

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

Mois de juin 2014

CAMPILE-CA2B (20)

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

Éléments météorologiques	Juin 2014			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)	13.8	15.8	15.0	14.9	-	14.9 (2014)	14.9 (2014)	2013-2014
Moyenne des températures moyennes	19.3	20.4	20.3	20.0	-	20.0 (2014)	20.0 (2014)	2013-2014
Moyenne des températures maximales (TX)	24.8	25.0	25.5	25.1	-	25.1 (2014)	25.1 (2014)	2013-2014
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)	4	5	9	18	-	-	18 (2014)	2013-2014
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	1	1	-	2	-	-	2 (2014)	2013-2014
Durée d'insolation :								
Précipitations :								
Hauteur totale	-	10.4	0.8	11.2	-	-	11.2 (2014)	2013-2014
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	-	2	-	2	-	-	2 (2014)	2013-2014
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Juin 2014		Pour Juin sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	10.1	le 01	10.1	01	2014	2013-2014
Température la plus élevée du mois	30.9	le 11	30.9	11	2014	2013-2014
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	7.8	le 15	7.8	15	2014	2013-2014
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 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)
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.

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

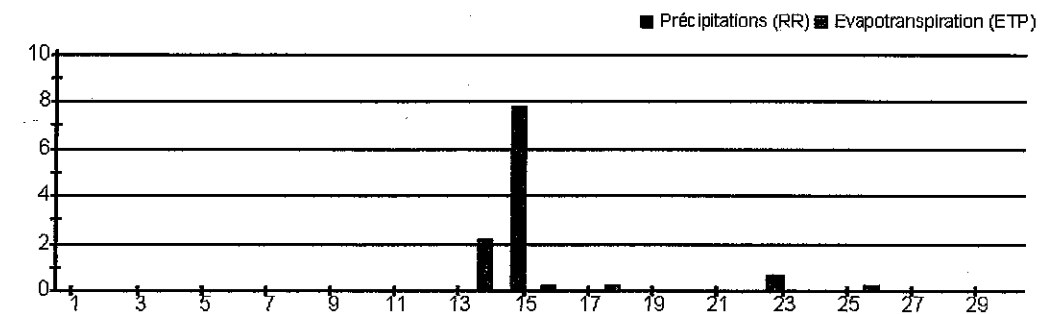
Mois de juin 2014

CAMPILE-CA2B (20)

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

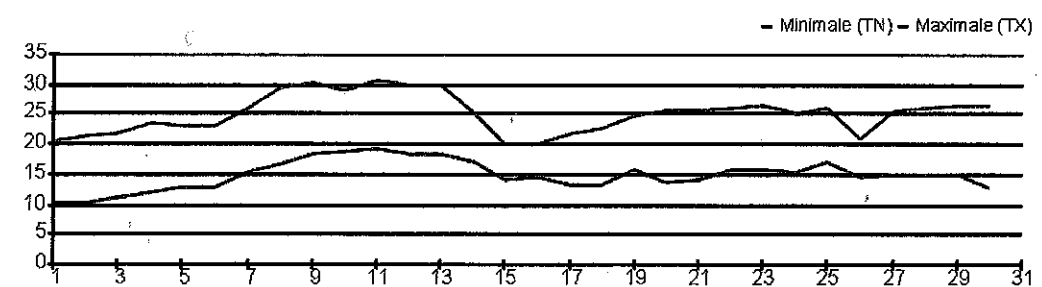
CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



Précipitations	11.2 mm
normale :	-
ETP Penman	-
normale :	-
- : donnée manquante	

TEMPERATURES (°C)



Moyenne des températures	
maximales	25.1 °C
normale :	-
minimales	14.9 °C
normale :	-
moyennes	20.0 °C
normale :	-
- : donnée manquante	

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 juillet 2014

CAMPILE-CA2B (20)

