

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

Mois de janvier 2016

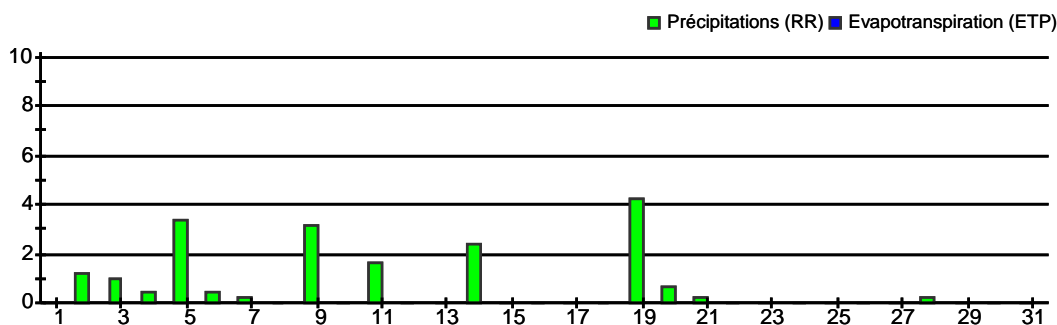
CAMPILE_SAPC (20)

Indicatif : 20054002, alt : 499 m., lat : 42°29'36"N, lon : 09°21'06"E

CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :

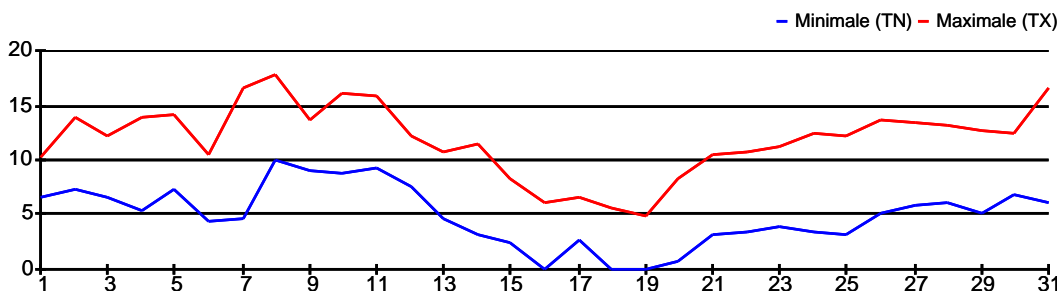
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



Précipitations	
	19.0 mm
normale :	60.3 mm*
ETP Penman	
normale :	

TEMPERATURES (°C)



Moyenne des températures	
maximales	11.9 °C
normale :	10.8 °C*
minimales	4.9 °C
normale :	2.9 °C*
moyennes	8.4 °C
normale :	6.9 °C*

INSOLATION (heures)

Il n'y a pas de données d'insolation pour ce poste.

VENTS

Il n'y a pas de données de vent pour ce poste.



SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

Mois de janvier 2016

CAMPILE_SAPC (20)

Indicatif : 20054002, alt : 499 m., lat : 42°29'36"N, lon : 09°21'06"E

Éléments météorologiques	Janvier 2016				Statistiques du mois			
	Décades			Mois	Normale	Extrêmes		Période de calcul de l'extrême
	1	2	3			Min. (date)	Max. (date)	
Températures :								
Moyenne des températures minimales (TN)	7.0	3.1	4.8	4.9	2.9*	3.8 (2015)	5.3 (2014)	2013–2016
Moyenne des températures moyennes	10.4	6.0	8.7	8.4	6.9*	7.6 (2015)	8.3 (2014)	2013–2016
Moyenne des températures maximales (TX)	13.9	9.0	12.6	11.9	10.8*	11.3 (2014)	11.4 (2015)	2013–2016
Nombre de jours avec gelée (TN <= 0°C)	.	2	.	2	7.6*		2 (2016)	2013–2016
Nombre de jours avec forte gelée (TN <= -5°C)	-		-	-
Nombre de jours sans dégel (TX <= 0°C)	-		-	-
Nombre de jours chauds (TX >= 25°C)	-		-	-
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	-		-	-
Durée d'insolation :								
						-	-	-
Précipitations :								
Hauteur totale	9.8	8.8	0.4	19.0	60.3*		59.0 (2014)	2013–2016
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	4	3	.	7	6.4*		10 (2014)	2013–2016
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	-		1 (2015)	2013–2016
Phénomènes :								
Nombre de jours avec chute de neige	-	-	-	-	-		-	-
Nombre de jours avec orage (tonnerre entendu)								
Nombre de jours avec grêle								
Nombre de jours avec brouillard (visibilité < 1km)								
Vent :								
Nombre de jours avec vitesse max. >= 58 km/h							-	-

Valeurs remarquables	Janvier 2016		Pour Janvier sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	0.0	le 16	-1.8	01	2015	2013–2016
Température la plus élevée du mois	17.7	le 08	19.8	11	2015	2013–2016
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	4.2	le 19	28.4	20	2014	2013–2016
Vitesse maximale du vent en km/h			-	-	-	-

- : donnée manquante ; lorsqu'un paramètre n'est pas mesuré il n'y a pas de valeur associée (colonne ou case vide) ; : donnée égale à 0
Unités : les températures sont exprimées en degrés Celsius (°C), les précipitations et l'évapotranspiration potentielle (ETP) en millimètres (mm), les occurrences en nombre de jours et les durées d'insolation en heures et minutes ; **Phénomènes** : jours où le phénomène a été observé avec certitude.
Normales : elles sont calculées sur la période de référence 1981–2010 (ou, à défaut, sur la période maximale d'ouverture de la station) sauf pour les paramètres suivants : insolation (1991–2010), ETP (2001–2010). * Normales reconstituées.
Records : ils sont calculés deux fois par mois, le premier jour ouvrable entre le 3 et le 5 et entre le 20 et le 22.