	282,4	4	464
05	04	13	02	97	5,4	281,8	4	458
05	04	13	03	88	4,6	280,7	5	307
05	04	13	04	93	4,1	280,3	5	244
05	04	13	05	89	3,6	279,7	5	189
05	04	13	06	81	3,4	279,6	4	215
05	04	13	07	100	6,7	282,1	4	511
05	04	13	08	99	6,4	283,5	4	623
05	04	13	09	109	5,6	284,6	4	624
05	04	13	10	100	4,6	285,2	3	604
05	04	13	11	108	4	285,7	3	686
05	04	13	12	117	4,5	286,5	3	827

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	13	13	108	4	286,7	3	958
05	04	13	14	106	4	287,1	3	945
05	04	13	15	107	4,1	287,1	3	917
05	04	13	16	135	4,4	286,9	3	971
05	04	13	17	127	5,1	286,4	4	919
05	04	13	18	137	4,5	285,5	3	883
05	04	13	19	138	4,9	283,7	4	493
05	04	13	20	110	2,4	282	6	94
05	04	13	21	126	2,5	281	6	103
05	04	13	22	129	1,5	280,3	6	51
05	04	13	23	135	0,7	279,6	6	50
05	04	13	24	149	0,4	279,1	6	50
05	04	14	01	172	0,2	278,6	6	50
05	04	14	02	217	0,5	278,3	6	50
05	04	14	03	179	0,7	277,9	6	50
05	04	14	04	178	0,9	277,4	6	50
05	04	14	05	189	0,6	277,3	6	50
05	04	14	06	156	0,2	277,6	3	50
05	04	14	07	249	1,4	280,5	3	155
05	04	14	08	282	0,1	283,3	2	229
05	04	14	09	108	1,4	285,6	2	294
05	04	14	10	115	2	287,4	2	350
05	04	14	11	117	4,9	288,7	3	569
05	04	14	12	118	6,4	289,1	4	744
05	04	14	13	118	6	288,7	4	989
05	04	14	14	127	5,7	288,4	4	864
05	04	14	15	137	5,5	288,7	4	850
05	04	14	16	128	4,5	288,4	4	732
05	04	14	17	127	3,1	287,8	4	640
05	04	14	18	137	2,5	287	4	619
05	04	14	19	151	1	286,7	4	138
05	04	14	20	128	0,5	286,2	6	50
05	04	14	21	305	0,3	286,1	4	50
05	04	14	22	331	0,2	286	4	50
05	04	14	23	223	0,2	285,6	4	50
05	04	14	24	141	0,4	285,3	4	50
05	04	15	01	181	0,2	285,2	4	50
05	04	15	02	151	0,5	285,1	4	50
05	04	15	03	137	0,7	285,2	4	50
05	04	15	04	128	0,8	284,9	4	50
05	04	15	05	180	0,7	284,8	4	50
05	04	15	06	116	0,7	284,9	4	53
05	04	15	07	153	0,4	285,1	4	72
05	04	15	08	85	0,1	285,5	4	150
05	04	15	09	172	0,3	286,7	4	356
05	04	15	10	95	1,3	287,6	2	476

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	15	11	86	2,9	288,7	3	552
05	04	15	12	97	3,6	289,6	3	624
05	04	15	13	87	5	289,8	4	611
05	04	15	14	103	6,6	289,5	4	758
05	04	15	15	95	6,7	289	4	763
05	04	15	16	94	6	288,3	4	690
05	04	15	17	102	5,8	287,6	4	680
05	04	15	18	108	4,7	286,9	4	572
05	04	15	19	90	3,5	286,2	4	345
05	04	15	20	37	1,4	285,8	4	59
05	04	15	21	137	1,5	285,7	4	74
05	04	15	22	117	1,6	285,6	4	70
05	04	15	23	74	0,9	285,7	4	50
05	04	15	24	77	1,7	285,5	6	67
05	04	16	01	65	1,8	285,1	6	71
05	04	16	02	4	0,8	285	6	50
05	04	16	03	22	0,8	284,7	6	50
05	04	16	04	75	0,6	284,3	6	50
05	04	16	05	87	0,5	284,2	6	50
05	04	16	06	70	0,7	284,2	3	52
05	04	16	07	102	1,5	285	3	210
05	04	16	08	122	2,2	287,2	3	329
05	04	16	09	130	2,5	289,2	3	431
05	04	16	10	120	2,6	291,3	2	519
05	04	16	11	225	3,7	292	2	752
05	04	16	12	273	3	292,7	2	879
05	04	16	13	278	5,3	292,6	3	1032
05	04	16	14	265	6,3	292,1	4	1310
05	04	16	15	259	5,4	292,1	3	1435
05	04	16	16	317	4,1	291,9	3	1436
05	04	16	17	319	2,2	290,9	3	1419
05	04	16	18	247	2,7	289,9	3	1400
05	04	16	19	300	2,7	288,1	4	322
05	04	16	20	270	3,1	286,8	6	162
05	04	16	21	265	2,8	285,6	6	136
05	04	16	22	265	2,2	285,3	6	73
05	04	16	23	251	2,4	284,8	6	87
05	04	16	24	294	2	284,3	6	55
05	04	17	01	255	2,9	284,5	6	160
05	04	17	02	262	2,5	284	6	101
05	04	17	03	242	2,1	283,7	6	63
05	04	17	04	254	3,3	283,6	6	196
05	04	17	05	255	2,7	283,1	6	144
05	04	17	06	254	2,7	283,9	4	139
05	04	17	07	252	2,6	286,2	4	263
05	04	17	08	251	3,6	288,9	3	554

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	17	09	269	4,2	290,8	3	644
05	04	17	10	251	5,2	292	3	811
05	04	17	11	269	4,1	293,3	3	914
05	04	17	12	269	5,5	294,2	3	1047
05	04	17	13	122	3,4	295,1	2	1006
05	04	17	14	117	4,8	294,2	3	1095
05	04	17	15	138	4,9	294,3	3	1181
05	04	17	16	138	4,9	294,3	3	1221
05	04	17	17	148	5,3	293,7	4	1245
05	04	17	18	148	4,9	292,3	3	1162
05	04	17	19	149	4,3	290	4	458
05	04	17	20	165	0,9	288,2	6	50
05	04	17	21	200	1,7	287	6	54
05	04	17	22	228	2,5	286,6	6	141
05	04	17	23	218	1,7	285,9	6	57
05	04	17	24	214	2,1	285,1	6	84
05	04	18	01	208	2	284,1	6	57
05	04	18	02	217	1,6	283,7	6	52
05	04	18	03	251	0,7	283,1	6	50
05	04	18	04	234	2,5	282,4	6	129
05	04	18	05	235	1,9	281,9	6	55
05	04	18	06	267	0,3	282,8	3	50
05	04	18	07	221	0,9	285,9	3	105
05	04	18	08	179	0,5	288,5	2	237
05	04	18	09	322	1,3	290,6	2	377
05	04	18	10	322	2,7	292,5	2	506
05	04	18	11	137	4,8	293,6	3	618
05	04	18	12	127	5,5	294	3	659
05	04	18	13	107	4,5	294,3	3	733
05	04	18	14	99	5,1	294,1	3	859
05	04	18	15	109	4,7	293,7	3	854
05	04	18	16	117	5,1	293,7	3	892
05	04	18	17	126	4	292,9	3	808
05	04	18	18	128	4,1	291,6	3	762
05	04	18	19	109	3,1	289,9	4	284
05	04	18	20	107	1,4	288,5	6	50
05	04	18	21	125	1,1	287,7	6	50
05	04	18	22	159	1,2	286,8	6	50
05	04	18	23	170	1,2	286,3	6	50
05	04	18	24	242	1,8	285,9	6	55
05	04	19	01	242	1,8	285,3	6	55
05	04	19	02	274	1,6	285,3	6	51
05	04	19	03	316	1,4	284,8	6	50
05	04	19	04	328	0,9	284,1	6	50
05	04	19	05	247	0,8	283,2	6	50
05	04	19	06	246	2,1	283,9	4	74

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	19	07	276	2,1	286,7	4	201
05	04	19	08	298	2,5	288,9	3	345
05	04	19	09	36	3,8	291	3	508
05	04	19	10	38	4,8	292,2	3	669
05	04	19	11	40	4,6	292,9	3	719
05	04	19	12	57	4,5	292,8	3	763
05	04	19	13	86	4,5	292,8	3	914
05	04	19	14	80	4,1	293,3	3	1034
05	04	19	15	85	3,2	293,3	2	1098
05	04	19	16	94	2,2	293	2	1165
05	04	19	17	79	3,1	292,2	3	1093
05	04	19	18	80	1,6	291,5	2	1027
05	04	19	19	84	0,2	289,8	3	329
05	04	19	20	109	1,3	288,3	6	50
05	04	19	21	139	0,5	286,9	6	50
05	04	19	22	136	1	285,9	6	50
05	04	19	23	153	0,3	285,4	6	50
05	04	19	24	179	0,8	284,5	6	50
05	04	20	01	118	0,2	284,2	6	50
05	04	20	02	196	2	283,5	6	67
05	04	20	03	196	0,8	283,3	6	50
05	04	20	04	242	0,2	283,1	6	50
05	04	20	05	244	0,5	283,1	6	50
05	04	20	06	238	0,7	283,3	3	50
05	04	20	07	249	2,5	286,2	4	256
05	04	20	08	248	0,4	289	2	341
05	04	20	09	70	1,5	291,2	2	462
05	04	20	10	59	2,1	292,7	2	501
05	04	20	11	69	2,6	293,2	2	551
05	04	20	12	59	3,1	293,5	4	587
05	04	20	13	60	5,5	293,2	4	820
05	04	20	14	79	3,5	293,1	4	806
05	04	20	15	81	3,5	293,2	2	846
05	04	20	16	79	3,5	292,5	2	841
05	04	20	17	98	3,1	292,9	3	834
05	04	20	18	99	3,1	291,9	3	768
05	04	20	19	118	2,6	290,3	4	646
05	04	20	20	90	1,5	288,5	6	51
05	04	20	21	106	1	287,1	6	50
05	04	20	22	136	0,2	285,8	6	50
05	04	20	23	188	0,2	285,4	6	50
05	04	20	24	246	0,7	284,5	6	50
05	04	21	01	231	0,6	284	6	50
05	04	21	02	198	1,1	283,5	6	50
05	04	21	03	239	1	283	6	50
05	04	21	04	257	1,8	282,3	6	55

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	21	05	257	1,6	281,9	6	52
05	04	21	06	273	0,2	282,6	3	50
05	04	21	07	357	1,4	286,6	3	133
05	04	21	08	45	2,4	290	3	265
05	04	21	09	37	2,4	291,4	2	379
05	04	21	10	48	2,4	292,8	2	537
05	04	21	11	87	2,5	293,8	2	677
05	04	21	12	87	2,6	294,7	2	769
05	04	21	13	108	3,4	295,2	2	945
05	04	21	14	108	4,5	295,5	3	979
05	04	21	15	118	5	295,1	3	967
05	04	21	16	126	4,5	295	3	944
05	04	21	17	136	4,5	294,4	3	944
05	04	21	18	146	3,1	293,5	3	888
05	04	21	19	145	2,5	291,5	4	402
05	04	21	20	112	1,3	290	6	50
05	04	21	21	114	0,7	288,5	6	50
05	04	21	22	103	0,9	287,9	6	50
05	04	21	23	139	1	287,2	6	50
05	04	21	24	123	0,3	286,5	6	50
05	04	22	01	207	0,4	286	6	50
05	04	22	02	223	0,8	285,6	6	50
05	04	22	03	247	0,5	285,2	6	50
05	04	22	04	255	0,6	284,7	6	50
05	04	22	05	267	0,9	284,6	6	50
05	04	22	06	238	1	285,3	3	50
05	04	22	07	258	1	288,2	3	121
05	04	22	08	273	1,2	291,3	2	261
05	04	22	09	294	1,9	293,5	2	435
05	04	22	10	323	1,6	294,9	2	679
05	04	22	11	340	1,4	296,1	2	951
05	04	22	12	57	2,4	296,9	2	981
05	04	22	13	68	2,7	297,4	2	1045
05	04	22	14	61	2,6	297,9	2	1056
05	04	22	15	72	2,5	297,7	2	1016
05	04	22	16	91	2,8	297,3	2	921
05	04	22	17	107	2,7	296,8	3	953
05	04	22	18	113	2,5	295,6	3	896
05	04	22	19	112	2,1	293,8	4	248
05	04	22	20	114	1,4	292,4	6	51
05	04	22	21	119	0,6	291	6	50
05	04	22	22	114	0,6	289,8	6	50
05	04	22	23	228	1,4	288,8	6	51
05	04	22	24	233	1,6	288,1	6	53
05	04	23	01	234	1,2	287,7	6	50
05	04	23	02	227	2,3	287,6	6	110

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	23	03	310	0,8	286,6	6	50
05	04	23	04	225	1,1	285,6	6	50
05	04	23	05	234	1,8	285,1	6	57
05	04	23	06	232	1,7	286	3	56
05	04	23	07	239	2,4	288,5	4	209
05	04	23	08	252	1,4	291,6	2	238
05	04	23	09	339	1,9	294,4	2	371
05	04	23	10	38	2,9	296,3	2	464
05	04	23	11	48	3,9	297,5	3	553
05	04	23	12	60	4	298,1	3	610
05	04	23	13	80	5	298,2	3	880
05	04	23	14	127	4,3	298,7	3	844
05	04	23	15	138	5,3	298,8	3	840
05	04	23	16	139	4,3	298,1	3	796
05	04	23	17	139	4,4	297,8	3	772
05	04	23	18	140	4,4	296,6	3	752
05	04	23	19	140	3,9	294,6	4	709
05	04	23	20	122	1,3	293,3	6	50
05	04	23	21	183	1,3	292,4	6	50
05	04	23	22	190	1,3	292,1	6	52
05	04	23	23	205	1	291,9	6	50
05	04	23	24	235	1,4	291,5	6	53
05	04	24	01	230	1,4	290,6	6	51
05	04	24	02	238	1	289,5	6	50
05	04	24	03	240	1,1	289	6	50
05	04	24	04	245	2,3	288,3	5	146
05	04	24	05	247	2	288,2	5	113
05	04	24	06	247	2,1	288,6	4	123
05	04	24	07	240	3	291,2	4	273
05	04	24	08	220	2,4	294,2	3	291
05	04	24	09	240	3,3	296,7	2	516
05	04	24	10	296	2,8	298	2	703
05	04	24	11	241	6,4	298,5	4	1098
05	04	24	12	243	7,2	299	4	1284
05	04	24	13	241	7	299	3	1379
05	04	24	14	259	6	298,7	4	1434
05	04	24	15	250	6	298	4	1436
05	04	24	16	239	4,8	297,8	4	1418
05	04	24	17	239	3,3	297,4	4	1421
05	04	24	18	227	2	296,6	3	1395
05	04	24	19	173	1,5	295,4	3	1346
05	04	24	20	257	0,8	294,4	6	51
05	04	24	21	240	1,1	293,3	6	50
05	04	24	22	231	1,2	292,8	6	50
05	04	24	23	272	2,4	292,1	6	133
05	04	24	24	277	4,1	291,8	5	370

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	25	01	251	4,5	291,2	5	412
05	04	25	02	255	3,4	290,2	5	248
05	04	25	03	245	2,8	288,9	6	176
05	04	25	04	217	1,5	287,6	6	63
05	04	25	05	231	1,5	287,4	6	52
05	04	25	06	274	2	288	4	66
05	04	25	07	270	4,4	290,7	4	400
05	04	25	08	271	4,9	292,6	4	920
05	04	25	09	272	4,4	294,1	3	936
05	04	25	10	282	3	295,4	2	1045
05	04	25	11	38	1,8	296,7	2	1054
05	04	25	12	96	3,5	297	2	1051
05	04	25	13	107	4,8	297	2	1028
05	04	25	14	110	4,5	297,1	3	999
05	04	25	15	129	4,4	296,8	3	1016
05	04	25	16	128	5,1	296	3	994
05	04	25	17	139	6,9	295,7	4	1059
05	04	25	18	131	6,4	294,2	4	1021
05	04	25	19	140	7,6	292,7	4	1140
05	04	25	20	142	1,8	291,3	6	54
05	04	25	21	212	1,6	290,4	6	80
05	04	25	22	248	2,3	289,5	6	129
05	04	25	23	264	1,6	289,6	6	63
05	04	25	24	264	1,9	289,2	6	76
05	04	26	01	273	1,4	288,4	6	59
05	04	26	02	265	1,6	287,5	6	55
05	04	26	03	292	2,7	286,4	6	159
05	04	26	04	307	6,7	285,8	4	687
05	04	26	05	305	2,8	285,7	5	168
05	04	26	06	270	3,4	286	4	284
05	04	26	07	299	5,1	286,6	4	503
05	04	26	08	309	6,1	287,1	4	964
05	04	26	09	337	5,9	287,8	4	868
05	04	26	10	357	6	288,1	4	784
05	04	26	11	331	3,6	289	4	704
05	04	26	12	28	6,4	290	4	718
05	04	26	13	27	5,8	290,8	4	807
05	04	26	14	38	6,6	291,3	4	822
05	04	26	15	1	4,1	291	3	801
05	04	26	16	30	6	290,8	4	804
05	04	26	17	346	3,7	290,7	3	833
05	04	26	18	348	5,3	289,5	4	881
05	04	26	19	358	6,1	288,4	4	889
05	04	26	20	316	1,9	287,1	5	79
05	04	26	21	328	1,6	286,8	6	58
05	04	26	22	254	1,8	286,3	5	85

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	26	23	256	3,2	286,1	5	271
05	04	26	24	264	2,4	286	5	164
05	04	27	01	270	2,6	285,5	5	191
05	04	27	02	279	2,1	285,5	5	108
05	04	27	03	284	2,6	285,1	5	160
05	04	27	04	302	3	284,8	5	196
05	04	27	05	290	1,8	284,3	6	52
05	04	27	06	269	1,4	284,7	3	51
05	04	27	07	308	2,5	286,8	3	225
05	04	27	08	301	3,6	288,6	3	402
05	04	27	09	319	4	290,5	3	554
05	04	27	10	16	3,1	292,5	2	579
05	04	27	11	22	2,6	293,5	2	751
05	04	27	12	51	3,5	293,9	2	888
05	04	27	13	69	2,6	294,2	1	1087
05	04	27	14	96	2,5	294,3	2	1117
05	04	27	15	116	2,5	294,4	2	1150
05	04	27	16	116	2,4	294,8	2	1157
05	04	27	17	136	2,9	294,5	3	1190
05	04	27	18	137	3,4	293,5	3	1137
05	04	27	19	137	3,8	291,6	4	985
05	04	27	20	126	2	290,2	6	64
05	04	27	21	137	2,8	288,8	6	145
05	04	27	22	144	1,8	288,2	6	52
05	04	27	23	152	1,6	287,3	6	52
05	04	27	24	149	0,5	286,7	6	50
05	04	28	01	137	0,7	286,2	6	50
05	04	28	02	194	0,7	285,3	6	50
05	04	28	03	220	0,3	284,2	6	50
05	04	28	04	240	0,3	283,5	6	50
05	04	28	05	263	0,7	282,6	6	50
05	04	28	06	254	1,2	284	3	51
05	04	28	07	255	1,1	287,4	2	144
05	04	28	08	232	2	290,3	3	356
05	04	28	09	108	1,8	292,1	2	609
05	04	28	10	107	3,7	293,2	2	799
05	04	28	11	126	4,7	293,7	3	963
05	04	28	12	137	4,7	294,6	2	1094
05	04	28	13	137	5,7	295,2	3	1232
05	04	28	14	137	7,1	295,1	4	1242
05	04	28	15	137	7,2	295,3	4	1271
05	04	28	16	137	6,8	294,8	4	1242
05	04	28	17	147	5,9	294	4	1167
05	04	28	18	157	4,9	293,2	4	1092
05	04	28	19	158	4,9	291,9	4	1021
05	04	28	20	204	1,7	290,9	6	73

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	28	21	220	1,7	290,3	6	68
05	04	28	22	226	1,4	289,6	6	52
05	04	28	23	238	2	288,8	6	86
05	04	28	24	247	3,2	288,3	6	240
05	04	29	01	230	2,9	288	6	204
05	04	29	02	220	3,2	287,3	6	241
05	04	29	03	233	2,7	287,5	6	179
05	04	29	04	241	3,4	286,3	5	243
05	04	29	05	254	2,4	285,6	6	97
05	04	29	06	256	2,7	286,5	4	135
05	04	29	07	252	1,5	289,5	2	176
05	04	29	08	265	2,8	291,1	3	674
05	04	29	09	264	4,3	292,8	3	1041
05	04	29	10	286	3,7	293,9	2	1181
05	04	29	11	2	2,9	294,6	2	1159
05	04	29	12	1	2,9	294,6	2	1162
05	04	29	13	33	4,4	294,6	2	1034
05	04	29	14	50	4	294,4	3	1250
05	04	29	15	74	5,6	293,9	3	1267
05	04	29	16	91	6,5	292,1	4	1201
05	04	29	17	103	6,7	291	4	1189
05	04	29	18	112	6	290	4	1074
05	04	29	19	110	6,8	288,9	4	1151
05	04	29	20	109	5,5	287,9	4	482
05	04	29	21	119	5	287,5	5	391
05	04	29	22	119	4	287,4	4	265
05	04	29	23	116	3,4	287,1	4	203
05	04	29	24	114	1,7	286,8	6	61
05	04	30	01	100	4,5	286,7	4	325
05	04	30	02	103	3,9	286,6	4	244
05	04	30	03	127	3,5	286,2	4	224
05	04	30	04	127	2,1	285,9	5	78
05	04	30	05	143	0,9	285,6	6	53
05	04	30	06	135	0,4	285,6	3	67
05	04	30	07	202	1,4	287	2	233
05	04	30	08	242	3,9	288,6	3	591
05	04	30	09	271	4,9	289,9	3	901
05	04	30	10	272	5,8	290,5	3	1124
05	04	30	11	328	5,5	290,9	3	1180
05	04	30	12	27	7	290,6	3	1091
05	04	30	13	29	7,7	290,1	3	1224
05	04	30	14	29	7,7	289,4	4	1226
05	04	30	15	39	7,3	289,6	4	1128
05	04	30	16	49	6,8	289	4	1060
05	04	30	17	70	5,5	288,4	4	978
05	04	30	18	88	4,4	288,1	3	870

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	04	30	19	108	3,5	287,3	4	746
05	04	30	20	94	2,2	286,2	6	80
05	04	30	21	88	1	285,2	6	50
05	04	30	22	87	1,4	284,8	6	50
05	04	30	23	101	1,4	284,5	6	50
05	04	30	24	104	0,9	284,9	6	50
05	05	01	01	215	0,6	285	6	50
05	05	01	02	225	0,6	285	6	50
05	05	01	03	248	0,4	284,5	6	50
05	05	01	04	249	0,4	284,2	6	50
05	05	01	05	242	0,5	284,1	6	50
05	05	01	06	220	0,2	284,5	3	51
05	05	01	07	243	0,9	285,8	3	131
05	05	01	08	239	0,5	286,4	3	248
05	05	01	09	182	0,4	287,5	4	277
05	05	01	10	160	0,8	287,9	4	331
05	05	01	11	188	1,9	288,1	4	534
05	05	01	12	214	0,9	289	1	719
05	05	01	13	148	2,2	290,8	1	851
05	05	01	14	131	4,3	291,9	3	844
05	05	01	15	132	4	292,1	4	815
05	05	01	16	122	5,1	291,3	4	759
05	05	01	17	122	3,1	290,5	4	732
05	05	01	18	67	5,5	289,7	4	746
05	05	01	19	68	5,7	288,7	4	711
05	05	01	20	28	1,1	288	6	50
05	05	01	21	343	1,1	287,5	6	51
05	05	01	22	331	1	287,4	6	50
05	05	01	23	282	1,2	287,2	6	51
05	05	01	24	278	1,2	286,9	6	51
05	05	02	01	267	1,2	286,8	6	52
05	05	02	02	266	1,2	286,5	4	52
05	05	02	03	271	0,7	286,3	4	50
05	05	02	04	268	0,6	286,1	4	50
05	05	02	05	322	1,5	285,8	4	72
05	05	02	06	7	1,9	285,5	4	103
05	05	02	07	9	3,5	285,7	4	326
05	05	02	08	9	3,3	285,9	4	351
05	05	02	09	319	2,6	286,3	4	385
05	05	02	10	27	2,4	287	4	382
05	05	02	11	17	2,4	287,9	4	435
05	05	02	12	57	1,8	288,2	3	573
05	05	02	13	110	5,5	289	4	906
05	05	02	14	110	6,3	288,9	4	1038
05	05	02	15	129	5,5	289,4	4	1087
05	05	02	16	129	5	289	4	1155

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	02	17	119	4,5	289,1	3	1129
05	05	02	18	138	5	288,4	4	1126
05	05	02	19	119	3,9	287,6	4	906
05	05	02	20	120	2,1	286	5	83
05	05	02	21	102	1,5	285,3	6	51
05	05	02	22	120	0,6	284,3	6	50
05	05	02	23	128	0,4	283,7	6	50
05	05	02	24	240	1,3	283	6	52
05	05	03	01	250	1,3	282,7	6	53
05	05	03	02	252	1,1	282,4	6	50
05	05	03	03	285	1,1	281,5	6	50
05	05	03	04	283	1,5	281	6	52
05	05	03	05	256	2,2	280,8	6	84
05	05	03	06	257	2	281,8	4	77
05	05	03	07	90	4,9	286,2	4	462
05	05	03	08	110	4,4	288,3	3	468
05	05	03	09	99	5,6	289,7	3	593
05	05	03	10	108	5,9	290,2	3	633
05	05	03	11	117	5,8	290,7	3	726
05	05	03	12	108	5,4	291,1	3	815
05	05	03	13	107	5,8	291,5	3	1070
05	05	03	14	126	5,4	291,6	3	1179
05	05	03	15	108	5,4	291,1	3	1166
05	05	03	16	116	3	291	2	1107
05	05	03	17	123	2,1	290,9	3	1138
05	05	03	18	105	1,6	290,2	2	1066
05	05	03	19	84	0,2	288,9	3	963
05	05	03	20	96	0,5	286,3	6	50
05	05	03	21	177	0,3	284,6	6	50
05	05	03	22	227	1,2	283,1	6	50
05	05	03	23	237	2	282,3	6	61
05	05	03	24	234	2,2	281,4	6	81
05	05	04	01	241	2	281,3	6	64
05	05	04	02	231	2,1	281,5	6	72
05	05	04	03	271	1,6	281	6	52
05	05	04	04	270	1,3	280,7	6	50
05	05	04	05	306	1,6	280,7	6	52
05	05	04	06	275	1,3	282	3	129
05	05	04	07	260	3,7	284,2	4	459
05	05	04	08	268	2,9	286,4	4	420
05	05	04	09	252	2,4	288,5	2	547
05	05	04	10	321	1,5	290,8	2	669
05	05	04	11	37	2,4	292,3	2	798
05	05	04	12	61	3	293,4	2	871
05	05	04	13	80	3,9	293,7	2	991
05	05	04	14	88	3,9	294	3	1138

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	04	15	89	4,4	293,9	3	1136
05	05	04	16	91	5	293,6	3	1080
05	05	04	17	126	4	293,1	3	1073
05	05	04	18	117	4,1	292	3	931
05	05	04	19	118	3,1	290,6	4	683
05	05	04	20	103	1,9	288,5	6	53
05	05	04	21	108	1,2	286,9	6	50
05	05	04	22	109	1,1	286,1	6	50
05	05	04	23	147	0,8	285,6	6	50
05	05	04	24	230	0,8	285,1	6	50
05	05	05	01	235	0,3	284,9	6	50
05	05	05	02	252	0,9	284,2	6	50
05	05	05	03	233	0,6	283,7	6	50
05	05	05	04	243	0,5	283,9	6	50
05	05	05	05	183	0,1	284,4	6	50
05	05	05	06	214	0,6	285,3	3	90
05	05	05	07	214	0,4	287,4	2	166
05	05	05	08	125	1,6	289,6	2	286
05	05	05	09	137	4	291,2	3	602
05	05	05	10	127	4,9	292,1	3	737
05	05	05	11	100	4,4	292,6	3	728
05	05	05	12	98	5,4	292,8	3	838
05	05	05	13	100	6,8	293,3	3	776
05	05	05	14	108	5,4	293,2	3	696
05	05	05	15	98	4,9	291,6	4	625
05	05	05	16	88	6,1	290,5	4	640
05	05	05	17	27	5,2	289,7	4	587
05	05	05	18	358	6,2	288,8	4	705
05	05	05	19	48	7,5	288,1	4	755
05	05	05	20	8	0,9	287,5	4	52
05	05	05	21	278	1,2	287,3	6	50
05	05	05	22	264	0,9	287	6	50
05	05	05	23	300	1,2	286,8	6	50
05	05	05	24	322	1,4	286,5	6	52
05	05	06	01	202	0,7	285,8	6	50
05	05	06	02	208	1,2	285,1	6	50
05	05	06	03	163	0,5	285,1	6	50
05	05	06	04	188	1	285,3	6	50
05	05	06	05	206	0,3	284,7	6	50
05	05	06	06	183	0,6	286	3	68
05	05	06	07	182	0,5	288,1	2	168
05	05	06	08	121	0,9	290,4	2	381
05	05	06	09	129	2,4	292,3	2	547
05	05	06	10	117	3,3	293,9	2	653
05	05	06	11	126	4,3	295	3	738
05	05	06	12	107	4,9	295,8	3	732

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	06	13	98	5,9	296,2	3	955
05	05	06	14	109	6,4	295,6	4	1046
05	05	06	15	119	6,9	295	4	1095
05	05	06	16	118	6,1	294,3	4	1031
05	05	06	17	119	6,7	293,5	4	1084
05	05	06	18	119	6,6	292,9	4	1056
05	05	06	19	120	5,8	292,1	4	897
05	05	06	20	166	1,6	291,4	6	51
05	05	06	21	240	2	290,1	5	76
05	05	06	22	229	2,6	289,5	6	138
05	05	06	23	206	2	290	6	65
05	05	06	24	233	2,7	289,6	5	162
05	05	07	01	243	1,4	289,1	6	51
05	05	07	02	240	1,1	288,5	6	50
05	05	07	03	164	0,4	287,8	6	50
05	05	07	04	201	0,9	286,4	6	50
05	05	07	05	264	0,4	286,2	6	50
05	05	07	06	316	0,9	286,7	3	96
05	05	07	07	192	1	288,8	2	156
05	05	07	08	204	0,1	290,7	2	261
05	05	07	09	233	1,4	291,9	2	525
05	05	07	10	247	0,9	293,6	2	648
05	05	07	11	90	1,1	293,4	2	718
05	05	07	12	111	2,6	293,4	1	768
05	05	07	13	109	4,5	293,5	2	837
05	05	07	14	126	4,2	293,4	3	897
05	05	07	15	129	6,9	292,7	4	1132
05	05	07	16	120	5	292,4	4	829
05	05	07	17	139	5,1	291,6	4	884
05	05	07	18	150	5,4	290,4	4	890
05	05	07	19	203	2,5	289,8	4	686
05	05	07	20	155	0,7	288,3	4	50
05	05	07	21	54	1,3	287,9	4	55
05	05	07	22	100	4	287,8	4	364
05	05	07	23	119	3,3	288	4	275
05	05	07	24	128	2,5	288,1	4	177
05	05	08	01	120	3,3	288,2	4	279
05	05	08	02	125	4,4	288,1	4	467
05	05	08	03	230	2,4	287,5	4	185
05	05	08	04	111	2,5	287,2	5	162
05	05	08	05	196	1,7	286,3	6	66
05	05	08	06	172	0,8	286,7	3	116
05	05	08	07	239	2	288,5	3	311
05	05	08	08	277	1,5	289,9	2	409
05	05	08	09	283	2,6	290,5	4	507
05	05	08	10	270	4,4	290,2	4	644

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	08	11	270	4,5	290,9	4	724
05	05	08	12	214	2,5	291,6	3	780
05	05	08	13	340	2,3	291,5	3	818
05	05	08	14	320	0,2	290,1	3	902
05	05	08	15	300	5,3	289,5	4	1057
05	05	08	16	242	3,4	289,7	4	1132
05	05	08	17	263	3,1	288,4	4	1182
05	05	08	18	251	4,5	288,5	4	1176
05	05	08	19	261	2,6	287,8	4	1163
05	05	08	20	249	1,5	287,1	6	60
05	05	08	21	248	1,4	286,5	6	53
05	05	08	22	254	2,2	286,5	5	142
05	05	08	23	252	2,1	286,2	5	121
05	05	08	24	251	2,2	286,2	5	141
05	05	09	01	251	1,5	286,3	6	51
05	05	09	02	290	2,6	286,5	5	171
05	05	09	03	300	3,7	286,3	4	263
05	05	09	04	301	3,3	286	5	205
05	05	09	05	288	2,4	285,3	5	99
05	05	09	06	257	1,6	286,2	3	149
05	05	09	07	218	1	289	2	207
05	05	09	08	254	1	290,6	2	377
05	05	09	09	88	0,9	291,8	2	487
05	05	09	10	108	2,6	292,7	2	613
05	05	09	11	117	2,1	293,2	2	800
05	05	09	12	60	1,9	293,6	1	910
05	05	09	13	109	3,1	293,9	2	1080
05	05	09	14	127	2,6	294	2	1185
05	05	09	15	137	3,4	293,9	2	1209
05	05	09	16	137	4	293,6	3	1183
05	05	09	17	142	4,2	293,2	3	1143
05	05	09	18	147	4,5	292,3	3	1088
05	05	09	19	148	4,4	290,8	4	993
05	05	09	20	110	3,1	288,4	6	158
05	05	09	21	120	2,2	287,1	6	71
05	05	09	22	132	2,7	286,1	6	128
05	05	09	23	140	1,9	285,4	6	53
05	05	09	24	150	2,3	285,3	6	84
05	05	10	01	155	1,7	284,4	6	52
05	05	10	02	152	1,9	283,9	6	56
05	05	10	03	145	1,5	283,6	6	51
05	05	10	04	90	0,4	283,3	6	50
05	05	10	05	104	0,3	282,9	6	50
05	05	10	06	127	0,3	284,6	3	51
05	05	10	07	189	1,4	287,5	2	197
05	05	10	08	149	3,5	290	3	452

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	10	09	148	3,5	291,5	2	649
05	05	10	10	147	3	292,3	2	811
05	05	10	11	137	3,5	293,4	2	878
05	05	10	12	128	4	293,6	2	846
05	05	10	13	126	2,9	294,4	2	825
05	05	10	14	117	3,9	294,7	3	787
05	05	10	15	126	3,5	295	2	784
05	05	10	16	126	3,5	294,8	2	773
05	05	10	17	132	3,7	294,1	3	745
05	05	10	18	137	4	293,4	3	733
05	05	10	19	147	3	291,6	4	654
05	05	10	20	124	2	289,5	6	53
05	05	10	21	120	1,5	288	6	51
05	05	10	22	114	1,3	287,2	6	50
05	05	10	23	188	1,5	286,6	6	51
05	05	10	24	166	1,1	286,2	6	50
05	05	11	01	169	1,1	285,7	6	50
05	05	11	02	171	1,3	285,2	6	50
05	05	11	03	248	0,1	285,2	6	50
05	05	11	04	172	0,3	284,8	6	50
05	05	11	05	206	0,3	284,7	6	50
05	05	11	06	227	0,3	286,1	3	50
05	05	11	07	290	0	289,6	2	174
05	05	11	08	108	1,7	291,8	2	241
05	05	11	09	108	3,4	293,5	2	390
05	05	11	10	107	3,5	294,6	2	516
05	05	11	11	111	3,8	295	2	598
05	05	11	12	114	4,2	295,5	2	640
05	05	11	13	117	4,5	295,8	2	751
05	05	11	14	119	4,3	296	2	744
05	05	11	15	122	4,2	296	3	721
05	05	11	16	125	4	295,8	3	700
05	05	11	17	126	4	295,1	3	667
05	05	11	18	127	4,1	294,4	3	645
05	05	11	19	136	4	293	4	657
05	05	11	20	104	2,4	291,4	4	212
05	05	11	21	124	0,6	290,5	6	50
05	05	11	22	135	0,4	289,7	6	50
05	05	11	23	154	0,1	288,6	6	50
05	05	11	24	198	0,5	288,8	6	50
05	05	12	01	193	1	288,4	6	50
05	05	12	02	166	0,5	287,9	6	50
05	05	12	03	164	0,8	288	6	50
05	05	12	04	18	0,2	287	6	50
05	05	12	05	277	0,8	287,2	6	50
05	05	12	06	266	1,5	288,4	3	121

