

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MARVILLE_SAPC (28)

Indicatif : 28239002, alt : 153m, lat : 48°39'09"N, lon : 1°22'18"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 01–02–1991 au 02–11–2025													
Date	16.1	18.8	23.1	27.9	30	37.6	41.4	40	35.5	29.5	19.8	15.9	41.4
	27–2003	26–1991	31–2021	20–2018	31–2003	27–2011	25–2019	11–2003	09–2023	02–2023	01–2015	30–2022	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.7	7.9	11.8	15.3	18.9	22.6	25.5	25.4	21.2	15.9	10.4	7.1	15.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.1	4.6	7.4	9.8	13.2	16.6	19	19	15.7	11.8	7.4	4.5	11.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.6	1.3	3	4.4	7.5	10.5	12.5	12.6	10.1	7.8	4.4	2	6.5
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–02–1991 au 02–11–2025													
Date	-14.2	-16.3	-14.3	-3.8	-1.2	-0.6	5.2	2.9	1.6	-5.7	-10	-10.8	-16.3
	08–2010	07–2012	13–2013	08–2003	07–1997	05–1991	31–2015	28–1998	24–2003	30–1997	30–2010	29–1996	2012
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	1.8	5.1	5.1	0.7	.	.	.	12.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.5	2.6	8.2	15.8	15.0	5.1	0.3	.	.	47.5
Tx <= 0°C	2.0	1.5	0.0	0.2	1.6	5.3
Tn <= 0°C	11.0	11.0	7.1	4.1	0.3	0.0	.	.	.	1.1	4.2	10.5	49.4
Tn <= -5°C	2.1	1.8	0.2	0.0	0.4	1.5	6.0
Tn <= -10°C	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–09–1991 au 02–11–2025													
Date	30.8	28	26.8	34.6	71.5	97.6	43	35.2	30.7	57.6	23.6	32.4	97.6
	21–1995	13–2002	10–2018	08–2022	28–2018	04–2018	16–2007	17–2024	13–2017	09–2024	20–2015	02–2000	2018
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	45.5	40.6	42.2	40.3	60.8	51.8	48.2	45.7	40	52.4	48.3	56	571.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.9	9.2	9.0	8.0	8.8	7.6	7.3	7.5	7.4	9.7	10.4	11.5	106.4
Rr >= 5 mm	3.0	2.7	2.6	2.9	3.8	3.2	3.0	2.8	2.6	3.6	3.0	3.6	36.7
Rr >= 10 mm	0.8	0.7	0.9	0.9	1.7	1.2	1.7	1.4	1.0	1.3	1.0	1.2	13.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MARVILLE_SAPC (28)

Indicatif : 28239002, alt : 153m, lat : 48°39'09"N, lon : 1°22'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
429.4	378.8	329.5	245.2	151.8	64.6	23.5	22.7	82.2	192	318.4	417.1	2655.2	
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 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.