

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MARCE (49)

Indicatif : 49188001, alt : 53m, lat : 47°33'42"N, lon : 0°19'01"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 01–03–1999 au 02–11–2025													
Date	16.2	21.8	25	29	32	40.3	41.1	39.5	35.4	30.3	22	18.5	41.1
	24–2016	27–2019	30–2021	30–2005	30–2025	18–2022	23–2019	10–2003	14–2020	02–2023	07–2015	07–2000	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1999–2020													
Date	8.5	9.9	13.2	16.8	20	23.9	25.9	25.5	22.6	17.5	12.3	9.1	17.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1999–2020													
Date	5.4	5.9	8.5	11.2	14.5	18.1	19.8	19.5	16.7	13.1	8.6	5.8	12.3
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1999–2020													
Date	2.3	2	3.7	5.6	9	12.3	13.8	13.4	10.7	8.6	5	2.4	7.4
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–03–1999 au 02–11–2025													
Date	-10.3	-13.8	-11.3	-5.3	-1.5	2.3	5.5	4.6	1.3	-3.2	-6.8	-9.5	-13.8
	07–2009	12–2012	01–2005	04–2022	06–2019	01–2006	10–2004	21–2014	29–2007	26–2010	30–2010	17–2009	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1999–2020													
Tx >= 30°C	0.4	2.8	5.1	4.3	1.6	0.1	.	.	14.3
Tx >= 25°C	.	.	.	1.5	4.1	10.7	17.2	15.1	7.4	0.6	.	.	56.5
Tx <= 0°C	0.5	0.7	0.1	0.1	0.3	1.6
Tn <= 0°C	10.4	10.3	6.1	1.7	0.2	1.0	4.2	10.1	44.2
Tn <= -5°C	2.0	1.6	0.4	0.3	1.6	5.9
Tn <= -10°C	0.1	0.2	0.1	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–03–1999 au 02–11–2025													
Date	26.6	23.8	25.8	39.3	57	41.2	56	36	34.3	49.4	41.7	26	57
	23–2001	01–2013	01–2020	30–2015	28–2016	11–2018	06–2001	12–2015	18–2020	02–2021	03–2014	15–2011	2016
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Date	67.3	52.9	50.3	54.2	57.7	50.4	46.9	52.1	54.1	71	70.2	74	701.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	11.3	9.5	9.2	8.8	9.6	7.4	6.5	7.2	7.4	10.9	11.6	11.8	111.1
Rr >= 5 mm	4.5	3.8	3.6	3.9	3.8	3.2	3.0	3.0	3.5	4.9	4.5	5.6	47.2
Rr >= 10 mm	2.1	1.2	1.1	1.4	1.7	1.5	1.6	1.5	1.7	2.1	2.1	2.3	20.2

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

MARCE (49)

Indicatif : 49188001, alt : 53m, lat : 47°33'42"N, lon : 0°19'01"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1999–2020	
	390.9	341.2	295.1	203.6	115	37.3	14.3	16.4	59.7	155	281	378.9	2288.4
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)												Records établis sur la période du 25-03-1999 au 02-11-2025	
Date	29	31.9	28.1	26.2	23	29	29	25	30.4	25.4	26	35.7	35.7
	02-2003	16-2020	06-2017	12-2023	27-2007	04-2014	15-2003	02-2023	13-2016	20-2021	13-2002	25-2012	2012
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)												Statistiques établies sur la période 1999–2020	
	3.4	3.5	3.5	3.2	3.1	2.9	2.9	2.6	2.6	2.8	3	3.4	3.1
Nombre moyen de jours avec rafales												Statistiques établies sur la période 1999–2020	
= 16 m/s	4.4	4.5	3.9	2.6	2.0	1.3	1.4	1.0	1.2	1.9	2.5	4.1	30.9
= 28 m/s	0.1	0.2	0.1	.	.	0.1	0.1	.	0.1	.	.	0.2	0.6
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1999–2020), vent (1999–2020). Les statistiques de la station 49188001 ont été calculées en utilisant les données de la station 49333001 sur la période 01/01/1991–28/02/1999, hors records, pour la rubrique du paramètre précipitations.