

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Lac-Mégantic-2
7023677 Observateur
Période : février 2010

Latitude : 45° 36' 00"
Longitude : 70° 53' 00"
Altitude : 457 m

Jour	Température		Précipitation			Neige au sol (cm)	Phénomènes divers *							
	Max (°C)	Min (°C)	Pluie (mm)	Neige (cm)	Total (mm)		BB	GI	GR	OT	PO	VV	VE	VI
01	-12,5 F	-16,5 F	0,0	0,0 T	0,0 T	15					1			
02	-10,6 E	-24,0	0,0	0,0	0,0	12								
03	-4,5	-16,5	0,0	0,0 T	0,0 T	12					1			
04	-10,6 E	-16,5	0,0	0,0	0,0	12					1			
05	-9,9 E	-18,0	0,0	0,0	0,0	12								
06	-12,0	-23,0	0,0	0,0 T	0,0 T	12								
07	-10,0 F	-17,5	0,0	0,0 Q	0,0 Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-10,0 E	-12,6	0,0	0,0 I	0,0 I	15	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-7,0	-11,0 E	0,0	0,0	0,0	15								
10	-1,0	-9,5	0,0	0,0	0,0	15								
11	-5,0	-9,5	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-7,5 E	-10,5	0,0	0,0 T	0,0 T	15	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-7,5 F	-11,0	0,0	0,0 F	0,0 F	15	-	-	-	-	1	-	-	-
14	-6,5	-9,5 E	0,0	0,0 T	0,0 T	15					1			
15	-5,0	-9,5	0,0	0,0	0,0	15								
16	-2,0	-10,5	0,0	0,0 T	0,0 T	15								
17	-3,0	-7,3 E	0,0	0,0 T	0,0 T	15								
18	0,0 F	-5,0	0,0	0,0 I	0,0 I	-	-	-	-	-	1	-	-	-
19	-4,5 F	-6,9	0,0 T	0,0 I	0,0 Q	17	-	-	-	-	1	-	1	-
20	-3,0	-6,0 E	0,0	0,0 T	0,0 T	17								
21	-4,6	-8,0 F	0,0	0,0 Q	0,0 Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	0,0 F	-6,0 E	0,0	0,0 I	0,0 I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1,0 F	-2,9	0,0	0,0	0,0	17 F	-	-	-	-	-	-	-	-
24	0,0 F	-2,5	0,0	1,0	1,0	17					1			
25	0,0 F	-2,0	0,0 I	7,2	7,2 I	-	-	1	-	-	1	-	-	-
26	2,5	-1,5 F	0,0	5,2	5,2	30 F								
27	1,0 F	-1,5	0,0	2,6	2,6	32								
28	2,3	-2,0 F	0,0	0,0 Q	0,0 Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moy :	-4,6	-9,9	Tot :	0,0 I	16,0 I	16,0 I	---				9		1	
Normale:	-4,8	-15,4		-	-	61,7								

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	-7,3	Écart à la normale	+2,8	Mensuelle	16,0	Pourcentage normale	26%
Normale	-10,1	Écart type	2,84	Normale	61,7	Coefficient variation	50,6

Les données dont le jour est suivi d'un astérisque (*) ont un statut préliminaire.

La journée climatologique commence à 08h01 HNE et se termine à 08h00 HNE le lendemain (Temp Min de 18h01 HNE la veille à 18h00 HNE).

Phénomènes divers : BB Brouillard-brume GI Giboulée GR Grêle OT Orage-tonnerre
PO Poudrière VE Verglas VI Visibilité (< 400 m) VV Vent violent (62 km/h et +)

Statut des données : C Cumulé E Estimé I Incomplet Q Quantité Inconnue ...sinon Correct
D Douteux F Forcé K Estimé (krigeage) T Trace

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Milan
7024920 Observateur
Période : février 2010

