

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

JANVIER

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	9,8	12,2	1032,5	1030,8	203/3,704	248/3,704	0,5
2	10,6	10,2	1032,7	1036,5	337/0	337/3,704	1,5
3	1,1	8,7	1041,3	1039,7	315/0	113/0	0,0
4	-1,6	10,6	1034,7	1033,0	113/1,852	225/3,704	0,5
5	8,3	12,2	1035,2	1034,5	225/1,852	270/3,704	0,0
6	10,3	13,4	1037,9	1038,1	135/0	315/0	1,6
7	8,1	12,1	1036,2	1031,6	113/0	158/3,704	0,0
8	2,0	12,5	1029,0	1030,9	225/3,704	270/5,556	0,0
9	9,4	14,3	1030,7	1028,5	203/0	158/3,704	0,0
10	-0,1	11,4	1026,9	1028,6	113/0	248/0	0,0
11	2,2	13,8	1030,4	1028,3	113/0	360/0	0,0
12	4,1	9,4	1028,6	1028,8	135/0	158/0	1,5
13	6,1	9,7	1032,4	1031,1	135/1,852	158/3,704	0,0
14	0,5	4,4	1029,5	1027,5	158/5,556	135/3,704	0,6
15	-1,1	9,8	1023,5	1021,9	135/1,852	135/3,704	0,5
16	1,8	13,1	1024,9	1026,4	113/1,852	360/0	0,0
17	3,2	9,5	1027,3	1024,7	180/0	248/5,556	0,0
18	10,6	8,5	1014,2	1018,3	270/3,704	337/11,112	9,3
19	6,5	9,5	1022,9	1022,2	293/7,408	293/0	6,7
20	11,5	11,7	1027,9	1029,3	293/7,408	293/7,408	1,1
21	10,2	12,2	1026,5	1025,1	270/1,852	315/5,556	3,6
22	10,2	12,9	1023,4	1022,3	293/3,704	337/7,408	0,5
23	9,5	6,3	1017,8	1017,7	203/11,112	23/11,112	5,2
24	1,1	5,0	1026,3	1023,5	315/3,704	360/12,964	0,0
25	-0,9	3,5	1025,2	1022,7	67/9,26	23/9,26	0,0
26	-3,1	0,8	1022,0	1021,0	360/9,26	45/20,372	0,0
27	-4,2	2,1	1022,4	1020,5	23/18,52	45/3,704	0,0
28	-0,7	6,8	1019,3	1015,9	225/3,704	315/7,408	1,0
29	3,7	4,8	1018,5	1024,0	23/1,852	23/9,26	0,0
30	-3,6	4,7	1031,9	1033,9	23/0	23/0	0,0
31	3,2	7,7	1034,7	1033,9	270/0	360/0	0,0
moyenne	4,2	9,2	1028,0	1027,5		cumul	34,1

