

SOMMAIRE CLIMATOLOGIQUE

Station : Lac-Mégantic-2
7023677 Observateur
Période : avril 2011

Latitude : 45° 33' 00"
Longitude : 70° 54' 00"
Altitude : 403 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	-1,0 F	-2,1	0,0	13,0	13,0	45								
02	5,5	-3,5	0,0	0,0 T	0,0 T	33				1				
03	3,5	-3,5	0,0	0,0	0,0	28								
04	7,5	-6,0	2,4	0,0	2,4	28 F								
05	4,7	0,0	1,4	0,0 T	1,4	28		1						
06	0,5	-5,0	0,0	0,0 T	0,0 T	28 F				1				
07	2,0	-8,0	0,0	0,0	0,0	28 F								
08	6,0	-9,0	0,0	0,0	0,0	25								
09	9,5	-4,0	0,0	0,0	0,0	18								
10	13,5	-2,5	0,8	0,0	0,8	8								
11	17,0 E	5,0	1,6	0,0	1,6	0 T								
12	9,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0 T								
13	6,5 F	-2,0	8,4 E	0,0	8,4 E	0 T	-	-	-	-	-	-	-	-
14	4,5	0,5 F	0,0 E	0,0	0,0 E	0 T								
15	1,5	-9,2	0,0	0,0	0,0	0								
16	5,0	-8,0	3,2	0,0 T	3,2	0 T		1	1					
17	6,0	-1,5	0,0 T	0,0 T	0,0 T	0 T		1						
18	1,6	-2,0	0,0	0,0	0,0	0								
19	6,0	-1,0	0,0 T	0,0 T	0,0 T	0		1						
20	3,0	-2,5	3,0	0,0 T	3,0	0 T		1					1	
21	0,0	-3,0	0,0 T	0,0 T	0,0 T	0 T		1						
22	9,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0								
23	11,0 F	-2,5	0,0 F	0,0	0,0 F	0	-	-	-	-	-	-	-	-
24	9,0 F	2,9	0,0 E	0,0	0,0 E	0	-	-	-	-	-	-	-	-
25	15,0	-2,0	10,2	0,0	10,2 F	0								
26	11,0	5,5	27,8	0,0	27,8	0				1				
27	23,0	7,0	1,8	0,0	1,8	0								
28	20,5	12,0	5,0	0,0	5,0	0				1				
29	12,6	6,5 F	0,0 E	0,0	0,0 E	0 F	-	-	-	-	-	-	-	-
30	12,8	2,1	0,0 E	0,0	0,0 E	0 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Moy :	7,9	-1,3	Tot : 65,6	13,0	78,6	---		6	1	2	2		1	
Normale:	8,6	-1,7	54,1	16,9	69,9									

Comparaison à la normale 1981-2010

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,3	Écart à la normale	-0,1	Mensuelle	78,6	Pourcentage normale	112%
Normale	3,4	Écart type		Normale	69,9	Coefficient variation	-

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 : avril 2011

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	-1,5	-2,0	0,0	22,8	22,8	78								
02	5,5 F	-4,5	0,0	0,0	0,0	60 F								
03	4,0	-4,5 F	0,0	0,0	0,0	60								
04	10,0	-3,5	5,4	0,0	5,4	55								
05	4,5	0,0	5,2	2,0	7,2	55								
06	-0,5	-5,5	0,0	0,0	0,0	55								
07	4,3	-9,5	0,0	0,0	0,0	52								
08	7,0	-7,0	0,0	0,0	0,0	50								
09	10,0	-0,5	0,0	0,0	0,0	45								
10	13,5	0,5	2,0	0,0	2,0	40								
11	15,5	4,5	1,8	0,0	1,8	20 F								
12	9,5	0,5	0,0	0,0	0,0	18								
13	5,5	0,0	8,4	0,0	8,4	15								
14	4,0	0,5	0,0	0,0	0,0	12								
15	1,0	-10,0	0,0	0,0	0,0	12								
16	4,5	-6,5	4,0 E	0,0	4,0 E	12								
17	5,5	-2,0	0,0 E	5,0	5,0 E	15								
18	1,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	-		-						
19	5,0	-2,0	0,0	0,0 T	0,0 T	10								
20	3,0	-3,0	12,2	0,0 T	12,2	10		1					1	
21	4,0	-3,0	0,0	1,0	1,0	10								
22	9,0	-5,4	0,0	0,0	0,0	10	-	-	-	-	-	-	-	-
23	10,0	-1,5	0,0	0,0	0,0	8								
24	9,1	3,0	0,0	0,0	0,0	8								
25	14,0	0,0	8,0	0,0	8,0	0								
26	10,0	5,0	23,0	0,0	23,0	0								
27	23,0	7,0	3,6	0,0	3,6	0								
28	21,0	10,5	7,0	0,0	7,0	0								
29	13,0	6,0	0,0 T	0,0	0,0 T	0								
30	13,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0								
Moy :	7,9	-1,1	Tot : 80,6	30,8	111,4	---		1					1	
Normale:	-	-	-	-	-									