Latitude : 45° 35' 00"
Longitude : 71° 02' 00"
Altitude : 533 m

Jour	Température		Précipitation			Neige au sol (cm)	Phénomènes divers *							
	Max (°C)	Min (°C)	Pluie (mm)	Neige (cm)	Total (mm)		BB	GI	GR	OT	PO	VV	VE	VI
01	-12,0	-17,5	0,0	0,0	0,0	49								
02	-11,0	-26,5	0,0	0,0	0,0	48								
03	-4,5	-16,5	0,0	3,0	3,0	49								
04	-10,5	-18,0	0,0	0,0	0,0	47								
05	-9,5	-19,0	0,0	0,0	0,0	47								
06	-12,0	-23,0	0,0	0,0 T	0,0 T	47								
07	-10,5	-19,5	0,0	7,0	7,0	53								
08	-10,0	-13,5	0,0	4,0	4,0 F	55								
09	-8,0	-12,0	0,0	0,0	0,0	50								
10	-1,5	-9,5	0,0	0,0	0,0	50								
11	-5,5	-10,5	0,0	0,0	0,0	50								
12	-8,0	-11,5	0,0	0,0	0,0	50								
13	-8,0	-12,0	0,0	0,0	0,0	48								
14	-7,0	-10,0	0,0	4,0	4,0	50								
15	-5,5	-10,0	0,0	0,0	0,0 F	50								
16	-4,0	-10,5	0,0	0,0	0,0	49								
17	-2,0	-8,0	0,0	2,0	2,0	50								
18	-1,0	-5,5 E	0,0	2,0	2,0	51								
19	-5,0	-7,5	0,0	0,0	0,0	50								
20	-3,5	-6,5	0,0	0,0 T	0,0 T	50								
21	-5,0	-8,5	0,0	3,0	3,0	52								
22	-1,5	-6,5	0,0	0,0	0,0	50								
23	0,0	-3,5	0,0	0,0	0,0	50								
24	0,0	-3,0	0,0	5,0	5,0	54								
25	0,5	-2,0	0,0	10,0	10,0	60								
26	3,5 E	-1,5	0,0	4,0	4,0	58								
27	1,0	-1,0	0,0	0,0 T	0,0 T	60								
28	3,0	-1,5	0,0	4,0	4,0	58								
Moy :	-4,9	-10,5	Tot :	0,0	48,0	48,0	---							
Normale:	-5,0	-16,0		-	-	89,0								

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	-7,7	Écart à la normale	+2,8	Mensuelle	48,0	Pourcentage normale	54%
Normale	-10,6	Écart type	2,88	Normale	89,0	Coefficient variation	39,8

Les données dont le jour est suivi d'un astérisque (*) ont un statut préliminaire.

La journée climatologique commence à 08h01 HNE et se termine à 08h00 HNE le lendemain (Temp Min de 18h01 HNE la veille à 18h00 HNE).

Phénomènes divers : BB Brouillard-brume GI Giboulée GR Grêle OT Orage-tonnerre
PO Poudrière VE Verglas VI Visibilité (< 400 m) VV Vent violent (62 km/h et +)

Statut des données : C Cumulé E Estimé I Incomplet Q Quantité Inconnue ...sinon Correct
D Douteux F Forcé K Estimé (krigeage) T Trace

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Notre-Dame-des-Bois
7025670 Observateur

Latitude : 45° 25' 00"

Longitude : 71° 04' 00"

Période : février 2010

Altitude : 567 m

Jour	Température		Précipitation			Neige au sol (cm)	Phénomènes divers *							
	Max (°C)	Min (°C)	Pluie (mm)	Neige (cm)	Total (mm)		BB	GI	GR	OT	PO	VV	VE	VI
01	-12,0	-17,0	0,0	1,0	1,0	30	1							
02	-11,0	-24,0	0,0	0,0	0,0	30								
03	-4,0	-15,0	0,0	1,0	1,0	37							-	
04	-11,0	-16,0	0,0	0,0	0,0	34								
05	-9,0 E	-18,0	0,0	0,0	0,0	31								
06	-11,0 E	-23,0	0,0	0,0 T	0,0 T	30	1							
07	-10,0	-18,0	0,0	11,0	11,0	37	1				1			
08	-11,0	-14,0	0,0	13,0	13,0 F	41	1				1			
09	-8,0	-12,0	0,0	0,0	0,0	37	1							
10	-2,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	37								
11	-5,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	34								
12	-8,0	-12,0	0,0	0,0	0,0	32	1							
13	-8,0	-12,0	0,0	4,0	4,0 F	-	1							
14	-7,0	-10,0	0,0	16,0	16,0 F	42 F	1				1			
15	-6,0	-10,0	0,0	1,0	1,0 F	40								
16	-3,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	37	1							
17	-4,0	-7,0	0,0 T	2,0	2,0	39	1						1	
18	-1,5	-6,0	0,0 T	5,0	5,0	42	1	1					1	
19	-5,0	-7,5	0,0 T	0,0 T	0,0 T	42	1						1	
20	-4,0 F	-7,0	0,0 T	0,0 Q	0,0 Q	-	1	-	-	-	-	-	1	-
21	-5,0	-8,0 E	0,0	2,0	2,0	41 F	1							
22	-1,0 F	-7,0 F	0,0	0,0	0,0	39	-	-	-	-	-	-	-	-
23	0,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	39								
24	0,0	-3,5	0,0	2,0	2,0	40	1				1			
25	0,0	-2,0	0,0 T	12,0	12,0	50	1				1		1	
26	3,0	-1,0	0,0	6,0	6,0	53	1							
27	1,0	-2,0	0,0	4,0	4,0	55								
28	1,5 E	-3,0	0,0	6,0	6,0	53	1				1			
Moy :	-5,0	-10,3	Tot :	0,0	86,0	86,0	---	18	1		6		5	
Normale:	-4,9	-15,0		-	-	79,5								