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	12	07	250	1,1	290,3	2	133
05	05	12	08	286	1,9	292,1	3	246
05	05	12	09	308	1,9	295,1	2	348
05	05	12	10	355	1,1	296,9	2	447
05	05	12	11	12	0,5	297,9	1	557
05	05	12	12	65	2,4	298,9	1	609
05	05	12	13	84	2	299,5	1	682
05	05	12	14	92	2,3	299,1	1	756
05	05	12	15	87	2,2	298,7	2	802
05	05	12	16	95	2,4	298,5	2	822
05	05	12	17	103	3,1	297	3	787
05	05	12	18	126	2,5	296,2	3	742
05	05	12	19	106	3,3	295,1	4	650
05	05	12	20	99	3,1	293,3	4	337
05	05	12	21	100	1,5	292,1	6	51
05	05	12	22	162	0,3	291,2	6	50
05	05	12	23	270	0,5	290,3	6	50
05	05	12	24	179	0,7	290	6	50
05	05	13	01	215	1,2	289,9	6	50
05	05	13	02	257	1	289,5	6	50
05	05	13	03	241	0,9	289,7	6	50
05	05	13	04	259	1,9	289,6	5	77
05	05	13	05	233	1,8	289,9	5	80
05	05	13	06	204	2	290,8	4	157
05	05	13	07	199	2,2	292	4	199
05	05	13	08	222	1,6	292,7	3	208
05	05	13	09	72	3,2	292,6	4	481
05	05	13	10	359	0,5	293,4	3	745
05	05	13	11	139	1,7	295,5	3	1025
05	05	13	12	96	1,6	296,3	2	1117
05	05	13	13	125	2,7	296,7	3	1169
05	05	13	14	74	4,2	297,5	3	1089
05	05	13	15	84	1,7	297,2	3	1095
05	05	13	16	73	2,7	296,3	4	1009
05	05	13	17	113	4,2	295,1	4	956
05	05	13	18	128	5,6	293,2	4	959
05	05	13	19	322	5,8	291,4	4	1096
05	05	13	20	292	4,4	289,9	4	476
05	05	13	21	265	3	289,5	5	209
05	05	13	22	264	1,9	288,9	5	64
05	05	13	23	292	4	288,6	4	306
05	05	13	24	285	3,5	288,3	5	243
05	05	14	01	290	3,3	287,9	6	211
05	05	14	02	290	3,5	287,5	5	223
05	05	14	03	256	2,2	286,8	6	78
05	05	14	04	271	2,6	286,6	6	112

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	14	05	262	3,3	286,6	6	195
05	05	14	06	273	3,2	287,6	4	308
05	05	14	07	289	6	289,6	4	623
05	05	14	08	290	5,7	291,1	4	773
05	05	14	09	300	5,7	292,7	4	770
05	05	14	10	309	4,7	294,1	4	732
05	05	14	11	346	3,2	295,6	4	800
05	05	14	12	360	3,2	296,5	2	882
05	05	14	13	67	4,3	296,5	2	927
05	05	14	14	77	4	296,4	2	1168
05	05	14	15	94	3,5	296,7	2	1225
05	05	14	16	125	3,4	296,5	2	1254
05	05	14	17	127	2,9	296,3	3	1216
05	05	14	18	156	2,4	296,1	3	1181
05	05	14	19	148	2	294,9	4	1060
05	05	14	20	152	1,1	292,5	3	234
05	05	14	21	156	1,2	290,6	6	50
05	05	14	22	200	1,1	289,4	6	50
05	05	14	23	249	2	288,5	6	64
05	05	14	24	251	1,5	288,3	6	51
05	05	15	01	256	1,2	288	6	50
05	05	15	02	252	1,8	287,6	6	53
05	05	15	03	259	1,6	287,2	6	51
05	05	15	04	270	1,2	287	6	50
05	05	15	05	265	1,7	286,5	6	52
05	05	15	06	281	0,5	288,4	3	59
05	05	15	07	280	3,3	290,9	3	246
05	05	15	08	36	1	293,2	2	318
05	05	15	09	52	1,4	294,5	2	655
05	05	15	10	93	1,5	296	2	917
05	05	15	11	96	2,5	297	2	1061
05	05	15	12	96	2,1	297,3	1	1158
05	05	15	13	77	2,2	297,6	1	1202
05	05	15	14	79	1,6	298,1	1	1251
05	05	15	15	105	2	298,5	2	1272
05	05	15	16	127	2,5	298,4	2	1277
05	05	15	17	126	3	298,6	3	1237
05	05	15	18	137	2,4	297,8	3	1188
05	05	15	19	145	1,4	296,3	3	1097
05	05	15	20	109	0,6	293,1	3	272
05	05	15	21	140	0,9	291,4	6	50
05	05	15	22	211	1,8	289,9	6	55
05	05	15	23	241	1,3	288,8	6	50
05	05	15	24	259	1,4	287,8	6	50
05	05	16	01	255	1,1	287,3	6	50
05	05	16	02	30	0,9	286,8	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	16	03	240	0,9	286,8	6	50
05	05	16	04	252	0,7	286,1	6	50
05	05	16	05	12	0,8	286,1	6	50
05	05	16	06	286	1,6	287,9	3	110
05	05	16	07	241	2,4	291	3	200
05	05	16	08	273	2,2	294,1	3	504
05	05	16	09	165	0,7	296,1	1	814
05	05	16	10	86	1,5	297,4	2	981
05	05	16	11	100	1,7	298,1	2	1136
05	05	16	12	105	1,6	298,7	1	1248
05	05	16	13	62	2,5	299,1	1	1202
05	05	16	14	69	3,6	299	2	1138
05	05	16	15	68	3,6	299	2	1087
05	05	16	16	58	2,6	298,9	2	1127
05	05	16	17	68	2,2	298,6	3	1104
05	05	16	18	90	1,1	297,7	2	1053
05	05	16	19	111	0,6	296,5	3	961
05	05	16	20	140	0,7	293,9	3	221
05	05	16	21	214	1,2	291,8	6	50
05	05	16	22	227	2	290,5	6	62
05	05	16	23	238	1,9	289,5	6	56
05	05	16	24	236	2,1	289,3	6	78
05	05	17	01	253	2,3	288,8	6	93
05	05	17	02	239	2,5	288,5	6	113
05	05	17	03	243	1,6	287,9	6	51
05	05	17	04	244	2,6	287,6	6	129
05	05	17	05	263	1,8	287,2	6	52
05	05	17	06	246	1,7	289,7	3	132
05	05	17	07	261	3	292,2	3	247
05	05	17	08	291	2,9	294,7	3	385
05	05	17	09	291	2,6	297,1	2	696
05	05	17	10	302	3,1	298,7	2	1010
05	05	17	11	290	3	299,9	2	1278
05	05	17	12	274	2,9	300,7	2	1488
05	05	17	13	99	4,3	301,6	2	1420
05	05	17	14	117	4,1	301,6	2	1397
05	05	17	15	127	4,9	301,8	3	1373
05	05	17	16	127	5	301,2	3	1324
05	05	17	17	147	3,9	300,7	3	1326
05	05	17	18	148	2,5	299,8	3	1291
05	05	17	19	147	2,5	298	4	1209
05	05	17	20	124	2,4	295,7	4	358
05	05	17	21	147	1,8	294,1	6	55
05	05	17	22	167	1,1	292,7	6	50
05	05	17	23	231	1,2	291,9	6	50
05	05	17	24	239	1	291,3	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	18	01	264	1,3	290,4	6	50
05	05	18	02	260	1,3	290	6	50
05	05	18	03	253	1,6	289,2	6	51
05	05	18	04	314	0,7	288,5	6	50
05	05	18	05	330	1	288,2	6	50
05	05	18	06	285	0,8	290,2	3	67
05	05	18	07	260	3,3	293,4	3	250
05	05	18	08	260	3,3	295,9	3	409
05	05	18	09	130	5,9	298	3	924
05	05	18	10	301	2,5	299,9	2	1271
05	05	18	11	99	3,1	301,1	2	1156
05	05	18	12	66	3,2	301,5	2	1061
05	05	18	13	68	3,5	301,8	2	1037
05	05	18	14	86	3,9	302,1	2	980
05	05	18	15	98	5,5	301,5	3	933
05	05	18	16	107	4	301,5	3	909
05	05	18	17	127	3	300,8	3	923
05	05	18	18	134	2,1	299,9	3	924
05	05	18	19	156	2,5	298,5	4	912
05	05	18	20	140	1,8	295,9	3	210
05	05	18	21	157	1	294,3	6	50
05	05	18	22	184	0,6	292,5	6	50
05	05	18	23	237	1,6	291,6	6	51
05	05	18	24	241	1,6	291,1	6	51
05	05	19	01	257	1,1	290,6	6	50
05	05	19	02	256	1,2	290,1	6	50
05	05	19	03	248	1,4	289,7	6	50
05	05	19	04	273	1	289,1	6	50
05	05	19	05	303	1,7	288,9	6	53
05	05	19	06	267	2,4	291,2	4	170
05	05	19	07	261	1,7	294,2	2	148
05	05	19	08	272	2,2	297,1	3	269
05	05	19	09	290	2	299,1	2	753
05	05	19	10	297	1,3	300,9	2	1037
05	05	19	11	6	1,1	302,4	2	1083
05	05	19	12	28	1,5	303,2	1	1109
05	05	19	13	58	3,2	303,7	2	1097
05	05	19	14	71	3	303,8	2	1131
05	05	19	15	81	2,9	303,8	2	1144
05	05	19	16	96	2,9	303,5	2	1143
05	05	19	17	106	3,3	302,7	3	1111
05	05	19	18	123	3	301,6	3	1075
05	05	19	19	136	2,6	299,6	4	1024
05	05	19	20	158	2,3	297,1	4	262
05	05	19	21	204	2	295,3	6	59
05	05	19	22	241	1,6	294,1	6	51

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	19	23	240	1,9	293,4	6	57
05	05	19	24	240	1,8	292,8	6	53
05	05	20	01	235	2,1	292	6	73
05	05	20	02	235	1,6	291,3	6	51
05	05	20	03	234	1,7	290,7	6	52
05	05	20	04	233	1,3	290,5	6	50
05	05	20	05	243	0,8	290,6	6	50
05	05	20	06	245	0,8	292,6	3	71
05	05	20	07	230	2,9	294,8	3	217
05	05	20	08	224	2,2	297,5	3	296
05	05	20	09	208	1,6	300,1	2	562
05	05	20	10	170	0,9	302,1	2	799
05	05	20	11	108	2,3	303	2	975
05	05	20	12	120	2,3	303,7	1	1186
05	05	20	13	108	3,3	304,3	2	1326
05	05	20	14	126	3,4	304,6	2	1420
05	05	20	15	125	3,8	304,6	2	1433
05	05	20	16	147	5,4	303,4	3	1515
05	05	20	17	162	4,1	302,6	3	1524
05	05	20	18	188	2,9	301,1	3	1518
05	05	20	19	179	2,1	299,9	4	1440
05	05	20	20	214	1,9	297,9	4	269
05	05	20	21	216	2,4	296,9	5	141
05	05	20	22	226	2,3	296,3	5	114
05	05	20	23	246	2,8	295,2	5	184
05	05	20	24	232	2,4	294,3	5	130
05	05	21	01	226	2	293,8	5	91
05	05	21	02	222	2	293,4	5	99
05	05	21	03	224	1,9	293,5	5	96
05	05	21	04	232	0,6	293	6	50
05	05	21	05	254	1,1	292,6	6	50
05	05	21	06	337	1,4	293,3	3	334
05	05	21	07	249	2,4	296	3	725
05	05	21	08	260	2	298,5	3	1004
05	05	21	09	270	2,4	300	4	1069
05	05	21	10	302	2,5	301,3	4	1016
05	05	21	11	341	3	302,1	2	1146
05	05	21	12	108	6,2	301,9	3	979
05	05	21	13	127	7,6	301,1	3	995
05	05	21	14	137	6,7	301,4	3	1038
05	05	21	15	118	5,6	300,5	3	915
05	05	21	16	99	5,7	299,7	3	854
05	05	21	17	108	6,1	298,6	4	948
05	05	21	18	100	7,9	297,4	4	1164
05	05	21	19	99	8,4	296,3	4	1228
05	05	21	20	64	3,6	294,9	4	349

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	21	21	76	3,7	294,3	4	243
05	05	21	22	72	3,9	294,1	4	283
05	05	21	23	78	4,3	293,7	4	306
05	05	21	24	89	3	293,3	5	150
05	05	22	01	88	2,6	292,8	6	109
05	05	22	02	75	1,9	292,5	6	58
05	05	22	03	64	2,9	291,9	6	137
05	05	22	04	87	1,6	291,6	6	51
05	05	22	05	76	1,5	291,7	6	51
05	05	22	06	15	1,6	291,6	3	183
05	05	22	07	79	4,1	292,7	4	428
05	05	22	08	79	4,1	293	3	448
05	05	22	09	100	7,4	294	4	719
05	05	22	10	79	6,9	295,2	4	702
05	05	22	11	79	7	295,9	4	730
05	05	22	12	79	8,3	296,5	3	825
05	05	22	13	69	8,2	296,9	3	1166
05	05	22	14	98	6,9	297	3	1090
05	05	22	15	98	7,3	296,8	4	1004
05	05	22	16	90	6,5	296,7	4	1012
05	05	22	17	89	5,2	296,3	4	871
05	05	22	18	109	4,1	295,4	3	752
05	05	22	19	91	3,5	294,3	4	648
05	05	22	20	107	1,4	291,9	3	129
05	05	22	21	106	1,4	290,5	6	50
05	05	22	22	125	0,4	288,9	6	50
05	05	22	23	218	2	288,1	6	72
05	05	22	24	246	1,5	287,7	6	52
05	05	23	01	247	1,8	287,1	6	59
05	05	23	02	251	1	286,7	6	50
05	05	23	03	245	0,9	286,4	6	50
05	05	23	04	273	0,8	286,1	6	50
05	05	23	05	259	1,3	286,1	6	50
05	05	23	06	266	1	288,7	3	97
05	05	23	07	308	1,5	291,4	3	258
05	05	23	08	338	1,4	294,2	2	522
05	05	23	09	50	0,6	295,4	1	755
05	05	23	10	158	0,9	296,4	2	1050
05	05	23	11	119	1,3	297,1	2	1105
05	05	23	12	65	3,2	297,4	2	1050
05	05	23	13	64	4,7	297,7	2	1016
05	05	23	14	86	4,3	297,7	2	1055
05	05	23	15	102	3,9	297,3	2	1048
05	05	23	16	103	4,6	297,4	3	1014
05	05	23	17	110	3,9	297	3	986
05	05	23	18	113	4,4	296,2	3	932

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	23	19	127	3,6	294,8	4	854
05	05	23	20	117	2,7	292,7	4	290
05	05	23	21	99	1,5	290,7	6	51
05	05	23	22	163	0,1	289,5	6	50
05	05	23	23	234	1,7	288,9	6	53
05	05	23	24	228	2	287,9	6	62
05	05	24	01	245	0,4	286,9	6	50
05	05	24	02	259	0,4	286,6	6	50
05	05	24	03	271	0,7	286,3	6	50
05	05	24	04	212	0,7	285,9	6	50
05	05	24	05	241	0,6	285,9	6	50
05	05	24	06	258	0,7	288,4	3	71
05	05	24	07	259	2,5	291,6	3	229
05	05	24	08	292	2	294,4	3	291
05	05	24	09	108	1,3	296,6	2	417
05	05	24	10	87	2,1	297,8	2	731
05	05	24	11	99	2,6	298,6	2	831
05	05	24	12	98	3,6	299,4	2	859
05	05	24	13	106	4,1	299,6	2	945
05	05	24	14	98	5,6	299,7	3	1083
05	05	24	15	98	5,6	299,5	3	998
05	05	24	16	99	5,6	299,1	3	950
05	05	24	17	108	5,6	298,4	4	965
05	05	24	18	119	5,6	297,8	4	969
05	05	24	19	128	5,5	296,4	4	944
05	05	24	20	111	3,4	294	4	324
05	05	24	21	114	2,4	292,8	6	95
05	05	24	22	166	1	291,6	6	50
05	05	24	23	159	1,4	291,3	6	50
05	05	24	24	190	0,7	290,9	6	50
05	05	25	01	109	0,2	290,4	6	50
05	05	25	02	227	0,8	290,1	6	50
05	05	25	03	245	1,5	289,4	6	55
05	05	25	04	212	0,6	288,8	6	50
05	05	25	05	211	1,2	288,9	6	50
05	05	25	06	114	0,2	290,9	3	57
05	05	25	07	169	1,9	294,6	3	193
05	05	25	08	140	2,5	297,3	3	283
05	05	25	09	130	2,4	298,4	2	341
05	05	25	10	122	2,3	299,4	2	392
05	05	25	11	112	2,7	300,4	2	473
05	05	25	12	56	2,6	301	1	538
05	05	25	13	39	3,8	301,2	2	643
05	05	25	14	89	4,3	301,5	2	702
05	05	25	15	100	4,3	301,6	3	720
05	05	25	16	109	4,2	301,3	3	749

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	25	17	129	4,3	300,3	3	771
05	05	25	18	139	3,3	299,5	3	800
05	05	25	19	150	2,3	298,5	4	812
05	05	25	20	133	2,8	296,6	4	327
05	05	25	21	196	1,5	295,5	6	52
05	05	25	22	193	1,9	295	6	76
05	05	25	23	202	1,3	294,5	6	52
05	05	25	24	204	1,2	294	6	50
05	05	26	01	215	1,4	293,3	6	63
05	05	26	02	220	2,3	292,8	5	147
05	05	26	03	224	1,4	292,3	6	53
05	05	26	04	256	2,2	292,2	5	109
05	05	26	05	271	1,8	291,8	5	56
05	05	26	06	318	0,3	292,3	3	70
05	05	26	07	249	1,1	294,4	2	253
05	05	26	08	259	1,2	296,2	2	545
05	05	26	09	269	2,5	296,5	2	747
05	05	26	10	325	2,9	297,4	3	696
05	05	26	11	341	3,4	297,8	2	738
05	05	26	12	350	4	298,5	3	887
05	05	26	13	82	4,5	298,7	3	832
05	05	26	14	102	3	297,6	3	830
05	05	26	15	51	4,7	297	4	716
05	05	26	16	81	4,8	296,2	4	682
05	05	26	17	84	5,4	295,3	4	708
05	05	26	18	73	5,3	293,9	4	707
05	05	26	19	75	5,3	293,1	4	738
05	05	26	20	80	5	292,7	4	617
05	05	26	21	85	3,9	292,6	4	335
05	05	26	22	85	3,4	292,4	4	272
05	05	26	23	72	2,9	292,1	4	211
05	05	26	24	81	2,6	291,8	4	158
05	05	27	01	52	2,3	291,4	4	136
05	05	27	02	47	2,3	291,1	5	112
05	05	27	03	33	1,7	291	6	64
05	05	27	04	46	1,5	290,9	6	51
05	05	27	05	351	0,8	290,6	6	50
05	05	27	06	315	2,4	290,2	4	283
05	05	27	07	28	7,4	291,3	4	713
05	05	27	08	69	7,7	291,4	4	685
05	05	27	09	49	8,8	291,7	4	778
05	05	27	10	42	3,1	291,1	4	381
05	05	27	11	278	1,1	291,8	2	471
05	05	27	12	288	2,1	292,8	3	661
05	05	27	13	310	2,6	293,9	1	802
05	05	27	14	41	1,9	294,7	1	869

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	27	15	86	1,8	295,6	2	893
05	05	27	16	86	2,5	296	2	878
05	05	27	17	76	3	295,8	3	837
05	05	27	18	75	1,5	295,1	2	815
05	05	27	19	77	1,5	293,7	3	760
05	05	27	20	69	0,8	291,2	3	206
05	05	27	21	121	0	289,1	6	50
05	05	27	22	253	0,5	287,9	6	50
05	05	27	23	240	1,8	287,1	6	54
05	05	27	24	249	2,1	286,8	6	68
05	05	28	01	259	1,8	286,3	6	54
05	05	28	02	276	1,6	285,8	6	51
05	05	28	03	271	1,3	285,7	6	50
05	05	28	04	270	2,6	285,4	6	112
05	05	28	05	270	2,2	285,7	6	77
05	05	28	06	255	1,9	287,3	4	141
05	05	28	07	279	3,5	290	3	360
05	05	28	08	281	3,1	292,3	3	445
05	05	28	09	308	1,6	294,9	2	890
05	05	28	10	76	2,4	296,1	2	1076
05	05	28	11	98	2,7	297,1	1	1132
05	05	28	12	131	3,2	297,5	2	1200
05	05	28	13	99	3,9	298	2	1154
05	05	28	14	90	4,4	298,4	2	1232
05	05	28	15	118	5	298,5	3	1293
05	05	28	16	108	5,6	297,2	3	1261
05	05	28	17	99	7,5	295,4	4	1203
05	05	28	18	71	6,1	293,7	4	891
05	05	28	19	109	7,6	292,3	4	1111
05	05	28	20	67	10	289,9	4	1356
05	05	28	21	74	10,5	288	4	1168
05	05	28	22	76	8,6	286,7	4	1056
05	05	28	23	126	5,1	286,2	4	492
05	05	28	24	154	2,8	285,5	5	182
05	05	29	01	162	1,5	285	6	51
05	05	29	02	58	3,8	284,4	5	207
05	05	29	03	53	3,4	284,4	5	168
05	05	29	04	82	3,9	283,6	5	220
05	05	29	05	52	3,9	283,2	5	201
05	05	29	06	54	2,9	285	4	238
05	05	29	07	69	6,3	287,4	4	586
05	05	29	08	69	5	290	4	572
05	05	29	09	68	5,5	291,1	3	696
05	05	29	10	59	4,1	292	3	637
05	05	29	11	30	3,2	292,5	2	744
05	05	29	12	61	2,6	293,2	1	820

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	29	13	69	3,1	293,4	2	979
05	05	29	14	69	2,6	293,7	1	1184
05	05	29	15	22	3	294,3	2	1320
05	05	29	16	50	2,7	293,8	2	1298
05	05	29	17	85	2,2	293,6	3	1254
05	05	29	18	127	2	292,4	3	1211
05	05	29	19	214	1,4	290,8	3	1179
05	05	29	20	148	1,1	288,3	3	260
05	05	29	21	180	1,3	287,3	6	50
05	05	29	22	220	1,7	286,3	6	52
05	05	29	23	229	1,2	286,1	6	50
05	05	29	24	203	1,3	286,1	6	50
05	05	30	01	216	0,9	285,5	6	50
05	05	30	02	231	1	285,2	6	50
05	05	30	03	104	3	285,1	5	161
05	05	30	04	162	1,7	284,4	6	52
05	05	30	05	189	2,2	284,5	5	116
05	05	30	06	200	1,8	285,3	4	164
05	05	30	07	230	3,4	287,3	4	414
05	05	30	08	239	3	289,4	4	810
05	05	30	09	163	1,3	291,3	3	1140
05	05	30	10	76	1,9	292,3	4	1278
05	05	30	11	70	3,4	291,7	2	1311
05	05	30	12	78	3,5	291	3	1365
05	05	30	13	354	6,1	289,4	3	1484
05	05	30	14	33	2,8	290,4	1	1501
05	05	30	15	111	1,8	291,2	2	1546
05	05	30	16	140	1,8	292,1	2	1619
05	05	30	17	107	1,3	292,3	2	1572
05	05	30	18	75	0,9	291,3	2	1492
05	05	30	19	139	0,9	290,4	3	1430
05	05	30	20	139	0,8	287,4	3	328
05	05	30	21	230	0,1	285,2	6	50
05	05	30	22	194	0,3	284,1	6	50
05	05	30	23	221	1,5	283,8	6	51
05	05	30	24	213	1	282,9	6	50
05	05	31	01	247	1,7	282,7	6	52
05	05	31	02	259	1,5	282,6	6	51
05	05	31	03	241	2,1	282,5	6	67
05	05	31	04	230	1,5	282,6	6	51
05	05	31	05	237	2	282,5	6	61
05	05	31	06	246	1,8	284,1	4	148
05	05	31	07	249	2,5	287,2	3	245
05	05	31	08	259	3	289,8	3	823
05	05	31	09	144	3	292,1	2	1147
05	05	31	10	290	3,1	293,7	2	1602

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	05	31	11	260	2,4	294,7	1	1972
05	05	31	12	195	1,9	295,5	1	2143
05	05	31	13	131	4,5	295,9	2	2063
05	05	31	14	121	5,7	296,2	3	1876
05	05	31	15	129	6,4	295,7	4	1772
05	05	31	16	128	6,3	295,7	4	1674
05	05	31	17	129	6	295,3	4	1539
05	05	31	18	149	6,4	294,6	4	1529
05	05	31	19	158	4,4	293	4	1458
05	05	31	20	156	2,1	290	4	337
05	05	31	21	148	2	288,4	6	56
05	05	31	22	200	1,5	287,6	6	52
05	05	31	23	216	1,8	286,8	6	54
05	05	31	24	211	2	286	6	57
05	06	01	01	221	2	285,1	6	57
05	06	01	02	223	1,8	284,9	6	53
05	06	01	03	224	1,6	284,3	6	51
05	06	01	04	226	1,5	283,7	6	51
05	06	01	05	242	1	283,4	6	50
05	06	01	06	300	1,1	285,8	3	94
05	06	01	07	240	2,9	289,5	3	248
05	06	01	08	250	4	292,2	3	510
05	06	01	09	249	3,6	294	2	1002
05	06	01	10	237	2,2	295,3	2	1466
05	06	01	11	223	3,2	296,4	2	1870
05	06	01	12	147	2,9	297,2	2	1950
05	06	01	13	47	2,8	297,9	1	1789
05	06	01	14	260	4,6	298	2	1997
05	06	01	15	82	3,8	298,1	2	1856
05	06	01	16	302	3	296,7	2	1914
05	06	01	17	45	2,3	296,3	3	1834
05	06	01	18	230	5,2	295,4	4	2015
05	06	01	19	240	3,6	294,5	4	2040
05	06	01	20	232	2,8	292,1	4	456
05	06	01	21	252	2,7	290,9	6	155
05	06	01	22	230	1,7	289,6	6	63
05	06	01	23	240	2,6	289,1	6	154
05	06	01	24	237	2,4	288,4	6	116
05	06	02	01	224	2	287,6	6	62
05	06	02	02	220	1,5	287,7	6	51
05	06	02	03	230	2	287,2	6	60
05	06	02	04	205	2,1	286,7	6	66
05	06	02	05	213	1,5	286,8	6	53
05	06	02	06	212	2,1	288,2	4	179
05	06	02	07	223	1,5	290,5	2	242
05	06	02	08	200	2,5	292,5	3	424

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	02	09	216	2	293,9	2	643
05	06	02	10	236	2,1	295	2	1090
05	06	02	11	228	4,4	296	3	1518
05	06	02	12	216	2,8	297,1	3	1674
05	06	02	13	201	4	297,5	2	1783
05	06	02	14	255	1,9	297,8	1	1824
05	06	02	15	250	2,6	297,8	2	1895
05	06	02	16	233	2,8	297,5	2	1948
05	06	02	17	244	2,8	297,1	3	1981
05	06	02	18	114	2,8	296,2	4	1890
05	06	02	19	124	1,1	295,1	3	1822
05	06	02	20	208	1,7	293,5	3	374
05	06	02	21	211	2,3	291,8	6	99
05	06	02	22	189	2,2	290,7	6	92
05	06	02	23	221	1,2	290,4	6	50
05	06	02	24	218	0,9	289,5	6	50
05	06	03	01	230	0,7	288,7	6	50
05	06	03	02	239	1,3	288,1	6	50
05	06	03	03	207	0,9	287,4	6	50
05	06	03	04	246	1,3	287	6	50
05	06	03	05	229	0,8	287,2	6	50
05	06	03	06	202	0,9	289	3	93
05	06	03	07	230	1,9	290,7	3	352
05	06	03	08	168	2,4	294,3	3	581
05	06	03	09	239	1,3	296,3	2	800
05	06	03	10	126	3,9	297,4	3	880
05	06	03	11	117	4,9	297,5	2	929
05	06	03	12	107	5,9	297,7	3	905
05	06	03	13	98	6,5	297,8	3	1101
05	06	03	14	107	6,4	297,6	3	1146
05	06	03	15	108	6,6	297,4	4	1173
05	06	03	16	118	6,6	297	4	1151
05	06	03	17	127	6	296,9	4	1104
05	06	03	18	128	6	296,5	4	1081
05	06	03	19	128	5,5	295,3	4	982
05	06	03	20	100	2,8	293,6	4	271
05	06	03	21	101	2,4	292,4	6	90
05	06	03	22	101	1,3	291,3	6	50
05	06	03	23	93	0,8	290,4	6	50
05	06	03	24	185	0,2	290,1	6	50
05	06	04	01	253	0,8	289,9	6	50
05	06	04	02	260	0,9	289,5	6	50
05	06	04	03	266	0,9	289,3	6	50
05	06	04	04	271	0,9	289,4	6	50
05	06	04	05	276	0,7	289,8	6	50
05	06	04	06	289	0,5	291	3	87

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	04	07	209	0,5	292	2	123
05	06	04	08	231	1,3	292,5	2	184
05	06	04	09	200	1,4	292,7	4	200
05	06	04	10	225	1	292,4	4	231
05	06	04	11	252	3	291,4	4	332
05	06	04	12	292	1,9	292,2	4	350
05	06	04	13	13	0,8	293,9	4	409
05	06	04	14	158	6,3	294,6	4	803
05	06	04	15	138	6,4	295,1	4	799
05	06	04	16	147	4,4	294,3	3	703
05	06	04	17	139	6,3	293,3	4	795
05	06	04	18	146	4	291,9	4	650
05	06	04	19	140	6,1	292	4	739
05	06	04	20	147	0,8	291,1	3	139
05	06	04	21	217	0,9	290,2	6	50
05	06	04	22	228	0,6	289,7	6	50
05	06	04	23	215	0,8	289	6	50
05	06	04	24	273	1,3	288,8	6	50
05	06	05	01	280	0,8	288,8	6	50
05	06	05	02	318	0,2	288,7	6	50
05	06	05	03	287	0,9	288,9	6	50
05	06	05	04	280	0,7	288,7	6	50
05	06	05	05	271	0,8	288,6	6	50
05	06	05	06	263	1,6	289,1	3	162
05	06	05	07	290	2,1	290,5	4	263
05	06	05	08	289	2,1	291,7	4	264
05	06	05	09	280	2,1	292,8	4	296
05	06	05	10	260	3,1	293,3	4	402
05	06	05	11	243	2,8	294	4	431
05	06	05	12	360	1,5	295,4	2	505
05	06	05	13	41	7,6	296,4	4	1008
05	06	05	14	98	4	296,6	3	821
05	06	05	15	127	3,5	296,5	2	837
05	06	05	16	117	2,6	296,2	2	812
05	06	05	17	108	2,2	296,6	3	788
05	06	05	18	108	2	296,4	3	759
05	06	05	19	120	2	295,4	4	714
05	06	05	20	116	1	293,4	3	183
05	06	05	21	110	1,4	292	6	50
05	06	05	22	126	1,4	291,3	6	50
05	06	05	23	151	0,9	290,6	6	50
05	06	05	24	217	0,3	289,9	6	50
05	06	06	01	143	0	289,4	4	50
05	06	06	02	257	1,3	288,8	4	53
05	06	06	03	271	0,7	289,1	6	50
05	06	06	04	276	1	288,6	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	06	05	263	1,3	288,6	6	50
05	06	06	06	257	0,7	289,8	3	83
05	06	06	07	271	2,5	292,2	3	299
05	06	06	08	298	2,1	295	3	420
05	06	06	09	63	1,3	296,8	2	606
05	06	06	10	46	2,4	298,1	2	803
05	06	06	11	54	2	299	1	989
05	06	06	12	74	2,5	299,7	1	1077
05	06	06	13	87	3,1	300,3	2	1051
05	06	06	14	60	3,5	300,4	2	1009
05	06	06	15	69	4	300,5	3	970
05	06	06	16	87	3	300,4	2	959
05	06	06	17	76	2,5	300	3	955
05	06	06	18	67	3,1	299	3	904
05	06	06	19	50	2,5	297,6	4	829
05	06	06	20	82	1,2	295,8	3	220
05	06	06	21	93	1,5	294,3	6	51
05	06	06	22	318	0,1	292,9	6	50
05	06	06	23	130	0,4	291,5	6	50
05	06	06	24	246	1,7	291,2	6	53
05	06	07	01	247	2	290,8	6	64
05	06	07	02	274	1,8	290,5	6	53
05	06	07	03	278	1,7	290,1	6	51
05	06	07	04	279	3,1	289,9	6	169
05	06	07	05	283	2,9	290,1	6	148
05	06	07	06	275	3,1	291,3	4	250
05	06	07	07	305	2,1	294	3	252
05	06	07	08	25	3,7	296,5	3	414
05	06	07	09	46	3,2	298,6	2	444
05	06	07	10	65	1,9	299,4	2	552
05	06	07	11	84	2,5	300,3	1	671
05	06	07	12	57	2,2	301	1	850
05	06	07	13	76	1,7	301,1	1	1078
05	06	07	14	75	2,1	301,7	1	1271
05	06	07	15	77	2,1	301,8	2	1269
05	06	07	16	94	1,5	301,8	2	1291
05	06	07	17	79	1	301,6	2	1313
05	06	07	18	39	0,6	300,6	2	1331
05	06	07	19	130	0,4	299,1	3	1310
05	06	07	20	339	0,4	296,4	3	259
05	06	07	21	184	1,6	294,2	6	52
05	06	07	22	237	1,5	292,6	6	51
05	06	07	23	237	2	292	6	57
05	06	07	24	239	1,8	291,5	6	54
05	06	08	01	237	2,1	291,3	6	68
05	06	08	02	237	2,2	291	6	81

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	08	03	260	1,2	290,3	6	50
05	06	08	04	252	2	290	6	57
05	06	08	05	253	1,9	290,4	6	53
05	06	08	06	255	2	291,8	4	159
05	06	08	07	280	3,8	294,6	3	319
05	06	08	08	290	2,6	297,2	3	634
05	06	08	09	291	2,2	299,3	2	1104
05	06	08	10	80	1,2	300,6	2	1300
05	06	08	11	85	1,3	301,9	1	1470
05	06	08	12	101	2	302,8	1	1559
05	06	08	13	98	3,5	303,5	2	1521
05	06	08	14	98	4	303,5	2	1459
05	06	08	15	117	3,5	303,6	2	1451
05	06	08	16	136	3,3	303,5	2	1480
05	06	08	17	146	3,4	303,1	3	1479
05	06	08	18	145	2,6	302,4	3	1453
05	06	08	19	157	2,5	300,9	4	1401
05	06	08	20	125	2	298,7	4	348
05	06	08	21	123	1,9	296,6	6	53
05	06	08	22	175	1,5	295,4	6	51
05	06	08	23	196	1,4	295	6	50
05	06	08	24	222	0,7	294,4	6	50
05	06	09	01	215	1,6	294	6	51
05	06	09	02	201	1,4	293,6	6	50
05	06	09	03	181	0,9	293,7	6	50
05	06	09	04	136	0,6	293,5	6	50
05	06	09	05	196	0,5	293	6	50
05	06	09	06	129	0,3	294	3	75
05	06	09	07	121	0,4	295,4	3	291
05	06	09	08	80	3,1	296,6	4	420
05	06	09	09	108	4,5	297,5	4	567
05	06	09	10	106	4,7	298,5	4	573
05	06	09	11	111	4,7	298,9	2	619
05	06	09	12	112	5	299,7	3	701
05	06	09	13	115	4,3	300,5	2	958
05	06	09	14	99	4,4	300,9	2	955
05	06	09	15	97	4,3	301	3	905
05	06	09	16	102	5,1	300,6	3	891
05	06	09	17	96	4,8	300,3	3	864
05	06	09	18	103	4,7	299,3	3	845
05	06	09	19	109	3,8	298,3	4	761
05	06	09	20	123	2,8	296	4	254
05	06	09	21	102	2,8	294,6	6	126
05	06	09	22	94	3	294,2	6	150
05	06	09	23	110	2,6	294,2	6	116
05	06	09	24	136	2,8	293,6	6	147

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	10	01	133	2,1	292,6	6	70
05	06	10	02	135	1,4	292,2	6	50
05	06	10	03	129	0,8	292,2	6	50
05	06	10	04	97	0,4	292	6	50
05	06	10	05	183	0,5	292	6	50
05	06	10	06	203	0,7	293	3	128
05	06	10	07	131	2,8	295,6	3	385
05	06	10	08	127	2,6	297,5	3	481
05	06	10	09	127	2,7	298,7	2	603
05	06	10	10	108	2,7	299,5	2	682
05	06	10	11	109	3,2	299,9	2	755
05	06	10	12	117	2,8	300,6	1	833
05	06	10	13	198	1,8	300,9	1	1092
05	06	10	14	149	2,4	301	1	1435
05	06	10	15	118	2,8	300,9	2	1350
05	06	10	16	129	3,7	300,6	2	1202
05	06	10	17	128	3,7	300	3	1185
05	06	10	18	138	4,1	299,4	3	1099
05	06	10	19	139	5	298,1	4	1025
05	06	10	20	120	2,7	295,7	4	324
05	06	10	21	129	1,8	294,1	6	53
05	06	10	22	162	2,2	292,8	6	80
05	06	10	23	169	2,1	291,3	6	68
05	06	10	24	130	0,3	290,1	6	50
05	06	11	01	161	0,4	289,7	6	50
05	06	11	02	250	0,8	289,1	6	50
05	06	11	03	247	0,9	289	6	50
05	06	11	04	220	0,8	288,7	6	50
05	06	11	05	207	0,3	288,7	6	50
05	06	11	06	231	0,4	290,8	3	115
05	06	11	07	259	2,4	293,9	3	265
05	06	11	08	95	0,9	296,7	2	331
05	06	11	09	125	1,6	298,8	2	650
05	06	11	10	116	1,6	299,9	2	911
05	06	11	11	126	3,5	300,9	2	1087
05	06	11	12	135	3,6	301,6	2	1218
05	06	11	13	117	4,6	302,1	2	1196
05	06	11	14	117	4,6	302,1	2	1152
05	06	11	15	126	5,1	302,1	3	1150
05	06	11	16	128	5,6	302,1	3	1087
05	06	11	17	128	4,7	301,7	3	1041
05	06	11	18	137	5,1	301	4	1104
05	06	11	19	137	5	299,5	4	1040
05	06	11	20	112	3,1	297,2	4	358
05	06	11	21	133	2,6	295,1	6	121
05	06	11	22	148	2,2	294	6	87

