

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MAUMUSSON (32)

Indicatif : 32245001, alt : 164m, lat : 43°36'16"N, lon : 0°05'48"O

	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 01–01–1963 au 02–11–2025													
Date	22.6	27	29.3	31.5	34.7	40	40.2	41.5	38.6	34.7	27	23.7	41.5
	01–2022	27–2019	29–2023	30–2005	30–2001	18–2022	08–1982	26–2010	12–2022	04–2004	01–2020	24–1983	2010
Température maximale (moyenne en °C)													
	10.6	12.1	15.7	18.2	21.8	25.3	27.4	27.8	24.7	20.4	14.2	11.3	19.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.7	7.5	10.6	12.9	16.5	19.8	21.8	22	18.9	15.2	10.1	7.4	14.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.9	3	5.4	7.6	11.1	14.3	16.1	16.1	13	10.1	6	3.6	9.1
La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–01–1963 au 02–11–2025												
Date	-17.5	-11.4	-9.4	-2.2	1	5.4	8.5	6.1	3	-2.9	-8	-11.5	-17.5
	08–1985	02–1963	01–2005	04–2022	05–2019	01–2006	03–1979	30–1986	20–1977	16–2009	23–1988	25–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.4	5.4	9.1	9.1	3.7	0.4	.	.	29.3
Tx >= 25°C	.	0.0	0.5	2.4	8.6	15.4	21.5	22.7	14.1	5.0	0.1	.	90.3
Tx <= 0°C	0.4	0.3	0.0	0.5	1.2
Tn <= 0°C	8.4	7.4	2.6	0.2	0.5	2.8	7.3	29.2
Tn <= -5°C	0.9	0.8	0.1	0.3	1.0	3.1
Tn <= -10°C	0.0	0.0	0.0	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–03–1961 au 02–11–2025												
Date	43.2	53.7	56.8	40.1	84	65	45.2	56.2	60.1	53	45.1	57	84
	18–2016	12–1990	16–1988	02–1994	10–2020	16–1992	03–1983	08–1992	21–1993	02–2020	07–2009	05–2020	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	98.2	76	80.3	97.3	97.2	80.4	59.7	64.6	72	81.5	114.4	99.9	1021.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.8	10.6	11.1	12.6	12.0	9.3	7.8	8.0	9.5	10.9	13.0	12.3	129.8
Rr >= 5 mm	6.4	5.1	5.5	6.5	5.8	4.7	3.8	4.0	4.5	4.9	7.1	5.9	64.2
Rr >= 10 mm	3.1	2.4	2.7	3.5	3.3	2.6	1.9	2.3	2.2	2.7	4.2	3.2	34.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

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

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MAUMUSSON (32)

Indicatif : 32245001, alt : 164m, lat : 43°36'16"N, lon : 0°05'48"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
349.4	296.1	230.3	155.3	69.9	18	3.1	2.4	25	97.5	237.1	327.9	1812.0	
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 moyen 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.