

# SYNTHESE CLIMATOLOGIQUE D'UN MOIS

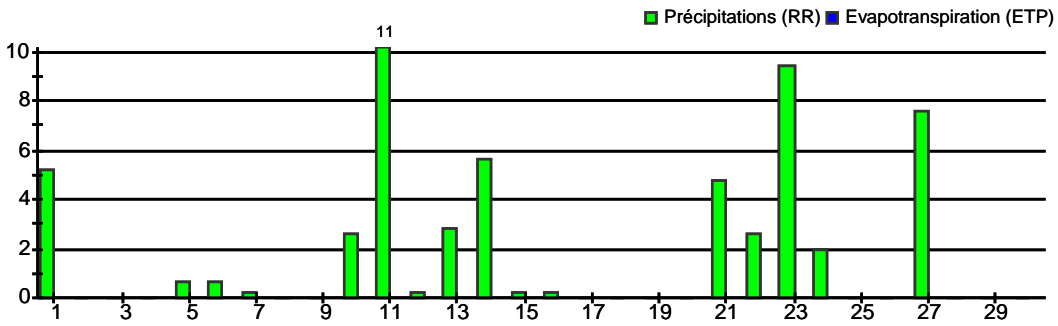
**Mois d'avril 2023**

## VICHERES (28)

Indicatif : 28407001, alt : 235 m., lat : 48°15'28"N, lon : 0°54'36"E

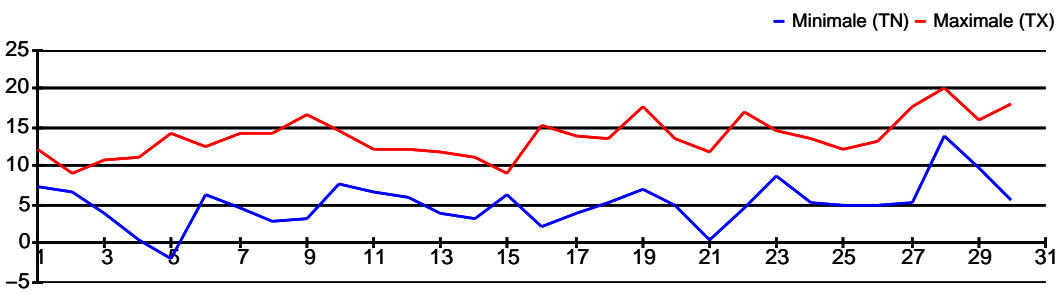
**CARACTERES DOMINANTS DU MOIS :**  
il n'y a pas de commentaire mensuel pour ce poste

### PRECIPITATIONS et EVAPOTRANSPIRATION (mm)



Précipitations	
	<b>55.2 mm</b>
normale :	44.3 mm
ETP Penman	
normale :	

### TEMPERATURES (°C)



Moyenne des températures	
maximales	<b>13.9 °C</b>
normale :	15.4 °C
minimales	<b>5.2 °C</b>
normale :	5.6 °C
moyennes	<b>9.5 °C</b>
normale :	10.5 °C

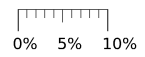
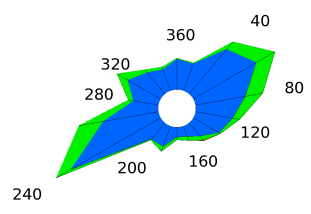
### INSOLATION (heures)

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

### VENTS

rafale maximale  
le 23  
**69.1 km/h**  
de direction 260

- > 29 km/h
- > 16 et <= 29 km/h
- >= 5 et <= 16 km/h



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'avril 2023

**VICHES (28)**

Indicatif : 28407001, alt : 235 m., lat : 48°15'28"N, lon : 0°54'36"E

Éléments météorologiques	Avril 2023				Statistiques du mois			
	Décades			Mois	Normale	Extrêmes		Période de calcul de l'extrême
	1	2	3			Min. (date)	Max. (date)	
<b>Températures :</b>								
Moyenne des températures minimales (TN)	4.1	5	6.4	<b>5.2</b>	<b>5.6</b>	2.7 (2021)	7.9 (2020)	2006-2023
Moyenne des températures moyennes	8.6	9	11	<b>9.5</b>	<b>10.5</b>	8.0 (2012)	13.6 (2007)	2006-2023
Moyenne des températures maximales (TX)	13	13.1	15.5	<b>13.9</b>	<b>15.4</b>	12.3 (2012)	19.8 (2007)	2006-2023
Nombre de jours avec gelée (TN <= 0°C)	1	.	.	<b>1</b>	<b>1.7</b>		6 (2021)	2006-2023
Nombre de jours avec forte gelée (TN <= -5°C)	.	.	.	.	.		-	-
Nombre de jours sans dégel (TX <= 0°C)	.	.	.	.	.		-	-
Nombre de jours chauds (TX >= 25°C)	.	.	.	.	<b>0.3</b>		3 (2018)	2006-2023
Nombre de jours très chauds (TX >= 30°C)	.	.	.	.	.		-	-
<b>Durée d'insolation :</b>								
						-	-	-
<b>Précipitations :</b>								
Hauteur totale	9.2	19.6	26.4	<b>55.2</b>	<b>44.3</b>		157.1 (2012)	2006-2023
Nombre de jours avec précipitations >= 1 mm	2	3	5	<b>10</b>	<b>7.9</b>		20 (2012)	2006-2023
Nombre de jours avec précipitations >= 10 mm	.	1	.	<b>1</b>	<b>1.1</b>		6 (2012)	2006-2023
<b>Phénomènes :</b>								
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)								
<b>Vent :</b>								
Nombre de jours avec vitesse max. >= 58 km/h	.	1	1	<b>2</b>	<b>1.2</b>		4 (2012)	2006-2023

Valeurs remarquables	Avril 2023		Pour Avril sur la période			
	Valeur	Jour	Valeur	Jour	Année	Période
Température la plus basse du mois	<b>-1.8</b>	le 05	<b>-3.5</b>	07	2021	2006-2023
Température la plus élevée du mois	<b>20.1</b>	le 28	<b>27.7</b>	20	2018	2006-2023
Hauteur maximale de précipitations quotidienne	<b>10.6</b>	le 11	<b>25.5</b>	24	2014	2006-2023
Vitesse maximale du vent en km/h	<b>69.1</b>	le 23	<b>76.3</b>	09	2013	2006-2023

- : 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 1991-2020 (ou, à défaut, sur la période maximale d'ouverture de la station) sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001-2020). \* 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.