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	11	23	150	0,7	293	6	50
05	06	11	24	168	0,6	292,2	6	50
05	06	12	01	245	1,4	291,5	6	52
05	06	12	02	201	1,6	291	6	51
05	06	12	03	206	0,9	290,8	6	50
05	06	12	04	218	1	290,2	6	50
05	06	12	05	217	1,1	290,3	6	50
05	06	12	06	283	1	291,7	3	96
05	06	12	07	234	0,9	294,6	2	154
05	06	12	08	110	1,9	297,5	3	350
05	06	12	09	126	2	299,5	2	605
05	06	12	10	128	2,6	301	2	784
05	06	12	11	108	2,7	302,3	1	882
05	06	12	12	108	3,6	303,1	2	943
05	06	12	13	91	3,6	303,2	2	976
05	06	12	14	81	3,7	303,7	2	981
05	06	12	15	83	3,7	303,9	2	965
05	06	12	16	101	3,7	303,5	2	969
05	06	12	17	127	4,1	303	3	982
05	06	12	18	126	3,2	301,8	3	946
05	06	12	19	99	4,6	300,1	4	833
05	06	12	20	104	3,5	298,6	4	377
05	06	12	21	93	1,7	296,9	6	52
05	06	12	22	96	1,9	295,8	5	56
05	06	12	23	115	0,7	295	6	50
05	06	12	24	248	1,2	293,9	6	50
05	06	13	01	243	1	293,2	6	50
05	06	13	02	243	1	292,9	6	50
05	06	13	03	227	0,5	293	6	50
05	06	13	04	307	0,2	292,4	6	50
05	06	13	05	307	0,8	292,1	6	50
05	06	13	06	313	0,4	293,9	3	86
05	06	13	07	285	1	297,1	2	197
05	06	13	08	319	1	299,4	2	323
05	06	13	09	80	1,8	301,1	2	468
05	06	13	10	97	2,2	302,5	2	583
05	06	13	11	67	2,7	303,6	1	635
05	06	13	12	67	2,9	304,2	2	692
05	06	13	13	87	3,5	304,7	2	792
05	06	13	14	88	5	304,8	3	919
05	06	13	15	98	5,5	304,2	3	867
05	06	13	16	119	5	303,7	3	851
05	06	13	17	129	4,5	303,2	3	885
05	06	13	18	142	4	302,6	3	859
05	06	13	19	158	3,5	301,6	4	820
05	06	13	20	124	1,6	300,1	3	200

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	13	21	139	0,9	298,4	6	50
05	06	13	22	232	0,3	297,4	6	50
05	06	13	23	221	0,6	296,5	6	50
05	06	13	24	234	0,7	296	6	50
05	06	14	01	247	0,8	295,4	6	50
05	06	14	02	236	0,7	295,2	6	50
05	06	14	03	267	0,5	294,7	6	50
05	06	14	04	256	0,4	294,5	6	50
05	06	14	05	224	0,6	293,9	6	50
05	06	14	06	224	0,7	295,6	3	93
05	06	14	07	228	1,9	297,6	3	376
05	06	14	08	191	1	299,3	2	532
05	06	14	09	120	1,2	300,8	2	645
05	06	14	10	97	2,3	302,2	2	720
05	06	14	11	97	3,6	303	2	770
05	06	14	12	97	4,9	303,3	3	794
05	06	14	13	99	5,5	303,7	3	1016
05	06	14	14	98	5,5	303,9	3	1146
05	06	14	15	109	6	303,9	4	1122
05	06	14	16	117	5,1	303,4	3	1120
05	06	14	17	109	4,6	303	3	1055
05	06	14	18	128	5,1	301,9	4	1035
05	06	14	19	128	3,6	300,3	4	873
05	06	14	20	123	2,6	298,9	4	279
05	06	14	21	116	1,5	297,6	6	51
05	06	14	22	173	1,1	297,1	6	50
05	06	14	23	160	0,6	296,2	6	50
05	06	14	24	249	1,6	295,6	6	53
05	06	15	01	306	0,6	294,8	6	50
05	06	15	02	321	0,6	293,7	6	50
05	06	15	03	257	0,9	294,1	6	50
05	06	15	04	252	0,8	293,4	6	50
05	06	15	05	238	1	293,1	6	50
05	06	15	06	216	0,7	294,8	3	83
05	06	15	07	240	1,4	297,6	2	190
05	06	15	08	240	2,5	299,9	3	296
05	06	15	09	252	3,5	301,6	2	444
05	06	15	10	281	3,5	302,9	2	623
05	06	15	11	291	3,5	304,4	2	863
05	06	15	12	281	2,5	305,5	1	1208
05	06	15	13	117	3,3	305,6	2	1355
05	06	15	14	108	4	305,9	2	1354
05	06	15	15	127	4,3	305,6	3	1377
05	06	15	16	128	4,4	305,3	3	1352
05	06	15	17	139	5,1	304,5	4	1340
05	06	15	18	148	5,3	303	4	1304

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	15	19	161	2,9	300,7	4	1221
05	06	15	20	269	0,9	299,5	3	230
05	06	15	21	310	1,1	298,2	6	50
05	06	15	22	275	1,8	297,4	6	52
05	06	15	23	271	2	296,6	6	63
05	06	15	24	241	2	296,1	6	68
05	06	16	01	240	2,4	296	6	107
05	06	16	02	240	2,5	295,5	6	118
05	06	16	03	6	1	294,5	6	50
05	06	16	04	292	1,9	294,3	6	54
05	06	16	05	7	1,2	294,1	6	50
05	06	16	06	258	2,1	295	4	287
05	06	16	07	255	2,2	297,3	3	306
05	06	16	08	282	2,7	299,6	3	408
05	06	16	09	301	3,2	301,2	2	598
05	06	16	10	313	2,9	302,5	2	815
05	06	16	11	308	2,3	303,8	1	1122
05	06	16	12	305	2,5	304,6	1	1431
05	06	16	13	325	3,1	305,4	2	1563
05	06	16	14	45	3,6	305,6	2	1465
05	06	16	15	47	3,2	305,6	2	1414
05	06	16	16	45	2,2	301,5	2	1390
05	06	16	17	61	2,6	305,1	3	1368
05	06	16	18	90	2,4	303,4	3	1291
05	06	16	19	89	3,5	301,7	4	1150
05	06	16	20	99	2,8	300	4	418
05	06	16	21	123	1,9	298,7	6	52
05	06	16	22	179	1,2	297,6	6	50
05	06	16	23	201	1	296,7	6	50
05	06	16	24	229	0,9	295,6	6	50
05	06	17	01	248	1	295,1	6	50
05	06	17	02	253	0,9	294,3	6	50
05	06	17	03	239	1,2	294,1	6	50
05	06	17	04	241	1,7	293,5	6	53
05	06	17	05	247	1,5	293,8	6	51
05	06	17	06	253	1,2	295,2	3	119
05	06	17	07	318	2	297,3	3	278
05	06	17	08	7	1	299,7	2	358
05	06	17	09	73	1,6	301,4	2	465
05	06	17	10	90	2,9	302,9	2	611
05	06	17	11	88	3,1	303,9	2	715
05	06	17	12	89	4	304,4	2	747
05	06	17	13	88	4,5	304,9	2	911
05	06	17	14	98	5,1	304,9	3	884
05	06	17	15	108	5	305,2	3	855
05	06	17	16	126	4	305	3	904

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	17	17	137	4,4	304,4	3	936
05	06	17	18	137	4	303,6	3	886
05	06	17	19	147	3,9	302,3	4	831
05	06	17	20	112	2,7	300,7	4	294
05	06	17	21	123	2,5	299,2	6	117
05	06	17	22	100	1,8	298,4	6	54
05	06	17	23	151	1,7	297,9	6	52
05	06	17	24	205	1,7	297,4	6	52
05	06	18	01	185	0,3	297	6	50
05	06	18	02	195	1,1	296,8	6	50
05	06	18	03	180	0,6	296,1	6	50
05	06	18	04	360	1,8	295,5	6	53
05	06	18	05	275	1,1	295,3	6	50
05	06	18	06	264	0,6	296,8	3	76
05	06	18	07	142	2,7	299,2	3	211
05	06	18	08	152	2,3	301,1	3	259
05	06	18	09	215	1,3	302,9	2	466
05	06	18	10	118	1,4	304,6	2	663
05	06	18	11	59	4,1	305,2	2	863
05	06	18	12	69	4	305,9	2	1097
05	06	18	13	78	3,6	306,1	2	1135
05	06	18	14	88	5,5	305,8	3	1077
05	06	18	15	107	5,6	305,3	3	1071
05	06	18	16	129	5,1	304,5	3	1102
05	06	18	17	149	5	304,4	4	1186
05	06	18	18	150	3,9	303,8	3	1170
05	06	18	19	128	4,4	302,6	4	1051
05	06	18	20	108	2	301,1	4	287
05	06	18	21	131	1,3	299,6	6	50
05	06	18	22	178	1	298,6	6	50
05	06	18	23	189	0,9	297,9	6	50
05	06	18	24	203	1,1	297,6	6	50
05	06	19	01	213	0,9	296,8	6	50
05	06	19	02	207	0,7	296,6	6	50
05	06	19	03	210	0,8	296,1	6	50
05	06	19	04	213	0,7	295,3	6	50
05	06	19	05	207	0,6	295,2	6	50
05	06	19	06	256	0,6	296,7	3	75
05	06	19	07	211	1,4	299	2	214
05	06	19	08	153	1,8	301	2	345
05	06	19	09	111	2,5	302,8	2	452
05	06	19	10	98	3	304,1	2	662
05	06	19	11	107	3,8	305,1	2	1002
05	06	19	12	108	4,3	305,5	2	1229
05	06	19	13	118	4,8	306,5	2	1212
05	06	19	14	129	5	306,6	3	1205

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	19	15	129	5	306,6	3	1216
05	06	19	16	144	4,6	306,7	3	1274
05	06	19	17	157	3,8	306,4	3	1341
05	06	19	18	144	3,8	305,3	3	1346
05	06	19	19	132	4	304	4	1289
05	06	19	20	212	2,8	303,2	4	313
05	06	19	21	196	3,2	302,6	6	201
05	06	19	22	186	4,5	300,8	5	417
05	06	19	23	187	2,7	298,7	6	148
05	06	19	24	144	0,5	297,6	6	50
05	06	20	01	1	1,6	296	6	51
05	06	20	02	321	1,8	295	6	52
05	06	20	03	293	1,9	294,3	6	55
05	06	20	04	274	2,2	293,7	6	75
05	06	20	05	280	2,6	293,2	6	114
05	06	20	06	289	2,6	294,5	4	234
05	06	20	07	301	3,1	296,2	3	291
05	06	20	08	324	2,9	298,1	3	263
05	06	20	09	20	2,7	299,5	2	288
05	06	20	10	56	2,5	301,1	2	375
05	06	20	11	76	3,3	302,1	2	524
05	06	20	12	89	4,1	302,7	2	629
05	06	20	13	97	5	303,4	3	918
05	06	20	14	109	5,3	303,3	3	878
05	06	20	15	119	5,7	303	3	902
05	06	20	16	130	5,9	302,4	4	908
05	06	20	17	136	5,6	302	4	945
05	06	20	18	142	5,3	301,1	4	903
05	06	20	19	149	5	300,3	4	882
05	06	20	20	170	1,6	298,7	3	165
05	06	20	21	205	2,2	297,1	6	91
05	06	20	22	228	2,3	296,3	6	104
05	06	20	23	203	2,1	295,7	6	69
05	06	20	24	257	1,7	295,3	6	62
05	06	21	01	278	1	290,8	6	50
05	06	21	02	274	1,3	290,1	6	50
05	06	21	03	268	1,7	290	6	53
05	06	21	04	265	2,1	289,6	6	69
05	06	21	05	269	1,9	289,7	6	55
05	06	21	06	273	1,9	291,9	4	189
05	06	21	07	252	2,5	294	3	354
05	06	21	08	229	1	297	2	450
05	06	21	09	123	1	298,9	2	567
05	06	21	10	100	2,5	300,6	2	653
05	06	21	11	103	2,7	301,3	2	740
05	06	21	12	105	2,9	301,8	2	799

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	21	13	107	3,1	302,4	2	868
05	06	21	14	103	4,1	302,5	2	1087
05	06	21	15	101	5,2	302,4	3	1017
05	06	21	16	99	6,1	302	4	979
05	06	21	17	108	5,9	301,4	4	997
05	06	21	18	118	5,8	300,3	4	994
05	06	21	19	129	5,5	299,3	4	964
05	06	21	20	117	3	297,2	4	268
05	06	21	21	125	2,2	296,1	6	72
05	06	21	22	149	2,1	295,4	6	69
05	06	21	23	160	1,3	295,1	6	50
05	06	21	24	199	0,8	294,6	6	50
05	06	22	01	230	2,3	295	6	106
05	06	22	02	234	1,6	295,2	6	58
05	06	22	03	206	1,5	295,1	6	51
05	06	22	04	253	1,1	294,7	6	50
05	06	22	05	296	1,9	294,3	5	97
05	06	22	06	224	0,6	294,3	4	95
05	06	22	07	280	2,5	295,1	4	276
05	06	22	08	288	1,4	296	3	259
05	06	22	09	242	4,4	295,5	4	548
05	06	22	10	219	2,9	296	4	448
05	06	22	11	197	2	297,2	4	496
05	06	22	12	222	1,2	296,3	4	583
05	06	22	13	295	2	296,6	4	663
05	06	22	14	232	2,3	297,8	3	813
05	06	22	15	246	3,5	298,6	2	938
05	06	22	16	36	5,1	298,6	3	879
05	06	22	17	35	4,4	298,5	3	845
05	06	22	18	29	4,2	297,7	3	812
05	06	22	19	29	6	296,4	4	770
05	06	22	20	17	1,9	294,6	4	202
05	06	22	21	333	2	293,1	6	63
05	06	22	22	352	0,7	292,6	6	50
05	06	22	23	312	2,1	291,7	6	66
05	06	22	24	298	2	290,9	6	61
05	06	23	01	298	1,8	290	6	53
05	06	23	02	294	2,1	289,5	6	67
05	06	23	03	277	2,7	288,7	6	115
05	06	23	04	277	2,8	288,5	6	130
05	06	23	05	266	2,9	288,3	6	145
05	06	23	06	266	1,9	289,4	4	161
05	06	23	07	290	3,5	291,6	3	362
05	06	23	08	292	2,7	293,7	3	364
05	06	23	09	268	0,6	295,5	3	509
05	06	23	10	107	3,8	297,2	4	578

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	23	11	100	4,1	297,9	4	667
05	06	23	12	94	4,2	298	2	722
05	06	23	13	88	4,5	298,4	2	927
05	06	23	14	87	4,1	298,6	2	1055
05	06	23	15	89	4,5	298,8	3	1052
05	06	23	16	108	4,5	298,7	3	1064
05	06	23	17	110	5,1	298,3	4	1029
05	06	23	18	118	5,6	297,4	4	997
05	06	23	19	128	4,5	296,3	4	870
05	06	23	20	110	3,3	294,7	4	345
05	06	23	21	114	3	293,5	6	151
05	06	23	22	136	2,7	292,6	6	129
05	06	23	23	123	3,1	291,5	6	156
05	06	23	24	172	1,5	291,2	6	51
05	06	24	01	94	0,3	291	6	50
05	06	24	02	200	0,2	290,8	6	50
05	06	24	03	202	0,4	290,4	6	50
05	06	24	04	259	0,2	289,8	6	50
05	06	24	05	271	0,6	289,7	6	50
05	06	24	06	240	0,9	291,1	3	172
05	06	24	07	258	1,4	293,3	2	269
05	06	24	08	99	4	295,5	3	443
05	06	24	09	119	3,6	297,4	2	540
05	06	24	10	98	2,9	298,1	2	641
05	06	24	11	96	4,8	298,7	3	858
05	06	24	12	88	6,7	299,3	3	1010
05	06	24	13	89	6,8	299,8	3	951
05	06	24	14	89	6,9	299,3	3	1022
05	06	24	15	98	7,4	298,6	4	1101
05	06	24	16	108	6	298,2	4	962
05	06	24	17	128	7,5	298	4	1184
05	06	24	18	128	6,9	297,5	4	1047
05	06	24	19	129	6	296,8	4	962
05	06	24	20	109	2,4	295,6	4	201
05	06	24	21	104	0,6	294,4	6	50
05	06	24	22	255	1,5	293,4	6	52
05	06	24	23	255	1,6	292,5	6	53
05	06	24	24	274	0,8	292,2	6	50
05	06	25	01	288	0,9	291,6	6	50
05	06	25	02	302	1,6	291,4	6	54
05	06	25	03	306	2	290,3	5	89
05	06	25	04	284	4,3	289,6	4	403
05	06	25	05	297	4,4	289,4	4	338
05	06	25	06	261	1,6	289,7	3	263
05	06	25	07	268	2,9	291,3	3	467
05	06	25	08	322	3	292,4	3	564

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	25	09	324	2,1	292,8	2	657
05	06	25	10	334	2,1	293,9	2	698
05	06	25	11	326	1,5	294,5	2	759
05	06	25	12	36	2	296,3	1	762
05	06	25	13	88	3,1	296,6	3	751
05	06	25	14	88	3,6	296,5	3	858
05	06	25	15	98	4	296,1	4	838
05	06	25	16	127	4,8	295,9	4	861
05	06	25	17	103	4,5	295,4	4	817
05	06	25	18	141	5,6	294,4	4	1007
05	06	25	19	151	4,9	293,2	4	900
05	06	25	20	159	3,7	292	4	431
05	06	25	21	154	2,7	291,3	5	170
05	06	25	22	152	2,9	290,9	5	167
05	06	25	23	155	2,6	290,3	5	130
05	06	25	24	157	1,3	289,9	6	50
05	06	26	01	150	0,2	289,3	6	50
05	06	26	02	286	1,5	289,5	6	51
05	06	26	03	263	1,7	289,4	6	57
05	06	26	04	265	2	289,5	5	77
05	06	26	05	265	2,1	289,6	5	88
05	06	26	06	264	2,2	290	4	211
05	06	26	07	75	2,1	292,1	3	206
05	06	26	08	280	1,6	293,1	2	284
05	06	26	09	314	1,1	293,9	2	371
05	06	26	10	329	3,6	295,1	2	480
05	06	26	11	357	4,9	295,4	3	659
05	06	26	12	18	5,9	295,9	3	772
05	06	26	13	10	6	295,7	3	772
05	06	26	14	19	7,6	295,3	3	873
05	06	26	15	36	5,8	295,8	3	749
05	06	26	16	49	5,9	296	4	713
05	06	26	17	60	5,9	295,4	4	679
05	06	26	18	52	4,7	295,1	3	621
05	06	26	19	152	3	294,1	4	586
05	06	26	20	218	0,8	292,3	3	135
05	06	26	21	288	1	291,1	6	50
05	06	26	22	261	1	290,4	6	50
05	06	26	23	272	0,8	289,7	6	50
05	06	26	24	269	0,8	289,2	6	50
05	06	27	01	274	0,8	288,7	6	50
05	06	27	02	260	1,8	288,5	6	54
05	06	27	03	252	1,6	288,1	6	51
05	06	27	04	263	0,8	287,7	6	50
05	06	27	05	278	0,9	287,8	6	50
05	06	27	06	286	1,1	289,3	3	107

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	27	07	244	2	291,4	3	205
05	06	27	08	280	2,1	294	3	280
05	06	27	09	304	1,5	295,9	2	452
05	06	27	10	337	1,2	296,5	2	595
05	06	27	11	334	1,7	297,1	2	714
05	06	27	12	61	1,6	296,8	2	772
05	06	27	13	12	1	296,4	2	870
05	06	27	14	248	0,8	295,1	2	1064
05	06	27	15	161	3,5	296,3	4	1167
05	06	27	16	190	2	295,8	4	1319
05	06	27	17	221	2,3	294,5	4	1408
05	06	27	18	300	3,1	293,1	4	1454
05	06	27	19	328	3,9	292,3	4	1400
05	06	27	20	235	2,4	291,4	4	322
05	06	27	21	233	1,3	290,7	6	50
05	06	27	22	216	0,3	290,2	6	50
05	06	27	23	228	0,6	289,9	6	50
05	06	27	24	233	1,1	289,6	6	50
05	06	28	01	232	1,6	289,3	6	51
05	06	28	02	257	1,7	288,9	6	52
05	06	28	03	275	1,8	288,5	6	53
05	06	28	04	287	1,7	288,2	6	53
05	06	28	05	267	1,8	288,4	6	53
05	06	28	06	241	1,9	289,5	4	174
05	06	28	07	258	2,5	291,1	4	242
05	06	28	08	281	3	292,6	4	362
05	06	28	09	299	3,6	293,6	4	515
05	06	28	10	311	4,1	295,2	4	691
05	06	28	11	327	3,9	295,9	4	994
05	06	28	12	350	3,5	297	3	1058
05	06	28	13	15	3,2	297,8	3	1047
05	06	28	14	45	3,3	298,4	2	1044
05	06	28	15	67	3,9	298,6	3	1022
05	06	28	16	39	2,6	298,7	2	1045
05	06	28	17	32	3,1	298,5	3	1065
05	06	28	18	30	3,6	298,5	3	1032
05	06	28	19	40	3,1	296,8	4	977
05	06	28	20	33	1,7	295,1	3	259
05	06	28	21	23	0,2	293,2	6	50
05	06	28	22	224	1,9	292	6	58
05	06	28	23	240	2	290,8	6	57
05	06	28	24	240	1,8	290,5	6	52
05	06	29	01	230	2	290,5	6	58
05	06	29	02	247	1	290,8	6	50
05	06	29	03	247	0,9	290,7	6	50
05	06	29	04	282	1	290,6	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	06	29	05	308	0,8	290,2	6	50
05	06	29	06	283	0,8	291,1	3	99
05	06	29	07	249	3	293,9	3	306
05	06	29	08	260	2,5	296,2	3	323
05	06	29	09	333	0,5	297,7	3	389
05	06	29	10	58	2,4	298,8	4	388
05	06	29	11	70	2,7	299,7	4	432
05	06	29	12	80	3,2	299,8	3	488
05	06	29	13	87	3,5	299,8	3	533
05	06	29	14	118	2,5	300,2	3	646
05	06	29	15	139	3,4	301	4	801
05	06	29	16	148	3,3	301,3	4	948
05	06	29	17	137	5	300,7	4	1027
05	06	29	18	138	5,4	299,7	4	1063
05	06	29	19	129	5,5	297,8	4	961
05	06	29	20	112	2,9	295,8	4	363
05	06	29	21	120	1,7	294	6	61
05	06	29	22	264	1,4	292,9	6	57
05	06	29	23	207	1,3	292,2	6	50
05	06	29	24	235	1,6	291,9	6	60
05	06	30	01	233	1,2	291,9	6	50
05	06	30	02	253	1,5	291,8	6	51
05	06	30	03	241	1,7	291,1	6	58
05	06	30	04	246	2,2	291,1	5	107
05	06	30	05	240	1,9	291,2	5	80
05	06	30	06	247	2,4	291,7	4	237
05	06	30	07	306	2,4	292,9	4	248
05	06	30	08	301	1	294,4	3	244
05	06	30	09	7	2	296,6	2	344
05	06	30	10	348	2,9	297,6	2	449
05	06	30	11	40	2,6	298,6	2	492
05	06	30	12	21	2	299	3	583
05	06	30	13	49	1,6	299,9	2	665
05	06	30	14	69	1,7	300,3	2	1059
05	06	30	15	97	2,2	300,6	2	1131
05	06	30	16	102	2,1	300,4	2	1172
05	06	30	17	109	1,5	300,2	2	1207
05	06	30	18	115	0,9	300	2	1212
05	06	30	19	129	1,3	298,6	3	1157
05	06	30	20	127	1,5	295,8	3	277
05	06	30	21	177	1,4	293,4	6	50
05	06	30	22	236	2	292,2	6	56
05	06	30	23	238	1,7	291,5	6	52
05	06	30	24	242	0,9	290,7	6	50
05	07	01	01	237	1,4	290,5	6	50
05	07	01	02	257	2,3	290,2	6	84

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	01	03	262	2,2	290,2	6	82
05	07	01	04	269	1,9	289,8	5	58
05	07	01	05	266	1,9	289,7	6	60
05	07	01	06	255	2,4	291,5	4	245
05	07	01	07	260	3	294,1	3	285
05	07	01	08	289	3,4	297	3	324
05	07	01	09	337	2	299	2	447
05	07	01	10	54	2,4	300,8	2	692
05	07	01	11	66	2,7	301,6	2	901
05	07	01	12	76	2,9	302,4	2	1041
05	07	01	13	97	3,9	303,2	2	1222
05	07	01	14	107	3,9	303,4	2	1385
05	07	01	15	126	3,7	303,3	2	1513
05	07	01	16	108	4,9	303,3	3	1445
05	07	01	17	136	3,3	302,6	3	1512
05	07	01	18	145	2,5	301,9	3	1494
05	07	01	19	164	2	301	4	1437
05	07	01	20	148	2	298,1	4	314
05	07	01	21	144	1,9	296,4	6	53
05	07	01	22	193	2	294,7	6	65
05	07	01	23	188	1,2	294,1	6	50
05	07	01	24	199	1,5	293,3	6	51
05	07	02	01	199	1	292,6	6	50
05	07	02	02	243	1	292,1	6	50
05	07	02	03	217	0,9	291,8	6	50
05	07	02	04	191	0,7	291	6	50
05	07	02	05	232	0,2	290,7	6	50
05	07	02	06	227	0,3	292,4	3	50
05	07	02	07	250	2,8	295,7	3	203
05	07	02	08	250	1,9	298,7	3	300
05	07	02	09	108	1,4	301	2	591
05	07	02	10	118	3	302,1	2	845
05	07	02	11	107	3,1	303,2	2	990
05	07	02	12	117	4	303,8	2	1117
05	07	02	13	108	4,5	304,1	2	1122
05	07	02	14	117	5,5	304,4	3	1081
05	07	02	15	118	6,1	304,3	4	1078
05	07	02	16	128	6,9	303,8	4	1137
05	07	02	17	137	6,4	303,1	4	1103
05	07	02	18	147	6,8	302,2	4	1123
05	07	02	19	139	5,9	300,9	4	1021
05	07	02	20	157	1,7	299,1	3	179
05	07	02	21	177	0,8	298,5	6	50
05	07	02	22	212	1,6	296,8	6	52
05	07	02	23	232	2,5	296	6	121
05	07	02	24	239	2,3	295,1	6	99

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	03	01	251	1,6	294,7	6	53
05	07	03	02	269	1,9	294,2	6	60
05	07	03	03	245	2,9	293,4	6	165
05	07	03	04	256	2,5	292,5	6	110
05	07	03	05	233	2,2	292,1	6	89
05	07	03	06	242	0,7	294	3	50
05	07	03	07	260	1,9	296,7	3	161
05	07	03	08	268	2,9	299,2	3	300
05	07	03	09	251	2,4	301,1	2	481
05	07	03	10	330	2,9	302,9	2	676
05	07	03	11	10	2,9	304,2	2	830
05	07	03	12	78	4	304,6	2	956
05	07	03	13	126	4,3	305,1	2	1059
05	07	03	14	128	4,8	305,4	2	1054
05	07	03	15	129	5	305,1	3	1043
05	07	03	16	131	4,5	305	3	1029
05	07	03	17	138	4,4	304,5	3	1056
05	07	03	18	150	4,8	303,2	3	1080
05	07	03	19	169	2,9	302,3	4	1092
05	07	03	20	209	1,1	301,2	3	196
05	07	03	21	109	0,6	300,2	6	50
05	07	03	22	206	1,6	299,3	6	52
05	07	03	23	235	0,5	298,3	6	50
05	07	03	24	231	0,8	297,3	6	50
05	07	04	01	249	0,8	296,4	6	50
05	07	04	02	259	1,7	295,9	6	59
05	07	04	03	243	1,1	295	6	50
05	07	04	04	276	1,5	294,2	6	53
05	07	04	05	266	1,2	294	6	50
05	07	04	06	249	1,8	295,2	4	175
05	07	04	07	258	0,5	296,9	2	160
05	07	04	08	294	1,1	299,2	2	347
05	07	04	09	316	1,5	300,8	2	522
05	07	04	10	322	1,6	302,3	2	669
05	07	04	11	303	2,5	303,7	2	839
05	07	04	12	36	1,1	305,3	1	937
05	07	04	13	66	3,4	305,6	2	917
05	07	04	14	67	3,2	306	2	920
05	07	04	15	63	3,3	306	2	891
05	07	04	16	86	3	305,8	2	860
05	07	04	17	95	3,6	304,8	3	841
05	07	04	18	107	3,8	303,5	3	806
05	07	04	19	111	3,3	302	4	759
05	07	04	20	104	2,3	300,2	4	243
05	07	04	21	129	2,2	298,7	6	74
05	07	04	22	147	1,4	297,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	04	23	159	1	296,5	6	50
05	07	04	24	181	1,2	295,9	6	50
05	07	05	01	238	1,8	297	6	89
05	07	05	02	274	3,1	296,6	5	237
05	07	05	03	294	6	295,1	4	753
05	07	05	04	299	9,6	293,2	4	1398
05	07	05	05	290	7,5	292,2	4	952
05	07	05	06	270	5,5	292,2	4	466
05	07	05	07	229	3,4	292,4	4	342
05	07	05	08	262	4,4	294,8	3	578
05	07	05	09	288	5,2	296,6	3	727
05	07	05	10	301	6,2	298,4	4	860
05	07	05	11	299	5,9	299,7	3	979
05	07	05	12	295	5,7	301	3	1380
05	07	05	13	292	5,5	302,3	3	1647
05	07	05	14	301	4,2	303,1	2	1795
05	07	05	15	325	2,8	303,6	2	1833
05	07	05	16	33	1,6	304,1	2	1786
05	07	05	17	95	2,2	303,4	3	1703
05	07	05	18	134	2,9	302,3	3	1619
05	07	05	19	146	3,5	300,7	4	1514
05	07	05	20	117	2,6	298	4	499
05	07	05	21	120	1,8	296,7	6	55
05	07	05	22	136	1,2	295,7	6	50
05	07	05	23	160	1,3	294,9	6	50
05	07	05	24	164	1,5	294,7	6	51
05	07	06	01	172	1,6	294,3	6	52
05	07	06	02	190	1,6	293,3	6	51
05	07	06	03	216	1,5	292,8	6	51
05	07	06	04	277	0,6	292,9	6	50
05	07	06	05	275	0,4	293,2	6	50
05	07	06	06	287	0,3	294,4	3	50
05	07	06	07	309	0,2	296,6	2	165
05	07	06	08	84	0,9	298,3	2	356
05	07	06	09	87	1,9	299,7	2	512
05	07	06	10	89	2,9	300,8	2	658
05	07	06	11	88	2,6	301,7	2	882
05	07	06	12	87	3	302,3	2	1107
05	07	06	13	97	3,5	302,8	2	1147
05	07	06	14	87	4	303	2	1078
05	07	06	15	98	4,5	303	3	1054
05	07	06	16	98	4,5	302,8	3	1015
05	07	06	17	118	4,6	302,4	3	1001
05	07	06	18	128	5,1	301,6	4	956
05	07	06	19	139	5	300,4	4	941
05	07	06	20	116	1,9	298	4	221

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	06	21	122	1,2	296,6	6	50
05	07	06	22	127	1,1	295,7	6	50
05	07	06	23	156	0,6	295,3	6	50
05	07	06	24	226	1,4	294,5	6	50
05	07	07	01	216	0,9	294,1	6	50
05	07	07	02	345	0,4	293,8	6	50
05	07	07	03	240	0,9	293,1	6	50
05	07	07	04	249	2,5	293,5	6	106
05	07	07	05	242	0,6	293	6	50
05	07	07	06	231	1,4	293,7	3	126
05	07	07	07	261	1,9	296,2	3	217
05	07	07	08	300	1,9	298,5	3	352
05	07	07	09	254	1,4	300,7	2	515
05	07	07	10	274	2	302,2	2	836
05	07	07	11	120	2,7	303,3	2	1056
05	07	07	12	96	3,9	304	2	1151
05	07	07	13	96	5,4	303,4	3	1175
05	07	07	14	107	6,7	303	3	1160
05	07	07	15	121	6,3	301,9	4	1150
05	07	07	16	152	6,6	301,7	4	1226
05	07	07	17	201	2,6	301,2	4	1308
05	07	07	18	196	2,9	301,3	3	1374
05	07	07	19	306	1,1	300,4	3	1323
05	07	07	20	122	1,9	297,9	4	357
05	07	07	21	151	1,6	296,8	6	51
05	07	07	22	104	2,2	296,1	6	84
05	07	07	23	179	1,8	295,6	6	56
05	07	07	24	177	1,5	294,8	6	54
05	07	08	01	157	0,5	294	6	50
05	07	08	02	328	2,7	294	6	123
05	07	08	03	23	2,3	293,8	6	81
05	07	08	04	111	8,1	294,4	4	671
05	07	08	05	121	4,5	293,9	5	236
05	07	08	06	245	1,6	293,7	3	58
05	07	08	07	279	1,5	295,3	2	262
05	07	08	08	118	1,1	297,8	2	363
05	07	08	09	118	1,8	299	2	541
05	07	08	10	107	2,5	300,3	2	750
05	07	08	11	97	3,5	301,1	2	892
05	07	08	12	97	4,9	301,6	3	954
05	07	08	13	97	5,5	301,7	3	962
05	07	08	14	89	6	301,3	3	855
05	07	08	15	79	6	299,2	4	821
05	07	08	16	110	5,1	297,4	4	846
05	07	08	17	128	4,1	298,2	4	841
05	07	08	18	142	4,9	297,8	4	888

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	08	19	144	3	297,4	4	890
05	07	08	20	185	1,2	295,8	3	164
05	07	08	21	244	1,7	295,1	6	63
05	07	08	22	126	0,8	294,2	6	50
05	07	08	23	155	0,8	294	6	50
05	07	08	24	203	0,6	293,3	6	50
05	07	09	01	269	1	293,1	6	52
05	07	09	02	283	1,6	292,5	6	56
05	07	09	03	1	2,5	291,9	5	156
05	07	09	04	70	10,5	291,9	4	1022
05	07	09	05	38	3,5	291,4	4	175
05	07	09	06	259	3	291,2	4	573
05	07	09	07	268	2,1	293,1	3	520
05	07	09	08	271	3,4	294,6	3	702
05	07	09	09	278	2,9	296	2	843
05	07	09	10	327	2,4	297,4	2	928
05	07	09	11	349	2,9	298,6	2	986
05	07	09	12	13	4,5	299,9	2	983
05	07	09	13	49	4,2	300	2	918
05	07	09	14	50	4,7	300,4	2	949
05	07	09	15	59	4,6	299,8	3	942
05	07	09	16	80	3,7	299,5	2	893
05	07	09	17	127	3,6	298,6	3	911
05	07	09	18	140	4	297,7	3	890
05	07	09	19	156	2,6	296,6	4	857
05	07	09	20	185	2,4	295,1	4	259
05	07	09	21	143	0,4	294,5	6	50
05	07	09	22	232	0,7	294	6	50
05	07	09	23	160	0,1	293,9	6	50
05	07	09	24	224	0,3	293,4	6	50
05	07	10	01	249	0,3	292,7	6	50
05	07	10	02	222	1,2	292,6	6	50
05	07	10	03	240	1	291,7	6	50
05	07	10	04	262	2	291,8	6	60
05	07	10	05	271	2	291,5	6	56
05	07	10	06	269	2,6	292	4	135
05	07	10	07	288	3	294	3	293
05	07	10	08	281	3	296,2	3	387
05	07	10	09	261	2,5	298,1	2	509
05	07	10	10	76	1,8	299,5	2	653
05	07	10	11	81	2,7	300,4	2	857
05	07	10	12	108	4,4	300,6	2	992
05	07	10	13	107	4	300,5	2	1035
05	07	10	14	117	5,1	301,2	3	1174
05	07	10	15	128	5,4	300,7	3	1066
05	07	10	16	129	5,5	300,6	3	1050

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	10	17	138	5,1	300	4	1126
05	07	10	18	147	6	299,8	4	1074
05	07	10	19	138	6	299	4	1144
05	07	10	20	119	2,8	297,2	4	328
05	07	10	21	122	2	296	6	53
05	07	10	22	139	1,4	295,3	6	50
05	07	10	23	155	0,6	294,8	6	50
05	07	10	24	174	0,7	294,2	6	50
05	07	11	01	193	1	293,7	6	50
05	07	11	02	218	1,2	293,3	6	50
05	07	11	03	234	1,4	293	6	51
05	07	11	04	240	2,4	292,7	6	80
05	07	11	05	230	1,5	292,3	6	51
05	07	11	06	240	2,9	293	4	132
05	07	11	07	239	2,8	295,6	3	331
05	07	11	08	278	1	298,3	2	366
05	07	11	09	100	2	300,4	2	497
05	07	11	10	99	3,2	301,5	2	664
05	07	11	11	98	3,8	302,2	2	809
05	07	11	12	98	4,4	302,8	2	890
05	07	11	13	88	4,4	303,2	2	867
05	07	11	14	89	5,1	303,6	3	815
05	07	11	15	90	6,1	303,4	4	824
05	07	11	16	128	6,5	302,9	4	928
05	07	11	17	128	7	302,2	4	956
05	07	11	18	138	6,5	301,5	4	913
05	07	11	19	128	6,5	300,3	4	864
05	07	11	20	109	3,7	298,6	4	351
05	07	11	21	101	0,9	297,2	6	50
05	07	11	22	104	0,4	296,6	6	50
05	07	11	23	227	1,2	295,9	6	50
05	07	11	24	241	1,6	295,2	6	53
05	07	12	01	239	2,5	294,8	6	123
05	07	12	02	184	1,3	293,9	6	50
05	07	12	03	334	0,5	293,3	6	50
05	07	12	04	221	3,1	293,3	6	182
05	07	12	05	240	2,5	292,7	6	90
05	07	12	06	251	2,5	293,6	4	218
05	07	12	07	264	1,8	295,6	3	639
05	07	12	08	290	3,3	297,1	3	825
05	07	12	09	273	3,4	299,3	2	958
05	07	12	10	272	3,3	301,1	2	1092
05	07	12	11	263	3,3	302,8	2	1260
05	07	12	12	70	4,7	303,6	2	1200
05	07	12	13	119	4,9	304,4	3	1264
05	07	12	14	128	5	304,5	3	1337