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	-7,7	Écart à la normale	+2,3	Mensuelle	86,0	Pourcentage normale	108%
Normale	-10,0	Écart type	3,00	Normale	79,5	Coefficient variation	44,4

Les données dont le jour est suivi d'un astérisque (*) ont un statut préliminaire.

La journée climatologique commence à 08h01 HNE et se termine à 08h00 HNE le lendemain (Temp Min de 18h01 HNE la veille à 18h00 HNE).

Phénomènes divers : BB Brouillard-brume GI Giboulée GR Grêle OT Orage-tonnerre
 PO Poudrière VE Verglas VI Visibilité (< 400 m) VV Vent violent (62 km/h et +)

Statut des données : C Cumulé E Estimé I Incomplet Q Quantité Inconnue ...sinon Correct
 D Douteux F Forcé K Estimé (krigeage) T Trace

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Saint-Ludger
7027516 Observateur
Période : février 2010

Latitude : 45° 46' 00"
Longitude : 70° 40' 00"
Altitude : 329 m

Jour	Température		Précipitation			Neige au sol (cm)	Phénomènes divers *							
	Max (°C)	Min (°C)	Pluie (mm)	Neige (cm)	Total (mm)		BB	GI	GR	OT	PO	VV	VE	VI
01	-11,5	-16,4	0,0	0,0 T	0,0 T	19					1			
02	-9,5	-25,5	0,0	0,0	0,0	18	1							
03	-3,5	-22,1	0,0	0,6	0,6	18				1				
04	-9,5	-15,3	0,0	0,0	0,0	18								
05	-7,4 F	-16,1	0,0	0,0	0,0	18				1				
06	-9,2	-24,8	0,0	2,6	2,6	20								
07	-8,0	-18,5	0,0	6,6	6,6	21				1				
08	-8,1	-11,5	0,0	0,5	0,5	23								
09	-5,6	-9,6	0,0	0,0	0,0	21	1							
10	0,0 E	-9,6	0,0	0,0	0,0	21								
11	-4,0	-8,8	0,0	0,0	0,0	21								
12	-5,5	-9,0	0,0	0,0	0,0	21								
13	-5,5	-9,6	0,0	0,0 T	0,0 T	20								
14	-4,7	-7,8	0,0	1,2	1,2	22				1				
15	-4,1	-8,2	0,0	0,0	0,0	21	1							
16	-0,9	-13,2	0,0	0,0	0,0	21	1							
17	-0,5	-10,6	0,0	1,2	1,2	22	1							
18	1,5	-3,8	0,0	0,0	0,0	22				1				
19	-3,1	-5,2	0,0	0,0	0,0	23	1			1				
20	-1,7	-4,7	0,0	0,0	0,0	23				1				
21	-1,6	-6,5	0,0	1,6	1,6	24								
22	4,0 E	-3,7	0,0	0,4	0,4	24								
23	2,2	-3,2	0,0	0,0	0,0	23								
24	1,4	-1,1	0,0 T	5,0	5,0	24		1						
25	2,0	-1,6	0,0 T	7,2	7,2	40		1		1				
26	3,5	-1,5	0,0	5,2	5,2	32								
27	2,8	-0,4	0,0	2,0	2,0	32								
28	5,0 E	-2,3	0,0	1,6	1,6	34								
Moy :	-2,9	-9,7	Tot :	0,0	35,7	35,7	---	6	2		9			
Normale:	-4,3	-16,0		-	-	63,6								

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	-6,3	Écart à la normale	+3,9	Mensuelle	35,7	Pourcentage normale	56%
Normale	-10,2	Écart type	2,83	Normale	63,6	Coefficient variation	47,6

Les données dont le jour est suivi d'un astérisque (*) ont un statut préliminaire.

La journée climatologique commence à 08h01 HNE et se termine à 08h00 HNE le lendemain (Temp Min de 18h01 HNE la veille à 18h00 HNE).

Phénomènes divers : BB Brouillard-brume GI Giboulée GR Grêle OT Orage-tonnerre
PO Poudrière VE Verglas VI Visibilité (< 400 m) VV Vent violent (62 km/h et +)

Statut des données : C Cumulé E Estimé I Incomplet Q Quantité Inconnue ...sinon Correct
D Douteux F Forcé K Estimé (krigeage) T Trace

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Saint-Sébastien
7027725 Observateur
Période : février 2010

Latitude : 45° 46' 00"
Longitude : 70° 57' 00"
Altitude : 447 m

Jour	Température		Précipitation			Neige au sol (cm)	Phénomènes divers *							
	Max (°C)	Min (°C)	Pluie (mm)	Neige (cm)	Total (mm)		BB	GI	GR	OT	PO	VV	VE	VI
01	-12,5	-18,0	0,0	0,0	0,0	61					1			1
02	-11,5	-27,0	0,0	0,0	0,0	59								
03	-5,0	-20,0	0,0	0,0 T	0,0 T	59								
04	-10,6 E	-17,0	0,0	0,0	0,0	58								
05	-10,0	-19,0	0,0	0,0	0,0	56								
06	-13,0	-24,5	0,0	1,0	1,0	56								
07	-10,0	-21,0	0,0	11,0	11,0	66								
08	-9,0	-15,0 F	0,0	4,0	4,0 F	69					1			1
09	-7,0	-11,0	0,0	0,0	0,0	66								
10	-2,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	62								
11	-3,0	-11,0	0,0	0,0	0,0	60								
12	-6,5	-10,0	0,0	0,0	0,0	58	1							1
13	-6,0	-11,0	0,0	0,0 T	0,0 T	57	1							
14	-6,0 E	-9,5	0,0	6,0	6,0	62					1			1
15	-5,0	-9,0	0,0	0,0 T	0,0 T	61								
16	-3,5	-14,0	0,0	0,0	0,0	57	1							
17	-2,0	-11,0	0,0	1,0	1,0	57								
18	-0,5	-5,0	0,0	5,0	5,0	61	1				1			1
19	-2,5	-7,0	0,4	0,0 T	0,4	60	1	1					1	1
20	-3,0	-7,0	0,0	0,0	0,0	59								
21	-4,0	-8,0	0,0	2,0	2,0	60								
22	-2,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	57								
23	1,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	53								
24	0,0	-2,0	0,0	6,0	6,0	58					1			1
25	0,5	-2,0	0,0	6,0	6,0	63					1			1
26	2,0	-2,0	0,0	5,0	5,0	68					1			1
27	1,5	-1,0	0,0	9,0	9,0 F	74								1
28	3,5	-2,0	0,0	1,0	1,0	72								
Moy :	-4,5	-10,9	Tot :	0,4	57,0	57,4	---	5	1		7		1	10
Normale:	-4,9	-16,2		-	-	75,5								

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	-7,7	Écart à la normale	+2,9	Mensuelle	57,4	Pourcentage normale	76%
Normale	-10,6	Écart type	3,15	Normale	75,5	Coefficient variation	39,5

Les données dont le jour est suivi d'un astérisque (*) ont un statut préliminaire.

La journée climatologique commence à 08h01 HNE et se termine à 08h00 HNE le lendemain (Temp Min de 18h01 HNE la veille à 18h00 HNE).

Phénomènes divers : BB Brouillard-brume GI Giboulée GR Grêle OT Orage-tonnerre
PO Poudrière VE Verglas VI Visibilité (< 400 m) VV Vent violent (62 km/h et +)

Statut des données : C Cumulé E Estimé I Incomplet Q Quantité Inconnue ...sinon Correct
D Douteux F Forcé K Estimé (krigeage) T Trace