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

FEVRIER

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	5,2	9,0	1033,0	1031,6	270/0	337/3,704	0,0
2	0,2	7,8	1037,5	1037,1	360/0	337/7,408	0,0
3	6,1	9,9	1033,6	1031,8	225/0	67/7,408	0,0
4	1,2	6,8	1029,3	1027,3	45/0	180/0	0,0
5	2,6	10,5	1023,4	1019,2	203/7,408	180/7,408	0,0
6	1,5	10,9	1018,9	1018,5	135/0	135/0	0,0
7	4,0	12,5	1019,5	1020,6	135/0	135/12,964	0,0
8	2,4	11,5	1024,2	1025,2	113/3,704	90/1,852	0,0
9	2,2	13,9	1030,6	1031,7	135/0	158/0	0,0
10	4,2	14,2	1037,1	1036,4	203/1,852	270/3,704	0,0
11	9,0	12,1	1034,1	1032,0	248/3,704	293/5,556	8,3
12	11,6	12,1	1028,0	1023,9	270/5,556	293/5,556	3,1
13	9,0	9,5	1021,8	1011,4	293/14,816	337/24,076	3,1
14	5,3	7,8	1021,2	1020,1	360/14,816	45/16,668	0,6
15	2,2	7,2	1016,1	1016,6	337/7,408	315/18,52	0,5
16	0,4	2,6	1021,6	1024,1	23/12,964	23/9,26	0,0
17	0,5	3,1	1026,8	1026,3	360/1,852	113/0	0,0
18	-0,8	3,4	1026,4	1025,7	337/0	360/7,408	0,0
19	4,7	8,8	1019,2	1019,1	270/0	337/11,112	0,5
20	3,0	4,9	1016,1	1013,5	270/0	23/0	0,0
21	-1,5	5,8	1012,9	1008,7	293/0	315/0	0,0
22	-2,2	6,5	1004,7	1006,5	158/3,704	270/0	0,0
23	-5,8	4,5	1012,0	1012,4	360/0	45/5,556	0,0
24	-6,4	4,8	1014,5	1012,9	90/0	360/0	0,0
25	-3,4	4,7	1010,4	1008,1	158/0	180/0	8,8
26	0,7	6,7	1009,5	1010,9	113/0	293/1,852	1,0
27	-2,9	2,5	1015,8	1015,6	23/0	45/0	0,0
28	-5,9	1,7	1022,2	1017,0	23/1,852	90/1,852	0,0
29							
30							
31							
moyenne	1,7	7,7	1022,2	1020,9		cumul	25,9

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

MARS

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	-9,0	4,8	1015,7	1011,9	23/0	23/0	0,0
2	-7,9	7,5	1007,5	1003,5	45/0	270/7,408	1,6
3	1,4	3,8	1005,9	1010,5	360/0	337/12,964	7,2
4	0,1	4,7	1019,2	1018,8	23/0	360/5,556	0,6
5	3,2	7,1	1013,6	1012,1	23/0	23/7,408	2,6
6	-1,5	3,9	1018,0	1022,9	315/0	23/12,964	0,0
7	-3,2	6,0	1031,6	1030,7	23/0	315/7,408	0,0
8	-2,7	8,7	1032,2	1031,8	270/0	360/0	0,0
9	3,8	8,4	1033,5	1032,1	315/0	23/0	0,0
10	-0,6	9,4	1030,6	1026,9	135/0	45/3,704	0,0
11	3,4	11,2	1025,0	1022,3	360/1,852	337/3,704	0,5
12	-1,9	12,1	1017,5	1012,9	270/0	360/9,26	0,0
13	-1,7	13,7	1014,5	1012,3	293/0	180/7,408	0,0
14	2,8	12,7	1013,9	1015,5	113/0	113/0	0,5
15	4,5	22,2	1021,7	1021,9	113/0	135/0	0,0
16	9,5	24,1	1025,7	1025,5	113/0	293/9,26	0,0
17	8,9	23,8	1031,9	1029,6	158/0	113/3,704	0,0
18	11,5	24,9	1028,6	1024,6	113/3,704	113/7,408	0,0
19	10,2	24,8	1022,6	1017,3	135/0	135/3,704	0,0
20	10,6	25,8	1015,9	1012,1	135/0	158/3,704	0,0
21	14,0	21,7	1007,9	1005,9	158/1,852	90/18,52	0,0
22	12,8	18,5	1010,6	1014,2	180/0	23/3,704	1,0
23	10,6	21,3	1013,4	1010,1	113/7,408	158/16,668	0,0
24	13,1	20,6	1015,6	1017,5	203/0	337/11,112	1,1
25	11,1	20,0	1015,4	1009,5	135/5,556	158/11,112	1,0
26	13,5	15,5	1007,6	1005,5	158/0	360/1,852	0,0
27	11,7	13,0	1008,0	1010,3	248/5,556	270/7,408	7,8
28	8,6	19,4	1015,1	1013,8	203/0	225/0	0,0
29	11,8	14,8	1012,7	1016,6	203/3,704	293/18,52	5,7
30	11,4	14,1	1017,2	1019,6	248/0	337/7,408	7,7
31	8,3	18,4	1024,4	1022,8	293/0	248/0	0,0
moyenne	5,4	14,7	1018,5	1017,5		cumul	37,3

