

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Lac-Mégantic-2
7023677 Observateur
Période : novembre 2009

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	8,5	3,0		0,0	0,0	0,0	0								
02	6,5 F	-3,5 E		0,0	0,0	0,0	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
03	6,1 E	-1,1		0,0 T	0,0	0,0 T	0	-	-	-	-	-	-	-	-
04	2,0	-2,0 F		0,0	0,0	0,0	0								
05	2,5	-3,5 E		0,0	0,4	0,4	0 T								
06	1,0	-3,0		0,0	0,0 T	0,0 T	0								
07	9,0 E	-4,0		0,0	0,0	0,0	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
08	13,0	2,5 E		0,0	0,0	0,0	0								
09	17,0	3,0		0,0	0,0	0,0	0								
10	9,5	4,0		0,0	0,0	0,0	0								
11	8,6 E	-2,0 F		0,0	0,0	0,0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
12	10,0 F	-5,0 E		0,0	0,0	0,0	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
13	13,0	-6,0 F		0,0	0,0	0,0	0								
14	11,0	-0,5		59,4	0,0	59,4	0				1				
15	12,5 F	8,0 F		-	0,0	0,0 I	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
16	3,5 E	0,0 F		0,0	0,0	0,0	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
17	4,0	-3,0 E		0,0	0,0	0,0	0								
18	10,5	-5,0		0,0	0,0	0,0	0								
19	14,0	-4,0		8,0	0,0	8,0	0				1				
20	10,0	0,0		5,2	0,0	5,2	0								
21	5,0 F	3,0 E		0,0	0,0	0,0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
22	4,0	-1,5		0,0	0,0	0,0	0								
23	8,0	-3,5		0,0	0,0	0,0	0								
24	9,0 F	-2,5 F		0,0	0,0	0,0	0	1	-	-	-	-	-	-	-
25	9,5 F	-3,5		0,8	0,0	0,8	0	-	-	-	-	-	-	-	-
26	10,0	4,0 E		0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	4,5 E	0,0		8,2 F	11,6 F	19,8 F	11	-	1	-	-	-	-	-	-
28	0,5	-1,0		0,0	0,0 T	0,0 T	8								
29	2,0	-3,0		0,0 I	0,0 I	0,0 I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	1,5 E	-2,5 F		0,0 T	0,0 T	0,0 T	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Moy :	7,5	-1,1	Tot :	81,6 I	12,0 I	93,6 I	---	1	2		2				
Normale:	3,2	-4,6		-	-	79,5									

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,2	Écart à la normale	+3,9	Mensuelle	93,6	Pourcentage normale	118%
Normale	-0,7	Écart type	1,51	Normale	79,5	Coefficient variation	27,7

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 : novembre 2009

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	7,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0								
02	6,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	0								
03	6,0	-0,1	2,6	0,0	2,6	0								
04	1,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
05	2,0	-5,0	0,0	0,0 T	0,0 T	0 T								
06	0,0	-4,5	0,0	0,0	0,0	0								
07	8,0	-4,5	0,0	0,0	0,0	0								
08	12,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0								
09	16,5	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
10	9,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0								
11	8,0 E	-3,5	0,0	0,0	0,0	0								
12	9,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0								
13	12,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0								
14	10,0	-1,5	58,8	0,0	58,8	0	1							
15	11,5	7,5	0,0 T	0,0	0,0 T	0								
16	2,5	-1,0	0,0	0,0	0,0	0								
17	2,5	-4,5	0,0	0,0	0,0	0								
18	9,0	-4,5	0,0	0,0	0,0	0								
19	13,5	-1,0	1,6	0,0	1,6	0								
20	10,5 F	2,5	16,6	0,0	16,6	0 E								
21	4,5	2,0	0,0 T	0,0	0,0 T	0								
22	3,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	0								
23	7,0	-2,5	0,0	0,0	0,0	0								
24	8,0	-2,5	0,0	0,0	0,0	0								
25	9,0	-3,5	0,0 T	0,0	0,0 T	0								
26	9,5	5,0	0,0	0,0	0,0	0								
27	4,5	-0,5	8,0	20,2	28,2	16		1						
28	0,5	-2,0	0,0	0,0 T	0,0 T	14								
29	1,0	-4,0	12,2	0,0	12,2	13								
30	1,0	-3,5	1,8	0,0 T	1,8	12		1						
Moy :	6,8	-1,4	Tot : 101,6	20,2	121,8	---	1	2						
Normale:	2,8	-5,3	-	-	108,4									

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	2,7	Écart à la normale	+4,0	Mensuelle	121,8	Pourcentage normale	112%
Normale	-1,3	Écart type	1,56	Normale	108,4	Coefficient variation	25,2

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 : novembre 2009

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	8,0	2,5 E	0,0	0,0	0,0	0								
02	7,0 F	-4,0	0,0	0,0	0,0	0 E	-	-	-	-	-	-	-	-
03	6,0	-2,5 E	0,0 T	0,0 T	0,0 T	0 T	1							
04	0,0	-3,0	0,0	0,0 T	0,0 T	0 T								
05	2,0	-4,0	0,3	1,0	1,3	1	1	1						
06	-1,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0 T								
07	7,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	0								
08	12,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0								
09	16,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
10	9,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
11	8,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
12	10,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0								
13	13,0 F	-4,0 F	0,0	0,0	0,0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
14	10,0	0,5	57,2	0,0	57,2	0	1							1
15	12,0	7,0	0,0 T	0,0	0,0 T	0	1							1
16	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0								
17	4,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
18	10,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0								
19	15,0	-2,0	0,6	0,0	0,6	0	1							
20	10,0	4,0	15,8	0,0	15,8	0	1							
21	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0	1							
22	3,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0								
23	7,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
24	10,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
25	11,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0								
26	9,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0	1							
27	5,0 F	0,0	7,2 I	1,0 I	8,2 I	-	1	1	-	-	-	-	-	-
28	1,0	-1,0 F	0,0	0,0 T	0,0 T	15								
29	2,0	-4,0	13,0	0,0	13,0	5	1							
30	1,0	-3,0	1,0	0,0 T	1,0	5	1	1						
Moy :	7,2	-1,2	Tot : 95,1 I	2,0 I	97,1 I	---	11	3						2
Normale:	2,9	-4,8	-	-	102,4									