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	12	15	117	5,1	304,5	3	1356
05	07	12	16	128	6	304,1	4	1281
05	07	12	17	128	6,1	303,2	4	1183
05	07	12	18	137	5,5	302,2	4	1155
05	07	12	19	128	6	300,8	4	1003
05	07	12	20	97	3	298,6	4	385
05	07	12	21	101	3	297,2	5	167
05	07	12	22	120	0,3	296,3	6	50
05	07	12	23	201	0,2	295,6	6	50
05	07	12	24	291	0,6	295,4	6	50
05	07	13	01	228	1,6	294,6	6	65
05	07	13	02	239	2,1	294,6	5	91
05	07	13	03	256	1,5	294,3	6	51
05	07	13	04	282	2	294,7	6	56
05	07	13	05	252	2,1	294,3	6	63
05	07	13	06	251	2,1	294,7	4	76
05	07	13	07	260	2,1	296,4	3	204
05	07	13	08	279	2,2	298,5	3	283
05	07	13	09	347	1	300,2	2	408
05	07	13	10	46	2,4	301,5	2	711
05	07	13	11	49	2,7	302,5	2	788
05	07	13	12	59	3,5	303,3	2	805
05	07	13	13	67	4	304	2	837
05	07	13	14	68	4,5	304,5	2	862
05	07	13	15	88	4,4	304,2	3	850
05	07	13	16	99	4	303,8	3	857
05	07	13	17	108	3,7	303,3	3	848
05	07	13	18	118	3,5	302,7	3	825
05	07	13	19	119	3,5	301,3	4	756
05	07	13	20	111	2,2	299,7	4	229
05	07	13	21	124	1,8	298,5	6	52
05	07	13	22	141	1,3	297,7	6	50
05	07	13	23	183	0,2	297	6	50
05	07	13	24	335	0,1	296,7	6	50
05	07	14	01	307	0,1	296,1	6	50
05	07	14	02	226	0,2	295,8	6	50
05	07	14	03	20	0,1	295,5	6	50
05	07	14	04	80	1,9	296,2	6	52
05	07	14	05	227	1,1	295,7	6	50
05	07	14	06	241	2	295,8	4	60
05	07	14	07	270	2	297,2	3	190
05	07	14	08	285	0,6	300	2	236
05	07	14	09	119	1,9	301,6	2	320
05	07	14	10	99	2,4	303	2	419
05	07	14	11	86	3	304,3	2	516
05	07	14	12	97	4	305	2	610

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	14	13	87	4	305,4	2	825
05	07	14	14	87	4,1	305,8	2	943
05	07	14	15	106	5	305,6	3	893
05	07	14	16	117	5,5	305	3	894
05	07	14	17	137	5	304,5	4	996
05	07	14	18	146	4,4	303,5	3	902
05	07	14	19	157	4,4	302,2	4	844
05	07	14	20	115	2	300,4	4	214
05	07	14	21	121	2,4	299,1	6	97
05	07	14	22	118	1,8	298	6	52
05	07	14	23	115	1,2	297,3	6	50
05	07	14	24	191	0,5	296,6	6	50
05	07	15	01	246	0,4	296,1	6	50
05	07	15	02	181	0,3	296	6	50
05	07	15	03	289	0,1	295,2	6	50
05	07	15	04	191	0,5	295,3	6	50
05	07	15	05	221	2,4	295	6	81
05	07	15	06	240	2,3	295,2	4	81
05	07	15	07	250	1,4	298,2	2	148
05	07	15	08	271	0,9	300,7	2	256
05	07	15	09	69	1,9	302,7	2	386
05	07	15	10	89	3	304	2	539
05	07	15	11	88	4,1	304,9	3	637
05	07	15	12	89	4,1	305,4	2	686
05	07	15	13	98	5,6	305,9	3	988
05	07	15	14	98	4,2	306,5	2	897
05	07	15	15	81	4,2	306,3	3	856
05	07	15	16	53	3,2	305,7	2	850
05	07	15	17	80	3,5	304,9	3	841
05	07	15	18	110	3,6	303,8	3	764
05	07	15	19	130	2,6	302,5	4	646
05	07	15	20	139	2	301,5	4	162
05	07	15	21	115	3,2	300,6	6	185
05	07	15	22	140	2,6	299,6	6	124
05	07	15	23	359	0,6	298,6	6	50
05	07	15	24	278	1	298,4	6	50
05	07	16	01	240	1	297,6	6	50
05	07	16	02	238	1,3	297	6	51
05	07	16	03	324	1,4	296,6	6	51
05	07	16	04	100	4,6	297,5	5	259
05	07	16	05	113	3,5	297,2	5	156
05	07	16	06	122	3,6	297,4	4	191
05	07	16	07	221	1,5	299,3	2	152
05	07	16	08	259	1,5	301,8	2	547
05	07	16	09	243	1,3	304,2	2	864
05	07	16	10	309	1,4	306,1	2	1026

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	16	11	119	2,8	306,9	2	1034
05	07	16	12	124	2,9	307,4	2	1061
05	07	16	13	98	4,4	307,6	2	996
05	07	16	14	98	4,9	307,7	2	950
05	07	16	15	109	4,5	307,6	3	939
05	07	16	16	119	5,4	307,6	3	902
05	07	16	17	129	5,9	306,6	4	943
05	07	16	18	140	4,3	305,6	3	914
05	07	16	19	150	3,4	304,2	4	878
05	07	16	20	230	1	302,4	3	177
05	07	16	21	243	2,7	301,3	6	182
05	07	16	22	239	5,1	300	5	527
05	07	16	23	214	3,1	299,5	6	211
05	07	16	24	230	2,7	298,8	6	152
05	07	17	01	272	1,7	297,8	6	52
05	07	17	02	251	2,1	297,3	6	87
05	07	17	03	249	2,4	296	6	148
05	07	17	04	240	2,7	296	6	159
05	07	17	05	259	3,5	295,7	5	240
05	07	17	06	266	2,1	296,2	4	81
05	07	17	07	239	3,1	298,6	3	288
05	07	17	08	240	3,2	300,8	3	516
05	07	17	09	251	3,7	303,1	2	909
05	07	17	10	249	4,2	304,4	3	1040
05	07	17	11	242	5,3	305,5	3	1156
05	07	17	12	251	6,2	306,4	3	1279
05	07	17	13	242	7,1	306,7	3	1425
05	07	17	14	250	5,9	307	3	1554
05	07	17	15	224	5,7	307,2	3	1654
05	07	17	16	215	6	306,5	4	1756
05	07	17	17	251	6,3	305,8	4	1859
05	07	17	18	241	6,2	304,7	4	1958
05	07	17	19	213	6	302,7	4	1997
05	07	17	20	206	3,5	299,1	4	567
05	07	17	21	199	2,7	297,1	6	150
05	07	17	22	227	2,8	296,6	6	181
05	07	17	23	224	2,9	296,3	6	176
05	07	17	24	221	2,1	295,6	6	77
05	07	18	01	191	2,7	294,5	6	155
05	07	18	02	224	2,7	293,8	6	156
05	07	18	03	225	2,3	293	6	111
05	07	18	04	240	3,1	292,8	6	174
05	07	18	05	240	2,6	292,7	6	113
05	07	18	06	278	2,9	292,9	4	127
05	07	18	07	281	2	296,4	4	246
05	07	18	08	288	3,1	298,8	3	506

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	18	09	291	4,4	300,9	3	730
05	07	18	10	262	3,4	302,5	2	897
05	07	18	11	271	3,8	303,9	2	1089
05	07	18	12	116	5,4	304,7	3	1023
05	07	18	13	108	4,4	304,5	2	1023
05	07	18	14	118	5,4	305,2	3	1026
05	07	18	15	118	6	304,9	4	1043
05	07	18	16	127	6,8	304,4	4	1099
05	07	18	17	128	7	303,5	4	1121
05	07	18	18	128	5,1	302,6	4	956
05	07	18	19	137	4	301,1	4	875
05	07	18	20	120	2,7	299,1	4	291
05	07	18	21	127	2,6	297,6	6	119
05	07	18	22	108	1,9	296,1	6	55
05	07	18	23	139	1,7	295,4	6	54
05	07	18	24	157	1	295	6	50
05	07	19	01	222	2	293,9	6	60
05	07	19	02	248	1,3	293,9	6	50
05	07	19	03	9	2,1	293,9	6	66
05	07	19	04	101	6,4	294,8	4	503
05	07	19	05	101	6,5	294,8	4	511
05	07	19	06	100	7,9	295,1	4	809
05	07	19	07	120	6	297	4	424
05	07	19	08	119	6	299	4	618
05	07	19	09	119	4,9	300,2	3	665
05	07	19	10	144	3,5	301,3	2	711
05	07	19	11	107	2,8	301,6	2	750
05	07	19	12	108	5	301,8	3	756
05	07	19	13	87	6,3	302,3	3	996
05	07	19	14	87	6,2	302,7	4	1030
05	07	19	15	87	6,2	302,5	4	1034
05	07	19	16	88	6,1	301,7	4	1011
05	07	19	17	90	7	301,5	4	1070
05	07	19	18	99	6,4	301,1	4	1020
05	07	19	19	90	6,4	300,1	4	710
05	07	19	20	92	1,3	298,3	3	111
05	07	19	21	111	0,9	297,3	6	50
05	07	19	22	253	0,3	296,2	6	50
05	07	19	23	279	1,9	295,7	6	55
05	07	19	24	249	2	295,9	6	72
05	07	20	01	262	3,2	295,9	6	199
05	07	20	02	287	3,7	294,7	5	263
05	07	20	03	274	3	293,8	5	198
05	07	20	04	18	5,6	293,8	4	536
05	07	20	05	270	4,4	293,4	4	428
05	07	20	06	287	3,4	293,6	4	337

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	20	07	278	3,2	293,9	4	292
05	07	20	08	291	6,7	294,8	4	714
05	07	20	09	300	3,6	295,6	4	508
05	07	20	10	282	4,4	295,5	4	694
05	07	20	11	270	4,3	295,8	4	728
05	07	20	12	249	3,7	297	4	779
05	07	20	13	230	1,9	298	4	851
05	07	20	14	342	1,3	297,8	4	910
05	07	20	15	9	3,8	297,4	4	1021
05	07	20	16	28	7,1	295,6	4	1109
05	07	20	17	275	2,3	294,9	4	1083
05	07	20	18	288	3,5	294,3	4	1076
05	07	20	19	270	3,7	293,7	4	1091
05	07	20	20	283	3,2	293,2	4	400
05	07	20	21	288	2,6	292,7	5	184
05	07	20	22	274	2,4	292,5	5	175
05	07	20	23	267	3,5	292,7	4	335
05	07	20	24	278	1,6	292,8	4	99
05	07	21	01	285	1,6	292,5	4	69
05	07	21	02	290	2	292,5	4	100
05	07	21	03	264	1,7	292,3	4	87
05	07	21	04	240	2	292,7	5	85
05	07	21	05	231	2,5	292,7	5	143
05	07	21	06	256	2,3	292,5	4	110
05	07	21	07	109	5,8	293,6	4	543
05	07	21	08	112	5,2	294	4	487
05	07	21	09	123	4,4	295	4	462
05	07	21	10	111	4,9	296,3	3	474
05	07	21	11	110	8	297,4	4	687
05	07	21	12	118	5,6	298	3	553
05	07	21	13	117	3,6	298,4	2	705
05	07	21	14	120	5,1	299,1	3	718
05	07	21	15	119	4,5	299,3	3	705
05	07	21	16	129	4,5	299,3	3	747
05	07	21	17	110	3,6	298,8	3	736
05	07	21	18	79	2,7	297,2	3	696
05	07	21	19	100	0,4	295,8	3	700
05	07	21	20	134	2,6	294,5	6	125
05	07	21	21	142	2,1	293,9	6	79
05	07	21	22	154	2	293	6	73
05	07	21	23	155	1,7	292,1	6	52
05	07	21	24	165	0,9	291,3	6	50
05	07	22	01	177	0,5	291	6	50
05	07	22	02	244	1,5	290,3	6	51
05	07	22	03	258	1,6	289,3	6	51
05	07	22	04	250	2,5	289,8	6	92

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	22	05	250	2,1	288,8	6	59
05	07	22	06	260	3,3	289,4	4	165
05	07	22	07	270	3,3	291,9	4	258
05	07	22	08	291	2,9	294,7	3	347
05	07	22	09	68	2,8	296,8	2	685
05	07	22	10	68	3,1	298,1	2	976
05	07	22	11	98	2,5	298,7	2	1225
05	07	22	12	104	2,5	299,3	1	1413
05	07	22	13	105	2,9	299,9	2	1500
05	07	22	14	108	4,5	300,2	3	1497
05	07	22	15	108	4,5	300,3	3	1464
05	07	22	16	128	4,5	300,2	3	1470
05	07	22	17	127	3,5	299,8	3	1429
05	07	22	18	137	3,5	299	3	1369
05	07	22	19	137	3,5	297,5	4	1210
05	07	22	20	130	2,3	294,7	6	83
05	07	22	21	143	1,6	293,1	6	51
05	07	22	22	178	1,4	291,7	6	50
05	07	22	23	186	0,7	290,8	6	50
05	07	22	24	206	0,5	289,8	6	50
05	07	23	01	187	0,4	289	6	50
05	07	23	02	205	1	288,6	6	50
05	07	23	03	204	1,1	288,2	6	50
05	07	23	04	220	2,9	288,3	6	119
05	07	23	05	220	3,4	288,1	5	171
05	07	23	06	219	3,4	288,8	4	183
05	07	23	07	230	2,8	291,6	4	244
05	07	23	08	140	1,4	294,1	2	313
05	07	23	09	139	3,5	296,7	2	561
05	07	23	10	138	4,5	298,6	3	722
05	07	23	11	138	6	299,7	4	975
05	07	23	12	136	6	300,3	3	1041
05	07	23	13	118	6	300,5	3	958
05	07	23	14	117	6,5	300,7	4	972
05	07	23	15	108	6,6	300,8	4	991
05	07	23	16	119	6,5	300,2	4	1026
05	07	23	17	119	6	299,3	4	976
05	07	23	18	119	6,5	298,5	4	1000
05	07	23	19	119	6,5	297,6	4	1013
05	07	23	20	111	3,4	296,2	4	242
05	07	23	21	114	2,6	295,4	5	136
05	07	23	22	149	1,8	294,8	5	54
05	07	23	23	150	1,3	293,9	6	50
05	07	23	24	106	2,3	293,3	6	86
05	07	24	01	155	0,5	292,6	6	50
05	07	24	02	252	0,8	291,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	24	03	319	0,3	290,8	6	50
05	07	24	04	111	3,5	292,6	5	156
05	07	24	05	280	2,1	291,5	5	75
05	07	24	06	262	2,5	291,9	4	158
05	07	24	07	46	2,6	293	4	238
05	07	24	08	35	2,6	294,6	4	257
05	07	24	09	194	0,9	295,5	2	225
05	07	24	10	301	2,8	296,1	3	364
05	07	24	11	109	6,5	295,7	4	565
05	07	24	12	37	9,7	295,5	4	777
05	07	24	13	58	12,3	294,1	4	1412
05	07	24	14	78	10,7	293,4	4	1418
05	07	24	15	88	8,5	293,4	4	1235
05	07	24	16	90	7	293,3	4	1047
05	07	24	17	71	3,6	293,4	4	628
05	07	24	18	60	5	293,3	4	780
05	07	24	19	59	7,2	292,9	4	1037
05	07	24	20	40	3,1	291,6	4	233
05	07	24	21	29	1	290,9	6	50
05	07	24	22	331	1,5	290,6	6	52
05	07	24	23	314	2,3	289,9	5	101
05	07	24	24	317	1,8	289,1	5	54
05	07	25	01	322	1,2	288,4	6	50
05	07	25	02	285	1,4	287,6	6	50
05	07	25	03	283	2,3	287,1	6	81
05	07	25	04	272	2,6	287	6	117
05	07	25	05	252	2,9	286,2	6	129
05	07	25	06	280	3	286,7	4	157
05	07	25	07	262	3,9	289,2	4	478
05	07	25	08	272	3	291,5	3	551
05	07	25	09	320	2	293,7	2	621
05	07	25	10	108	2,4	295,5	2	680
05	07	25	11	118	3,7	296,6	2	777
05	07	25	12	117	3,6	296,9	2	843
05	07	25	13	117	4	297,2	2	1017
05	07	25	14	128	6,5	297,6	4	1261
05	07	25	15	127	7,1	297,7	4	1306
05	07	25	16	127	6,1	297,5	4	1218
05	07	25	17	128	7,1	296,9	4	1252
05	07	25	18	138	6,6	296,2	4	1199
05	07	25	19	139	6	294,8	4	1135
05	07	25	20	120	3,6	291,9	5	203
05	07	25	21	122	3,3	290,7	6	181
05	07	25	22	145	2,6	289,4	6	117
05	07	25	23	141	1,6	288,3	6	51
05	07	25	24	109	0,2	287,1	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	26	01	192	1	286,1	6	50
05	07	26	02	193	0,6	285,4	6	50
05	07	26	03	212	0,4	285	6	50
05	07	26	04	230	3,3	285,2	6	162
05	07	26	05	230	2,3	284,6	6	73
05	07	26	06	230	1,9	285,4	4	55
05	07	26	07	230	2,4	288,6	4	181
05	07	26	08	149	3	292,3	3	321
05	07	26	09	149	4,6	295,5	3	610
05	07	26	10	129	6,1	297,2	4	708
05	07	26	11	127	6,9	298,3	4	863
05	07	26	12	123	6,5	299,1	3	921
05	07	26	13	117	6	299,7	3	1101
05	07	26	14	109	6,6	299,9	4	1131
05	07	26	15	108	7,1	299,5	4	1143
05	07	26	16	109	7,6	299,5	4	1173
05	07	26	17	119	7,1	299	4	1164
05	07	26	18	118	7,5	298	4	1197
05	07	26	19	119	7	296,6	4	1106
05	07	26	20	112	3,2	294,2	6	171
05	07	26	21	108	2	292,6	6	56
05	07	26	22	135	2,4	291,3	6	94
05	07	26	23	200	0,6	290,7	6	50
05	07	26	24	227	1,2	289,6	6	50
05	07	27	01	238	1,7	289,3	6	54
05	07	27	02	214	0,6	289	6	50
05	07	27	03	205	0,5	288,5	6	50
05	07	27	04	309	0,5	288	6	50
05	07	27	05	250	2,4	288,1	6	77
05	07	27	06	280	1,9	288,9	4	58
05	07	27	07	249	0,4	291	3	125
05	07	27	08	261	2,4	293,6	3	331
05	07	27	09	261	1,3	295,3	2	559
05	07	27	10	261	0,9	297,6	2	749
05	07	27	11	58	2,8	299,3	2	791
05	07	27	12	98	3,9	300,1	3	783
05	07	27	13	100	5,5	300,8	3	953
05	07	27	14	99	6	300,8	4	986
05	07	27	15	109	5,6	300,9	3	1006
05	07	27	16	110	6,5	300,1	4	1020
05	07	27	17	109	6,2	299,6	4	1014
05	07	27	18	128	6	298,9	4	1014
05	07	27	19	118	4,9	298,3	4	849
05	07	27	20	119	1	296,8	6	50
05	07	27	21	136	1,2	295,3	6	50
05	07	27	22	216	1,3	295,3	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	27	23	227	1,6	294,9	6	51
05	07	27	24	215	0,9	294,9	6	50
05	07	28	01	233	1,4	294,5	6	51
05	07	28	02	259	0,4	294,2	6	50
05	07	28	03	244	0,5	294,2	6	50
05	07	28	04	269	2,5	294,2	4	185
05	07	28	05	238	2,4	293,7	5	127
05	07	28	06	340	0,8	293,5	3	50
05	07	28	07	189	1,4	294,1	3	168
05	07	28	08	271	1,8	294,8	4	353
05	07	28	09	147	0,9	296,5	3	526
05	07	28	10	138	3	297,5	4	694
05	07	28	11	66	2,5	297,6	4	769
05	07	28	12	57	4,4	296,8	4	704
05	07	28	13	9	3,2	293,5	4	676
05	07	28	14	238	3,1	292,4	4	788
05	07	28	15	20	3,3	294,7	4	810
05	07	28	16	208	3,5	296,2	4	927
05	07	28	17	179	1	296,5	3	946
05	07	28	18	128	2,1	296,1	4	911
05	07	28	19	148	5,3	295,3	4	950
05	07	28	20	117	2,8	293,7	5	193
05	07	28	21	139	1,2	293,7	6	50
05	07	28	22	145	0,5	293,5	6	50
05	07	28	23	337	2,2	293	5	120
05	07	28	24	303	1,9	292,3	4	109
05	07	29	01	283	2,3	292,1	4	155
05	07	29	02	183	1,2	291,7	4	52
05	07	29	03	194	1,5	291,5	4	66
05	07	29	04	278	1,2	291,6	6	50
05	07	29	05	114	1,4	291,7	6	50
05	07	29	06	111	4	292,2	4	299
05	07	29	07	109	6,5	292,7	4	478
05	07	29	08	92	6,8	293,1	4	562
05	07	29	09	74	7	293,5	4	618
05	07	29	10	60	7,2	294,6	4	621
05	07	29	11	64	7	295,7	4	619
05	07	29	12	69	6,9	296,3	4	636
05	07	29	13	59	6	296,8	4	918
05	07	29	14	68	6	296,8	4	724
05	07	29	15	78	6,5	297	4	827
05	07	29	16	69	5,5	297,1	3	741
05	07	29	17	99	4,1	297,1	3	596
05	07	29	18	108	2,7	296,9	3	478
05	07	29	19	135	2,2	295,9	4	419
05	07	29	20	139	1,7	294	6	57

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	29	21	123	0,5	293,5	6	50
05	07	29	22	173	0,5	293,2	6	50
05	07	29	23	159	0,1	292,7	6	50
05	07	29	24	211	0,1	292,2	6	50
05	07	30	01	240	0,8	291,8	6	50
05	07	30	02	249	0,8	291,5	6	50
05	07	30	03	265	0,9	291,2	6	50
05	07	30	04	288	1,5	291,4	6	51
05	07	30	05	300	2	290,8	6	58
05	07	30	06	297	2	291,1	4	62
05	07	30	07	302	1	292,8	3	130
05	07	30	08	297	1,5	294,8	2	588
05	07	30	09	319	2	296,6	3	703
05	07	30	10	56	2,3	298,3	2	682
05	07	30	11	49	2,9	299,4	2	691
05	07	30	12	50	3,5	299,8	2	698
05	07	30	13	50	5	300,1	3	899
05	07	30	14	68	4,5	300,1	3	990
05	07	30	15	79	4,4	299,6	3	893
05	07	30	16	109	3,5	298,7	4	847
05	07	30	17	120	4	298,4	4	845
05	07	30	18	129	3,5	297,5	3	812
05	07	30	19	158	2,1	296,5	4	751
05	07	30	20	158	2,1	294,9	6	76
05	07	30	21	82	0,5	294,5	6	50
05	07	30	22	172	1,6	294,1	6	51
05	07	30	23	15	1	293,2	6	50
05	07	30	24	352	1,4	292,8	6	50
05	07	31	01	293	0,9	292,8	6	50
05	07	31	02	298	1,8	292,7	6	54
05	07	31	03	272	1	292,3	6	50
05	07	31	04	232	3	292,9	6	177
05	07	31	05	250	3	292	6	163
05	07	31	06	260	3	291,8	4	165
05	07	31	07	251	2,9	293,1	4	279
05	07	31	08	280	3,4	294,8	3	507
05	07	31	09	292	2,1	296,7	3	723
05	07	31	10	308	1,4	298,4	2	957
05	07	31	11	89	2,3	299,4	2	1016
05	07	31	12	88	3,5	300,3	2	1044
05	07	31	13	88	4,5	300,5	2	1068
05	07	31	14	97	5,5	300,1	3	1056
05	07	31	15	109	5,9	300,3	4	1035
05	07	31	16	110	6,5	299,6	4	1084
05	07	31	17	130	7,8	298,8	4	1241
05	07	31	18	149	7,7	298,2	4	1328

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	07	31	19	150	6,8	297,5	4	1188
05	07	31	20	167	1,2	295,9	6	50
05	07	31	21	286	1,6	294,8	6	61
05	07	31	22	289	4,2	293,5	5	304
05	07	31	23	256	2,7	292,5	5	135
05	07	31	24	257	1,9	292,3	5	64
05	08	01	01	267	0,9	292,1	6	50
05	08	01	02	288	0,9	291,8	6	50
05	08	01	03	348	1,2	291,5	6	50
05	08	01	04	79	3,2	291,8	4	205
05	08	01	05	18	2,2	291,1	5	100
05	08	01	06	241	2,6	290,9	4	162
05	08	01	07	252	2,5	290,9	4	224
05	08	01	08	299	3,3	291,6	4	343
05	08	01	09	2	5	292,1	4	633
05	08	01	10	36	6,7	293,6	4	779
05	08	01	11	47	8,3	295	4	872
05	08	01	12	68	6,8	295,7	4	810
05	08	01	13	88	7,4	296,5	4	876
05	08	01	14	136	3,9	296,5	3	733
05	08	01	15	135	3,3	296,4	4	771
05	08	01	16	134	2,5	296	4	800
05	08	01	17	80	2,6	294,7	4	752
05	08	01	18	351	5,7	292,3	4	873
05	08	01	19	330	7,1	290,9	4	1026
05	08	01	20	240	3,3	289,1	5	257
05	08	01	21	230	2,3	288,5	5	109
05	08	01	22	223	1,4	287,4	6	50
05	08	01	23	236	2,1	286,9	6	77
05	08	01	24	234	1,5	286,7	6	51
05	08	02	01	271	1,3	286,2	6	50
05	08	02	02	262	1,7	285,8	6	53
05	08	02	03	242	1,5	285,3	6	51
05	08	02	04	259	3,8	285,6	4	249
05	08	02	05	250	3,5	285,6	4	238
05	08	02	06	239	3,4	285,8	4	238
05	08	02	07	289	3,3	286,9	4	609
05	08	02	08	250	2,1	288,9	3	765
05	08	02	09	270	3,5	291,5	4	881
05	08	02	10	281	3,5	292,8	4	918
05	08	02	11	253	2,5	293,3	4	1014
05	08	02	12	250	2,5	294	4	1094
05	08	02	13	140	1,2	295,7	3	1092
05	08	02	14	122	2,9	297,4	4	1243
05	08	02	15	118	3,7	297,7	2	1289
05	08	02	16	117	3	297,9	2	1289

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	02	17	106	3	297,4	3	1240
05	08	02	18	120	3	296,9	3	1177
05	08	02	19	129	1,5	295,1	3	1088
05	08	02	20	119	0,8	292,1	6	50
05	08	02	21	172	1	291,2	6	50
05	08	02	22	225	1,8	290,6	6	59
05	08	02	23	218	0,8	289,7	6	50
05	08	02	24	226	1,8	289,3	6	55
05	08	03	01	218	1,3	288,9	6	50
05	08	03	02	216	1,6	288,6	6	52
05	08	03	03	216	2	288	6	61
05	08	03	04	230	3	288,2	6	153
05	08	03	05	238	3,4	287,9	5	197
05	08	03	06	249	4	288,1	4	277
05	08	03	07	249	3	290,7	4	240
05	08	03	08	239	2	293,5	3	248
05	08	03	09	213	1,3	295,9	2	387
05	08	03	10	267	1,4	298	2	539
05	08	03	11	272	4	299,1	3	722
05	08	03	12	244	2,6	300,4	2	933
05	08	03	13	15	2	301,7	2	998
05	08	03	14	89	3,7	301,6	2	963
05	08	03	15	126	3,8	301,8	2	988
05	08	03	16	136	3,9	301,6	3	1009
05	08	03	17	136	3,9	301,3	3	986
05	08	03	18	137	4,4	300,4	3	923
05	08	03	19	129	5,5	298,1	4	827
05	08	03	20	152	3	295,9	6	166
05	08	03	21	130	3	294,6	6	154
05	08	03	22	122	2,6	293,8	6	116
05	08	03	23	138	2,4	292,7	6	100
05	08	03	24	158	1,7	291	6	52
05	08	04	01	151	0,8	291,1	6	50
05	08	04	02	152	0,1	290,4	6	50
05	08	04	03	189	0,1	289,9	6	50
05	08	04	04	210	1,9	290,6	6	52
05	08	04	05	180	2,4	289,9	6	77
05	08	04	06	220	2,4	289,8	4	86
05	08	04	07	220	2,3	292,1	4	201
05	08	04	08	149	2,6	295,5	3	384
05	08	04	09	149	4,5	297,5	3	643
05	08	04	10	127	5,2	299,1	3	710
05	08	04	11	127	5,7	299,6	3	753
05	08	04	12	118	6,6	299,6	4	816
05	08	04	13	117	5,7	299,7	3	991
05	08	04	14	118	6,6	299,7	4	1035

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	04	15	109	7,6	299,6	4	986
05	08	04	16	119	6,6	299,2	4	1060
05	08	04	17	128	5,6	298,5	4	958
05	08	04	18	129	5,6	297,5	4	918
05	08	04	19	138	5,1	296,7	4	907
05	08	04	20	112	2,6	295,5	5	138
05	08	04	21	101	1,8	294,9	5	63
05	08	04	22	127	1	294,2	6	50
05	08	04	23	150	1,3	293,7	6	50
05	08	04	24	204	1	293,1	6	50
05	08	05	01	255	0,5	292,4	6	50
05	08	05	02	229	1,8	291,9	6	55
05	08	05	03	215	1	292	6	50
05	08	05	04	220	2,5	292,3	5	125
05	08	05	05	239	2,9	291,4	5	166
05	08	05	06	264	1	291,9	3	50
05	08	05	07	240	3,4	293,2	4	350
05	08	05	08	251	2,5	295,2	3	443
05	08	05	09	283	1,5	297,5	2	514
05	08	05	10	238	1,5	299,3	2	630
05	08	05	11	88	2,7	300,1	2	701
05	08	05	12	88	3,2	300,9	2	837
05	08	05	13	88	5,4	301,3	3	946
05	08	05	14	107	5	301,3	3	1086
05	08	05	15	98	5,9	301,5	3	1070
05	08	05	16	99	7	301,2	4	1121
05	08	05	17	137	5,1	300,2	4	1046
05	08	05	18	139	5,5	299,3	4	1056
05	08	05	19	129	5,4	298	4	580
05	08	05	20	117	2,3	296,5	6	85
05	08	05	21	139	1,5	295,5	6	51
05	08	05	22	148	0,5	294,7	6	50
05	08	05	23	229	0,5	294,2	6	50
05	08	05	24	226	1,7	294,3	6	52
05	08	06	01	233	1,6	293,6	6	52
05	08	06	02	219	1,5	293,6	6	51
05	08	06	03	227	1,1	293,7	6	50
05	08	06	04	123	1,9	292,9	5	64
05	08	06	05	216	0	292,2	6	50
05	08	06	06	219	1	291,9	3	51
05	08	06	07	240	2,5	294	4	274
05	08	06	08	259	0,9	296,6	2	367
05	08	06	09	270	0,9	298,1	3	552
05	08	06	10	90	1,4	299,6	3	589
05	08	06	11	98	1	300,9	3	712
05	08	06	12	96	2,9	301,5	2	784

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	06	13	108	3,9	301,4	3	888
05	08	06	14	117	4,4	300,9	3	956
05	08	06	15	129	5,5	301,2	4	925
05	08	06	16	139	6,3	299,6	4	1041
05	08	06	17	110	3,7	298,7	4	819
05	08	06	18	130	5,1	297,3	4	852
05	08	06	19	141	4,6	295,4	4	658
05	08	06	20	154	2	293,1	5	119
05	08	06	21	118	1,7	292,5	6	65
05	08	06	22	175	1,7	292,3	6	65
05	08	06	23	221	1,8	292	6	76
05	08	06	24	299	0,4	292,1	6	50
05	08	07	01	203	1,8	292	5	84
05	08	07	02	198	3,3	291,8	5	263
05	08	07	03	236	2,6	290,6	5	198
05	08	07	04	231	5,4	290,7	4	596
05	08	07	05	240	4,3	290,4	4	372
05	08	07	06	236	2,5	290,1	4	177
05	08	07	07	219	1,5	290,3	4	132
05	08	07	08	316	1,9	291,2	4	178
05	08	07	09	243	3	292,4	4	330
05	08	07	10	239	3,3	293,5	4	415
05	08	07	11	174	0,4	295	3	445
05	08	07	12	80	3,1	295,8	4	499
05	08	07	13	99	3,6	295,3	4	721
05	08	07	14	129	5,8	294	4	950
05	08	07	15	130	8,2	292,5	4	1092
05	08	07	16	122	6,7	292,9	4	971
05	08	07	17	153	5,1	292,9	4	941
05	08	07	18	279	3,6	292,1	3	937
05	08	07	19	283	3	290,9	4	887
05	08	07	20	313	2,3	289,7	5	90
05	08	07	21	305	0,3	289,2	6	50
05	08	07	22	257	1,1	288,5	6	50
05	08	07	23	253	0,9	288,4	6	50
05	08	07	24	315	1,2	287,9	6	50
05	08	08	01	261	16,7	287,8	4	1751
05	08	08	02	274	1,8	287,7	6	64
05	08	08	03	266	2,5	287,5	5	136
05	08	08	04	260	3,5	287,5	4	268
05	08	08	05	260	3,8	287,3	4	291
05	08	08	06	260	3,4	287,3	4	265
05	08	08	07	250	3,5	287,9	4	352
05	08	08	08	279	3,4	289	4	370
05	08	08	09	281	3,6	290,5	4	430
05	08	08	10	300	3,6	292,1	2	531

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	08	11	292	4	292,6	3	686
05	08	08	12	329	3,6	293,1	2	743
05	08	08	13	330	3,7	293	2	761
05	08	08	14	348	2,2	293	2	801
05	08	08	15	42	0,8	293,8	2	798
05	08	08	16	149	2,6	293,4	2	811
05	08	08	17	159	2,6	293	4	808
05	08	08	18	178	2,6	292,4	4	795
05	08	08	19	198	2,1	291,6	4	697
05	08	08	20	135	1,5	290,7	6	53
05	08	08	21	157	1,1	290,5	6	50
05	08	08	22	160	0,7	290,5	6	50
05	08	08	23	248	1,1	289,9	6	50
05	08	08	24	253	1,3	289,5	6	50
05	08	09	01	255	1,1	289,6	6	50
05	08	09	02	266	1	289,5	6	50
05	08	09	03	264	1,5	289,2	6	52
05	08	09	04	288	1,5	289	6	51
05	08	09	05	259	1,4	288,6	6	51
05	08	09	06	256	1,5	288,7	3	58
05	08	09	07	259	2	289,9	4	286
05	08	09	08	261	2,1	291,3	3	372
05	08	09	09	311	2,1	293,1	3	493
05	08	09	10	314	1,5	294,3	2	609
05	08	09	11	310	2,2	296	2	762
05	08	09	12	27	2,9	296,9	2	781
05	08	09	13	78	3,5	297,4	2	753
05	08	09	14	87	3,5	297,6	2	700
05	08	09	15	95	2,5	297,2	4	700
05	08	09	16	89	3,1	297,2	4	663
05	08	09	17	89	3,1	296,7	4	641
05	08	09	18	108	3,5	296	3	618
05	08	09	19	129	3	294,9	4	523
05	08	09	20	111	1,2	293,5	6	50
05	08	09	21	126	1,1	293,1	6	50
05	08	09	22	132	1,4	292,5	6	50
05	08	09	23	125	0,6	292	6	50
05	08	09	24	138	0,4	291,6	6	50
05	08	10	01	190	0,7	291,5	6	50
05	08	10	02	224	0,7	291,3	6	50
05	08	10	03	114	0,1	290,9	6	50
05	08	10	04	261	0,9	291,5	6	50
05	08	10	05	269	1,5	291,4	6	51
05	08	10	06	288	1	291	3	50
05	08	10	07	260	1	291,8	3	124
05	08	10	08	276	1,1	293,5	3	271