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

AVRIL

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	5,8	21,2	1020,0	1014,8	158/1,852	248/1,852	0,0
2	10,5	20,2	1014,4	1015,6	158/0	135/3,704	0,0
3	12,1	20,0	1018,7	1019,5	135/5,556	135/5,556	0,0
4	11,8	19,2	1022,9	1022,7	135/1,852	293/3,704	6,2
5	12,5	17,8	1026,8	1027,6	337/1,852	23/1,852	1,1
6	11,6	22,8	1021,1	1017,9	180/5,556	315/12,964	2,1
7	12,5	13,8	1014,1	1010,7	293/0	270/0	18,1
8	6,7	11,6	1010,7	1011,8	23/3,704	360/24,076	5,2
9	3,3	10,3	1022,1	1026,5	23/3,704	23/11,112	0,5
10	5,3	11,2	1030,3	1028,4	337/5,556	337/0	0,0
11	7,8	17,1	1026,7	1023,4	337/7,408	45/27,78	0,0
12	8,3	15,9	1024,3	1021,9	360/0	360/5,556	0,0
13	8,5	18,2	1018,1	1013,4	270/0	270/9,26	0,0
14	7,0	12,2	1007,9	1006,2	180/3,704	360/7,408	11,9
15	8,3	14,7	1006,6	1005,8	203/0	270/3,704	1,6
16	6,7	13,9	1007,7	1009,8	315/9,26	270/7,408	2,5
17	7,4	13,9	1011,9	1007,8	225/1,852	248/9,26	2,1
18	11,5	17,4	1004,9	1005,5	293/1,852	225/14,816	10,9
19	8,5	12,3	1007,5	1009,9	225/7,408	315/7,408	7,2
20	7,8	14,9	1014,6	1015,2	248/0	337/11,112	5,2
21	8,3	19,6	1015,9	1014,0	135/1,852	135/0	0,0
22	10,3	17,2	1012,9	1011,1	135/0	180/0	4,2
23	12,3	22,2	1010,1	1007,5	158/0	23/0	1,5
24	12,3	13,5	1007,8	1009,2	337/0	293/7,408	14,0
25	10,9	15,2	1011,5	1016,2	203/9,26	315/7,408	8,8
26	11,7	24,2	1017,3	1015,1	67/0	270/14,816	0,0
27	13,3	21,7	1020,5	1019,5	270/0	135/0	0,0
28	12,5	28,4	1018,5	1018,1	135/0	248/3,704	0,0
29	13,1	29,4	1021,8	1017,5	225/0	45/1,852	0,0
30	16,5	31,7	1013,1	1009,0	113/0	135/3,704	0,0
31							
moyenne	9,8	18,1	1016,0	1015,1		cumul	103,1

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

MAI

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Vent t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	16,7	30,1	1010,4	1009,2	23/0	158/7,408	0,0
2	17,1	25,9	1012,4	1013,1	225/0	67/3,704	1,6
3	14,5	23,4	1018,5	1020,4	248/0	270/11,112	0,5
4	14,7	19,8	1021,6	1020,5	270/0	337/9,26	0,0
5	11,9	19,5	1022,1	1023,7	337/3,704	337/16,668	2,1
6	13,5	18,8	1025,4	1024,5	248/0	315/16,668	0,0
7	12,4	18,7	1021,3	1018,7	293/0	360/5,556	0,0
8	12,6	22,4	1017,2	1014,5	337/0	67/0	0,0
9	9,8	21,8	1014,1	1011,4	67/0	135/3,704	0,0
10	11,2	23,3	1012,6	1012,1	45/0	337/0	0,0
11	11,8	25,2	1015,2	1012,5	45/5,556	67/3,704	0,0
12	15,4	19,2	1008,7	1009,5	158/0	180/0	1,0
13	14,9	21,4	1010,8	1010,4	135/3,704	270/3,704	4,1
14	14,4	21,2	1016,1	1018,7	315/1,852	270/1,852	1,6
15	11,9	21,2	1016,4	1015,8	135/0	360/3,704	0,0
16	11,8	20,2	1013,8	1012,0	113/0	180/9,26	4,7
17	12,5	20,9	1013,2	1014,8	23/1,852	360/9,26	0,0
18	12,4	21,8	1021,7	1022,9	270/0	293/14,816	0,0
19	12,2	25,6	1023,9	1020,6	180/0	113/1,852	0,0
20	14,1	25,8	1017,4	1017,0	67/0	315/9,26	0,0
21	16,5	19,4	1017,0	1015,6	180/0	337/12,964	0,0
22	14,7	18,4	1014,7	1016,4	270/0	248/1,852	0,0
23	12,4	23,1	1021,8	1023,9	203/0	293/5,556	0,5
24	11,4	27,8	1024,3	1022,6	113/0	23/1,852	0,0
25	13,4	31,9	1021,7	1019,2	113/1,852	135/7,408	0,0
26	17,4	32,4	1019,7	1015,9	203/0	203/12,964	0,0
27	19,4	35,2	1012,7	1011,4	135/0	180/5,556	0,0
28	17,3	25,8	1020,3	1019,6	337/5,556	360/9,26	0,0
29	16,7	24,4	1016,6	1017,0	315/0	360/3,704	1,0
30	15,0	23,5	1024,8	1027,1	23/5,556	315/3,704	0,5
31	12,5	25,6	1028,0	1024,7	23/0	23/5,556	0,0
moyenne	14,0	23,7	1017,9	1017,3		cumul	17,6