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

Éléments météorologiques	Juillet 2014				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)	15.0	15.9	16.2	15.7	-	15.7 (2014)	17.9 (2013)	2013-2014
Moyenne des températures moyennes	20.1	21.2	20.9	20.7	-	20.7 (2014)	22.8 (2013)	2013-2014
Moyenne des températures maximales (TX)	25.1	26.4	25.7	25.8	-	25.8 (2014)	27.7 (2013)	2013-2014
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)	4	6	9	19	-	-	29 (2013)	2013-2014
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	-	-	-	-	-	-	1 (2013)	2013-2014
Durée d'insolation :								
-								
Précipitations :								
Hauteur totale	32.0	10.1	26.2	68.3	-	-	73.7 (2013)	2013-2014
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	1	1	2	4	-	-	5 (2013)	2013-2014
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	1	1	1	3	-	-	3 (2014)	2013-2014
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	Juillet 2014		Pour Juillet sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	12.4	le 10	12.4	10	2014	2013-2014
Température la plus élevée du mois	29.6	le 19	31.0	28	2013	2013-2014
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	31.8	le 07	57.1	18	2013	2013-2014
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 période de référence (1981-2010) ou à défaut sur la période sur la période maximale d'ouverture de la station, sauf pour les paramètres suivants : insolation : (1991-2010), ETP (2001-2010)
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.

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

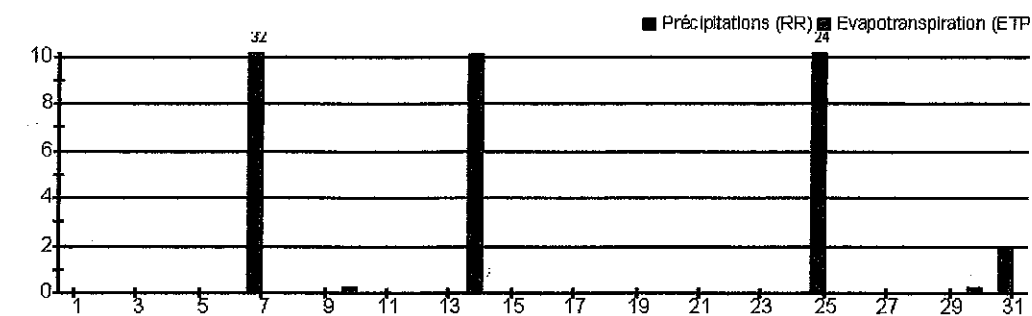
Mois de juillet 2014

CAMPILE-CA2B (20)

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

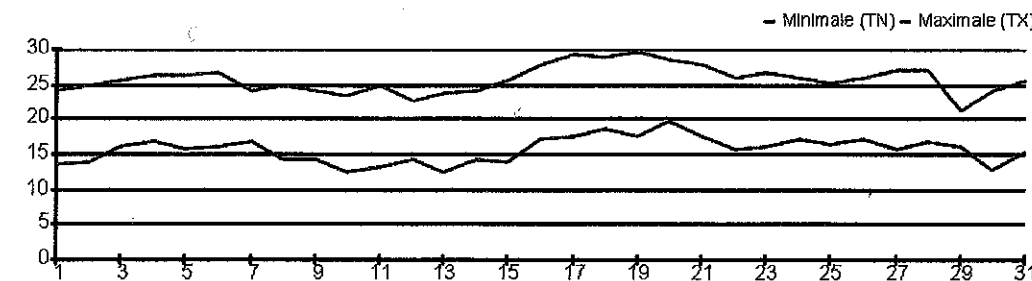
CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



Précipitations	68.3 mm
normale :	-
ETP Penman	-
normale :	-
- : donnée manquante	

TEMPERATURES (°C)



Moyenne des températures	
maximales	25.8 °C
normale :	-
minimales	15.7 °C
normale :	-
moyennes	20.7 °C
normale :	-
- : donnée manquante	

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 2014

CAMPILE-CA2B (20)