Comparaison à la normale 1981-2010

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,4	Écart à la normale	-	Mensuelle	111,4	Pourcentage normale	-
Normale	-	Écart type		Normale	-	Coefficient variation	-

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 : avril 2011

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	-2,0	-3,5	0,0	31,0	31,0 F	72	1				1			
02	4,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	67								
03	4,0	-4,5 F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	6,1	-4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	4,2	-1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-0,8	-6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	3,7	-8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	7,4	-7,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	10,5	-1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14,0 F	-0,5	1,0	0,0 E	1,0 E	38 F	-	-	-	-	-	-	-	-
11	13,5	3,9	5,0	0,0	5,0	22 F	1							
12	9,0	0,5	0,0	0,0	0,0	17		-						
13	6,0	-2,5	9,0	0,0	9,0	10							-	
14	4,0	0,5	0,0	0,0	0,0	9								
15	0,5	-10,0	0,0	0,0	0,0	8								
16	5,0	-9,0	3,5	0,0 T	3,5	6								
17	5,0	-2,5	0,0	3,0	3,0	8								
18	2,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	6		-						
19	5,0	-2,0	1,0	0,0 T	1,0	4			1				1	
20	3,0	-2,0	9,0	1,0	10,0	4	1				1		1	
21	-0,5	-3,0	0,0	4,0	4,0	6	1					1		
22	8,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	2								
23	7,0	-1,0	7,0	0,0	7,0	2								
24	8,5	2,0	0,0	0,0	0,0	1								
25	14,0	-0,5	8,8	0,0	8,8	0	1							
26	11,6	5,0	38,0	0,0	38,0	0	1			1				
27	23,0	6,5	1,8	0,0	1,8	0								
28	19,5	12,5 F	8,2	0,0	8,2	0	1							
29	12,0 F	3,5	0,6	0,0	0,6	0	1							
30	12,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0								
Moy :	7,3	-1,5	Tot : 92,9 l	39,0 l	131,9 l	---	8		1	1	2	1	2	
Normale:	8,2	-1,8	69,0	26,7	96,2									

Comparaison à la normale 1981-2010

Température moyenne (°C)			Précipitation totale (mm)				
Mensuelle	2,9	Écart à la normale	-0,3	Mensuelle	131,9	Pourcentage normale	137%
Normale	3,2	Écart type		Normale	96,2	Coefficient variation	-

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 : avril 2011

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	1,0	-2,3		0,0	20,5	20,5	60									
02	8,1	-2,7		0,0	0,0	0,0	45									
03	6,3	-2,8		0,0	0,0	0,0	44									
04	6,7	-8,5		0,0	0,0	0,0	44									
05	6,2	1,0		0,0	0,0	0,0	42									
06	1,4	-3,8		0,0	0,0	0,0	42									-
07	4,3	-9,8		0,0	0,0	0,0	41									
08	8,5	-11,4		0,0	0,0	0,0	38									
09	11,9	-4,0 F		0,0 E	0,0	0,0 E	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14,8	-4,3		0,6	0,0	0,6	15									
11	16,7	3,0		1,9	0,0	1,9	5						1			
12	10,7	2,3		0,0	0,0	0,0	0									
13	6,8	-4,3		4,5	0,0	4,5	0									
14	6,0	1,0		0,0	0,0	0,0	0									
15	1,8	-8,1		0,0	0,0	0,0	0									
16	5,8	-9,2		4,4	0,0	4,4	0			1						
17	6,8	-0,9		2,2	1,4	3,6	0									
18	2,9	-1,7		2,4	0,0	2,4	0									
19	6,8	-0,9		0,0	0,2	0,2	0									
20	2,9	-2,4		9,1	2,0	11,1	0			1						
21	3,3	-0,5		0,0	0,0	0,0	0									
22	10,1	-4,1		0,5	0,0	0,5	0									
23	9,2	-5,3 F		0,7	0,0	0,7	0									
24	10,2	1,8		0,0	0,0	0,0	0									
25	16,2	-2,3		6,0	0,0	6,0	0	1								
26	10,0	4,4		16,2	0,0	16,2	0	1								
27	21,9	6,7		1,6	0,0	1,6	0									
28	23,2	8,6		6,0	0,0	6,0	0									
29	14,3	2,5		0,0	0,0	0,0	0									
30	13,5	3,5		0,0	0,0	0,0	0									
Moy :	8,9	-1,8	Tot :	56,1	24,1	80,2	---	2		2			1			
Normale:	9,2	-1,8		56,5	19,7	75,9										

Comparaison à la normale 1981-2010

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,6	Écart à la normale	-0,1	Mensuelle	80,2	Pourcentage normale	106%
Normale	3,7	Écart type		Normale	75,9	Coefficient variation	-

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 : avril 2011

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	-1,0	-2,5	0,0	25,0	25,0	75								
02	6,8	-3,0	0,0	0,0	0,0	70								
03	4,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	65								
04	10,0	-7,0	4,8	0,0	4,8	58	1							1
05	5,5	0,0	6,2	1,0	7,2	52		1		1				1
06	-0,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	50								
07	3,0	-11,5	0,0	0,0	0,0	48								
08	6,5	-11,5	0,0	0,0	0,0	46								
09	10,0	-3,5	0,0	0,0	0,0	40								
10	14,5	-3,0	0,8	0,0	0,8	36	1							
11	16,0	5,5	2,2	0,0	2,2	30								
12	9,0	1,0	0,0	0,0	0,0	27								
13	6,5	-3,0	7,0	0,0	7,0	20								
14	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	18								
15	-0,5	-10,0	0,0	0,0	0,0	15								
16	5,0	-10,0	6,0	0,0 T	6,0	12		1						1
17	6,0	-2,0	0,0	5,0	5,0	16								
18	1,5	-2,5	0,0	0,0	0,0	14								
19	5,0 F	-2,0	0,0	1,0	1,0	15				1				1
20	3,0	-3,0	9,6	4,0	13,6	13		1					1	1
21	3,0	-2,0	2,0	0,0 T	2,0	12								
22	9,0	-6,3	0,0	0,0	0,0	9								
23	8,0	-3,0	0,0	0,0 T	0,0 T	6								
24	9,0	4,0	0,0	0,0	0,0	4								
25	15,0	-2,0	5,5	0,0	5,5	3	1					-		
26	11,5	3,0	12,4	0,0	12,4	0 T	1							
27	23,6	5,0	3,4	0,0	3,4	0 T								
28	22,0	8,5	8,4	0,0	8,4	0			1					
29	12,5	4,0	0,0	0,0	0,0	0								
30	12,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0								
Moy :	8,0	-2,1	Tot : 68,3	36,0	104,3	---	4	3		1	2		1	5
Normale:	8,3 A	-2,2 A	62,8 A	24,6 A	87,4 A									

Comparaison à la normale 1981-2010

Température moyenne (°C)				Précipitation totale (mm)			
Mensuelle	3,0	Écart à la normale	-0,1	Mensuelle	104,3	Pourcentage normale	119%
Normale	3,0 A	Écart type		Normale	87,4 A	Coefficient variation	-

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