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

JUIN

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	14,4	28,6	1023,3	1019,9	113/1,852	23/1,852	0,0
2	16,1	32,4	1017,9	1012,7	113/0	225/11,112	0,0
3	19,7	19,6	1012,4	1017,1	180/9,26	293/9,26	0,0
4	15,6	23,4	1021,5	1021,8	360/0	360/14,816	0,0
5	14,3	25,4	1024,3	1022,4	360/0	360/3,704	0,0
6	15,2	23,9	1023,5	1023,3	248/0	360/5,556	0,0
7	15,4	27,8	1027,7	1027,2	67/0	113/3,704	0,0
8	13,0	28,1	1028,2	1025,7	135/0	23/9,26	0,0
9	14,5	28,0	1025,6	1021,2	113/0	90/7,408	0,0
10	15,2	28,3	1019,3	1015,7	113/0	45/3,704	0,0
11	15,0	31,0	1012,4	1008,7	135/0	23/0	0,0
12	16,9	33,2	1008,2	1006,0	45/0	293/3,704	0,0
13	19,2	29,4	1007,0	1006,4	248/5,556	360/5,556	0,0
14	18,7	26,6	1011,9	1016,5	315/0	315/9,26	0,0
15	15,4	23,8	1020,0	1022,1	135/0	293/1,852	0,0
16	19,4	27,7	1025,7	1026,7	270/1,852	270/3,704	0,0
17	20,3	33,8	1027,8	1023,7	90/0	45/5,556	0,0
18	22,4	37,3	1020,7	1016,5	135/7,408	180/1,852	0,0
19	21,5	30,1	1017,5	1017,1	270/5,556	270/3,704	0,0
20	19,9	30,3	1017,6	1016,3	180/0	248/1,852	0,0
21	19,8	30,7	1019,0	1018,5	360/0	293/0	0,0
22	20,7	36,2	1020,0	1016,3	113/0	158/7,408	0,0
23	23,7	36,7	1015,8	1014,7	203/0	315/7,408	0,0
24	23,2	31,4	1014,3	1014,6	23/0	360/7,408	0,0
25	21,9	33,7	1016,6	1015,0	158/0	45/1,852	0,0
26	21,1	36,1	1017,8	1016,5	113/3,704	180/0	9,4
27	24,0	37,7	1015,8	1014,0	158/0	158/5,556	32,1
28	23,2	29,6	1013,4	1011,4	158/0	45/0	1,5
29	19,9	25,4	1012,9	1014,2	360/0	248/1,852	0,0
30	18,8	21,5	1014,8	1016,3	225/0	293/5,556	0,5
31							
moyenne	18,6	29,6	1018,4	1017,3		cumul	43,5