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	10	09	325	1	295,3	3	393
05	08	10	10	36	1,4	296,5	3	409
05	08	10	11	87	3,4	296,7	4	459
05	08	10	12	69	4	298,4	3	479
05	08	10	13	99	5	298,7	3	861
05	08	10	14	108	6,4	298,7	4	1082
05	08	10	15	129	5,5	297,6	3	905
05	08	10	16	110	5,6	297,8	3	858
05	08	10	17	137	4,5	297,5	3	862
05	08	10	18	138	6,4	297,1	4	855
05	08	10	19	138	4,4	295,6	4	407
05	08	10	20	132	2,4	294,1	6	100
05	08	10	21	137	2,2	293,2	6	80
05	08	10	22	175	0,9	292,7	6	50
05	08	10	23	165	0,1	292,3	6	50
05	08	10	24	276	0,7	291,5	6	50
05	08	11	01	272	1,1	291,2	6	50
05	08	11	02	229	0,9	290,7	6	50
05	08	11	03	238	1,1	290,9	6	50
05	08	11	04	249	1,5	290,8	6	51
05	08	11	05	240	2	290,5	6	57
05	08	11	06	250	2,4	290,4	4	84
05	08	11	07	260	2,4	292,2	4	205
05	08	11	08	270	2,9	294,4	3	346
05	08	11	09	261	2,9	296,9	3	516
05	08	11	10	165	1,2	298,5	2	602
05	08	11	11	26	2,8	299,5	2	652
05	08	11	12	245	2,5	300,6	2	904
05	08	11	13	81	3,2	300,6	2	873
05	08	11	14	88	3,8	300,8	2	868
05	08	11	15	118	3,9	300,5	2	896
05	08	11	16	140	4,3	300,3	3	914
05	08	11	17	140	5,4	300,3	4	930
05	08	11	18	149	5,4	299,2	4	947
05	08	11	19	150	4,3	297,6	4	598
05	08	11	20	200	1,3	296,1	6	53
05	08	11	21	236	1,9	295,5	6	69
05	08	11	22	242	2,2	294,8	6	90
05	08	11	23	219	2,7	294,3	6	160
05	08	11	24	229	2,6	293,6	6	146
05	08	12	01	226	2	292,9	6	66
05	08	12	02	226	1,6	291,8	6	51
05	08	12	03	224	1,6	291,9	6	53
05	08	12	04	240	2	291,9	6	59
05	08	12	05	246	1,5	290,9	6	51
05	08	12	06	260	2,6	291,4	4	133

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	12	07	231	1,5	293,1	3	148
05	08	12	08	277	2,2	295,5	3	269
05	08	12	09	280	3,5	297,5	3	607
05	08	12	10	270	3	298,9	2	859
05	08	12	11	269	1,5	300,1	2	1074
05	08	12	12	97	3,9	300,4	3	1081
05	08	12	13	97	4	300,7	3	1048
05	08	12	14	137	5	300,4	3	1087
05	08	12	15	127	4,5	300,3	3	1033
05	08	12	16	128	4,4	299,7	3	980
05	08	12	17	137	4,5	299,3	3	947
05	08	12	18	149	5,9	298,4	4	969
05	08	12	19	158	5,9	297,3	4	705
05	08	12	20	136	2,6	295,6	6	125
05	08	12	21	152	1,8	294,9	6	52
05	08	12	22	154	1,2	294,3	6	50
05	08	12	23	185	0,6	293,9	6	50
05	08	12	24	205	1,1	293,2	6	50
05	08	13	01	177	1,1	292,5	6	50
05	08	13	02	227	1,1	292	6	50
05	08	13	03	226	1,4	292,1	6	51
05	08	13	04	240	2,8	292,5	5	131
05	08	13	05	240	2,4	292,5	5	106
05	08	13	06	233	1,5	292,3	6	51
05	08	13	07	230	2,5	293,1	4	255
05	08	13	08	287	1,4	294,2	2	217
05	08	13	09	291	2,5	296,9	3	401
05	08	13	10	321	2,6	297,4	2	501
05	08	13	11	27	7,7	298,3	4	786
05	08	13	12	68	6,8	298,4	4	688
05	08	13	13	88	4,5	298,6	3	786
05	08	13	14	88	3,5	298,9	2	810
05	08	13	15	86	3,5	299,1	2	742
05	08	13	16	87	5,1	298,4	3	766
05	08	13	17	107	5,9	297,4	4	847
05	08	13	18	127	5,9	296,6	4	926
05	08	13	19	128	5,9	296	4	642
05	08	13	20	117	2,3	295,1	5	131
05	08	13	21	126	2	294,6	5	70
05	08	13	22	122	2	294,4	5	75
05	08	13	23	142	0,5	293,7	6	50
05	08	13	24	7	0,2	292,9	6	50
05	08	14	01	294	1,7	292,5	6	76
05	08	14	02	6	3,6	292,1	4	236
05	08	14	03	29	3	292,2	5	151
05	08	14	04	90	6,7	293,4	4	615

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	14	05	110	7,1	293,6	4	678
05	08	14	06	132	5,5	293,5	4	485
05	08	14	07	111	4,7	293,1	4	443
05	08	14	08	253	0,4	292,8	4	152
05	08	14	09	351	1,9	293,2	4	251
05	08	14	10	21	4,4	293,9	4	476
05	08	14	11	32	3,9	294,4	4	433
05	08	14	12	48	3,5	295,3	4	415
05	08	14	13	11	3,5	295,9	4	556
05	08	14	14	42	3,6	295,8	4	588
05	08	14	15	50	3,5	295,5	4	595
05	08	14	16	101	3,8	294,8	4	609
05	08	14	17	140	3,3	294,6	4	638
05	08	14	18	176	1,4	294,2	3	639
05	08	14	19	306	1,4	293,9	3	124
05	08	14	20	309	1,1	292,8	6	50
05	08	14	21	291	1,3	292,3	6	50
05	08	14	22	266	1,2	292,2	6	50
05	08	14	23	276	2,2	292,2	5	84
05	08	14	24	277	2,3	291,9	6	82
05	08	15	01	281	1,6	291,6	6	51
05	08	15	02	266	2	291,4	6	60
05	08	15	03	274	3	291,3	6	150
05	08	15	04	288	3,1	291,7	6	179
05	08	15	05	290	3,9	291,4	5	250
05	08	15	06	285	4	291,3	5	262
05	08	15	07	280	4	291,9	4	416
05	08	15	08	280	4,1	293,4	3	494
05	08	15	09	290	3,6	294,8	3	488
05	08	15	10	291	3,5	296,1	2	729
05	08	15	11	52	1,8	297,2	2	880
05	08	15	12	20	1,4	298,4	2	1090
05	08	15	13	85	1,2	299,4	2	1195
05	08	15	14	100	3,2	299,6	2	1205
05	08	15	15	137	3,2	299,7	2	1256
05	08	15	16	125	2,4	299,8	2	1217
05	08	15	17	127	2,4	299,5	3	1156
05	08	15	18	138	2	298,6	4	1068
05	08	15	19	145	1,4	297	3	244
05	08	15	20	174	0,9	295,2	6	50
05	08	15	21	188	1,4	294,4	6	50
05	08	15	22	215	1,4	293,5	6	50
05	08	15	23	236	1,6	293,1	6	51
05	08	15	24	256	1,3	292,7	6	50
05	08	16	01	265	1,3	292,3	6	50
05	08	16	02	270	1,4	291,8	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	16	03	278	0,9	291,4	6	50
05	08	16	04	251	3,3	291,8	6	161
05	08	16	05	261	3	291,7	6	152
05	08	16	06	288	3	291,4	6	160
05	08	16	07	270	2,6	292,4	4	239
05	08	16	08	281	3,6	294,3	3	483
05	08	16	09	291	3,1	296,4	3	550
05	08	16	10	292	3,1	298,2	2	704
05	08	16	11	329	3	299,6	2	791
05	08	16	12	25	2,9	300,8	2	790
05	08	16	13	67	3	300,8	2	722
05	08	16	14	68	4,5	301	3	1019
05	08	16	15	106	4,3	300,8	3	1053
05	08	16	16	95	3	300,5	3	1005
05	08	16	17	105	2,5	300,2	3	928
05	08	16	18	132	1,4	298,8	3	767
05	08	16	19	100	0,1	297,8	3	190
05	08	16	20	126	1,1	295,6	6	50
05	08	16	21	166	1,3	294,3	6	50
05	08	16	22	308	1,3	293,5	6	50
05	08	16	23	269	1,2	292,9	6	50
05	08	16	24	256	1,9	292,8	6	55
05	08	17	01	253	2	292,5	6	58
05	08	17	02	253	2	292,1	6	56
05	08	17	03	255	1,8	291,9	6	53
05	08	17	04	260	3,9	292,2	5	262
05	08	17	05	277	1,5	292	6	51
05	08	17	06	279	2,6	292	6	118
05	08	17	07	279	2,2	292,7	4	226
05	08	17	08	282	2,7	294,3	3	430
05	08	17	09	274	3,6	296,2	3	697
05	08	17	10	292	3,2	297,8	2	887
05	08	17	11	336	2,1	299,4	2	1018
05	08	17	12	37	2,5	299,9	2	1053
05	08	17	13	58	3	300,6	2	1095
05	08	17	14	69	2,1	301,1	2	1182
05	08	17	15	86	2,9	301,3	2	1170
05	08	17	16	86	2,9	301,2	3	1129
05	08	17	17	78	2,5	300,5	3	1084
05	08	17	18	90	2	299,2	4	1006
05	08	17	19	106	0,2	297,6	3	233
05	08	17	20	136	1,3	296,1	6	50
05	08	17	21	146	0,6	295,1	6	50
05	08	17	22	265	0,2	293,8	6	50
05	08	17	23	242	1,8	292,9	6	54
05	08	17	24	260	1,1	292,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	18	01	251	2,2	292,2	6	81
05	08	18	02	244	2	292	6	58
05	08	18	03	264	1,7	291,7	6	52
05	08	18	04	260	3,1	292,1	6	167
05	08	18	05	260	3,9	291,8	5	235
05	08	18	06	268	2	291,5	6	57
05	08	18	07	277	2,5	292,6	4	216
05	08	18	08	271	2,6	295	3	287
05	08	18	09	290	3,2	296,6	3	565
05	08	18	10	318	3,1	298,4	2	728
05	08	18	11	318	3,1	299,5	2	909
05	08	18	12	45	2,8	300,4	2	933
05	08	18	13	67	3,4	301,2	2	1010
05	08	18	14	86	4,4	302	3	1077
05	08	18	15	76	4	302	3	1030
05	08	18	16	107	3,9	301,5	3	983
05	08	18	17	108	3,4	300,8	3	943
05	08	18	18	119	2,5	299,9	4	870
05	08	18	19	152	1	298,1	3	184
05	08	18	20	144	0,4	296,2	6	50
05	08	18	21	221	1	295,1	6	50
05	08	18	22	237	2,1	294,6	6	73
05	08	18	23	253	1,7	294,1	6	52
05	08	18	24	258	1,6	293,4	6	51
05	08	19	01	279	0,9	292,7	6	50
05	08	19	02	259	1,3	292,3	6	50
05	08	19	03	281	0,4	291,4	6	50
05	08	19	04	270	2,4	291,9	6	82
05	08	19	05	260	3,8	291,6	5	218
05	08	19	06	251	2,9	291,7	6	122
05	08	19	07	249	2,9	292,9	4	219
05	08	19	08	261	3,4	295,5	3	322
05	08	19	09	270	2,6	298	3	676
05	08	19	10	291	3,5	300	2	1070
05	08	19	11	319	3,1	301,6	2	1234
05	08	19	12	319	2,6	302,7	2	1278
05	08	19	13	68	2,3	303,7	2	1200
05	08	19	14	97	3,9	304	3	1115
05	08	19	15	107	4,3	304,1	3	1040
05	08	19	16	116	3,8	303,4	3	989
05	08	19	17	127	3,9	302,7	3	950
05	08	19	18	119	3	301,4	4	884
05	08	19	19	110	3	299,4	4	348
05	08	19	20	133	0,8	297,8	6	50
05	08	19	21	170	1,2	296,3	6	50
05	08	19	22	223	1,5	295,4	6	51

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	19	23	240	2	294,9	6	60
05	08	19	24	259	1,1	294,7	6	50
05	08	20	01	227	1,2	294,1	6	50
05	08	20	02	272	0,9	290,7	6	50
05	08	20	03	296	1,6	293,2	6	51
05	08	20	04	275	1,1	292,8	6	50
05	08	20	05	274	1,2	292,4	6	50
05	08	20	06	237	1,6	292,5	6	51
05	08	20	07	351	1,4	294,2	3	127
05	08	20	08	321	2,4	296	3	284
05	08	20	09	307	3,2	297	4	472
05	08	20	10	301	4,1	297,9	4	588
05	08	20	11	333	2,3	299,4	4	660
05	08	20	12	40	2,5	300,4	2	846
05	08	20	13	68	4,5	301,3	3	909
05	08	20	14	72	4,5	301,1	3	918
05	08	20	15	77	4,5	300,6	3	910
05	08	20	16	82	4,5	300	3	867
05	08	20	17	89	3,5	299,1	3	817
05	08	20	18	101	2,5	297,9	4	771
05	08	20	19	128	1,5	296,6	3	176
05	08	20	20	112	0,5	295,2	6	50
05	08	20	21	328	0,3	294,7	6	50
05	08	20	22	238	0,8	294	6	50
05	08	20	23	236	0,9	293,6	6	50
05	08	20	24	337	0,8	293,1	6	50
05	08	21	01	299	1,7	292,4	6	55
05	08	21	02	244	1,2	292,3	6	50
05	08	21	03	261	1,7	291,8	6	52
05	08	21	04	342	1,1	291,2	6	50
05	08	21	05	333	1,2	291,1	6	50
05	08	21	06	261	2,2	291,2	6	83
05	08	21	07	287	2	292,8	4	189
05	08	21	08	325	2	294,7	3	301
05	08	21	09	5	2,5	296,5	3	396
05	08	21	10	37	2,9	298	2	541
05	08	21	11	57	2,6	298,8	2	812
05	08	21	12	116	4,3	299,4	3	1015
05	08	21	13	128	4,9	299,4	3	1132
05	08	21	14	117	5,9	299,7	3	1137
05	08	21	15	127	6,9	299,2	4	1203
05	08	21	16	128	7,4	298,7	4	1205
05	08	21	17	127	7,4	298,2	4	1187
05	08	21	18	137	7,8	297	4	1238
05	08	21	19	137	6,8	295,8	4	738
05	08	21	20	90	2,6	293,8	6	109

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	21	21	97	1,2	292,3	6	50
05	08	21	22	213	1,1	291,7	6	50
05	08	21	23	266	1,6	290,9	6	52
05	08	21	24	267	1,6	290,3	6	53
05	08	22	01	277	1,2	289,9	6	50
05	08	22	02	287	1,7	289,4	6	53
05	08	22	03	261	2,3	289,3	6	88
05	08	22	04	269	2,2	289,2	6	74
05	08	22	05	264	1,8	288,7	6	53
05	08	22	06	254	2,2	288,7	6	82
05	08	22	07	269	3,5	290,2	4	330
05	08	22	08	280	3	292,5	3	438
05	08	22	09	300	3,1	294,8	3	537
05	08	22	10	5	2,8	296,5	2	595
05	08	22	11	56	2	297,4	2	690
05	08	22	12	49	3,1	297,7	2	817
05	08	22	13	50	4	298,3	3	965
05	08	22	14	59	4,1	298,6	3	1081
05	08	22	15	68	4,5	298,5	3	1070
05	08	22	16	68	4,5	298	3	1005
05	08	22	17	69	4	297,5	3	905
05	08	22	18	89	3,1	296,1	4	751
05	08	22	19	90	3	294,1	4	302
05	08	22	20	132	1,2	292	6	50
05	08	22	21	179	0,9	290,2	6	50
05	08	22	22	214	1,5	289,2	6	51
05	08	22	23	244	1	288,7	6	50
05	08	22	24	261	2,3	288,4	6	84
05	08	23	01	270	1	287,8	6	50
05	08	23	02	290	0,7	287,8	6	50
05	08	23	03	273	1,4	287,4	6	51
05	08	23	04	261	1,1	287,1	6	50
05	08	23	05	316	1,2	286,8	6	50
05	08	23	06	239	1,2	286,8	6	50
05	08	23	07	259	3,9	288,7	4	333
05	08	23	08	260	4,3	291,1	3	391
05	08	23	09	271	4,4	293,5	3	670
05	08	23	10	282	2,9	296,1	2	775
05	08	23	11	32	1,5	297,4	2	858
05	08	23	12	77	2,6	298,2	2	899
05	08	23	13	107	3,6	298,5	2	1029
05	08	23	14	107	5,1	298,5	3	1150
05	08	23	15	108	5,6	298,4	3	1129
05	08	23	16	127	5,6	298,2	4	1118
05	08	23	17	127	6,6	297,4	4	1162
05	08	23	18	137	6	296,2	4	1129

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	23	19	139	6,4	295	4	705
05	08	23	20	120	2,7	293,3	6	119
05	08	23	21	125	2,2	292,5	6	79
05	08	23	22	125	2,3	291,5	6	87
05	08	23	23	118	2,8	291,2	6	132
05	08	23	24	117	2,8	290,8	6	127
05	08	24	01	132	2	290,5	6	64
05	08	24	02	119	1,3	289,7	6	50
05	08	24	03	132	0,2	289,1	6	50
05	08	24	04	230	0,7	288,5	6	50
05	08	24	05	248	0,2	288,6	6	50
05	08	24	06	232	0,5	288,9	6	50
05	08	24	07	191	2,4	291,9	4	189
05	08	24	08	140	4,1	293	4	337
05	08	24	09	140	6,5	294,3	4	677
05	08	24	10	139	6,3	296	4	746
05	08	24	11	129	8,4	297,1	4	894
05	08	24	12	128	10,2	297,7	4	1053
05	08	24	13	128	7,5	298,3	4	1246
05	08	24	14	129	9,4	298,8	4	1407
05	08	24	15	129	8,5	298,6	4	1345
05	08	24	16	129	10	298,3	4	1456
05	08	24	17	120	10,1	297,8	4	1326
05	08	24	18	129	5,9	297	4	968
05	08	24	19	110	5,3	296	4	553
05	08	24	20	64	0,6	294,7	6	50
05	08	24	21	149	0,6	293,8	6	50
05	08	24	22	235	1,1	292,9	6	50
05	08	24	23	248	0,7	292,6	6	50
05	08	24	24	264	2,7	292,1	6	133
05	08	25	01	276	3,2	291,9	6	191
05	08	25	02	271	2,4	291,6	6	91
05	08	25	03	269	2,4	291,4	6	91
05	08	25	04	262	2,5	291,3	6	108
05	08	25	05	258	2,3	291,2	6	93
05	08	25	06	249	2,2	291,1	6	81
05	08	25	07	288	4,4	292,3	4	416
05	08	25	08	280	4	293,6	3	567
05	08	25	09	308	4	295,2	3	518
05	08	25	10	281	3,6	296,6	2	622
05	08	25	11	300	3,5	297,9	2	824
05	08	25	12	330	2,5	299	2	906
05	08	25	13	79	2,3	299	2	853
05	08	25	14	90	2,6	299	4	808
05	08	25	15	117	2,6	298,4	4	804
05	08	25	16	128	3,1	297,8	4	780

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	25	17	139	6	297,3	4	928
05	08	25	18	156	6,4	296,5	4	972
05	08	25	19	148	7,8	295,9	4	1111
05	08	25	20	121	3,8	295,3	4	324
05	08	25	21	137	2,4	294,7	4	162
05	08	25	22	89	1,8	294,4	4	84
05	08	25	23	195	0,7	294	6	50
05	08	25	24	121	0,5	293,8	6	50
05	08	26	01	163	1,2	293,6	6	50
05	08	26	02	204	0,9	293,2	6	50
05	08	26	03	101	0,1	292,9	6	50
05	08	26	04	169	0,9	292,7	4	50
05	08	26	05	142	0,8	292,5	4	50
05	08	26	06	134	1,1	292,5	6	50
05	08	26	07	149	6,8	293,8	4	533
05	08	26	08	169	3,9	294	4	354
05	08	26	09	139	7,5	294,4	4	561
05	08	26	10	171	3,8	294,3	4	378
05	08	26	11	232	3,1	293,2	4	475
05	08	26	12	198	3,1	292,2	4	548
05	08	26	13	181	4	292,3	4	585
05	08	26	14	221	3,6	295,7	4	610
05	08	26	15	240	3,4	297	4	748
05	08	26	16	159	1,4	296,8	3	748
05	08	26	17	90	4,8	296,3	4	765
05	08	26	18	109	5,3	295,9	4	736
05	08	26	19	121	5,9	295,2	4	651
05	08	26	20	154	2,5	293,9	5	145
05	08	26	21	192	2,5	293,1	5	122
05	08	26	22	202	1,8	292,6	5	57
05	08	26	23	182	1,1	292,4	6	50
05	08	26	24	266	2,4	291,8	6	99
05	08	27	01	281	2,4	291,3	6	96
05	08	27	02	314	1,6	290,9	6	51
05	08	27	03	318	1,4	291	6	50
05	08	27	04	260	2,4	290,7	6	95
05	08	27	05	256	2,9	290,5	6	140
05	08	27	06	258	3	290,3	6	148
05	08	27	07	249	2,6	291,4	4	219
05	08	27	08	260	2,2	292,7	4	247
05	08	27	09	271	4,5	294,7	3	486
05	08	27	10	273	4	296,5	3	610
05	08	27	11	300	4	297,5	3	725
05	08	27	12	309	3,9	298,3	3	864
05	08	27	13	289	3,5	299	2	1021
05	08	27	14	301	2,3	299,5	2	1145

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	27	15	314	2,7	299,6	2	1220
05	08	27	16	280	2,7	299,1	3	1284
05	08	27	17	150	3,4	298,5	3	1239
05	08	27	18	168	2,9	297,3	4	1172
05	08	27	19	177	2	295,5	6	60
05	08	27	20	171	1,6	294,1	6	52
05	08	27	21	191	1	293,5	6	50
05	08	27	22	204	1,5	292,6	6	51
05	08	27	23	227	2,2	292,1	6	94
05	08	27	24	219	2,2	291,5	6	96
05	08	28	01	213	2,2	290,9	6	88
05	08	28	02	210	2,2	290,5	6	82
05	08	28	03	215	1,6	290,5	6	53
05	08	28	04	229	2,1	290,3	6	65
05	08	28	05	230	2,4	290	6	112
05	08	28	06	221	1,2	290,7	6	50
05	08	28	07	169	2,6	291,7	4	285
05	08	28	08	181	0,9	293,8	3	226
05	08	28	09	182	3,3	295,9	4	484
05	08	28	10	102	1,6	296,6	3	448
05	08	28	11	249	3,4	297,9	4	698
05	08	28	12	247	2,4	299,8	4	871
05	08	28	13	24	3,5	300,7	4	876
05	08	28	14	115	3,3	300,4	4	860
05	08	28	15	107	4,4	300,2	3	821
05	08	28	16	99	6	298,9	4	810
05	08	28	17	110	5,8	297,4	4	857
05	08	28	18	277	3,2	295,4	4	784
05	08	28	19	284	1,1	294,3	6	50
05	08	28	20	246	2,3	293,2	5	102
05	08	28	21	248	2,6	292,5	6	139
05	08	28	22	226	2,8	292,1	6	162
05	08	28	23	211	2,2	291,4	6	92
05	08	28	24	216	2,7	290,7	6	144
05	08	29	01	235	3,1	290,4	6	189
05	08	29	02	243	2,8	290,5	6	161
05	08	29	03	209	2,9	289,8	6	180
05	08	29	04	207	2,2	289,9	6	103
05	08	29	05	187	2,7	289,3	6	139
05	08	29	06	200	2,4	288,2	6	102
05	08	29	07	231	2,1	290,1	4	168
05	08	29	08	203	1,4	293	2	152
05	08	29	09	258	1,1	294,6	2	368
05	08	29	10	272	1,7	296,6	2	566
05	08	29	11	108	1,1	297,9	2	719
05	08	29	12	125	1,5	298	2	929

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	29	13	88	3,1	298,3	4	1016
05	08	29	14	109	5,4	298,6	4	1116
05	08	29	15	139	5,9	298	4	1262
05	08	29	16	139	4,8	297,7	4	1194
05	08	29	17	158	4,1	296,3	3	1170
05	08	29	18	150	5,9	295,3	4	1139
05	08	29	19	150	4,4	294,3	5	310
05	08	29	20	173	1,1	292,2	6	50
05	08	29	21	218	1,7	291,3	6	52
05	08	29	22	230	2,2	290,7	6	82
05	08	29	23	248	2,6	289,9	6	123
05	08	29	24	257	2,5	289,4	6	103
05	08	30	01	264	1,5	289,2	6	51
05	08	30	02	251	2,5	288,5	6	110
05	08	30	03	249	2,6	288,1	6	126
05	08	30	04	232	2,2	287,6	6	72
05	08	30	05	230	1,7	287,2	6	52
05	08	30	06	246	2,1	287	6	63
05	08	30	07	259	2,9	288,4	4	136
05	08	30	08	258	3	291	3	273
05	08	30	09	300	3,5	293,3	3	378
05	08	30	10	310	3,6	294,9	2	559
05	08	30	11	310	3,1	296,4	2	706
05	08	30	12	36	2,9	297,5	2	731
05	08	30	13	39	3,5	298,1	2	817
05	08	30	14	67	3	298,7	2	891
05	08	30	15	59	3,5	298,7	2	831
05	08	30	16	70	4	298,5	3	794
05	08	30	17	98	4	297,9	3	762
05	08	30	18	138	2,6	296,8	4	632
05	08	30	19	159	2,1	294,2	6	71
05	08	30	20	164	1,3	292,8	6	50
05	08	30	21	203	1,3	291,7	6	50
05	08	30	22	241	1,1	290,8	6	50
05	08	30	23	216	0,3	290,4	6	50
05	08	30	24	235	1	289,8	6	50
05	08	31	01	254	1,7	289,7	6	52
05	08	31	02	262	1,7	289,4	6	52
05	08	31	03	255	1,8	289,2	6	52
05	08	31	04	254	1,5	289,2	6	51
05	08	31	05	253	1,4	289	6	50
05	08	31	06	246	1,8	289	6	52
05	08	31	07	280	2,8	289,8	4	203
05	08	31	08	279	4,3	291,9	3	352
05	08	31	09	290	4	293,8	3	629
05	08	31	10	301	3,7	296	2	809

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	08	31	11	317	2,2	297,5	2	999
05	08	31	12	318	2,2	298,6	2	1177
05	08	31	13	84	2,7	299,3	2	1153
05	08	31	14	105	3,4	299,4	2	1136
05	08	31	15	78	4,4	299,2	3	1049
05	08	31	16	68	3	299	3	993
05	08	31	17	76	2,5	298,4	3	940
05	08	31	18	98	2,4	294,5	4	857
05	08	31	19	126	1	294,8	6	50
05	08	31	20	186	1,4	293,2	6	50
05	08	31	21	213	1,5	292,1	6	51
05	08	31	22	228	1,7	291,5	6	52
05	08	31	23	246	1,9	291,1	6	55
05	08	31	24	244	2,2	291	6	75
05	09	01	01	239	2,7	290,3	6	133
05	09	01	02	231	0,8	289,9	6	50
05	09	01	03	252	1,4	289,6	6	50
05	09	01	04	243	0,9	289,1	6	50
05	09	01	05	285	1,2	288,5	6	50
05	09	01	06	275	1,5	288,2	6	51
05	09	01	07	259	0,5	290	3	137
05	09	01	08	260	1,3	293	2	655
05	09	01	09	241	1,4	295,7	2	832
05	09	01	10	60	1,4	297,8	2	879
05	09	01	11	101	2	298,7	2	941
05	09	01	12	108	2,5	299,9	2	999
05	09	01	13	108	3,2	300,2	2	1004
05	09	01	14	116	3,6	300,6	2	986
05	09	01	15	118	4,2	300,4	3	959
05	09	01	16	117	5,6	300	4	895
05	09	01	17	119	5,1	298,9	4	918
05	09	01	18	128	6	296,5	4	1000
05	09	01	19	129	5,9	295,5	4	521
05	09	01	20	102	2,7	293,6	6	125
05	09	01	21	112	2,6	292,8	6	110
05	09	01	22	124	1,1	292	6	52
05	09	01	23	114	0,5	291,6	6	51
05	09	01	24	269	0,6	290,7	6	51
05	09	02	01	8	1,1	290,6	6	52
05	09	02	02	22	0,8	290	6	52
05	09	02	03	26	0,7	289,6	6	51
05	09	02	04	268	0,8	289,3	6	50
05	09	02	05	247	0,9	288,7	6	50
05	09	02	06	348	0,7	288,5	6	51
05	09	02	07	261	2	290,3	4	134
05	09	02	08	240	2,9	293,1	3	237

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	02	09	299	1,9	295,7	3	264
05	09	02	10	71	1,9	297,8	2	475
05	09	02	11	96	2,2	298,7	2	674
05	09	02	12	118	2,3	299,8	2	829
05	09	02	13	99	4	298,8	3	846
05	09	02	14	118	3,6	299,3	2	855
05	09	02	15	140	3,4	299,3	2	916
05	09	02	16	150	5	298,5	4	965
05	09	02	17	244	2,8	298,2	3	1040
05	09	02	18	236	2,4	297,2	4	1029
05	09	02	19	208	2	296,1	5	84
05	09	02	20	183	2,2	294,8	6	89
05	09	02	21	174	2,3	294	6	104
05	09	02	22	202	1,5	293,3	6	55
05	09	02	23	197	1,6	293,2	6	60
05	09	02	24	157	2,4	293,1	6	98
05	09	03	01	171	3	292,5	6	176
05	09	03	02	166	3,1	292,1	6	185
05	09	03	03	168	3	291,8	6	171
05	09	03	04	138	2,2	291,6	6	78
05	09	03	05	108	2,8	291,6	6	130
05	09	03	06	84	0,9	291,4	6	54
05	09	03	07	199	2	291,8	4	174
05	09	03	08	208	2,6	294,3	3	291
05	09	03	09	20	2,7	297,4	3	315
05	09	03	10	228	3	298,6	2	668
05	09	03	11	211	2,2	300	2	988
05	09	03	12	237	1,6	300,6	2	1275
05	09	03	13	155	2,9	299,5	4	1394
05	09	03	14	134	5,8	299,1	4	1329
05	09	03	15	238	5	299	4	1505
05	09	03	16	248	3,8	298,5	4	1509
05	09	03	17	225	1,4	297,7	4	1479
05	09	03	18	158	1,1	296,6	4	1402
05	09	03	19	179	3,4	295,4	4	280
05	09	03	20	240	4,3	291,7	4	454
05	09	03	21	287	1,5	290,8	6	56
05	09	03	22	29	1,2	290,2	6	63
05	09	03	23	4	1,3	290	6	69
05	09	03	24	2	1	290	4	69
05	09	04	01	18	1,8	289,7	4	150
05	09	04	02	81	3,1	289,6	4	265
05	09	04	03	84	7,2	289,4	4	851
05	09	04	04	81	8,9	290,1	4	1136
05	09	04	05	77	9,2	290	4	1151
05	09	04	06	51	9,6	288,2	4	1098

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	04	07	78	17,2	288,7	4	1438
05	09	04	08	68	14,9	289,1	4	1341
05	09	04	09	67	14,7	288,8	4	1324
05	09	04	10	70	13,4	287,3	4	1154
05	09	04	11	67	11,2	287,7	4	1066
05	09	04	12	67	10,1	288,5	4	964
05	09	04	13	48	6,8	287,6	4	655
05	09	04	14	37	7,1	287,6	4	666
05	09	04	15	27	5,8	287,7	4	599
05	09	04	16	357	4,4	287,5	4	528
05	09	04	17	327	4,1	287,2	4	502
05	09	04	18	318	3,7	287	4	399
05	09	04	19	317	3,2	286,9	4	295
05	09	04	20	288	3,9	286,4	4	406
05	09	04	21	286	3,9	286,3	4	411
05	09	04	22	286	3,8	286,3	4	391
05	09	04	23	285	4,1	286,3	4	441
05	09	04	24	284	3,7	286,2	4	375
05	09	05	01	263	2,9	286,2	4	248
05	09	05	02	258	2,8	286	4	229
05	09	05	03	255	2,7	286	4	218
05	09	05	04	261	2,6	285,8	4	220
05	09	05	05	270	2,2	285,8	4	164
05	09	05	06	283	4,2	285,8	4	468
05	09	05	07	289	4,6	286	4	576
05	09	05	08	289	4,6	286,3	4	540
05	09	05	09	288	4,6	286,7	4	587
05	09	05	10	299	5,5	287,5	4	680
05	09	05	11	289	5,6	288	4	779
05	09	05	12	289	5,1	288,8	4	830
05	09	05	13	298	4,1	289,2	4	743
05	09	05	14	298	5	289,8	4	875
05	09	05	15	281	4,1	289,9	4	832
05	09	05	16	280	4,5	289,9	4	894
05	09	05	17	261	4,5	289,7	4	907
05	09	05	18	270	3,5	289,1	4	461
05	09	05	19	261	4	288,7	4	399
05	09	05	20	261	2,2	288,3	5	117
05	09	05	21	260	2,2	288,2	5	124
05	09	05	22	271	2,1	288,1	5	108
05	09	05	23	272	2,1	288,1	5	117
05	09	05	24	282	2,7	287,9	5	184
05	09	06	01	281	2,8	287,7	5	206
05	09	06	02	279	3,1	287,6	5	242
05	09	06	03	275	2,6	287,4	5	174
05	09	06	04	277	2,7	287,5	5	187

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	06	05	290	3,5	287,4	4	293
05	09	06	06	276	3,1	287,3	5	247
05	09	06	07	307	3,6	287,7	4	343
05	09	06	08	327	4,5	288	4	472
05	09	06	09	327	4,5	289	4	536
05	09	06	10	336	4,1	289,6	4	493
05	09	06	11	319	4,1	290,5	4	508
05	09	06	12	311	5,1	291,3	4	641
05	09	06	13	328	4,1	291,4	4	623
05	09	06	14	197	1,2	291,3	4	504
05	09	06	15	205	1,3	291	3	635
05	09	06	16	212	1	291,3	3	673
05	09	06	17	221	1,4	291,1	3	688
05	09	06	18	203	1	290,5	3	649
05	09	06	19	328	2,8	289,6	5	160
05	09	06	20	256	1,5	289,1	6	53
05	09	06	21	293	2,4	289,1	5	118
05	09	06	22	306	2,3	289	5	118
05	09	06	23	319	1	289	6	50
05	09	06	24	351	2	288,4	5	82
05	09	07	01	33	0,3	288,2	6	50
05	09	07	02	310	0,5	287,9	6	50
05	09	07	03	256	1,5	287,8	6	52
05	09	07	04	288	2	287,7	5	103
05	09	07	05	285	1,7	287,6	6	72
05	09	07	06	282	1,8	287,4	5	86
05	09	07	07	199	1,4	288,1	3	51
05	09	07	08	230	1,5	289,2	3	165
05	09	07	09	184	1,3	289,6	3	263
05	09	07	10	130	3,6	290,5	4	415
05	09	07	11	129	2,7	291,6	4	427
05	09	07	12	289	1,1	291,6	3	537
05	09	07	13	152	1,4	292,4	3	634
05	09	07	14	229	0,8	292,6	3	713
05	09	07	15	117	2,5	292,6	2	705
05	09	07	16	114	1,6	292,2	2	709
05	09	07	17	135	1,1	291,9	2	710
05	09	07	18	272	0,1	290,6	3	662
05	09	07	19	254	1	289	6	50
05	09	07	20	241	1	287,6	6	50
05	09	07	21	241	1,8	286,9	6	55
05	09	07	22	264	1,5	286,6	6	51
05	09	07	23	252	1,5	286,4	6	51
05	09	07	24	259	1,8	286,2	6	52
05	09	08	01	270	2,3	285,9	6	92
05	09	08	02	282	2	285,7	5	66