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

Éléments météorologiques	Août 2014			Mois	Normale	Statistiques du mois		Période de calcul de l'extrême	
	Décades					Normale	Extrêmes ^		
	1	2	3				Min. (date)		Max. (date)
Températures :									
Moyenne des températures minimales (TN)	17.1	16.1	16.0	16.4	-	16.4 (2014)	17.7 (2013)	2013-2014	
Moyenne des températures moyennes	21.9	21.3	21.4	21.5	-	21.5 (2014)	22.4 (2013)	2013-2014	
Moyenne des températures maximales (TX)	26.6	26.5	26.7	26.6	-	26.6 (2014)	27.1 (2013)	2013-2014	
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)	9	8	10	27	-	-	27 (2014)	2013-2014	
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	.	.	1	1	-	-	4 (2013)	2013-2014	
Durée d'insolation :									
Précipitations :									
Hauteur totale	.	0.2	0.6	0.8	-	-	21.5 (2013)	2013-2014	
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	-	-	2 (2013)	2013-2014	
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	-	-	1 (2013)	2013-2014	
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 2014		Pour Août sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	13.0	le 18	13.0	18	2014	2013-2014
Température la plus élevée du mois	32.3	le 27	32.3	27	2014	2013-2014
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	0.2	le 20	19.5	08	2013	2013-2014
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 période de référence (1981-2010) ou à défaut sur la période sur la période maximale d'ouverture de la station, sauf pour les paramètres suivants : insolation : (1991-2010), ETP (2001-2010)
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.

N.B. : La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

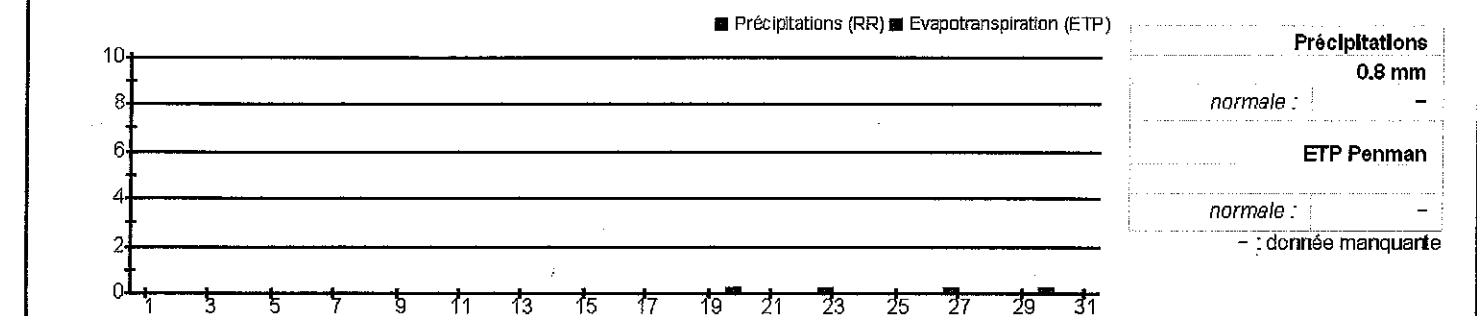
Mois d'août 2014

CAMPILE-CA2B (20)

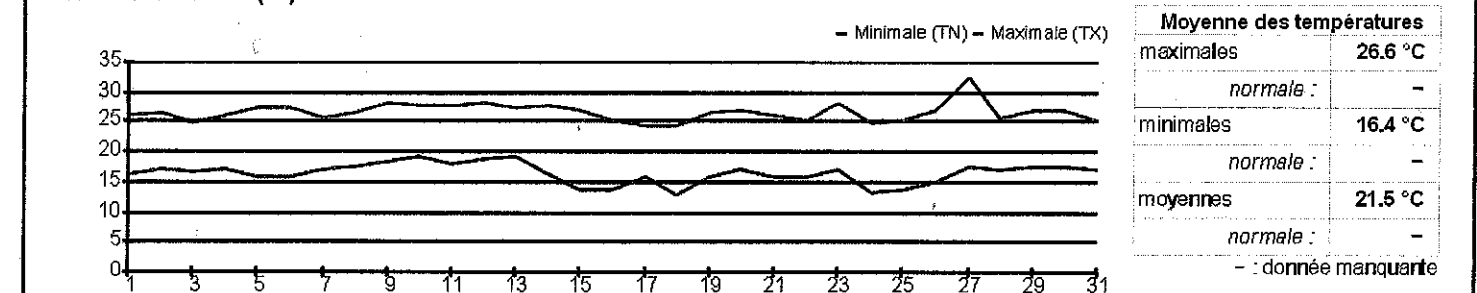
Indicatif : 20054002, alt : 499 m., lat : 42°29'36"N, lon : 09°21'06"E

CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



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.

N.B. : La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE