

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

Mois d'août 2017

VILLE DE CREST

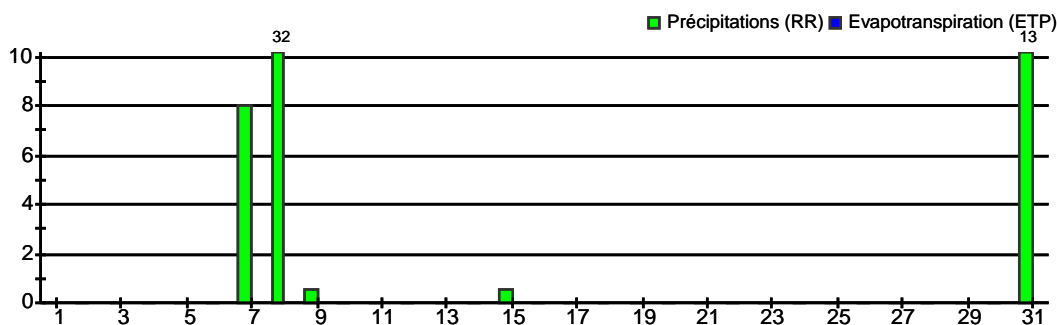
DIVAJEU (26)

Indicatif : 26115001, alt : 175 m., lat : 44°43'36"N, lon : 04°59'24"E

CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :

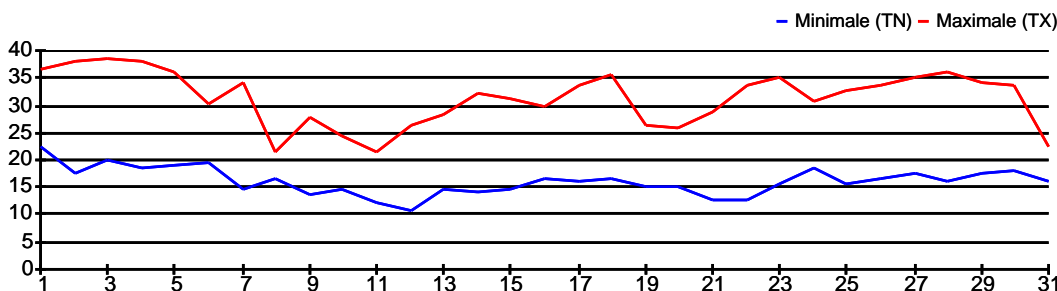
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



Précipitations	
	53.5 mm
normale :	64.5 mm
ETP Penman	
normale :	

TEMPERATURES (°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 d'août 2017

VILLE DE CREST

DIVAJEU (26)

Indicatif : 26115001, alt : 175 m., lat : 44°43'36"N, lon : 04°59'24"E

Éléments météorologiques	Août 2017				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)	17.7	14.6	16.1	16.1	15.0	13.3 (2006)	17.3 (2003)	1989-2017
Moyenne des températures moyennes	25.1	21.9	24.2	23.7	22.2	19.9 (2006)	26.4 (2003)	1989-2017
Moyenne des températures maximales (TX)	32.5	29.1	32.3	31.3	29.3	26.4 (2006)	35.6 (2003)	1989-2017
Nombre de jours avec gelée (TN <= 0°C)		-	-
Nombre de jours avec forte gelée (TN <= -5°C)		-	-
Nombre de jours sans dégel (TX <= 0°C)		-	-
Nombre de jours chauds (TX >= 25°C)	8	9	10	27	26.3		31 (1994)	1989-2017
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	7	4	9	20	14.4		28 (2003)	1989-2017
Durée d'insolation :						239h42 (1994)	292h54 (1991)	1991-2003
Précipitations :								
Hauteur totale	40.0	0.5	13.0	53.5	64.5		160.5 (2008)	1987-2017
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	2	.	1	3	5.5		9 (2012)	1987-2017
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	1	.	1	2	2.0		4 (2004)	1987-2017
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	Août 2017		Pour Août sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	10.7	le 12	5.7	30	1998	1989-2017
Température la plus élevée du mois	38.3	le 03	42.3	12	2003	1989-2017
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	31.5	le 08	98.0	12	2008	1987-2017
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.