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,0	Écart à la normale	+3,9	Mensuelle	97,1	Pourcentage normale	95%
Normale	-0,9	Écart type	1,52	Normale	102,4	Coefficient variation	30,6

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-Ludger
7027516 Observateur
Période : novembre 2009

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	8,5	2,8		0,0	0,0	0,0	0	1							1
02	7,4	-5,2		0,0	0,0	0,0	0								
03	6,8	-4,2		1,4	0,0	1,4	0								
04	3,6 F	-0,2		1,2	0,0	1,2 F	0								
05	3,5	-3,0		0,0	0,0 T	0,0 T	0	-	-	-	-	-	-	-	-
06	2,0	-2,5		0,0	0,0	0,0	0								
07	9,2	-1,7		0,0	0,0	0,0	0								
08	13,5	-0,5		0,0	0,0	0,0	0								
09	19,0	-2,6		0,0	0,0	0,0	0								
10	10,8	3,3		0,0	0,0	0,0	0								
11	9,5	-4,8		0,0	0,0	0,0	0								
12	10,5 E	-7,6		0,0	0,0	0,0	0								
13	13,0	-8,5		0,0	0,0	0,0	0								
14	11,0	-7,5		48,4	0,0	48,4	0	1							1
15	14,2	6,8		0,0	0,0	0,0	0	1							
16	4,3	1,5		0,0	0,0	0,0	0								
17	6,2	-0,9		0,0	0,0	0,0	0								
18	11,4	-6,6		0,0	0,0	0,0	0								
19	15,0 E	-5,9		1,4	0,0	1,4	0	1							
20	11,0	-2,4		7,0	0,0	7,0	0	1							1
21	6,0	3,0 E		0,0	0,0	0,0	0								
22	3,8	-2,2		0,0	0,0	0,0	0								
23	9,5 E	-5,0		0,0	0,0	0,0	0	1							
24	8,7	-4,0		0,0	0,0	0,0	0	1							1
25	7,6	-3,0		0,2	0,0	0,2	0	1							
26	11,0	4,0		0,0	0,0	0,0	0								
27	6,0	0,7		17,4	7,5	24,9	8	1	1		1				
28	2,0	0,1		2,3	0,0	2,3	8								
29	0,8	-1,4		0,0 T	1,5	1,5	8	1	1						
30	1,5	-1,3		0,0	0,0	0,0	6								
Moy :	8,2	-2,0	Tot :	79,3	9,0	88,3	---	10	2		1				4
Normale:	3,6	-5,0		-	-	77,2									

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,1	Écart à la normale	+3,8	Mensuelle	88,3	Pourcentage normale	114%
Normale	-0,7	Écart type	1,41	Normale	77,2	Coefficient variation	31,2

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 : novembre 2009

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	7,5	3,0	0,4	0,0	0,4	0								
02	6,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0								
03	6,5	1,0	3,0	0,0 T	3,0	0 T								
04	1,0	-2,5	0,0	0,0 T	0,0 T	0 T								
05	2,5	-4,0	0,0	0,0 T	0,0 T	0 T								
06	1,0	-3,0	0,0	0,0 T	0,0 T	0								
07	9,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0								
08	12,0	-2,5	0,0	0,0	0,0	0								
09	17,5	-1,0	0,0	0,0	0,0	0								
10	10,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
11	7,5	-4,5	0,0	0,0	0,0	0								
12	9,0	-7,0	0,0	0,0	0,0	0								
13	13,5	-6,0	0,0	0,0	0,0	0								
14	11,0	-5,0	40,8	0,0	40,8	0	1							1
15	12,0	8,0	2,0	0,0	2,0	0	1							
16	2,5	-1,0	0,0	0,0	0,0	0								
17	4,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0								
18	9,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0								
19	13,0	-5,0	6,0	0,0	6,0	0	1							
20	11,0	-2,0	13,6	0,0	13,6	0	1							
21	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
22	2,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0								
23	8,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	0								
24	9,0	-2,5	0,0	0,0	0,0	0	1							1
25	9,0	-4,0	2,0	0,0	2,0	0	1							
26	9,5	5,0	0,0	0,0	0,0	0								
27	5,0	0,0	8,0	16,0	24,0	15								1
28	1,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	13								
29	1,0	-3,0	0,0	1,0	1,0 F	11	1							
30	1,5	-3,0	0,0	1,0	1,0	9								
Moy :	7,2	-2,0	Tot : 75,8	20,0	95,8	---	7							3
Normale:	3,0	-5,2	-	-	95,3									

Comparaison à la normale 1970-1998

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	2,6	Écart à la normale	+3,7	Mensuelle	95,8	Pourcentage normale	101%
Normale	-1,1	Écart type	1,59	Normale	95,3	Coefficient variation	28,0

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