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	08	03	292	2,5	285,9	5	133
05	09	08	04	300	2,6	285,9	5	159
05	09	08	05	298	2,7	285,8	5	161
05	09	08	06	293	2,7	285,7	5	131
05	09	08	07	290	4,4	286,1	4	347
05	09	08	08	291	4,1	287,5	3	424
05	09	08	09	292	4,1	289	3	678
05	09	08	10	291	3,6	290,7	3	745
05	09	08	11	318	3,1	292,3	2	893
05	09	08	12	310	3,2	292,9	2	1057
05	09	08	13	50	2,2	293,2	2	1046
05	09	08	14	66	3,2	293,8	2	1021
05	09	08	15	67	3,2	293,6	2	998
05	09	08	16	77	2,4	293,5	3	984
05	09	08	17	58	1,9	292,6	3	953
05	09	08	18	50	0,5	291,5	3	294
05	09	08	19	260	0,1	289,5	6	50
05	09	08	20	247	1,6	288,3	6	52
05	09	08	21	242	2,1	287,7	6	79
05	09	08	22	244	1,9	287,4	5	58
05	09	08	23	262	2,4	287,6	5	118
05	09	08	24	262	2,2	288,1	5	124
05	09	09	01	259	1,8	288,3	6	85
05	09	09	02	340	2	288,4	5	102
05	09	09	03	332	2,2	288,4	5	123
05	09	09	04	286	2,6	288,4	5	182
05	09	09	05	283	2,7	288,1	5	176
05	09	09	06	284	2,6	288,1	5	167
05	09	09	07	262	3	288,2	4	227
05	09	09	08	273	3,1	289,2	3	355
05	09	09	09	291	4,2	290,6	3	564
05	09	09	10	309	3,7	292,2	3	589
05	09	09	11	318	2,7	293,4	2	712
05	09	09	12	35	2	294,3	2	778
05	09	09	13	53	1,8	294,5	2	922
05	09	09	14	78	2,5	294,9	2	1043
05	09	09	15	96	3	295,2	2	1018
05	09	09	16	96	2,5	294,8	3	973
05	09	09	17	69	2,5	294,4	3	890
05	09	09	18	81	2	292,7	4	248
05	09	09	19	169	0,1	290,6	6	50
05	09	09	20	168	0,6	289,3	6	50
05	09	09	21	223	1,3	288,5	6	50
05	09	09	22	244	1,7	288	6	52
05	09	09	23	245	1,1	287,5	6	50
05	09	09	24	246	0,9	286,7	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	10	01	247	2,3	286,5	6	96
05	09	10	02	248	1,5	286,1	6	51
05	09	10	03	252	1,7	285,9	6	52
05	09	10	04	295	1,5	285,4	6	51
05	09	10	05	285	1,4	285,6	6	50
05	09	10	06	273	1,6	285,3	6	52
05	09	10	07	269	3	286,1	4	158
05	09	10	08	269	4	288,3	3	339
05	09	10	09	298	3	290,6	3	481
05	09	10	10	317	2,2	292,8	3	631
05	09	10	11	358	3	294,6	2	775
05	09	10	12	46	2,8	295,4	2	795
05	09	10	13	57	2,5	295,4	2	800
05	09	10	14	58	3	295,5	2	781
05	09	10	15	60	3	295,3	3	758
05	09	10	16	49	2,5	295,1	3	736
05	09	10	17	58	3	294,3	3	678
05	09	10	18	88	2,4	292,4	4	235
05	09	10	19	89	2,9	291	6	113
05	09	10	20	155	0,6	289,7	6	50
05	09	10	21	210	1,3	288,5	6	50
05	09	10	22	238	1,6	287,5	6	52
05	09	10	23	261	1,8	287,2	6	53
05	09	10	24	241	1,1	286,5	6	50
05	09	11	01	262	1,5	286,2	6	51
05	09	11	02	249	1,7	285,8	6	53
05	09	11	03	275	1,5	285,7	6	51
05	09	11	04	306	1,3	285,7	6	50
05	09	11	05	288	1,4	285,3	6	50
05	09	11	06	268	1,5	285,3	6	51
05	09	11	07	260	3,4	286,2	4	198
05	09	11	08	263	3	288,6	3	269
05	09	11	09	267	2,5	290,9	3	329
05	09	11	10	273	2	293	3	447
05	09	11	11	300	0,7	294,4	1	789
05	09	11	12	65	1,1	295,2	2	891
05	09	11	13	76	2,5	295,8	2	884
05	09	11	14	86	2,6	296,2	2	863
05	09	11	15	123	2	296,1	3	890
05	09	11	16	123	2,1	295,4	3	876
05	09	11	17	145	2,9	294,8	3	835
05	09	11	18	138	3	292,8	4	348
05	09	11	19	167	2	291,6	5	68
05	09	11	20	153	1,2	290,3	6	50
05	09	11	21	180	0,8	289,2	6	50
05	09	11	22	221	1,2	287,7	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	11	23	227	1,8	288	6	53
05	09	11	24	221	1,3	287,7	6	50
05	09	12	01	228	0,4	286,9	6	50
05	09	12	02	262	0,9	286,5	6	50
05	09	12	03	309	0,9	286	6	50
05	09	12	04	290	1,2	285,6	6	50
05	09	12	05	252	1,5	285,4	6	51
05	09	12	06	256	2,1	285,5	6	70
05	09	12	07	250	2,9	286,3	4	131
05	09	12	08	250	2,9	288,3	4	248
05	09	12	09	260	2,9	291,2	3	395
05	09	12	10	300	3	293,3	3	492
05	09	12	11	67	1,3	295	2	553
05	09	12	12	60	1,9	296,2	2	665
05	09	12	13	88	2,4	296,4	2	851
05	09	12	14	98	3,4	296,7	2	986
05	09	12	15	107	3,4	296,7	3	981
05	09	12	16	109	3,5	296,4	3	926
05	09	12	17	128	2,5	295,3	3	849
05	09	12	18	147	2,1	293,1	4	204
05	09	12	19	185	2	291,9	5	72
05	09	12	20	154	1,4	290,8	6	50
05	09	12	21	176	1,4	289,9	6	50
05	09	12	22	200	0,3	289,3	6	50
05	09	12	23	203	1,4	288,9	6	50
05	09	12	24	214	0,4	288,1	6	50
05	09	13	01	221	0,4	287,5	6	50
05	09	13	02	229	1	286,3	6	50
05	09	13	03	231	1,3	286,3	6	50
05	09	13	04	239	0,9	286,2	6	50
05	09	13	05	265	0	286,1	6	50
05	09	13	06	258	1,1	285,5	6	50
05	09	13	07	242	2	286,5	4	63
05	09	13	08	240	2,5	288,7	4	225
05	09	13	09	239	2,8	291,5	3	357
05	09	13	10	239	1,8	293,1	3	438
05	09	13	11	77	1,5	294,8	2	525
05	09	13	12	94	1,5	295,6	2	707
05	09	13	13	98	2,6	296	2	928
05	09	13	14	116	3	296,1	2	1082
05	09	13	15	125	2,7	295,9	3	1115
05	09	13	16	136	2,5	295,5	3	1108
05	09	13	17	147	3,4	294	3	1010
05	09	13	18	166	2,5	292,9	4	255
05	09	13	19	168	2,5	292,1	5	118
05	09	13	20	162	1,6	291,5	6	67

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	13	21	182	2,1	291,3	5	127
05	09	13	22	118	1,2	291,1	6	54
05	09	13	23	224	1,2	290,4	6	53
05	09	13	24	230	1,3	290,4	6	50
05	09	14	01	226	2	289,4	5	117
05	09	14	02	227	1,4	290,2	6	51
05	09	14	03	235	1,9	290	5	114
05	09	14	04	234	1,7	289,7	6	79
05	09	14	05	252	1,7	288,9	6	87
05	09	14	06	251	1,5	289,1	6	56
05	09	14	07	259	3	289,8	4	255
05	09	14	08	259	2,6	291,1	4	264
05	09	14	09	259	3	293	3	500
05	09	14	10	289	3	294,8	3	661
05	09	14	11	289	3	296,2	2	803
05	09	14	12	272	2,5	297,3	2	925
05	09	14	13	291	1,4	297,8	2	1004
05	09	14	14	98	3,9	297,6	3	972
05	09	14	15	99	3	296,5	3	936
05	09	14	16	118	3,4	296,4	3	895
05	09	14	17	129	3,9	295,3	4	829
05	09	14	18	159	3,4	293,7	4	347
05	09	14	19	169	2,4	292,7	5	102
05	09	14	20	189	1,5	291,9	6	51
05	09	14	21	223	0,5	291,4	6	50
05	09	14	22	235	2,1	290,7	6	77
05	09	14	23	205	1,7	289,6	6	52
05	09	14	24	235	1,7	290,3	6	56
05	09	15	01	221	1,6	289,7	6	51
05	09	15	02	214	2,3	289,1	6	99
05	09	15	03	212	1,9	288,9	6	53
05	09	15	04	218	1,2	289	6	50
05	09	15	05	226	1,6	289	6	51
05	09	15	06	221	2,2	289	6	83
05	09	15	07	239	2,6	289,4	4	196
05	09	15	08	225	1	291,6	3	163
05	09	15	09	219	1	293,2	2	307
05	09	15	10	240	4,4	294,8	3	590
05	09	15	11	241	3,8	295,7	2	609
05	09	15	12	238	2,7	295,9	4	581
05	09	15	13	249	4,6	295,3	4	729
05	09	15	14	241	5	294,9	4	806
05	09	15	15	241	4	294,4	4	779
05	09	15	16	230	2,5	294,4	4	794
05	09	15	17	240	3	294,1	4	803
05	09	15	18	221	3	293,5	4	347

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	15	19	231	3,5	292,7	4	315
05	09	15	20	245	3,1	291,5	5	232
05	09	15	21	245	3,3	290,9	5	242
05	09	15	22	245	2,6	289,4	6	143
05	09	15	23	250	2,7	290,8	5	162
05	09	15	24	303	1,8	290,2	6	56
05	09	16	01	343	1	289,5	6	50
05	09	16	02	303	3,1	289,2	5	192
05	09	16	03	50	1,1	289	6	50
05	09	16	04	75	1	288,9	4	50
05	09	16	05	87	0,9	288,8	6	50
05	09	16	06	332	0,6	288,7	6	50
05	09	16	07	100	6	289,6	4	494
05	09	16	08	88	2,7	290,2	4	169
05	09	16	09	58	2,5	291,2	4	292
05	09	16	10	289	0,8	292,5	3	421
05	09	16	11	74	1,2	293,4	3	586
05	09	16	12	139	3,3	293,6	4	863
05	09	16	13	135	3,9	292,9	4	944
05	09	16	14	78	3,5	293	2	1032
05	09	16	15	80	6,4	293,4	4	1077
05	09	16	16	70	5,1	293,2	4	957
05	09	16	17	80	5,2	292	4	920
05	09	16	18	89	5,3	290,6	4	536
05	09	16	19	129	8,2	288,9	4	777
05	09	16	20	116	1,5	286,6	6	51
05	09	16	21	229	1,3	285,8	6	50
05	09	16	22	219	1,7	285,5	6	53
05	09	16	23	2	0,2	284,5	6	50
05	09	16	24	360	0,2	284	6	50
05	09	17	01	189	0,2	284	6	50
05	09	17	02	309	0,2	283,5	6	50
05	09	17	03	87	0,4	283,1	6	50
05	09	17	04	297	1,5	283,1	6	52
05	09	17	05	293	1,3	282,8	6	50
05	09	17	06	271	2	282,6	5	69
05	09	17	07	278	1	283,6	3	50
05	09	17	08	260	2,2	285,7	4	211
05	09	17	09	280	2,4	287,7	3	324
05	09	17	10	267	1,9	290,8	3	442
05	09	17	11	36	1	292,4	2	653
05	09	17	12	113	1,1	292,5	2	907
05	09	17	13	109	1,9	292,9	2	1039
05	09	17	14	110	2,3	293	2	1046
05	09	17	15	118	2,9	293,2	3	1016
05	09	17	16	127	3	292,5	3	965

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	17	17	125	2,1	291,7	4	867
05	09	17	18	129	3	289,6	4	316
05	09	17	19	139	2,5	288,2	6	101
05	09	17	20	166	2	286,6	6	58
05	09	17	21	185	1,9	285,9	6	53
05	09	17	22	198	0,9	285,4	6	50
05	09	17	23	207	1,3	285,2	6	50
05	09	17	24	199	0,3	285,2	6	50
05	09	18	01	222	1,1	284,3	6	50
05	09	18	02	203	0,3	284,5	6	50
05	09	18	03	194	0,4	284,7	6	50
05	09	18	04	182	0,4	285,2	6	50
05	09	18	05	202	0,2	284,7	6	50
05	09	18	06	216	0,7	285,2	6	50
05	09	18	07	242	2,4	285,1	4	128
05	09	18	08	278	1,5	286,1	3	148
05	09	18	09	161	0,5	287	4	113
05	09	18	10	148	0,5	287,4	4	165
05	09	18	11	130	6,7	288,3	4	688
05	09	18	12	110	9,3	290,6	4	938
05	09	18	13	110	8,5	291,4	4	901
05	09	18	14	110	10,4	291,3	4	1080
05	09	18	15	120	8,6	291	4	957
05	09	18	16	120	10,3	290,5	4	1069
05	09	18	17	120	9,4	290,1	4	1019
05	09	18	18	130	9,4	289,5	4	1006
05	09	18	19	129	10,4	289,3	4	1068
05	09	18	20	240	1,5	288	4	68
05	09	18	21	228	1,8	287	4	104
05	09	18	22	225	1,7	287,7	4	94
05	09	18	23	240	1,2	287,5	6	50
05	09	18	24	207	2	287,3	5	111
05	09	19	01	123	1,4	286,7	6	53
05	09	19	02	128	1,4	286,6	6	54
05	09	19	03	358	0,6	286	6	50
05	09	19	04	346	0,5	285,8	6	50
05	09	19	05	276	1,8	285,9	6	78
05	09	19	06	289	0,9	285,1	4	50
05	09	19	07	260	2,5	285,7	4	180
05	09	19	08	306	0,6	286,1	4	98
05	09	19	09	308	2,1	286,6	4	251
05	09	19	10	307	3	286,8	4	407
05	09	19	11	270	4	287	4	595
05	09	19	12	272	4,4	287	4	651
05	09	19	13	271	3,1	287,3	4	517
05	09	19	14	262	4	287,1	4	599

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	19	15	261	4	286,7	4	615
05	09	19	16	270	3,5	286	4	596
05	09	19	17	240	2,9	286,4	4	603
05	09	19	18	277	1,4	286,1	3	149
05	09	19	19	196	1,1	285,4	6	50
05	09	19	20	195	1,1	284,2	6	50
05	09	19	21	316	0,3	283,5	6	50
05	09	19	22	174	0,9	283,1	6	50
05	09	19	23	175	0,4	283,4	6	50
05	09	19	24	290	1,1	283,4	6	50
05	09	20	01	226	0,7	283,5	6	50
05	09	20	02	161	0,2	283,2	6	50
05	09	20	03	247	0,4	283,6	6	50
05	09	20	04	254	0,8	284	4	50
05	09	20	05	253	1,4	284,1	4	54
05	09	20	06	264	1,8	284,4	4	88
05	09	20	07	300	0,9	284,6	3	53
05	09	20	08	268	1	285,2	3	166
05	09	20	09	318	1	285,8	3	213
05	09	20	10	269	1	287,5	3	280
05	09	20	11	341	1,4	290	3	366
05	09	20	12	101	1,5	291,5	3	441
05	09	20	13	88	2,5	291,4	4	496
05	09	20	14	98	3,4	290,3	2	546
05	09	20	15	79	3,4	290,5	3	537
05	09	20	16	89	4,4	290,5	3	565
05	09	20	17	122	6,3	289,9	4	708
05	09	20	18	132	2,9	288,4	4	220
05	09	20	19	109	4,1	288	4	262
05	09	20	20	234	1,2	286,1	6	50
05	09	20	21	277	1,4	285,8	6	50
05	09	20	22	268	1	286,4	6	50
05	09	20	23	282	1,9	286,2	5	66
05	09	20	24	279	2,2	286,2	5	116
05	09	21	01	285	2,8	286,2	5	186
05	09	21	02	284	2,9	286,1	5	194
05	09	21	03	293	2,7	286,1	5	190
05	09	21	04	279	3,3	286,1	4	315
05	09	21	05	288	3,2	286,1	4	289
05	09	21	06	278	2,9	286,1	4	251
05	09	21	07	262	3,1	286,4	4	303
05	09	21	08	291	3,5	286,5	4	448
05	09	21	09	281	3,1	287,1	4	371
05	09	21	10	308	3,5	288,2	4	412
05	09	21	11	229	1	289,4	3	442
05	09	21	12	224	1,9	289,8	4	602

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	21	13	270	2,1	290,7	4	809
05	09	21	14	271	3,5	290,9	4	954
05	09	21	15	320	1,1	290,6	3	988
05	09	21	16	37	3,7	290,3	4	900
05	09	21	17	328	2,1	289,4	4	885
05	09	21	18	311	4,2	288,2	4	494
05	09	21	19	301	4,6	287,8	4	460
05	09	21	20	276	3,6	287,1	4	356
05	09	21	21	270	3,7	286	4	381
05	09	21	22	281	3,4	286,5	4	326
05	09	21	23	275	3,4	286,2	4	285
05	09	21	24	304	2,6	286,1	5	141
05	09	22	01	259	1,9	285,9	5	76
05	09	22	02	267	1,7	284,9	6	52
05	09	22	03	289	1,2	285,1	6	50
05	09	22	04	273	2,2	285	5	89
05	09	22	05	266	1,7	285,4	6	57
05	09	22	06	254	1,6	285,6	6	67
05	09	22	07	280	2,4	285,8	4	151
05	09	22	08	271	3,5	286,5	4	353
05	09	22	09	280	4	287,1	4	464
05	09	22	10	291	4,5	288,1	4	621
05	09	22	11	310	4,5	289	4	724
05	09	22	12	310	3,1	289,5	4	540
05	09	22	13	312	3,1	289,3	4	573
05	09	22	14	346	1,6	290,4	4	563
05	09	22	15	339	2,5	290,3	4	581
05	09	22	16	17	2,4	290,7	4	560
05	09	22	17	351	2,1	290,3	4	572
05	09	22	18	340	2	289,5	4	160
05	09	22	19	330	2,5	289,3	5	125
05	09	22	20	244	1,3	288,7	4	53
05	09	22	21	175	0,2	288,2	4	50
05	09	22	22	342	0,4	288	4	50
05	09	22	23	309	0,3	287,6	4	50
05	09	22	24	311	1,6	287,4	4	68
05	09	23	01	306	3,8	287,6	4	377
05	09	23	02	314	1,2	286,8	4	55
05	09	23	03	47	2,4	286,7	4	150
05	09	23	04	35	3	287,3	4	215
05	09	23	05	40	3,7	287,5	4	299
05	09	23	06	345	5,1	287,5	4	605
05	09	23	07	40	9,1	288,2	4	1109
05	09	23	08	59	11,7	287,9	4	1063
05	09	23	09	40	8,1	288,8	4	781
05	09	23	10	78	9,3	288,9	4	826

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	23	11	76	7,3	288,9	4	665
05	09	23	12	78	9,7	289,2	4	829
05	09	23	13	68	9,2	289,1	4	980
05	09	23	14	58	10,3	289	4	1082
05	09	23	15	67	10,2	288,8	4	1098
05	09	23	16	68	10,4	288,9	4	1129
05	09	23	17	78	11,3	288,9	4	1206
05	09	23	18	87	10,7	289	4	1305
05	09	23	19	78	10,1	288,8	4	1132
05	09	23	20	34	4,9	288	4	476
05	09	23	21	27	5	287,9	4	494
05	09	23	22	6	4,4	287,9	4	436
05	09	23	23	28	4,5	287,9	4	409
05	09	23	24	19	4,3	287,7	4	407
05	09	24	01	1	3,4	287,5	4	279
05	09	24	02	328	3,9	287,1	4	370
05	09	24	03	326	3,5	286,8	4	303
05	09	24	04	308	3,4	286,7	4	309
05	09	24	05	300	3,4	286,6	4	319
05	09	24	06	293	3,8	286,2	4	383
05	09	24	07	299	3,7	286,3	4	349
05	09	24	08	299	3,6	286,8	4	505
05	09	24	09	308	3,6	287,9	3	513
05	09	24	10	300	4,1	289,2	3	627
05	09	24	11	319	4,2	290,1	3	688
05	09	24	12	329	4,1	291,3	3	761
05	09	24	13	310	4,5	292	3	860
05	09	24	14	358	4	292,3	3	856
05	09	24	15	26	4,3	292,5	3	827
05	09	24	16	23	2,5	292,2	3	813
05	09	24	17	349	2,6	291,2	4	802
05	09	24	18	28	2,9	289,1	4	320
05	09	24	19	338	2,9	287,8	6	127
05	09	24	20	286	1,6	286,5	6	51
05	09	24	21	261	2,2	286,2	6	78
05	09	24	22	261	2,1	285,8	6	69
05	09	24	23	263	2,1	285,5	6	66
05	09	24	24	263	2,5	285,4	6	108
05	09	25	01	282	2,5	285,3	6	102
05	09	25	02	281	2,3	285,3	6	80
05	09	25	03	284	2,4	285,4	6	97
05	09	25	04	286	2,5	285,4	6	94
05	09	25	05	292	3	285,1	6	157
05	09	25	06	280	3,1	284,8	6	162
05	09	25	07	289	4	284,9	4	306
05	09	25	08	290	3,5	285,9	4	324

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	25	09	290	4	287	3	470
05	09	25	10	302	3,6	288,8	3	461
05	09	25	11	301	2,6	290,3	2	582
05	09	25	12	6	2,6	291,6	2	692
05	09	25	13	46	3,4	291,8	2	719
05	09	25	14	36	3,6	291,7	2	741
05	09	25	15	27	3,8	291,7	3	744
05	09	25	16	18	4	291,5	3	742
05	09	25	17	22	3,9	290,4	4	699
05	09	25	18	25	3,8	288,7	4	350
05	09	25	19	29	3,8	287,8	5	196
05	09	25	20	315	1,4	286,2	6	50
05	09	25	21	290	1,6	285,8	6	51
05	09	25	22	279	2	285,5	5	75
05	09	25	23	273	2,4	284,9	6	100
05	09	25	24	274	2,7	284,7	6	117
05	09	26	01	272	3	284,5	6	145
05	09	26	02	275	3	284,6	6	147
05	09	26	03	279	3,2	284,4	6	171
05	09	26	04	283	3,1	284,1	5	174
05	09	26	05	286	3,3	284	5	201
05	09	26	06	287	3,3	283,7	5	208
05	09	26	07	290	4,5	284,2	4	368
05	09	26	08	290	4,4	284,9	4	349
05	09	26	09	290	4,5	286,1	3	436
05	09	26	10	291	5,1	287,5	4	625
05	09	26	11	300	4	288,7	3	718
05	09	26	12	318	3,5	289,8	2	884
05	09	26	13	356	3	290,8	2	1010
05	09	26	14	36	3,3	291,2	3	987
05	09	26	15	69	4,3	290,9	4	891
05	09	26	16	78	2,8	290,6	4	819
05	09	26	17	66	2,3	290	4	776
05	09	26	18	55	1,8	289	3	216
05	09	26	19	343	2	287,9	5	60
05	09	26	20	266	1,7	287	6	58
05	09	26	21	283	1,6	286,3	6	52
05	09	26	22	275	1,8	286	5	54
05	09	26	23	269	1,5	286	6	51
05	09	26	24	264	1,9	285,7	5	60
05	09	27	01	273	1,8	285,1	5	53
05	09	27	02	274	2,6	284,7	6	110
05	09	27	03	271	2	284,2	6	53
05	09	27	04	282	1,3	283,6	6	50
05	09	27	05	291	2,8	283,3	6	128
05	09	27	06	283	2,9	282,8	6	136

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	27	07	289	4,4	283,3	4	322
05	09	27	08	290	4,5	284,6	4	391
05	09	27	09	293	1,3	286,2	2	223
05	09	27	10	301	4,1	287,9	3	629
05	09	27	11	310	3,2	289,5	3	700
05	09	27	12	301	3,5	290,5	2	838
05	09	27	13	291	2,6	291,2	2	948
05	09	27	14	312	1,7	291,3	2	1018
05	09	27	15	55	2,4	291	3	987
05	09	27	16	57	3,5	290,3	3	912
05	09	27	17	68	3,4	289,3	4	810
05	09	27	18	70	3,2	287,9	6	142
05	09	27	19	51	1,9	286,6	6	52
05	09	27	20	224	1,6	284,6	6	51
05	09	27	21	254	2	283,9	6	55
05	09	27	22	254	2	283,3	6	56
05	09	27	23	257	2,2	282,6	6	74
05	09	27	24	266	2	282,3	6	57
05	09	28	01	270	1,7	282,1	6	52
05	09	28	02	257	2	281,7	6	56
05	09	28	03	257	2	281,3	6	55
05	09	28	04	247	1,8	281	6	52
05	09	28	05	246	1,8	280,8	6	52
05	09	28	06	239	2,2	280,7	6	69
05	09	28	07	258	2,5	281,1	4	97
05	09	28	08	258	2	282,8	4	165
05	09	28	09	251	2	285,5	3	237
05	09	28	10	253	2,5	287,9	3	430
05	09	28	11	284	2	289,1	3	592
05	09	28	12	284	1,9	290,9	2	895
05	09	28	13	69	2,9	291,1	2	872
05	09	28	14	79	3,5	291,3	3	812
05	09	28	15	69	2,6	291,1	3	774
05	09	28	16	80	2,6	290,4	3	718
05	09	28	17	109	2,6	289,2	4	639
05	09	28	18	120	2,9	287,3	6	118
05	09	28	19	120	2,4	286,1	6	80
05	09	28	20	162	0,5	285,1	6	50
05	09	28	21	172	0,4	284,8	6	50
05	09	28	22	221	0,9	284,4	6	50
05	09	28	23	250	0,8	284,1	6	50
05	09	28	24	287	1	284,2	6	50
05	09	29	01	269	1	284,4	6	50
05	09	29	02	255	1,6	284,3	6	53
05	09	29	03	243	1	284,1	6	50
05	09	29	04	252	1,1	283,7	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	09	29	05	275	0,9	283,9	6	50
05	09	29	06	280	1	283,8	6	50
05	09	29	07	280	2,5	284,4	4	127
05	09	29	08	289	1,9	285,4	4	151
05	09	29	09	354	1,5	287	3	217
05	09	29	10	356	1,4	288,9	3	336
05	09	29	11	19	2,9	290,1	3	478
05	09	29	12	29	1,5	290,6	2	575
05	09	29	13	39	2,1	291,2	2	591
05	09	29	14	42	2,2	291,4	3	576
05	09	29	15	69	3,1	291,6	3	543
05	09	29	16	79	3,5	291,4	3	512
05	09	29	17	91	3	290,2	4	452
05	09	29	18	80	3	288,8	5	139
05	09	29	19	90	2,9	288,4	6	128
05	09	29	20	75	1,1	287,4	6	50
05	09	29	21	90	0,6	287,5	6	50
05	09	29	22	85	0,4	287,4	6	50
05	09	29	23	148	0	287,1	4	50
05	09	29	24	232	0	286,8	4	50
05	09	30	01	239	0,1	286,5	6	50
05	09	30	02	268	0,7	286	6	50
05	09	30	03	251	1,5	285,3	6	51
05	09	30	04	267	1,5	284,9	6	51
05	09	30	05	269	0,9	284,8	6	50
05	09	30	06	306	0,5	284,9	6	50
05	09	30	07	301	1,4	285,5	3	50
05	09	30	08	289	2	286	4	160
05	09	30	09	318	1,5	287,5	2	343
05	09	30	10	323	2,2	289,2	3	579
05	09	30	11	50	2	290	3	644
05	09	30	12	68	2	290,9	2	689
05	09	30	13	57	2,4	291,4	2	687
05	09	30	14	96	2	292	3	699
05	09	30	15	107	2,5	291,7	3	685
05	09	30	16	108	2,5	291,4	3	642
05	09	30	17	128	2,5	290,3	4	577
05	09	30	18	129	2,5	288,4	6	89
05	09	30	19	188	1,4	287,4	6	50
05	09	30	20	210	1,5	286,4	6	51
05	09	30	21	209	0,7	285,3	6	50
05	09	30	22	230	0,5	284,4	6	50
05	09	30	23	237	1,1	284,4	6	50
05	09	30	24	238	1,6	283,5	6	52
05	10	01	01	300	0,4	282,9	6	50
05	10	01	02	237	2	282,7	6	55

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	01	03	254	2,2	283,4	6	72
05	10	01	04	264	2,2	283,4	6	69
05	10	01	05	263	1	282,8	6	50
05	10	01	06	276	1,7	283	6	52
05	10	01	07	270	2,5	283,1	4	97
05	10	01	08	250	2,8	284,1	4	200
05	10	01	09	277	1,5	286,5	2	212
05	10	01	10	299	2,1	288,6	3	491
05	10	01	11	312	2,1	290	3	700
05	10	01	12	27	2	290,9	2	675
05	10	01	13	312	2	291,5	2	687
05	10	01	14	270	0,9	292,4	2	722
05	10	01	15	80	2,3	292,6	3	680
05	10	01	16	79	4	291,5	3	616
05	10	01	17	98	2,1	290,1	4	557
05	10	01	18	131	1,5	288,2	6	51
05	10	01	19	101	2,5	286,5	6	86
05	10	01	20	118	1,5	286,1	6	51
05	10	01	21	173	1,1	285,6	6	50
05	10	01	22	258	0,2	284,7	6	50
05	10	01	23	300	0,2	284,1	6	50
05	10	01	24	243	0,4	283,6	6	50
05	10	02	01	273	1,1	283,6	6	50
05	10	02	02	317	0,6	283,3	6	50
05	10	02	03	294	0,6	283,2	6	50
05	10	02	04	360	0,3	284	6	50
05	10	02	05	255	1,2	284,2	6	50
05	10	02	06	263	1,1	283,8	6	50
05	10	02	07	120	9,3	285,2	4	850
05	10	02	08	120	9,2	286	4	472
05	10	02	09	120	8,8	287,6	4	559
05	10	02	10	118	10,6	288,3	4	936
05	10	02	11	118	9,7	289,6	4	926
05	10	02	12	118	9,8	289,8	4	943
05	10	02	13	118	8,9	289,9	4	1291
05	10	02	14	117	7,4	290	4	1107
05	10	02	15	108	7,3	289,8	4	986
05	10	02	16	109	6,9	289,2	4	1039
05	10	02	17	118	6,4	288,1	4	954
05	10	02	18	119	6,7	286,5	4	564
05	10	02	19	119	6,3	285,7	4	508
05	10	02	20	140	1,1	283,7	6	50
05	10	02	21	167	1	283,1	6	50
05	10	02	22	163	0,4	282,4	6	50
05	10	02	23	44	1,4	281,7	6	50
05	10	02	24	244	0,8	281,6	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	03	01	259	0,7	282,2	6	50
05	10	03	02	267	0,8	282,7	6	50
05	10	03	03	271	1,1	283,1	6	50
05	10	03	04	254	1,5	283	6	54
05	10	03	05	244	1,5	282,7	6	53
05	10	03	06	309	0,6	281,9	6	50
05	10	03	07	89	5	282,8	5	308
05	10	03	08	90	5,5	284,4	4	388
05	10	03	09	100	4,6	286,2	3	361
05	10	03	10	100	3,7	287,8	3	464
05	10	03	11	87	3,1	288,4	3	536
05	10	03	12	88	2,6	288,9	2	624
05	10	03	13	80	2,6	289	2	786
05	10	03	14	70	3,1	289	3	865
05	10	03	15	95	1,6	288,8	2	883
05	10	03	16	88	2,1	288,1	3	788
05	10	03	17	124	1,5	286,7	3	575
05	10	03	18	138	1	284,5	6	50
05	10	03	19	223	0,5	283	6	50
05	10	03	20	194	1,2	281,9	6	50
05	10	03	21	213	1,7	281,4	6	52
05	10	03	22	235	2,1	280,8	6	65
05	10	03	23	224	2,2	280,6	6	74
05	10	03	24	215	0,9	280,7	6	50
05	10	04	01	241	0,1	281,2	6	50
05	10	04	02	251	0,5	281,2	6	50
05	10	04	03	246	1	281,8	6	50
05	10	04	04	254	0,1	282,1	6	50
05	10	04	05	339	0	282,4	6	50
05	10	04	06	325	0	282,7	6	50
05	10	04	07	250	0,9	283,2	6	50
05	10	04	08	241	0	283,6	3	51
05	10	04	09	119	0	284,4	4	68
05	10	04	10	90	0	285,1	4	111
05	10	04	11	70	2,4	285,8	4	262
05	10	04	12	51	1	286	4	226
05	10	04	13	198	0,9	286,1	4	373
05	10	04	14	192	0,4	285,7	4	491
05	10	04	15	113	0,1	285,3	4	521
05	10	04	16	188	2	284,8	4	528
05	10	04	17	216	0,9	284,5	4	119
05	10	04	18	247	1,3	284,4	4	50
05	10	04	19	283	1,9	284,1	4	90
05	10	04	20	337	0,2	283,9	4	50
05	10	04	21	283	0,1	283,9	4	50
05	10	04	22	340	0,4	283,9	4	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	04	23	22	0,1	283,9	4	50
05	10	04	24	0	0,1	283,8	4	50
05	10	05	01	344	0,2	283,5	4	50
05	10	05	02	45	0,2	283,5	4	50
05	10	05	03	102	0,3	283,4	4	50
05	10	05	04	193	0,2	283,4	4	50
05	10	05	05	98	0,9	283,4	4	50
05	10	05	06	310	1,4	283,5	4	59
05	10	05	07	355	2	284	4	105
05	10	05	08	47	3,2	284,4	4	253
05	10	05	09	181	1,8	284,8	4	245
05	10	05	10	265	0,8	285	4	211
05	10	05	11	87	1	285,2	4	231
05	10	05	12	204	1,4	285,6	4	294
05	10	05	13	271	4	285,4	4	533
05	10	05	14	263	4,1	285,4	4	548
05	10	05	15	263	4,1	285	4	536
05	10	05	16	272	3,6	285,1	4	493
05	10	05	17	271	4,6	285	4	563
05	10	05	18	280	5	284,7	4	593
05	10	05	19	290	4,4	284,6	4	479
05	10	05	20	286	3,2	284,5	4	271
05	10	05	21	285	3,2	284,6	4	276
05	10	05	22	296	2,9	284,5	4	229
05	10	05	23	291	2,9	284,5	4	231
05	10	05	24	293	2,6	284,5	4	189
05	10	06	01	280	2,4	284,5	4	170
05	10	06	02	284	2,4	284,4	4	158
05	10	06	03	284	2,7	284,4	4	195
05	10	06	04	275	2,2	284,4	4	130
05	10	06	05	263	1,7	284,4	4	75
05	10	06	06	243	0,9	284,4	6	50
05	10	06	07	279	2,9	284,9	4	207
05	10	06	08	258	2,4	285,2	4	159
05	10	06	09	258	1,9	286	4	249
05	10	06	10	259	1,4	287,3	4	230
05	10	06	11	218	1	287,3	4	276
05	10	06	12	133	0,9	287,6	4	309
05	10	06	13	98	2,5	287,7	4	389
05	10	06	14	91	1,7	287,6	4	341
05	10	06	15	81	0,8	287,5	4	340
05	10	06	16	335	0,3	287,4	4	333
05	10	06	17	333	0,1	287,1	4	95
05	10	06	18	56	0,9	286,9	4	50
05	10	06	19	214	0	286,8	4	50
05	10	06	20	261	0,8	286,6	4	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	06	21	282	0,5	286,5	4	50
05	10	06	22	282	1,2	286,4	4	50
05	10	06	23	282	1,6	286,4	4	69
05	10	06	24	269	1,3	286,4	4	50
05	10	07	01	272	1,9	286,3	4	103
05	10	07	02	284	1	286,3	4	50
05	10	07	03	286	1,2	286,2	4	50
05	10	07	04	279	1,3	286,2	4	50
05	10	07	05	275	0,9	286,2	4	50
05	10	07	06	280	0,2	286,2	4	50
05	10	07	07	221	1,4	286,3	4	52
05	10	07	08	232	0,9	286,6	3	115
05	10	07	09	272	1	287	3	246
05	10	07	10	259	0,9	288	3	379
05	10	07	11	167	1,4	288,5	3	484
05	10	07	12	140	2	288,9	4	494
05	10	07	13	130	2,9	289,2	4	452
05	10	07	14	129	3,4	289,5	4	440
05	10	07	15	137	3,9	288,5	4	499
05	10	07	16	108	2,5	289	4	411
05	10	07	17	147	2	288,6	4	152
05	10	07	18	149	1,4	288,4	4	50
05	10	07	19	270	0	288,3	4	50
05	10	07	20	155	0,2	287,9	4	50
05	10	07	21	199	0,6	287,8	4	50
05	10	07	22	208	0,3	287,8	4	50
05	10	07	23	192	0,6	287,6	4	50
05	10	07	24	167	0,7	287,5	4	50
05	10	08	01	239	0,5	287,3	4	50
05	10	08	02	230	0,5	287,2	4	50
05	10	08	03	187	0,2	287,2	4	50
05	10	08	04	254	0,3	287,1	4	50
05	10	08	05	28	0,4	287	4	50
05	10	08	06	242	0,6	286,8	4	50
05	10	08	07	239	1	287,2	4	50
05	10	08	08	197	1	287,4	4	55
05	10	08	09	158	0	287,5	4	167
05	10	08	10	119	0,9	288,1	4	199
05	10	08	11	81	1,4	288,9	4	210
05	10	08	12	79	2	289,7	4	234
05	10	08	13	69	2	290,2	4	263
05	10	08	14	88	2,5	290,6	4	286
05	10	08	15	98	1,5	290,1	4	224
05	10	08	16	136	1,6	289,7	4	237
05	10	08	17	131	1,5	288,9	4	92
05	10	08	18	121	2,4	288,7	4	140

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	08	19	138	2,6	288,3	4	181
05	10	08	20	66	0,7	287,8	4	50
05	10	08	21	132	0,1	287,8	4	50
05	10	08	22	287	1,2	287,7	4	52
05	10	08	23	297	1,7	287,7	4	77
05	10	08	24	314	1,1	287,7	4	50
05	10	09	01	304	0,4	287,6	4	50
05	10	09	02	290	0,5	287,6	4	50
05	10	09	03	254	0,4	287,6	4	50
05	10	09	04	209	0,9	287,5	4	50
05	10	09	05	196	0,4	287,5	4	50
05	10	09	06	330	0	287,5	4	50
05	10	09	07	288	0,9	287,7	4	50
05	10	09	08	291	1,5	288	4	69
05	10	09	09	227	1	288,3	4	195
05	10	09	10	221	1,9	288,6	4	303
05	10	09	11	237	1,4	288,8	4	324
05	10	09	12	330	1,9	289,4	4	345
05	10	09	13	1	1,5	289,4	4	316
05	10	09	14	341	0,9	289,7	4	369
05	10	09	15	315	0	289,7	4	386
05	10	09	16	219	1,4	289,5	4	386
05	10	09	17	168	1	289,1	4	109
05	10	09	18	149	1,4	288,8	4	50
05	10	09	19	154	1	288,6	4	50
05	10	09	20	158	1,1	288,5	4	50
05	10	09	21	129	0,2	288,4	4	50
05	10	09	22	142	0,7	288,3	4	50
05	10	09	23	147	0,4	288,3	4	50
05	10	09	24	169	0,1	288,2	4	50
05	10	10	01	188	1,4	288,1	4	58
05	10	10	02	219	0,4	288	4	50
05	10	10	03	120	0,3	287,8	4	50
05	10	10	04	223	0,5	287,7	4	50
05	10	10	05	220	0,3	287,6	4	50
05	10	10	06	135	0,2	287,5	4	50
05	10	10	07	259	0,9	287,5	4	50
05	10	10	08	249	1,5	287,7	4	60
05	10	10	09	258	2,4	288,1	4	288
05	10	10	10	219	1	288,7	4	210
05	10	10	11	188	0,9	289,4	4	294
05	10	10	12	206	1,4	289,9	3	474
05	10	10	13	139	3,4	290,5	4	472
05	10	10	14	140	2,9	291	4	465
05	10	10	15	126	2,4	291	3	448
05	10	10	16	116	2,9	290,5	3	416

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	10	17	113	2,4	289,8	4	374
05	10	10	18	109	2	289,1	5	73
05	10	10	19	79	1,9	289,1	4	89
05	10	10	20	247	0,2	288,8	4	50
05	10	10	21	307	0,1	288,8	4	50
05	10	10	22	178	1,4	288,6	4	57
05	10	10	23	176	1,5	288,2	4	65
05	10	10	24	143	1	288	4	50
05	10	11	01	150	0,6	287,7	4	50
05	10	11	02	190	0,8	287,5	4	50
05	10	11	03	206	0,8	287,4	4	50
05	10	11	04	197	1,3	287,2	6	50
05	10	11	05	221	1,1	287,1	6	50
05	10	11	06	214	0,1	286,8	6	50
05	10	11	07	225	0,9	286,9	6	50
05	10	11	08	215	1	287,3	3	111
05	10	11	09	206	0,5	287,9	3	191
05	10	11	10	158	0,9	288,8	4	264
05	10	11	11	87	1,9	289,6	4	350
05	10	11	12	79	1,4	290,6	3	352
05	10	11	13	129	2,4	291,2	4	352
05	10	11	14	100	1,5	291,5	3	340
05	10	11	15	120	2,4	291,6	4	336
05	10	11	16	138	3,5	291,3	4	378
05	10	11	17	120	3	290,1	4	281
05	10	11	18	128	3,8	289	4	269
05	10	11	19	139	3,8	288,5	4	269
05	10	11	20	102	1,6	287,4	6	51
05	10	11	21	135	0,3	287,3	6	50
05	10	11	22	254	0,9	286,5	4	50
05	10	11	23	236	0,5	286,3	4	50
05	10	11	24	216	0,6	286,3	4	50
05	10	12	01	232	0,3	286,1	4	50
05	10	12	02	186	0,4	286,3	4	50
05	10	12	03	222	1,1	286,3	4	50
05	10	12	04	233	1,8	286,3	4	87
05	10	12	05	242	1,3	286,3	4	53
05	10	12	06	232	1,4	286,3	4	55
05	10	12	07	257	2	286,6	4	104
05	10	12	08	258	2,5	286,9	4	178
05	10	12	09	269	2,1	287,3	4	273
05	10	12	10	270	1,5	287,9	4	244
05	10	12	11	230	1	289,1	4	290
05	10	12	12	208	0,9	289,8	4	347
05	10	12	13	130	1,9	290,3	4	392
05	10	12	14	99	1,5	290,7	4	414

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	12	15	99	2,1	290,2	4	484
05	10	12	16	101	2,1	290	4	454
05	10	12	17	166	1,4	289,6	3	107
05	10	12	18	176	1,4	288,9	4	50
05	10	12	19	170	2	288,6	4	105
05	10	12	20	140	0,5	288,4	6	50
05	10	12	21	159	0,3	287,7	6	50
05	10	12	22	193	0,3	286,9	6	50
05	10	12	23	233	0,2	286,2	6	50
05	10	12	24	257	0,6	285,9	4	50
05	10	13	01	292	1,9	286	5	87
05	10	13	02	302	1,6	286	6	60
05	10	13	03	304	1,7	285,9	4	79
05	10	13	04	292	1,6	285,8	4	68
05	10	13	05	278	0,9	285,9	4	50
05	10	13	06	265	1,1	285,6	4	50
05	10	13	07	260	2	285,8	4	104
05	10	13	08	258	1,5	286	3	59
05	10	13	09	252	1,5	286,8	3	261
05	10	13	10	299	2,6	288	4	407
05	10	13	11	318	2,5	288,8	4	462
05	10	13	12	310	2,5	289,2	4	543
05	10	13	13	311	3,5	289,4	4	594
05	10	13	14	330	1,5	289,4	3	585
05	10	13	15	330	1,5	289,1	2	580
05	10	13	16	318	2,5	288,8	4	555
05	10	13	17	300	1,5	287,8	3	134
05	10	13	18	290	2,5	286,5	6	89
05	10	13	19	266	1,5	285,6	6	51
05	10	13	20	241	1,5	284,7	6	51
05	10	13	21	230	1,1	284,1	6	50
05	10	13	22	217	0,7	283,8	6	50
05	10	13	23	268	0,2	283,6	6	50
05	10	13	24	237	0,7	283,6	6	50
05	10	14	01	252	0,9	283,1	6	50
05	10	14	02	239	0,7	283,2	6	50
05	10	14	03	238	1,2	282,9	6	50
05	10	14	04	252	1,5	282,9	6	51
05	10	14	05	228	1,9	282,7	5	65
05	10	14	06	229	1	282,7	6	50
05	10	14	07	239	1,4	283	4	52
05	10	14	08	229	1	283,6	4	50
05	10	14	09	231	1	285	4	88
05	10	14	10	264	1	285,8	4	119
05	10	14	11	250	0,9	286,9	4	136
05	10	14	12	229	0,9	287,7	3	231

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	14	13	210	0,9	288,5	3	336
05	10	14	14	155	1,3	289,1	3	381
05	10	14	15	129	1,9	289	4	365
05	10	14	16	138	2	288,6	4	342
05	10	14	17	149	1,5	287,2	3	100
05	10	14	18	139	1,4	286,4	6	50
05	10	14	19	130	1	286	6	50
05	10	14	20	117	1,4	285,1	6	50
05	10	14	21	215	0,4	284,8	6	50
05	10	14	22	265	0,9	284,6	6	50
05	10	14	23	171	0,2	284,6	6	50
05	10	14	24	268	0,1	284,3	6	50
05	10	15	01	153	0,1	284,3	4	50
05	10	15	02	225	0,7	284,2	4	50
05	10	15	03	232	1,3	284,2	4	53
05	10	15	04	222	0,5	284,2	4	50
05	10	15	05	281	0,7	284,1	4	50
05	10	15	06	239	1	284	4	50
05	10	15	07	344	0,9	284,6	4	50
05	10	15	08	331	0,7	285	4	50
05	10	15	09	308	0,5	285,8	4	73
05	10	15	10	79	1,8	286,7	4	142
05	10	15	11	75	0,5	287,2	4	110
05	10	15	12	68	2	287,7	4	189
05	10	15	13	49	3,9	288,2	4	423
05	10	15	14	53	3,2	288,3	4	344
05	10	15	15	59	2,5	288,2	4	280
05	10	15	16	60	1,5	288	4	196
05	10	15	17	67	2	287,9	4	128
05	10	15	18	86	1,5	287,5	4	56
05	10	15	19	30	1,5	287,4	4	54
05	10	15	20	358	1,3	286,9	4	52
05	10	15	21	359	1,4	286,9	6	51
05	10	15	22	353	0,7	286,7	6	50
05	10	15	23	18	0,8	286,6	6	50
05	10	15	24	127	0,6	286,4	6	50
05	10	16	01	241	0,9	286,3	6	50
05	10	16	02	310	0,6	286,3	6	50
05	10	16	03	264	0,8	286,3	4	50
05	10	16	04	279	0,5	286,3	6	50
05	10	16	05	232	0,5	286,3	6	50
05	10	16	06	241	0,5	286,2	6	50
05	10	16	07	72	2,7	286,7	5	140
05	10	16	08	70	2,4	286,9	4	144
05	10	16	09	60	2,4	287,7	4	281
05	10	16	10	80	3,3	288,4	4	340

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	16	11	60	3,8	289,2	4	399
05	10	16	12	50	3,9	289,2	4	407
05	10	16	13	40	3,9	289,5	4	431
05	10	16	14	31	2,9	289,5	4	347
05	10	16	15	40	3,9	289,4	4	430
05	10	16	16	40	3,8	289,2	4	413
05	10	16	17	38	3,8	288,8	4	340
05	10	16	18	37	3,8	288,5	4	289
05	10	16	19	49	5,6	288,4	4	513
05	10	16	20	300	1,3	287,8	4	52
05	10	16	21	274	0,7	287,8	4	50
05	10	16	22	290	1,2	287,6	4	50
05	10	16	23	297	1	287,4	4	50
05	10	16	24	294	2,1	287,2	4	143
05	10	17	01	278	3,5	286,9	4	337
05	10	17	02	295	3,3	286,8	4	298
05	10	17	03	291	3,2	286,6	4	273
05	10	17	04	284	1,1	286,6	4	50
05	10	17	05	201	0,7	286,6	4	50
05	10	17	06	81	1	286,5	4	50
05	10	17	07	225	1,4	286,8	4	50
05	10	17	08	329	0,4	286,7	4	50
05	10	17	09	70	2,5	286,8	4	237
05	10	17	10	118	4,9	287,4	4	498
05	10	17	11	139	8,4	288,6	4	868
05	10	17	12	138	8,8	289	4	909
05	10	17	13	138	10,7	289,4	4	1144
05	10	17	14	148	10,7	289,6	4	1164
05	10	17	15	148	11,2	289,6	4	1215
05	10	17	16	148	9,8	289,6	4	1089
05	10	17	17	148	10,6	289,6	4	1364
05	10	17	18	129	9,8	289,2	4	1151
05	10	17	19	130	10,5	288,8	4	1171
05	10	17	20	129	1,6	287,4	4	92
05	10	17	21	163	0,8	286,8	4	52
05	10	17	22	299	2,5	286,4	4	196
05	10	17	23	303	4,4	286,1	4	487
05	10	17	24	287	4,4	286	4	507
05	10	18	01	294	5	285,8	4	597
05	10	18	02	288	4,8	285,6	4	559
05	10	18	03	286	4,9	285,4	4	580
05	10	18	04	216	3,8	285,3	4	419
05	10	18	05	294	5,6	285,2	4	701
05	10	18	06	292	5,7	285,1	4	734
05	10	18	07	280	5,6	285,4	4	755
05	10	18	08	272	5,1	285,5	4	660

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	18	09	281	5,2	285,7	4	581
05	10	18	10	290	6,1	286	4	665
05	10	18	11	290	6,7	286,3	4	768
05	10	18	12	299	5,3	286,3	4	668
05	10	18	13	308	5,2	286,4	4	697
05	10	18	14	299	5,1	286,6	4	670
05	10	18	15	290	4,6	286,8	4	601
05	10	18	16	290	4	287	4	517
05	10	18	17	299	3,4	286,9	4	318
05	10	18	18	290	2,9	286,5	4	215
05	10	18	19	288	2,4	286,2	4	148
05	10	18	20	251	1,6	285,8	4	73
05	10	18	21	259	1,6	285,8	4	73
05	10	18	22	262	1,7	285,8	4	84
05	10	18	23	261	2,1	285,9	4	141
05	10	18	24	284	2,2	285,9	4	138
05	10	19	01	279	2,1	285,8	4	124
05	10	19	02	279	2,6	285,9	4	187
05	10	19	03	280	2,8	285,8	4	225
05	10	19	04	290	3,6	285,7	4	333
05	10	19	05	294	3,1	285,6	4	259
05	10	19	06	294	2,8	285,4	4	215
05	10	19	07	299	3,5	285,7	4	294
05	10	19	08	300	3,5	285,6	4	335
05	10	19	09	299	3,6	285,9	4	705
05	10	19	10	300	3,5	286,5	4	536
05	10	19	11	296	3,9	287,4	4	557
05	10	19	12	293	4,3	287,8	4	623
05	10	19	13	290	4,6	288,1	4	683
05	10	19	14	299	4,1	288,7	3	698
05	10	19	15	310	3,6	288,9	3	712
05	10	19	16	290	4,9	288,2	4	731
05	10	19	17	270	2,5	287,2	4	195
05	10	19	18	276	1,5	286,2	6	51
05	10	19	19	260	1,5	285,6	6	51
05	10	19	20	261	1,8	284,8	6	54
05	10	19	21	272	1,2	284,5	6	50
05	10	19	22	277	1,5	284	6	51
05	10	19	23	260	1,4	283,8	6	50
05	10	19	24	275	1	283,5	6	50
05	10	20	01	287	1,6	283,2	4	65
05	10	20	02	297	1,4	282,9	4	51
05	10	20	03	303	1,2	282,7	4	52
05	10	20	04	292	1,8	282,5	4	95
05	10	20	05	280	1,5	282,4	4	65
05	10	20	06	284	2,3	282,4	4	157

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	20	07	263	2,6	282,8	4	191
05	10	20	08	253	2,1	282,8	4	133
05	10	20	09	282	2,1	283,3	4	177
05	10	20	10	275	1,5	283,5	4	161
05	10	20	11	300	2,1	284	4	225
05	10	20	12	310	2,5	284,3	4	279
05	10	20	13	329	2,9	284,6	4	523
05	10	20	14	311	3,4	284,9	4	623
05	10	20	15	294	2,1	285	4	407
05	10	20	16	292	2	285	4	382
05	10	20	17	284	1,4	284,9	4	99
05	10	20	18	303	0,9	284,7	4	50
05	10	20	19	320	0,9	284,7	4	50
05	10	20	20	318	1,4	284,3	4	53
05	10	20	21	294	1,2	284,3	4	50
05	10	20	22	299	1,2	284,3	4	50
05	10	20	23	297	1,9	284,1	4	94
05	10	20	24	301	2	284,3	4	113
05	10	21	01	298	2	284,2	4	111
05	10	21	02	291	1,8	284,2	4	88
05	10	21	03	280	2,1	284,2	4	126
05	10	21	04	273	2,5	284,3	4	170
05	10	21	05	282	2,3	284,4	4	147
05	10	21	06	280	1,5	284,4	4	54
05	10	21	07	262	1	284,6	4	50
05	10	21	08	299	1,6	284,6	4	71
05	10	21	09	310	2,2	284,9	4	189
05	10	21	10	328	2,6	285,3	4	239
05	10	21	11	318	2,8	285,4	4	308
05	10	21	12	310	3,1	285,5	4	396
05	10	21	13	301	2,6	285,5	4	532
05	10	21	14	301	3,1	285,5	4	580
05	10	21	15	309	3,5	285,5	4	514
05	10	21	16	261	2,5	285,3	4	429
05	10	21	17	300	2,1	284,9	4	172
05	10	21	18	292	2,5	284,6	4	169
05	10	21	19	310	2	284,4	4	93
05	10	21	20	312	0,9	283,8	4	50
05	10	21	21	317	1,2	283,4	4	50
05	10	21	22	311	1,6	283,4	4	65
05	10	21	23	308	1,6	283,3	4	64
05	10	21	24	310	1,3	283,2	4	50
05	10	22	01	287	1,4	283,2	4	50
05	10	22	02	284	1,7	283,2	4	72
05	10	22	03	292	1,9	283,1	4	102
05	10	22	04	312	2,3	282,9	4	154

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	22	05	294	2,3	282,7	4	167
05	10	22	06	278	2,2	282,6	4	152
05	10	22	07	279	2,6	282,5	4	215
05	10	22	08	279	2,5	282,5	4	189
05	10	22	09	270	2,5	282,6	4	239
05	10	22	10	284	2,2	282,9	4	256
05	10	22	11	300	2,1	283,1	4	324
05	10	22	12	303	2,6	283,5	4	376
05	10	22	13	292	2,6	283,7	4	360
05	10	22	14	274	2,3	284,1	4	325
05	10	22	15	251	2,1	284,3	4	311
05	10	22	16	252	1,9	283,9	4	297
05	10	22	17	277	1,4	283,3	4	91
05	10	22	18	330	1	282,9	4	50
05	10	22	19	289	1	282,8	4	50
05	10	22	20	262	1,4	282,4	4	50
05	10	22	21	300	1,2	282,3	4	50
05	10	22	22	248	0,9	282,4	4	50
05	10	22	23	237	1,8	282,2	4	85
05	10	22	24	290	2	281,9	4	110
05	10	23	01	281	1,6	281,9	4	69
05	10	23	02	319	2	281,9	4	104
05	10	23	03	305	1,1	281,8	4	50
05	10	23	04	305	1,4	281,6	4	55
05	10	23	05	298	1,5	281,3	4	57
05	10	23	06	294	1,4	281	4	52
05	10	23	07	270	1,4	281,2	4	50
05	10	23	08	242	1,4	281,2	4	57
05	10	23	09	225	1	281,4	4	148
05	10	23	10	261	1,5	281,6	4	218
05	10	23	11	251	1,4	282	4	211
05	10	23	12	270	1,4	282,1	4	219
05	10	23	13	289	1,4	282,3	4	233
05	10	23	14	288	0,7	282,4	4	247
05	10	23	15	72	0	282,4	4	246
05	10	23	16	103	0	282,1	4	220
05	10	23	17	157	0,1	282	4	80
05	10	23	18	242	0,9	282	4	50
05	10	23	19	149	0,1	281,8	4	50
05	10	23	20	169	0,7	281,5	4	50
05	10	23	21	169	0,6	281,4	4	50
05	10	23	22	163	0,2	281,2	4	50
05	10	23	23	3	0,8	281,3	4	50
05	10	23	24	277	0,6	281,2	4	50
05	10	24	01	314	1	281,1	4	50
05	10	24	02	284	0,5	281	4	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	24	03	280	1,2	280,9	4	52
05	10	24	04	293	0,7	280,8	4	50
05	10	24	05	277	0,8	280,7	4	50
05	10	24	06	283	0,9	280,7	4	50
05	10	24	07	325	0,5	280,9	4	50
05	10	24	08	25	0,7	281,1	4	56
05	10	24	09	53	1,1	281,4	4	142
05	10	24	10	62	1,3	281,7	4	178
05	10	24	11	6	2,4	281,8	4	312
05	10	24	12	348	3,5	282	4	444
05	10	24	13	8	2,9	282,4	4	350
05	10	24	14	358	3,4	282,6	4	407
05	10	24	15	357	2,9	282,9	4	374
05	10	24	16	8	2,4	282,8	4	315
05	10	24	17	338	2	282,4	4	111
05	10	24	18	327	2	282,5	4	96
05	10	24	19	347	2	282,3	4	99
05	10	24	20	316	1,4	282,2	4	53
05	10	24	21	314	2,1	281,9	4	117
05	10	24	22	314	2	281,9	4	110
05	10	24	23	320	1,5	281,8	4	63
05	10	24	24	321	1,4	281,8	4	54
05	10	25	01	303	1	281,8	4	50
05	10	25	02	306	1,5	281,8	4	57
05	10	25	03	308	1,4	281,8	4	53
05	10	25	04	320	1	281,8	4	50
05	10	25	05	307	1	281,8	4	50
05	10	25	06	289	1	281,8	4	50
05	10	25	07	328	2	282,1	4	97
05	10	25	08	317	1,5	282,1	4	63
05	10	25	09	329	3	282,2	4	253
05	10	25	10	337	2,5	282,6	4	226
05	10	25	11	324	2,5	282,7	4	246
05	10	25	12	310	2,5	282,8	4	272
05	10	25	13	337	2,1	283,2	4	404
05	10	25	14	346	2,1	283,6	4	508
05	10	25	15	308	2,2	283,6	4	509
05	10	25	16	309	3,1	283,6	4	486
05	10	25	17	299	2,5	283,4	4	186
05	10	25	18	308	2,5	283,2	5	137
05	10	25	19	300	2,1	283,2	4	119
05	10	25	20	297	1,4	282,8	6	52
05	10	25	21	329	1,5	282,5	6	52
05	10	25	22	291	1,7	282,4	6	60
05	10	25	23	306	1,6	282,4	6	51
05	10	25	24	296	1,4	282,5	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	26	01	278	1,8	282,4	6	73
05	10	26	02	273	1,7	282,4	6	67
05	10	26	03	258	1,4	282,4	4	50
05	10	26	04	327	0,1	282,3	4	50
05	10	26	05	276	1,4	282,3	4	53
05	10	26	06	320	3,1	282,2	4	244
05	10	26	07	300	3,4	282,4	4	304
05	10	26	08	279	3,9	282,5	4	386
05	10	26	09	262	2,6	282,7	4	322
05	10	26	10	271	3	282,9	4	373
05	10	26	11	280	3,1	283,1	4	376
05	10	26	12	289	3,5	283,4	4	410
05	10	26	13	310	1,5	283,4	4	245
05	10	26	14	315	2	283,5	4	278
05	10	26	15	318	2,6	283,6	4	324
05	10	26	16	320	3,1	283,5	4	372
05	10	26	17	307	3,3	283,5	4	327
05	10	26	18	297	3,7	283,4	4	353
05	10	26	19	288	3,9	283,3	4	367
05	10	26	20	149	0,8	282,8	4	50
05	10	26	21	221	0,8	282,6	4	50
05	10	26	22	278	1,4	282,6	4	51
05	10	26	23	298	2,2	282,6	4	141
05	10	26	24	290	3	282,4	4	247
05	10	27	01	282	2,9	282,5	4	237
05	10	27	02	279	2,8	282,5	4	214
05	10	27	03	284	1,9	282,5	4	97
05	10	27	04	279	2,1	282,6	4	118
05	10	27	05	291	1,1	282,5	4	50
05	10	27	06	295	1,4	282,5	4	50
05	10	27	07	281	2,5	282,6	4	177
05	10	27	08	291	2,5	282,7	4	194
05	10	27	09	242	2	282,9	4	301
05	10	27	10	272	1,5	283,4	4	264
05	10	27	11	253	1,9	283,8	4	337
05	10	27	12	241	2,4	284,2	4	425
05	10	27	13	278	1,9	284,3	4	400
05	10	27	14	293	1,3	284,3	4	395
05	10	27	15	328	0,9	284,4	3	398
05	10	27	16	161	0,5	284,1	3	374
05	10	27	17	161	1	283,7	3	112
05	10	27	18	351	1,3	283,4	4	50
05	10	27	19	341	1,4	283,4	4	50
05	10	27	20	219	0,5	282,9	4	50
05	10	27	21	195	0	282,6	4	50
05	10	27	22	168	0,4	281,9	4	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	27	23	164	1,1	281,4	4	50
05	10	27	24	176	0,8	281,1	4	50
05	10	28	01	183	0,7	280,5	4	50
05	10	28	02	202	1,4	280,1	4	57
05	10	28	03	209	0,7	279,9	4	50
05	10	28	04	313	1,5	279,9	4	64
05	10	28	05	300	1,9	280,5	4	94
05	10	28	06	287	2	280,9	4	113
05	10	28	07	307	3	281,5	4	225
05	10	28	08	331	2,1	281,7	4	146
05	10	28	09	309	2,3	282,1	4	298
05	10	28	10	291	2,6	281,9	4	333
05	10	28	11	299	3,5	282,5	4	430
05	10	28	12	304	1,6	282,8	4	253
05	10	28	13	265	1,4	283,4	4	308
05	10	28	14	245	2	283,7	4	399
05	10	28	15	271	1,5	283,7	3	489
05	10	28	16	261	2,5	283,5	4	493
05	10	28	17	262	2	282,9	4	131
05	10	28	18	274	2	282,6	5	86
05	10	28	19	89	5,9	283,1	4	477
05	10	28	20	328	1,1	281,9	4	50
05	10	28	21	277	0,9	281,5	4	50
05	10	28	22	267	1,5	280,9	4	61
05	10	28	23	281	1,6	280,7	6	60
05	10	28	24	274	1,4	279,9	6	51
05	10	29	01	227	1,6	275,5	6	51
05	10	29	02	236	1,4	276,2	6	50
05	10	29	03	242	1,2	276,3	6	50
05	10	29	04	249	1	276,3	6	50
05	10	29	05	240	1,3	276,1	6	50
05	10	29	06	232	1,5	275,4	6	51
05	10	29	07	239	2,1	275,3	5	68
05	10	29	08	252	1,9	276,4	4	54
05	10	29	09	271	1,7	278,2	3	136
05	10	29	10	293	1,4	280	2	146
05	10	29	11	293	1,6	281,1	2	227
05	10	29	12	295	1,8	281,8	2	328
05	10	29	13	294	2	282,1	3	371
05	10	29	14	335	1,5	282,8	2	446
05	10	29	15	341	2,1	282,4	3	467
05	10	29	16	302	0,8	281,5	3	420
05	10	29	17	359	0,9	279,9	3	111
05	10	29	18	359	2,6	278,8	5	111
05	10	29	19	351	2,9	278,4	5	167
05	10	29	20	348	1,7	277,5	6	55

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	29	21	328	2,1	277,5	5	103
05	10	29	22	298	1,8	277,5	4	91
05	10	29	23	270	2,4	277,2	4	169
05	10	29	24	263	2,5	277,1	4	174
05	10	30	01	30	0,6	277,1	4	50
05	10	30	02	304	1,2	278,1	4	52
05	10	30	03	146	1,9	278,3	4	110
05	10	30	04	152	2,2	277,9	5	144
05	10	30	05	81	3,3	277,9	5	221
05	10	30	06	56	4,3	277,5	4	298
05	10	30	07	69	11,3	278,9	4	1089
05	10	30	08	69	11,7	278,9	4	1097
05	10	30	09	78	10,3	280	4	652
05	10	30	10	78	10,3	281,2	4	685
05	10	30	11	78	9,9	281,3	4	712
05	10	30	12	69	9,5	282	4	729
05	10	30	13	70	9	282,1	4	1265
05	10	30	14	67	9,3	282	4	1276
05	10	30	15	78	11,4	281,3	4	1437
05	10	30	16	79	12,8	280,6	4	1457
05	10	30	17	79	10,4	279,7	4	1368
05	10	30	18	70	11,4	279,5	4	1097
05	10	30	19	89	13,3	279,7	4	1210
05	10	30	20	67	9,1	278,5	4	944
05	10	30	21	65	8,9	279	4	946
05	10	30	22	59	8,3	278,6	4	801
05	10	30	23	59	8,6	278	4	819
05	10	30	24	58	9	278,2	4	915
05	10	31	01	49	8,1	278	4	798
05	10	31	02	50	9,4	277,6	4	979
05	10	31	03	49	8,3	276,9	4	851
05	10	31	04	40	8,5	276,6	4	879
05	10	31	05	24	8,2	276,6	4	842
05	10	31	06	38	8,8	276,6	4	974
05	10	31	07	58	14,2	277,4	4	1243
05	10	31	08	49	15,3	277,5	4	1265
05	10	31	09	49	12,5	277,6	4	1226
05	10	31	10	59	12,5	277,5	4	947
05	10	31	11	69	15,4	277,6	4	1218
05	10	31	12	59	15,3	277,7	4	1268
05	10	31	13	78	14,2	277,7	4	1545
05	10	31	14	82	13,6	277,7	4	1533
05	10	31	15	87	13,1	277,8	4	1496
05	10	31	16	40	11	278	4	1386
05	10	31	17	45	10,8	277,5	4	1365
05	10	31	18	49	10,6	277,1	4	1162

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	10	31	19	77	11,2	277,3	4	1194
05	10	31	20	33	7,2	276,3	4	741
05	10	31	21	39	7,7	276,1	4	769
05	10	31	22	37	6,4	275,6	4	633
05	10	31	23	32	6,6	275,1	4	666
05	10	31	24	24	6,7	275,4	4	703
05	11	01	01	20	5,4	275,5	4	567
05	11	01	02	30	5,4	275,5	4	511
05	11	01	03	28	6	275,4	4	558
05	11	01	04	34	5	275,1	4	472
05	11	01	05	24	4,6	275	4	419
05	11	01	06	359	4,4	275	4	424
05	11	01	07	46	7	275,8	4	672
05	11	01	08	34	5,6	275,8	4	642
05	11	01	09	318	4,7	275,7	4	585
05	11	01	10	318	4,6	276,2	4	863
05	11	01	11	317	4,9	276,4	4	893
05	11	01	12	317	5,2	276,7	4	950
05	11	01	13	316	5,2	277,1	4	895
05	11	01	14	303	5,4	277	4	906
05	11	01	15	290	5,6	276,9	4	928
05	11	01	16	307	5,1	276,7	4	898
05	11	01	17	307	3,6	276,1	4	378
05	11	01	18	289	3,6	275,4	4	261
05	11	01	19	269	3,5	274,9	4	253
05	11	01	20	259	2,8	274,4	5	170
05	11	01	21	258	2,8	274,3	6	146
05	11	01	22	239	2,8	273,6	6	140
05	11	01	23	236	2,2	272,9	6	74
05	11	01	24	231	2,1	272,3	6	63
05	11	02	01	237	2,4	271,8	6	97
05	11	02	02	231	2,4	271,6	6	99
05	11	02	03	222	2,1	271,3	6	60
05	11	02	04	219	1,6	271	6	51
05	11	02	05	214	1,9	271,1	6	53
05	11	02	06	198	2,4	271	6	92
05	11	02	07	227	2,9	271,2	6	115
05	11	02	08	208	2	271,9	4	62
05	11	02	09	190	2,5	273,5	4	199
05	11	02	10	148	3,1	275,4	4	319
05	11	02	11	149	3,9	277,4	4	428
05	11	02	12	150	4,8	279,3	4	634
05	11	02	13	141	7	279,9	4	1070
05	11	02	14	167	5,2	279,9	4	923
05	11	02	15	168	4,3	279,6	4	733
05	11	02	16	167	3,5	279,1	4	375

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	02	17	167	3,2	278,5	4	293
05	11	02	18	168	2,9	278,2	4	199
05	11	02	19	218	2,8	277,8	4	168
05	11	02	20	293	2,7	275,5	5	163
05	11	02	21	294	3,1	275,3	5	224
05	11	02	22	297	3,4	275	4	279
05	11	02	23	297	3,9	274,7	4	354
05	11	02	24	299	4,2	274,6	4	455
05	11	03	01	294	4,5	274,4	4	494
05	11	03	02	290	3,6	274,5	4	340
05	11	03	03	279	2,9	274,5	4	218
05	11	03	04	274	1,8	274,6	4	82
05	11	03	05	284	1,5	274,6	4	57
05	11	03	06	285	0,8	274,9	4	50
05	11	03	07	262	1,4	275,1	4	50
05	11	03	08	302	2	275,3	4	107
05	11	03	09	321	2,5	275,2	4	176
05	11	03	10	313	1,5	275,5	4	186
05	11	03	11	300	2	275,6	4	262
05	11	03	12	291	2,5	275,7	4	321
05	11	03	13	309	2,5	275,7	4	349
05	11	03	14	298	2,8	275,7	4	400
05	11	03	15	290	3,2	275,5	4	458
05	11	03	16	263	4,5	275,2	4	550
05	11	03	17	282	5,2	274,9	4	693
05	11	03	18	282	4,1	274,9	4	444
05	11	03	19	271	5,5	274,8	4	694
05	11	03	20	275	2,8	274,6	4	232
05	11	03	21	290	2,4	274,9	4	169
05	11	03	22	297	3,7	274,8	4	356
05	11	03	23	299	3,5	274,8	4	309
05	11	03	24	297	3,3	274,7	4	282
05	11	04	01	297	3,1	274,6	4	263
05	11	04	02	296	3,4	274,7	4	292
05	11	04	03	285	2,2	274,7	4	135
05	11	04	04	281	2,3	274,8	4	150
05	11	04	05	287	1,7	274,8	4	79
05	11	04	06	283	1,5	274,9	4	56
05	11	04	07	291	3,6	274,9	4	333
05	11	04	08	279	3,4	274,8	4	298
05	11	04	09	261	3,4	275,2	4	416
05	11	04	10	290	3,4	275,7	4	439
05	11	04	11	282	3,5	276,6	3	474
05	11	04	12	300	3,9	277,4	3	553
05	11	04	13	301	2,5	278,4	3	598
05	11	04	14	300	2,5	278,5	3	665

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	04	15	317	2	278,2	3	641
05	11	04	16	269	2,5	277,6	4	577
05	11	04	17	258	3,4	277,1	4	309
05	11	04	18	256	2	277,1	4	95
05	11	04	19	248	2,1	277,5	4	128
05	11	04	20	198	1,9	277	5	81
05	11	04	21	172	1,5	276,5	6	53
05	11	04	22	178	2,7	276,1	5	194
05	11	04	23	224	2,4	276,1	5	154
05	11	04	24	276	2,5	276,2	4	186
05	11	05	01	289	4,4	276,4	4	451
05	11	05	02	265	4,4	276,1	4	489
05	11	05	03	282	3,9	275,5	4	413
05	11	05	04	252	2,3	275,2	5	161
05	11	05	05	264	2,8	274,5	5	164
05	11	05	06	291	2,4	274	6	85
05	11	05	07	250	2,5	274	6	82
05	11	05	08	279	1,5	273,9	3	52
05	11	05	09	288	2,4	274,8	4	221
05	11	05	10	300	2,3	276,9	3	254
05	11	05	11	311	2,8	279,2	3	440
05	11	05	12	322	2	280,5	3	518
05	11	05	13	31	1,1	281,5	2	545
05	11	05	14	34	1,4	281,6	2	543
05	11	05	15	49	1,1	281,2	2	522
05	11	05	16	99	3,1	280,3	4	464
05	11	05	17	119	3,4	279,1	4	252
05	11	05	18	131	2,5	278,1	6	97
05	11	05	19	188	2	277,4	6	53
05	11	05	20	175	1,4	275,5	6	50
05	11	05	21	185	1,3	275,1	6	50
05	11	05	22	78	0,2	274,9	6	50
05	11	05	23	148	0,8	274,8	6	50
05	11	05	24	47	0,1	274,7	6	50
05	11	06	01	319	0,7	274,3	6	50
05	11	06	02	310	2,2	274,1	6	79
05	11	06	03	242	0,9	274	6	50
05	11	06	04	206	0,2	273,8	4	50
05	11	06	05	269	0,8	274,1	6	50
05	11	06	06	180	0,1	274,5	6	50
05	11	06	07	266	1,3	274,4	6	50
05	11	06	08	226	0,9	274,8	3	50
05	11	06	09	177	3	276,2	4	244
05	11	06	10	158	4,9	278,3	4	390
05	11	06	11	158	6,3	279,7	4	511
05	11	06	12	148	6,3	280,8	4	576

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	06	13	149	6,7	281,3	4	696
05	11	06	14	149	5,8	280,9	4	627
05	11	06	15	149	4,9	280,8	4	555
05	11	06	16	186	2,7	279,8	4	172
05	11	06	17	263	4,4	278	4	491
05	11	06	18	290	6	276,8	4	752
05	11	06	19	290	5	276,4	4	586
05	11	06	20	297	4	275,8	4	417
05	11	06	21	293	4,6	275,6	4	511
05	11	06	22	290	3,6	275,7	4	346
05	11	06	23	291	3,6	275,7	4	333
05	11	06	24	291	3,7	275,8	4	356
05	11	07	01	293	3,5	275,8	4	325
05	11	07	02	300	3,6	275,6	4	356
05	11	07	03	292	4,2	275,7	4	427
05	11	07	04	293	2,8	275,7	4	209
05	11	07	05	289	2,8	275,7	5	180
05	11	07	06	290	1,6	275,9	6	52
05	11	07	07	291	2,6	276,1	4	187
05	11	07	08	290	3,5	276,1	4	303
05	11	07	09	300	2,1	276,2	4	149
05	11	07	10	289	3,5	276,3	4	397
05	11	07	11	290	3,5	276,6	4	372
05	11	07	12	300	2,7	277,1	4	298
05	11	07	13	301	3,6	277,4	4	409
05	11	07	14	300	3,6	277,7	4	402
05	11	07	15	291	3,6	277,7	4	406
05	11	07	16	299	3	277,5	4	265
05	11	07	17	290	3	277,4	4	249
05	11	07	18	263	3,4	277	4	298
05	11	07	19	290	5	276,8	4	584
05	11	07	20	274	3	276,2	4	253
05	11	07	21	270	3,6	276	4	358
05	11	07	22	265	2,9	275,9	4	245
05	11	07	23	292	4	275,9	4	397
05	11	07	24	291	3,7	275,8	4	355
05	11	08	01	283	3,6	275,8	4	339
05	11	08	02	281	4	275,8	4	428
05	11	08	03	289	3,8	275,7	4	388
05	11	08	04	287	3,9	275,8	4	398
05	11	08	05	288	4,3	275,9	4	467
05	11	08	06	290	4	276	4	422
05	11	08	07	290	6,5	276,3	4	917
05	11	08	08	289	5,1	276,4	4	631
05	11	08	09	298	4,1	276,6	4	466
05	11	08	10	289	4,7	277,1	4	499