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

JUILLET

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	17,1	26,4	1022,1	1022,9	203/0	360/0	0,0
2	17,5	31,7	1024,0	1019,8	225/0	203/0	0,0
3	20,5	34,2	1016,6	1013,3	135/0	23/0	0,0
4	17,2	24,0	1016,0	1018,2	293/3,704	360/7,408	5,2
5	15,7	25,4	1019,3	1019,0	203/0	248/9,26	0,0
6	18,8	23,7	1016,4	1018,8	23/5,556	293/3,704	3,6
7	16,2	22,7	1020,0	1019,4	360/0	293/12,964	0,0
8	15,8	26,1	1019,7	1018,6	293/0	337/0	0,0
9	16,3	22,9	1019,7	1018,9	270/0	360/3,704	0,6
10	14,4	28,7	1023,4	1022,7	45/0	337/0	0,0
11	17,8	32,2	1024,9	1023,0	23/0	90/0	0,0
12	19,7	32,4	1023,6	1021,1	45/0	45/5,556	0,0
13	19,5	33,9	1021,2	1018,6	113/0	23/3,704	0,0
14	20,9	37,1	1018,1	1015,2	90/0	23/0	0,0
15	22,6	34,6	1015,6	1016,2	180/1,852	270/11,112	0,0
16	21,6	35,1	1018,0	1016,1	203/0	270/0	0,0
17	20,7	30,1	1016,4	1014,9	180/0	293/0	0,0
18	20,2	28,7	1015,8	1018,1	293/0	270/0	0,0
19	20,0	27,8	1022,8	1024,9	270/0	337/9,26	1,0
20	15,8	28,7	1028,4	1026,3	203/0	67/5,556	0,0
21	16,8	31,8	1024,1	1018,8	360/0	337/9,26	0,0
22	18,0	29,2	1017,4	1015,3	360/0	315/7,408	0,0
23	18,5	29,5	1012,4	1010,8	203/0	270/3,704	0,0
24	18,2	28,8	1009,7	1010,3	180/0	337/1,852	0,0
25	21,3	26,9	1011,2	1012,1	270/1,852	337/3,704	0,0
26	18,3	33,1	1011,8	1008,7	90/0	23/0	0,0
27	22,5	37,1	1007,0	1005,6	135/0	270/9,26	0,0
28	23,3	31,8	1009,6	1011,8	203/0	315/0	1,0
29	19,9	24,8	1014,9	1016,0	203/0	360/9,26	11,4
30	17,5	26,3	1018,6	1018,9	203/0	248/0	1,1
31	15,9	25,8	1018,8	1018,1	180/0	248/0	0,0
moyenne	18,7	29,4	1018,0	1017,2		cumul	23,9

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

AOUT

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	15,2	25,4	1018,2	1018,7	360/0	248/0	0,0
2	13,4	28,7	1021,1	1021,0	225/0	248/0	0,0
3	16,4	28,7	1024,8	1025,6	270/0	315/0	0,0
4	15,1	28,5	1027,6	1025,6	337/0	90/0	0,0
5	14,5	31,7	1024,5	1022,1	113/0	337/11,112	0,0
6	18,9	29,1	1022,7	1020,3	23/0	248/0	0,0
7	16,5	30,1	1018,6	1015,3	0/0	23/18,52	0,0
8	16,7	29,9	1016,1	1012,7	90/0	315/3,704	0,0
9	14,9	32,4	1012,2	1008,9	113/0	45/7,408	0,0
10	18,5	33,4	1009,3	1008,4	113/0	45/9,26	0,0
11	18,7	32,4	1013,0	1014,7	337/0	248/5,556	0,0
12	19,1	29,7	1017,8	1017,9	248/0	248/9,26	0,0
13	16,4	30,8	1021,0	1020,6	293/0	315/7,408	0,0
14	18,2	24,4	1022,3	1022,2	203/0	315/9,26	0,0
15	13,5	28,8	1022,5	1020,2	360/0	248/5,556	0,0
16	14,3	30,9	1017,3	1013,0	113/0	248/0	0,0
17	17,7	30,7	1012,6	1011,2	158/0	315/3,704	0,5
18	20,4	29,5	1013,9	1014,9	248/0	248/1,852	4,6
19	18,1	26,8	1019,1	1021,5	270/0	270/14,816	0,0
20	16,4	21,7	1022,6	1021,4	248/0	23/11,112	0,6
21	13,4	23,1	1023,4	1022,6	315/0	360/5,556	0,0
22	16,4	26,7	1022,0	1021,4	293/0	248/5,556	0,0
23	17,2	22,8	1020,2	1021,2	337/1,852	337/11,112	1,0
24	13,2	27,8	1019,2	1015,8	270/0	270/1,852	0,0
25	15,4	22,1	1012,8	1014,8	158/0	337/3,704	2,6
26	12,2	25,8	1020,3	1019,3	270/0	248/0	0,0
27	15,3	26,3	1018,4	1016,8	180/0	337/0	0,0
28	18,8	30,0	1019,3	1019,3	180/0	67/0	0,0
29	16,1	32,2	1019,5	1019,8	135/0	248/0	0,0
30	18,5	36,1	1019,5	1015,8	113/0	135/0	0,0
31	19,6	29,4	1013,2	1014,9	113/0	270/0	0,0
moyenne	16,4	28,6	1018,9	1018,0		cumul	9,3

