

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TAUVES (63)

Indicatif : 63426001, alt : 851m, lat : 45°32'40"N, lon : 2°35'44"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–11–1948 au 02–11–2025	
	18.1	23.5	22.5	27.4	29	36.9	36.4	36.8	33.2	30.4	22.5	20	36.9
Date	28–2024	27–2019	24–1996	13–2024	22–2022	27–2019	23–2019	12–2025	04–2023	08–2023	20–1994	13–1994	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.4	6.2	10.1	13	16.9	21	23	23.1	19	14.8	9.1	6.2	14
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.2	2.4	5.6	8.1	11.8	15.5	17.5	17.5	13.9	10.6	5.7	3	9.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	-1.1	-1.4	1.2	3.3	6.6	10.1	11.9	12	8.8	6.4	2.3	-0.2	5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–11–1948 au 02–11–2025	
	-21.7	-18.5	-16.7	-8	-3.5	-0.7	2.5	0.5	-1.5	-8.5	-13	-14	-21.7
Date	15–1985	10–1986	01–2005	12–1986	11–1985	07–1986	13–1993	30–1986	19–1994	29–1997	22–1998	15–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	1.0	2.1	2.9	0.2	.	.	.	6.2
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	2.2	7.9	12.1	12.0	3.5	0.2	.	.	38.1
Tx <= 0°C	3.7	3.6	0.8	0.0	0.0	1.0	3.3		12.5
Tn <= 0°C	17.9	16.8	11.8	6.4	0.9	0.1	.	.	0.2	2.5	9.3	15.5	81.4
Tn <= -5°C	5.9	6.0	2.1	0.3	0.2	1.5	4.0	20.0
Tn <= -10°C	1.0	1.6	0.1	0.2	1.0	3.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1936 au 02–11–2025	
	60.3	49.5	49.2	62.7	69	102.1	70.1	96	59.2	114	72	55.3	114
Date	12–1962	13–1957	01–2007	18–1964	16–1966	30–1938	12–2011	25–1950	29–1958	10–1938	04–1994	23–1973	1938
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	105.4	95.5	91.4	116.4	115.7	108	102.3	95.3	105.7	117.2	137.7	124.9	1315.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.7	12.7	11.9	12.6	12.9	10.7	9.7	10.0	11.0	12.6	15.2	14.8	148.0
Rr >= 5 mm	7.4	6.2	6.5	7.8	7.5	6.2	5.8	5.6	6.1	7.1	8.6	8.0	82.8
Rr >= 10 mm	3.6	3.1	3.1	4.2	4.2	3.6	3.5	3.2	3.6	3.7	5.1	4.2	45.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TAUVES (63)

Indicatif : 63426001, alt : 851m, lat : 45°32'40"N, lon : 2°35'44"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	490.7	440.5	383.6	296.7	195.8	95.6	53.5	55.6	131.8	229.3	370.1	464	3207.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.