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	08	11	289	4,2	277,7	4	442
05	11	08	12	290	5,2	277,6	4	584
05	11	08	13	290	5,7	278,1	4	836
05	11	08	14	291	4,6	278,5	4	670
05	11	08	15	289	5,6	278,6	4	779
05	11	08	16	288	4,1	278,8	4	556
05	11	08	17	288	3,8	278,1	4	302
05	11	08	18	288	3,5	277,5	4	241
05	11	08	19	289	3,5	277,2	5	229
05	11	08	20	268	2,4	275,6	5	118
05	11	08	21	255	2,4	275,2	6	99
05	11	08	22	261	2,6	274,8	6	115
05	11	08	23	248	2	274,5	6	56
05	11	08	24	230	1,3	274	6	50
05	11	09	01	235	1,9	274	6	53
05	11	09	02	223	1,5	273,6	6	51
05	11	09	03	219	1,3	273,5	6	50
05	11	09	04	228	1,4	273	6	50
05	11	09	05	232	1,3	273,3	6	50
05	11	09	06	218	1,1	273,1	6	50
05	11	09	07	239	2,8	273,5	6	108
05	11	09	08	210	2	273,9	6	53
05	11	09	09	230	1,9	274,9	4	138
05	11	09	10	179	0,4	276,5	3	95
05	11	09	11	272	0,9	278,3	3	188
05	11	09	12	67	1,4	280,1	3	235
05	11	09	13	30	1,9	280,5	4	255
05	11	09	14	54	1,9	280,9	4	274
05	11	09	15	55	2,4	281	3	295
05	11	09	16	45	2,2	280,5	4	269
05	11	09	17	195	2	279,5	5	75
05	11	09	18	156	2,6	279	5	173
05	11	09	19	168	4,2	280,3	4	342
05	11	09	20	99	2,8	279,3	4	184
05	11	09	21	114	3	279,7	4	223
05	11	09	22	127	2,9	280	4	219
05	11	09	23	123	3,5	280,2	4	271
05	11	09	24	125	4,5	280,7	4	403
05	11	10	01	117	6,6	282,3	4	739
05	11	10	02	101	6,2	283,1	4	600
05	11	10	03	134	5,2	283,9	4	488
05	11	10	04	155	5,8	284,7	4	685
05	11	10	05	163	5,4	284,8	4	588
05	11	10	06	167	5,8	285	4	716
05	11	10	07	162	4,4	285,1	4	567
05	11	10	08	160	6,6	285	4	929

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	10	09	173	4,8	283,1	4	478
05	11	10	10	182	3,6	282,4	4	318
05	11	10	11	192	3,4	282,8	4	269
05	11	10	12	261	2,5	281,6	4	233
05	11	10	13	293	5	281,1	4	848
05	11	10	14	311	5,1	280,1	4	724
05	11	10	15	293	5	280,1	4	462
05	11	10	16	310	5,1	279,4	4	454
05	11	10	17	295	4	278,4	4	339
05	11	10	18	269	3	278	5	178
05	11	10	19	280	3,3	278	5	186
05	11	10	20	316	2	277,3	6	58
05	11	10	21	271	1,6	277,1	6	51
05	11	10	22	281	2,5	276,8	6	89
05	11	10	23	284	2,5	276,5	6	94
05	11	10	24	274	2,2	276,2	6	66
05	11	11	01	261	2,6	276	6	117
05	11	11	02	245	1,9	276	6	53
05	11	11	03	197	1,2	276	6	50
05	11	11	04	164	2	275,7	6	62
05	11	11	05	166	1,7	275,4	6	54
05	11	11	06	167	1,7	274,9	6	52
05	11	11	07	208	1,4	275,2	6	50
05	11	11	08	214	1	275,3	6	50
05	11	11	09	141	0,9	276,8	3	165
05	11	11	10	82	2	279,6	4	267
05	11	11	11	32	1,5	281,5	2	313
05	11	11	12	22	2,5	282,5	3	389
05	11	11	13	32	3	283,2	4	462
05	11	11	14	29	3	283,1	4	474
05	11	11	15	59	3	282,3	4	456
05	11	11	16	98	3	282	4	418
05	11	11	17	130	2,8	281,8	5	145
05	11	11	18	153	2,8	281,9	4	186
05	11	11	19	151	3,3	281,8	4	232
05	11	11	20	182	1	281,4	6	50
05	11	11	21	148	2,6	281,2	5	174
05	11	11	22	152	3	281,2	4	250
05	11	11	23	146	2,2	281	4	136
05	11	11	24	136	1,9	280,8	4	102
05	11	12	01	156	2,4	280,7	4	168
05	11	12	02	141	2,7	280,9	4	205
05	11	12	03	129	2,2	281,4	4	131
05	11	12	04	146	2,3	281,3	4	166
05	11	12	05	120	1,6	280,5	4	81
05	11	12	06	181	2,7	280,6	5	205

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	12	07	206	2,9	281	5	211
05	11	12	08	267	3,8	280,8	4	325
05	11	12	09	292	4,5	279,8	4	523
05	11	12	10	294	4,7	279,2	4	469
05	11	12	11	298	4,4	279,2	4	420
05	11	12	12	301	4,1	279,6	4	374
05	11	12	13	301	3,5	280,2	4	430
05	11	12	14	294	2,5	280,2	4	311
05	11	12	15	321	2,4	280,2	4	285
05	11	12	16	329	0,5	280	3	192
05	11	12	17	299	1,3	279,5	6	50
05	11	12	18	291	2,1	279,2	4	117
05	11	12	19	357	1,5	279,3	4	56
05	11	12	20	288	0,8	279	4	50
05	11	12	21	337	0,9	279	4	50
05	11	12	22	317	3,5	278,8	4	263
05	11	12	23	292	2,4	278,7	4	150
05	11	12	24	263	1,2	278,7	4	54
05	11	13	01	309	3	278,6	4	260
05	11	13	02	311	3,8	278,5	4	380
05	11	13	03	309	4,5	278,2	4	498
05	11	13	04	307	5,2	278	4	620
05	11	13	05	301	4,9	278	4	566
05	11	13	06	294	4,5	278,1	4	465
05	11	13	07	290	6	278,3	4	710
05	11	13	08	290	6,9	278,7	4	826
05	11	13	09	281	6,9	279	4	825
05	11	13	10	290	5,5	279,7	4	661
05	11	13	11	294	4,8	280,6	4	579
05	11	13	12	301	4	281,4	4	493
05	11	13	13	291	5	282	4	611
05	11	13	14	293	3,4	282,2	4	479
05	11	13	15	320	2,3	281,8	4	420
05	11	13	16	250	2,4	281,3	4	369
05	11	13	17	228	2,3	280,8	5	101
05	11	13	18	206	2,3	280,4	5	103
05	11	13	19	311	1,4	279,7	6	50
05	11	13	20	160	1,1	279,2	6	50
05	11	13	21	186	0,5	278,9	6	50
05	11	13	22	280	0,5	278,5	6	50
05	11	13	23	259	1,9	278,6	5	80
05	11	13	24	256	1,3	278,5	6	50
05	11	14	01	265	1,8	278,4	4	85
05	11	14	02	274	1,9	278,6	4	94
05	11	14	03	260	2,5	278,6	4	179
05	11	14	04	267	2,3	278,5	4	164

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	14	05	281	2,6	278,6	4	212
05	11	14	06	284	2,7	278,6	4	224
05	11	14	07	274	3	278,4	5	220
05	11	14	08	289	3,1	278,3	5	242
05	11	14	09	290	6,5	278,5	4	792
05	11	14	10	299	6,1	278,6	4	606
05	11	14	11	299	7,1	279,4	4	988
05	11	14	12	291	6,8	280,3	4	997
05	11	14	13	309	5,8	280,7	4	868
05	11	14	14	305	5,2	281	4	776
05	11	14	15	299	4,6	281,5	3	706
05	11	14	16	303	3,1	281	4	547
05	11	14	17	302	3	279,7	5	164
05	11	14	18	300	2,9	278,9	5	143
05	11	14	19	287	2,5	277,7	5	104
05	11	14	20	251	1,9	276,9	6	54
05	11	14	21	242	0,7	276,3	6	50
05	11	14	22	279	1,2	275,5	6	50
05	11	14	23	280	1	275,1	6	50
05	11	14	24	262	1,1	274,8	6	50
05	11	15	01	254	2,2	274,6	6	74
05	11	15	02	234	1,6	274,7	6	51
05	11	15	03	239	1,7	274,3	6	52
05	11	15	04	236	1,6	274,1	6	51
05	11	15	05	232	1,4	273,7	6	50
05	11	15	06	221	1,1	273,6	6	50
05	11	15	07	238	2	273,6	6	53
05	11	15	08	237	1,5	274,4	6	51
05	11	15	09	236	1	276,2	3	50
05	11	15	10	227	0,5	277,9	3	78
05	11	15	11	39	0,4	279,4	2	166
05	11	15	12	42	1,2	280,4	2	247
05	11	15	13	42	2,1	281	3	272
05	11	15	14	57	1,9	280,8	3	279
05	11	15	15	82	1,6	280,5	3	274
05	11	15	16	109	1,4	280,2	3	246
05	11	15	17	238	0,3	279,7	6	50
05	11	15	18	273	1,9	279,2	4	89
05	11	15	19	224	1,4	278,9	4	50
05	11	15	20	238	0,9	278,1	4	50
05	11	15	21	270	1,8	278	4	86
05	11	15	22	303	2,3	277,9	4	152
05	11	15	23	292	2,6	277,7	4	194
05	11	15	24	285	3,7	277,5	4	367
05	11	16	01	299	4,5	277,2	4	482
05	11	16	02	291	3,9	277,2	4	386

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	16	03	277	3	277,2	4	259
05	11	16	04	270	2,2	277,1	4	148
05	11	16	05	273	2,1	277,5	4	126
05	11	16	06	72	3,5	277,4	4	275
05	11	16	07	88	8	278,9	4	856
05	11	16	08	70	9,2	279,4	4	1005
05	11	16	09	69	4,8	279,8	4	464
05	11	16	10	90	11,5	280,7	4	799
05	11	16	11	89	12	281,2	4	799
05	11	16	12	88	12,3	281,9	4	900
05	11	16	13	88	12,9	282,4	4	1094
05	11	16	14	88	12,9	282,4	4	1091
05	11	16	15	88	12,8	282,3	4	1084
05	11	16	16	88	12,3	282	4	1056
05	11	16	17	88	12,5	281,3	4	1192
05	11	16	18	88	12,8	281,3	4	1214
05	11	16	19	88	14,1	281,3	4	1215
05	11	16	20	60	7,5	280,5	4	749
05	11	16	21	47	7,3	280,1	4	671
05	11	16	22	47	7,7	279,4	4	724
05	11	16	23	45	6,8	279,1	4	583
05	11	16	24	45	6,3	278,9	4	506
05	11	17	01	46	6,2	278,1	4	485
05	11	17	02	43	6	277,7	4	455
05	11	17	03	35	6,1	277	4	453
05	11	17	04	42	5,3	276,8	4	381
05	11	17	05	36	4,6	276,6	4	299
05	11	17	06	24	4,2	276,3	4	254
05	11	17	07	68	8,7	277,2	4	863
05	11	17	08	68	8,7	277,3	4	883
05	11	17	09	79	9,5	277,6	4	581
05	11	17	10	68	6,4	279	4	436
05	11	17	11	49	6,1	279,6	4	519
05	11	17	12	68	8,5	280,3	4	787
05	11	17	13	49	6,6	280,6	4	1023
05	11	17	14	39	5,6	280,1	4	931
05	11	17	15	38	6,1	279,8	4	988
05	11	17	16	59	7,4	279,3	4	1080
05	11	17	17	68	9,3	278,4	4	958
05	11	17	18	68	9,8	278,4	4	1006
05	11	17	19	68	10,8	277,8	4	1038
05	11	17	20	34	6,1	276,6	4	498
05	11	17	21	33	5	276,2	4	386
05	11	17	22	35	5,9	276,4	4	517
05	11	17	23	35	6,2	275,9	4	528
05	11	17	24	34	6,5	275,8	4	576

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	18	01	32	5,9	275,7	4	502
05	11	18	02	37	5,3	275,7	4	455
05	11	18	03	38	5	276	4	429
05	11	18	04	39	5,3	275,8	4	474
05	11	18	05	40	6	276	4	544
05	11	18	06	31	5,8	276	4	499
05	11	18	07	78	11,5	277	4	1118
05	11	18	08	78	12,4	277	4	1126
05	11	18	09	69	11,2	277,1	4	1088
05	11	18	10	78	11,6	277,6	4	677
05	11	18	11	58	9,8	278,5	4	594
05	11	18	12	58	9,8	279,4	4	625
05	11	18	13	77	9,2	279,3	4	1293
05	11	18	14	87	9,6	279,4	4	1348
05	11	18	15	58	8,8	279,2	4	1185
05	11	18	16	77	8,2	279,2	4	1169
05	11	18	17	88	9,9	278,8	4	1030
05	11	18	18	88	11,4	278,6	4	1101
05	11	18	19	78	10,4	278,7	4	1032
05	11	18	20	24	4,8	277,8	4	451
05	11	18	21	14	4,8	277,7	4	468
05	11	18	22	2	4,2	277,8	4	388
05	11	18	23	352	3,9	277,5	4	366
05	11	18	24	339	3,5	277,3	4	303
05	11	19	01	317	3,2	277,2	4	271
05	11	19	02	301	5,1	277,1	4	583
05	11	19	03	310	5,4	276,7	4	667
05	11	19	04	299	2,6	276,5	4	216
05	11	19	05	295	4,1	276,4	4	443
05	11	19	06	299	5,1	276,4	4	597
05	11	19	07	290	5,6	276,6	4	753
05	11	19	08	290	5,2	276,3	4	668
05	11	19	09	281	6,1	275,9	4	854
05	11	19	10	281	5,6	276,1	4	561
05	11	19	11	281	5,7	276,3	4	619
05	11	19	12	133	4,2	276,6	4	384
05	11	19	13	281	5,6	276,4	4	701
05	11	19	14	281	6,5	276,2	4	872
05	11	19	15	289	7,4	276,1	4	969
05	11	19	16	289	6,5	276,1	4	887
05	11	19	17	280	6,5	275,9	4	890
05	11	19	18	289	6,4	275,9	4	868
05	11	19	19	290	6,9	275,9	4	947
05	11	19	20	290	4,4	276	4	484
05	11	19	21	289	4,2	276,1	4	463
05	11	19	22	292	3,8	276,2	4	382

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	19	23	292	4,6	276,3	4	531
05	11	19	24	293	5,3	276,4	4	632
05	11	20	01	294	4,5	276,4	4	490
05	11	20	02	291	3,8	276,4	4	373
05	11	20	03	292	4,3	276,4	4	440
05	11	20	04	294	3,8	276,4	4	381
05	11	20	05	294	3,8	276,4	4	384
05	11	20	06	291	3,7	276,6	4	356
05	11	20	07	290	5,9	276,6	4	735
05	11	20	08	290	5	276,9	4	565
05	11	20	09	290	5,1	277	4	625
05	11	20	10	281	4,6	277,1	4	433
05	11	20	11	291	6	277,5	4	558
05	11	20	12	290	6,5	277,7	4	633
05	11	20	13	300	6	278	4	582
05	11	20	14	300	6,1	278,3	4	569
05	11	20	15	309	7,4	278,3	4	640
05	11	20	16	308	5,5	278,4	4	670
05	11	20	17	304	5,3	278,1	4	523
05	11	20	18	299	5,1	278	4	479
05	11	20	19	300	6,4	277,6	4	631
05	11	20	20	289	3,2	277,4	5	221
05	11	20	21	293	5	277,9	4	465
05	11	20	22	304	5,5	277,9	4	581
05	11	20	23	300	4,6	277,5	4	447
05	11	20	24	292	3,6	277,2	4	310
05	11	21	01	290	4,2	277,2	4	390
05	11	21	02	288	4,6	277	4	446
05	11	21	03	289	4,4	277,1	4	414
05	11	21	04	290	4,5	277	4	468
05	11	21	05	295	4,5	276,9	4	459
05	11	21	06	295	5	277	4	580
05	11	21	07	300	5,1	276,9	4	579
05	11	21	08	300	5,6	276,9	4	646
05	11	21	09	290	5,6	277,3	4	725
05	11	21	10	290	5,2	277,7	4	626
05	11	21	11	290	5,3	278,1	4	756
05	11	21	12	290	4,7	278,3	4	643
05	11	21	13	290	5,2	278,6	4	1034
05	11	21	14	286	4,5	278,8	4	910
05	11	21	15	280	3,9	278,9	4	745
05	11	21	16	272	3,2	279	4	348
05	11	21	17	263	3,1	278,4	4	296
05	11	21	18	252	2,6	278,4	4	202
05	11	21	19	253	2,6	278,2	4	203
05	11	21	20	287	2,9	277,8	4	260

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	21	21	295	2,3	277,4	4	180
05	11	21	22	290	3,3	277,3	4	312
05	11	21	23	285	3,2	277,1	5	260
05	11	21	24	280	3,2	277	5	237
05	11	22	01	275	3,2	276,1	5	244
05	11	22	02	289	3,7	275,8	4	299
05	11	22	03	293	4,3	275,7	4	385
05	11	22	04	293	4,3	275,4	4	424
05	11	22	05	290	3,9	275	4	329
05	11	22	06	288	3,6	275,2	4	270
05	11	22	07	308	4,5	275,2	4	404
05	11	22	08	327	5	275,2	4	404
05	11	22	09	318	4,5	275,9	4	352
05	11	22	10	299	5,1	276,6	4	417
05	11	22	11	309	4,7	278	3	595
05	11	22	12	310	4,7	278,3	3	616
05	11	22	13	319	4,7	278,8	4	836
05	11	22	14	302	4,3	279,5	3	802
05	11	22	15	309	4,1	279,5	4	762
05	11	22	16	290	3,5	278,9	4	322
05	11	22	17	289	3,9	277,1	5	248
05	11	22	18	298	3	275,8	6	135
05	11	22	19	284	2	274,8	6	53
05	11	22	20	223	2,3	274,3	6	88
05	11	22	21	231	2,9	273,9	6	156
05	11	22	22	220	1,7	273,9	6	52
05	11	22	23	260	1,3	273,5	6	50
05	11	22	24	284	0,7	273,3	6	50
05	11	23	01	283	1,1	273,2	6	50
05	11	23	02	255	1,6	273	6	51
05	11	23	03	225	2,1	273,3	6	60
05	11	23	04	222	1,3	273	6	50
05	11	23	05	224	1	272,6	6	50
05	11	23	06	225	0,7	272,9	6	50
05	11	23	07	220	2,4	272,8	6	76
05	11	23	08	231	2	273,4	6	53
05	11	23	09	254	1,4	274,5	3	50
05	11	23	10	298	1	275,3	3	105
05	11	23	11	316	1,5	276,6	2	246
05	11	23	12	326	2	277,5	3	424
05	11	23	13	331	2,5	278,3	3	506
05	11	23	14	332	1,2	278,2	3	544
05	11	23	15	85	0,1	278,1	3	541
05	11	23	16	3	1,4	277,6	3	452
05	11	23	17	345	1,1	277	6	50
05	11	23	18	317	1	276,4	6	50

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	23	19	348	1,4	276,1	6	50
05	11	23	20	279	0,6	277	6	50
05	11	23	21	291	0,7	277,3	6	50
05	11	23	22	279	1	276,4	6	50
05	11	23	23	324	1	277	6	50
05	11	23	24	359	1,2	277,4	6	50
05	11	24	01	23	1,9	277,4	6	53
05	11	24	02	3	1,6	277,4	6	52
05	11	24	03	332	2	276,1	5	75
05	11	24	04	307	2,3	274,4	4	149
05	11	24	05	301	2,3	274,1	4	139
05	11	24	06	303	2,2	273,9	4	138
05	11	24	07	301	0,6	273,7	4	50
05	11	24	08	299	1,5	273,9	4	54
05	11	24	09	320	2,1	273,8	4	117
05	11	24	10	281	2,5	273,7	4	198
05	11	24	11	291	2,1	274,3	4	168
05	11	24	12	270	3,5	274,6	4	272
05	11	24	13	271	4	275	4	667
05	11	24	14	261	3,9	275,6	4	578
05	11	24	15	262	5,3	276	4	590
05	11	24	16	243	3,7	275,9	4	366
05	11	24	17	277	4,4	276	4	404
05	11	24	18	300	5,1	276,2	4	598
05	11	24	19	318	4,1	276,6	4	422
05	11	24	20	285	6,1	276,3	4	711
05	11	24	21	31	5,7	276,3	4	509
05	11	24	22	254	2	275,4	5	92
05	11	24	23	269	3,3	275,3	5	238
05	11	24	24	284	4,4	274,6	4	373
05	11	25	01	290	5	274,4	4	452
05	11	25	02	290	4,9	274	5	418
05	11	25	03	295	4,3	273,7	5	323
05	11	25	04	296	3,3	273,8	6	201
05	11	25	05	281	3,8	273,8	5	264
05	11	25	06	280	3,6	274	5	243
05	11	25	07	292	4,3	273,6	5	294
05	11	25	08	299	2,2	273,4	6	94
05	11	25	09	281	4,1	274	4	302
05	11	25	10	290	4,6	275,5	4	445
05	11	25	11	292	4,7	277	3	832
05	11	25	12	300	3,8	278,2	3	733
05	11	25	13	300	4,7	278,9	3	978
05	11	25	14	292	4,3	279,6	3	1029
05	11	25	15	293	3,7	279,7	4	1021
05	11	25	16	273	2,6	278,9	4	374

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	25	17	270	2,2	277,2	6	77
05	11	25	18	279	3,5	275,2	5	220
05	11	25	19	278	4	275	5	269
05	11	25	20	245	3	273,9	6	176
05	11	25	21	236	3,4	273,8	5	223
05	11	25	22	235	3	273,6	6	179
05	11	25	23	235	2,8	272,6	6	152
05	11	25	24	234	3,3	272,7	6	204
05	11	26	01	233	3,1	272,5	6	186
05	11	26	02	234	2,9	272	6	162
05	11	26	03	233	2,8	272	6	146
05	11	26	04	236	2,7	271,8	6	141
05	11	26	05	229	2	271,8	6	54
05	11	26	06	230	2,3	271,7	6	76
05	11	26	07	238	3,1	271,4	6	174
05	11	26	08	239	3,1	271,3	6	168
05	11	26	09	249	2,5	272,9	4	96
05	11	26	10	248	2	275,6	4	167
05	11	26	11	231	1,2	278,2	2	152
05	11	26	12	259	1,5	279,8	2	196
05	11	26	13	279	2	280,2	3	356
05	11	26	14	258	1,4	279,4	2	404
05	11	26	15	202	0,9	278,9	3	403
05	11	26	16	308	1,4	277,9	3	97
05	11	26	17	328	1,4	277,3	4	50
05	11	26	18	294	1,1	276,4	4	50
05	11	26	19	255	2	275,6	4	94
05	11	26	20	240	1,2	275,1	6	50
05	11	26	21	252	1,9	274,6	5	69
05	11	26	22	252	1,4	274,9	6	50
05	11	26	23	266	0,9	274,7	6	50
05	11	26	24	281	0,6	274,5	6	50
05	11	27	01	260	0,8	274,3	4	50
05	11	27	02	217	0,3	274,1	6	50
05	11	27	03	266	1	273,6	6	50
05	11	27	04	243	1,4	273,6	6	50
05	11	27	05	262	1,3	273	6	50
05	11	27	06	249	1,6	272,9	6	51
05	11	27	07	258	2,5	272,8	6	84
05	11	27	08	261	1,8	272,6	6	52
05	11	27	09	267	1	273,9	3	50
05	11	27	10	298	2,9	275,8	4	236
05	11	27	11	288	3	277	3	436
05	11	27	12	271	3	278,2	3	530
05	11	27	13	301	3	279,2	3	567
05	11	27	14	275	2	279,6	3	593

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	27	15	312	2	279,3	4	589
05	11	27	16	323	1,5	278,6	3	546
05	11	27	17	302	1	277	6	50
05	11	27	18	252	2	275,5	5	58
05	11	27	19	258	2	274,7	5	60
05	11	27	20	221	1,3	274,2	6	50
05	11	27	21	238	1,9	274,3	6	54
05	11	27	22	231	1,7	274	6	52
05	11	27	23	233	1,2	273,7	6	50
05	11	27	24	230	0,7	273,5	6	50
05	11	28	01	222	0,8	273,4	6	50
05	11	28	02	237	0,5	273,3	6	50
05	11	28	03	261	0,7	273,5	6	50
05	11	28	04	268	0,8	273,1	6	50
05	11	28	05	279	0,7	273	6	50
05	11	28	06	255	0,8	273,3	6	50
05	11	28	07	200	0,5	273,4	6	50
05	11	28	08	229	0,8	273,3	6	50
05	11	28	09	244	1,2	274,6	3	50
05	11	28	10	251	1,5	275,7	3	134
05	11	28	11	272	1,7	276,9	2	303
05	11	28	12	289	1,9	278	3	435
05	11	28	13	301	2,1	279,2	3	482
05	11	28	14	307	1,9	279,4	3	491
05	11	28	15	313	1,7	279,1	3	485
05	11	28	16	322	1,5	278,3	3	208
05	11	28	17	298	2	276,4	6	53
05	11	28	18	275	0,6	274,9	6	50
05	11	28	19	268	1,5	274,1	6	51
05	11	28	20	227	1,4	274	6	50
05	11	28	21	261	1,1	273,3	6	50
05	11	28	22	260	1,5	272,9	6	51
05	11	28	23	260	1,1	272,6	6	50
05	11	28	24	245	0,8	272,2	6	50
05	11	29	01	290	1,6	272,1	6	52
05	11	29	02	283	1,4	272	6	50
05	11	29	03	247	2,4	272	6	93
05	11	29	04	240	2,2	271,6	6	76
05	11	29	05	256	1,8	271,4	6	52
05	11	29	06	276	1,4	271,5	6	50
05	11	29	07	295	3,4	271,8	5	171
05	11	29	08	239	2,9	271,5	6	121
05	11	29	09	252	2,4	271,8	4	80
05	11	29	10	241	0,9	273,7	3	89
05	11	29	11	276	1,4	276,1	2	161
05	11	29	12	291	1,9	278	4	227

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	11	29	13	293	1,9	277,9	4	207
05	11	29	14	315	1,5	277,7	4	191
05	11	29	15	301	2	277,4	4	224
05	11	29	16	332	1,4	276,7	3	180
05	11	29	17	249	0,9	275,7	6	50
05	11	29	18	230	1,9	274,5	5	52
05	11	29	19	16	0,8	273,9	6	50
05	11	29	20	238	1,7	273,4	6	53
05	11	29	21	251	1	273,2	6	50
05	11	29	22	230	1,4	273	6	50
05	11	29	23	225	0,9	273	6	50
05	11	29	24	258	0,1	272,8	6	50
05	11	30	01	245	1,9	272,7	5	60
05	11	30	02	267	1,8	272,6	6	54
05	11	30	03	285	1,1	272,2	6	50
05	11	30	04	281	1,1	271,9	6	50
05	11	30	05	253	1,5	271,9	6	52
05	11	30	06	242	1,7	272	6	54
05	11	30	07	287	2	272	6	55
05	11	30	08	263	1,4	271,8	6	50
05	11	30	09	283	2	272,5	4	70
05	11	30	10	303	0,5	274,3	3	343
05	11	30	11	295	0,5	276,3	2	449
05	11	30	12	292	0,4	277,6	2	531
05	11	30	13	57	0,5	278,2	2	539
05	11	30	14	29	1	279	2	568
05	11	30	15	305	1,4	278,6	3	606
05	11	30	16	333	0,6	277,7	3	565
05	11	30	17	348	1,4	276,7	6	56
05	11	30	18	309	1,3	275,4	6	50
05	11	30	19	64	0,9	274,8	6	50
05	11	30	20	157	0,2	273,6	6	50
05	11	30	21	281	0,2	273,4	6	50
05	11	30	22	282	1,4	272,9	6	51
05	11	30	23	265	1,9	272,6	6	54
05	11	30	24	253	2,1	272,4	6	66
05	12	01	01	249	1,6	272,1	6	51
05	12	01	02	241	0,4	271,9	6	50
05	12	01	03	266	0,9	271,6	6	50
05	12	01	04	265	1,1	271,5	6	50
05	12	01	05	262	1,5	271,2	6	51
05	12	01	06	256	1,7	271,2	6	51
05	12	01	07	250	2,1	271,3	6	57
05	12	01	08	261	3	271,3	6	144
05	12	01	09	279	2,5	271,7	4	95
05	12	01	10	261	2,9	272,9	4	231

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	12	01	11	277	3,4	274,5	3	347
05	12	01	12	289	3,9	276	3	455
05	12	01	13	291	3	277,6	3	434
05	12	01	14	292	2,1	278,7	3	447
05	12	01	15	277	0,5	278,3	3	451
05	12	01	16	189	1,4	277,7	3	407
05	12	01	17	179	1,5	276,3	6	56
05	12	01	18	198	2	274,9	6	58
05	12	01	19	190	2	274,5	6	53
05	12	01	20	275	0,4	274,3	6	50
05	12	01	21	223	0,1	274,2	6	50
05	12	01	22	329	0,2	273,8	6	50
05	12	01	23	264	0,5	273,7	6	50
05	12	01	24	260	1,2	273,9	6	50
05	12	02	01	269	0,8	274,7	6	50
05	12	02	02	282	1	275,1	6	50
05	12	02	03	271	1,1	275,1	6	50
05	12	02	04	328	1	275	6	50
05	12	02	05	295	0,2	275,1	6	50
05	12	02	06	294	1,7	275,1	6	63
05	12	02	07	260	2	275,1	4	107
05	12	02	08	289	2	274,9	4	96
05	12	02	09	291	3	275,2	4	238
05	12	02	10	311	1,5	275,5	4	126
05	12	02	11	296	1,6	276,1	4	155
05	12	02	12	281	1,6	276,6	4	172
05	12	02	13	300	2,1	276,9	4	225
05	12	02	14	309	2,5	276,8	4	255
05	12	02	15	319	2,1	276,5	4	212
05	12	02	16	301	1,5	276,5	4	62
05	12	02	17	280	1,4	276,3	4	53
05	12	02	18	310	0,9	276,1	4	50
05	12	02	19	291	0,9	276,1	4	50
05	12	02	20	313	1,8	276,1	4	81
05	12	02	21	306	0,9	275,9	4	50
05	12	02	22	288	1,1	275,9	4	50
05	12	02	23	288	1,5	275,9	4	60
05	12	02	24	288	2,2	275,9	4	130
05	12	03	01	285	2,5	275,8	4	177
05	12	03	02	281	2,3	275,7	4	144
05	12	03	03	276	2,3	275,8	4	153
05	12	03	04	291	2,7	275,8	4	197
05	12	03	05	284	2,4	275,8	4	175
05	12	03	06	297	2,7	275,8	4	195
05	12	03	07	299	3,5	276	4	322
05	12	03	08	289	3,1	276,3	4	262

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	12	03	09	289	3	276,4	4	272
05	12	03	10	270	3,9	276,6	4	454
05	12	03	11	272	3,5	276,9	4	418
05	12	03	12	271	4	277,3	4	493
05	12	03	13	289	4,4	277,8	4	513
05	12	03	14	280	3,9	278	4	425
05	12	03	15	289	4,4	278,1	4	452
05	12	03	16	280	4,9	278	4	534
05	12	03	17	251	3,3	277,7	4	276
05	12	03	18	288	2,4	277	4	142
05	12	03	19	270	2	276,9	4	103
05	12	03	20	262	0,4	276,8	6	50
05	12	03	21	211	0,6	276,5	6	50
05	12	03	22	222	0,1	276,4	6	50
05	12	03	23	331	0,2	276,3	6	50
05	12	03	24	130	0,2	276,3	4	50
05	12	04	01	278	0,1	276,2	4	50
05	12	04	02	264	0,5	276,2	4	50
05	12	04	03	268	0,3	276,1	4	50
05	12	04	04	351	0,6	276	4	50
05	12	04	05	322	2,4	276,1	4	159
05	12	04	06	318	2,2	275,9	4	149
05	12	04	07	318	2,1	276,1	4	125
05	12	04	08	277	1,1	275,8	4	50
05	12	04	09	261	2,4	275,8	4	161
05	12	04	10	264	2,1	276	4	289
05	12	04	11	268	0,5	276,3	4	116
05	12	04	12	278	0,6	276,4	4	136
05	12	04	13	173	0,4	276,7	4	161
05	12	04	14	271	0,5	276,9	4	190
05	12	04	15	85	0,5	277,2	4	184
05	12	04	16	73	0,5	277	4	73
05	12	04	17	320	1,2	276,8	4	56
05	12	04	18	310	2,6	276,5	4	175
05	12	04	19	292	2,7	276,3	4	209
05	12	04	20	304	3,4	276,1	4	241
05	12	04	21	306	3,8	276	4	334
05	12	04	22	299	3,5	275,7	4	335
05	12	04	23	295	4,4	275,6	4	477
05	12	04	24	293	4,9	275,5	4	572
05	12	05	01	282	5,2	275,5	4	630
05	12	05	02	289	5	275,5	4	593
05	12	05	03	290	4,6	275,5	4	522
05	12	05	04	292	4	275,5	4	387
05	12	05	05	302	2,7	275,5	5	173
05	12	05	06	299	2,8	275,3	5	175

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	12	05	07	291	3,9	275	4	354
05	12	05	08	309	1,4	274,9	4	50
05	12	05	09	351	1,3	275	4	57
05	12	05	10	222	0,9	275,1	4	135
05	12	05	11	165	1,8	275,9	4	307
05	12	05	12	148	2,6	277,3	4	343
05	12	05	13	172	3,4	279,3	4	621
05	12	05	14	257	6,3	278,9	4	1325
05	12	05	15	240	7	277,9	4	1346
05	12	05	16	228	6,9	276,7	4	1300
05	12	05	17	215	5,3	275,7	4	638
05	12	05	18	188	3,6	275,3	4	261
05	12	05	19	195	2,6	275	5	130
05	12	05	20	266	3,6	274,2	5	238
05	12	05	21	272	2	273,7	6	54
05	12	05	22	302	0,1	273,4	6	50
05	12	05	23	183	1,2	273	6	50
05	12	05	24	184	2,6	272,9	6	116
05	12	06	01	174	1,8	272,7	6	53
05	12	06	02	250	1,7	272,5	6	52
05	12	06	03	236	0,5	272,3	6	50
05	12	06	04	29	0,6	272,2	6	50
05	12	06	05	273	0,5	271,9	6	50
05	12	06	06	312	2,3	271,3	6	79
05	12	06	07	320	2,3	271,9	5	102
05	12	06	08	289	2,8	272,2	5	134
05	12	06	09	240	1	272,4	3	50
05	12	06	10	241	1	273,8	3	134
05	12	06	11	293	2	274,4	3	355
05	12	06	12	300	2,6	274,9	3	486
05	12	06	13	319	2,6	275,9	3	540
05	12	06	14	333	2,5	276,1	3	567
05	12	06	15	348	2,5	276	3	560
05	12	06	16	331	2,1	275,2	4	527
05	12	06	17	297	0,5	274	3	137
05	12	06	18	331	1	273,1	6	50
05	12	06	19	299	2,4	272,3	6	76
05	12	06	20	289	1,7	271,9	6	52
05	12	06	21	288	2,9	271,6	6	135
05	12	06	22	281	2,6	271,3	6	110
05	12	06	23	284	2,7	270,9	6	124
05	12	06	24	270	2,4	270,6	6	92
05	12	07	01	270	2,7	270,4	6	119
05	12	07	02	270	3	270,6	6	147
05	12	07	03	268	3,5	270,3	5	209
05	12	07	04	269	3,1	270	6	147

Anno	Mese	Giorno	Ora	Direzione vento (°)	Velocità vento (m/s)	Temperatura (°K)	Classe di stabilità	Altezza strato di mescolamento (m)
05	12	07	05	269	2,8	269,8	6	111
05	12	07	06	267	2,7	269,6	6	104
05	12	07	07	289	4,3	269,5	5	276
05	12	07	08	280	3,3	269,3	6	147
05	12	07	09	260	2,9	270,2	4	117
05	12	07	10	261	3,4	272,5	4	307
05	12	07	11	279	4,4	273,6	3	558
05	12	07	12	291	5,5	274,6	4	835
05	12	07	13	301	3,5	275,4	3	581
05	12	07	14	302	3,9	275,4	3	658
05	12	07	15	313	2,5	275,1	3	619
05	12	07	16	289	0,6	274,4	3	550
05	12	07	17	257	1,4	273,1	3	132
05	12	07	18	250	2,4	272,1	6	73
05	12	07	19	239	1,4	271,1	6	50
05	12	07	20	222	1,3	270,4	6	50
05	12	07	21	231	1,3	269,9	6	50
05	12	07	22	235	1	269,5	6	50
05	12	07	23	236	0,6	269,7	6	50
05	12	07	24	274	0,2	270,4	6	50
05	12	08	01	273	0,7	270,8	6	50
05	12	08	02	275	0,7	270,3	6	50
05	12	08	03	219	0,6	270,5	6	50
05	12	08	04	131	0,2	271	6	50
05	12	08	05	103	0,1	271,5	6	50
05	12	08	06	24	0,3	271,8	6	50
05	12	08	07	349	1,5	272,1	4	53
05	12	08	08	38	3,2	272,6	4	208
05	12	08	09	17	4,2	272,9	4	374
05	12	08	10	315	2,2	272,7	4	189
05	12	08	11	299	4	273	4	354
05	12	08	12	299	4,5	272,8	4	418
05	12	08	13	299	3,5	273,1	4	347
05	12	08	14	289	3,6	273,2	4	353
05	12	08	15	289	3,6	273,2	4	353
05	12	08	16	289	4	273	4	407
05	12	08	17	289	3,7	273	4	357
05	12	08	18	289	3,5	273	4	306
05	12	08	19	290	4,4	273	4	445
05	12	08	20	284	2,3	272,8	4	139
05	12	08	21	286	2,8	272,8	4	213
05	12	08	22	285	3,2	272,8	4	278
05	12	08	23	290	2,6	272,8	4	180
05	12	08	24	296	2	272,8	4	101