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

SEPTEMBRE

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	18,8	26,2	1018,1	1018,7	203/0	293/0	17,1
2	16,2	31,8	1021,4	1020,1	23/0	248/0	0,0
3	19,1	36,5	1020,6	1018,4	135/0	248/0	0,0
4	22,4	28,1	1020,2	1019,5	293/0	293/0	0,0
5	18,8	21,6	1017,4	1014,8	293/0	315/0	0,0
6	16,7	25,0	1010,5	1008,4	203/0	270/0	0,0
7	15,7	25,8	1010,7	1012,1	360/0	293/0	0,0
8	16,2	22,1	1012,7	1009,6	45/0	360/0	3,6
9	17,4	28,5	1012,3	1010,4	203/0	158/0	4,7
10	17,0	24,5	1012,7	1012,6	203/0	270/0	20,2
11	15,5	20,1	1011,0	1011,4	158/0	158/0	0,5
12	13,2	18,2	1016,3	1019,2	293/0	315/0	5,2
13	15,9	24,1	1022,2	1023,3	113/0	45/0	2,0
14	13,8	27,3	1025,9	1026,1	45/0	248/0	0,0
15	13,5	28,6	1024,7	1020,0	23/0	248/0	0,0
16	16,8	20,1	1014,7	1012,1	248/0	293/0	2,1
17	10,7	18,4	1017,6	1019,9	23/0	248/0	0,0
18	7,2	20,0	1024,2	1022,6	23/0	248/0	0,0
19	6,4	22,0	1024,2	1023,7	270/0	248/0	0,0
20	7,0	23,3	1025,6	1023,3	293/0	248/0	0,0
21	7,0	24,2	1021,2	1017,7	360/0	293/0	0,0
22	7,9	26,7	1017,7	1016,7	23/0	248/0	0,0
23	10,9	25,5	1016,9	1016,5	360/0	158/0	0,0
24	14,7	27,3	1019,0	1016,4	225/0	248/0	0,0
25	15,9	19,8	1014,8	1017,2	180/0	203/0	15,0
26	10,5	23,8	1022,7	1022,2	180/0	248/0	0,0
27	10,7	24,6	1020,8	1020,9	113/0	248/0	0,0
28	14,7	22,1	1025,8	1024,1	315/0	315/0	0,6
29	12,4	17,4	1025,7	1026,4	180/0	23/0	2,0
30	10,7	22,7	1027,6	1024,9	270/0	67/0	0,0
31							
moyenne	13,8	24,2	1019,2	1018,3		cumul	73,0

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

OCTOBRE

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	15,1	17,4	1021,8	1022,0	248/0	337/0	1,1
2	8,2	16,7	1024,9	1024,6	360/0	315/0	2,0
3	8,0	17,5	1028,0	1027,3	23/0	248/0	0,0
4	5,6	20,2	1026,3	1023,4	270/0	248/0	0,0
5	13,5	19,4	1023,3	1021,7	67/0	23/0	0,0
6	12,4	21,7	1021,2	1019,6	113/0	135/0	0,0
7	9,0	23,7	1018,4	1015,6	113/0	248/0	0,0
8	10,5	27,3	1016,3	1016,5	113/0	248/0	0,0
9	13,7	20,8	1021,6	1020,1	337/0	248/0	0,0
10	12,1	24,1	1016,5	1015,1	113/0	113/0	0,0
11	17,1	25,2	1012,5	1010,8	180/0	248/0	0,0
12	17,0	22,4	1011,7	1010,0	113/0	135/0	3,1
13	15,4	17,5	1012,8	1014,9	248/0	360/0	9,4
14	14,2	20,8	1017,5	1019,1	113/0	180/0	0,0
15	16,1	21,1	1018,3	1018,8	135/0	45/1,852	6,7
16	11,0	21,2	1020,8	1019,6	135/0	248/7,408	0,0
17	10,0	21,3	1017,9	1014,6	90/1,852	158/11,112	0,0
18	16,1	17,4	1011,8	1012,1	158/0	158/3,704	5,7
19	11,8	22,5	1014,0	1013,6	203/0	248/12,964	0,5
20	13,9	21,1	1012,8	1010,2	158/1,852	158/3,704	0,0
21	15,7	21,7	1008,0	1007,7	203/1,852	270/3,704	0,0
22	15,4	20,7	1006,5	1010,0	158/5,556	248/3,704	0,0
23	13,4	19,7	1015,1	1019,9	225/1,852	293/7,408	2,6
24	10,6	19,6	1021,7	1019,3	158/0	180/3,704	0,0
25	13,0	23,1	1017,0	1018,9	203/3,704	315/0	0,0
26	13,8	22,8	1018,2	1014,9	158/1,852	248/11,112	0,0
27	15,8	25,2	1012,2	1011,3	135/3,704	248/5,556	0,0
28	18,7	21,2	1013,3	1011,6	180/3,704	158/7,408	0,5
29	15,9	25,2	1012,3	1012,5	203/5,556	180/5,556	8,9
30	17,7	23,4	1010,7	1008,9	180/7,408	158/5,556	0,0
31	16,5	19,2	1009,1	1012,8	248/3,704	225/0	15,0
moyenne	13,5	21,3	1016,5	1016,0		cumul	55,5

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

NOVEMBRE

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	12,4	17,7	1020,1	1017,6	180/0	158/1,852	1,0
2	15,6	20,9	1016,2	1014,3	158/1,852	158/0	0,0
3	12,5	17,9	1016,7	1016,1	203/1,852	23/0	3,6
4	12,8	13,1	1017,6	1022,0	248/0	225/1,852	7,3
5	6,5	14,4	1028,4	1029,3	180/0	225/0	0,5
6	3,7	14,5	1026,8	1024,8	113/0	135/0	0,0
7	7,4	16,1	1025,8	1024,3	158/0	113/0	0,0
8	4,0	16,5	1019,8	1014,9	135/0	135/3,704	0,5
9	11,3	13,3	1022,6	1029,9	337/5,556	337/5,556	5,2
10	2,1	13,2	1037,0	1037,2	337/0	337/1,852	0,0
11	-0,3	10,1	1033,4	1027,3	360/0	90/3,704	0,0
12	6,8	8,7	1017,7	1013,4	158/0	360/1,852	4,1
13	6,3	12,8	1013,6	1012,9	23/5,556	67/3,704	1,6
14	11,2	15,6	1017,6	1016,4	113/0	67/7,408	0,0
15	4,5	12,8	1012,8	1010,9	360/0	135/0	0,0
16	7,8	11,1	1009,8	1010,1	203/0	45/0	0,0
17	9,0	10,2	1015,4	1017,0	293/0	337/0	0,0
18	-0,2	9,2	1019,4	1017,8	113/0	67/0	0,0
19	-1,3	10,2	1021,4	1021,7	113/1,852	113/0	0,0
20	0,3	11,1	1026,2	1025,2	158/1,852	90/1,852	0,0
21	0,1	11,3	1025,7	1023,3	67/0	23/1,852	0,0
22	2,7	9,0	1025,5	1024,6	67/3,704	67/7,408	0,0
23	-2,2	5,9	1027,5	1026,3	360/0	45/3,704	0,0
24	-1,5	5,4	1027,7	1021,9	360/0	270/3,704	0,0
25	6,1	4,8	1004,2	999,0	360/0	203/0	13,5
26	1,8	3,7	991,8	999,0	180/0	360/3,704	10,8
27	1,1	6,3	1001,4	1004,2	23/0	360/0	0,0
28	2,9	7,4	1005,0	1003,6	180/5,556	180/1,852	8,9
29	3,3	6,4	1005,2	1010,5	337/1,852	360/3,704	5,7
30	0,2	5,5	1015,8	1013,3	180/0	113/0	0,5
31							
moyenne	4,9	11,2	1018,3	1017,6		cumul	63,2

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com

RELEVÉ METEO ANNEE

2005

DECEMBRE

JOUR	T°8 heure en C°	T°17 heure en C°	Pression 8h hPa	Pression 17h hPa	Ven t 8 heure direc./vitesse (km/h)	vent 17 heure direc./vitesse (km/h)	pluviometrie mm
1	5,2	7,5	1009,2	1001,6	113/0	135/9,26	0,0
2	10,0	10,9	993,3	996,5	203/14,816	203/7,408	8,8
3	7,8	10,5	1004,4	1009,0	203/3,704	203/9,26	12,9
4	9,7	11,1	1004,9	1004,8	203/9,26	225/12,964	7,8
5	7,3	7,3	1003,8	1009,2	248/1,852	248/5,556	8,8
6	5,5	8,4	1009,4	1014,3	337/0	360/0	9,4
7	5,5	9,6	1020,3	1022,4	203/0	180/0	2,6
8	8,7	10,6	1020,0	1023,1	270/0	293/5,556	9,8
9	6,5	7,9	1030,8	1033,5	315/0	45/1,852	0,0
10	-1,3	5,5	1035,4	1033,7	23/0	23/0	0,0
11	-5,3	4,5	1034,2	1030,2	45/0	23/5,556	0,0
12	-4,4	3,2	1029,4	1027,4	90/0	135/0	0,0
13	3,4	5,6	1030,1	1030,6	360/0	23/9,26	0,0
14	3,4	5,8	1029,7	1027,5	337/0	23/0	0,0
15	3,3	7,1	1028,1	1027,6	23/0	360/0	0,0
16	5,6	10,8	1026,3	1022,0	225/7,408	293/5,556	1,6
17	8,4	7,7	1021,1	1023,2	337/9,26	23/0	0,5
18	-2,9	4,2	1027,0	1027,6	23/0	45/0	0,0
19	-5,8	3,7	1028,9	1029,2	113/0	113/0	0,0
20	-1,6	7,4	1030,7	1029,4	135/0	23/5,556	0,0
21	-1,8	-0,6	1032,0	1032,3	158/0	360/0	0,0
22	-2,7	-1,9	1032,8	1031,5	90/0	135/0	0,0
23	-3,6	-1,8	1029,0	1026,9	158/0	113/0	0,0
24	-4,6	1,4	1024,1	1022,3	113/0	135/0	0,0
25	-0,3	1,7	1020,0	1019,4	45/0	360/0	0,5
26	-0,1	1,4	1017,5	1013,5	90/0	45/0	0,0
27	-3,5	-0,9	1010,4	1011,0	23/0	23/0	0,0
28	-6,6	1,8	1016,2	1016,2	23/0	248/3,704	0,5
29	-6,5	-0,6	1021,0	1019,3	113/0	135/0	0,0
30	1,1	11,2	1014,0	1014,5	180/3,704	270/14,816	4,7
31	10,9	11,0	1012,5	1010,2	270/12,964	270/9,26	14,5
moyenne	1,7	5,5	1020,9	1020,6		cumul	82,4

Station :
Carbon Blanc

S.Prigent © 2007
carbon@meteo-live.com
www.meteo-live.com