

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MENDE–VILLE (48)

Indicatif : 48095004, alt : 710m, lat : 44°31'00"N, lon : 3°29'23"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–11–1984 au 02–11–2025
	17.2	23.4	25.2	30.1	33.6	39	36.9	39.1	35	30.6	22.6	15.5	39.1
	25–2024	19–1998	15–2012	13–2024	21–2022	27–2019	07–2015	23–2023	17–1987	01–2023	02–1996	19–1987	2023
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	7.1	8.7	12.6	15.2	19.6	23.7	26.6	26.7	21.8	17	10.9	7	16.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–1.3	–1.3	1.1	3.5	7	10.2	12	11.7	8.4	5.9	2.2	–0.7	4.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–11–1984 au 02–11–2025
Date	–20	–16.4	–14.8	–7.2	–2.2	0.4	3.5	0.4	–1.1	–5.7	–12	–15.1	–20
	16–1985	10–1986	01–2005	08–2021	11–1985	06–1989	13–1993	30–1986	29–1993	26–2003	28–1985	18–2010	1985
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.3	3.3	8.3	8.1	1.1	0.0	.	.	21.1
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.6	5.0	13.2	20.9	19.6	8.4	1.1	.	.	68.8
Tx <= 0°C	1.0	1.1	0.1	0.1	1.0	.	3.3
Tn <= 0°C	18.8	16.7	12.0	4.8	0.4	.	.	.	0.1	2.7	9.8	17.2	82.5
Tn <= –5°C	6.4	5.5	1.1	0.0	0.1	1.5	5.8	20.4
Tn <= –10°C	0.8	1.0	0.1	0.0	0.8	2.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1985 au 02–11–2025
	45.2	45.9	78.9	51.4	90.2	87.2	68.8	57	82.3	53.2	96	71.3	96
	08–2018	03–2003	09–2024	26–1998	17–1999	19–1990	05–1999	25–2002	28–2000	20–2019	04–1994	01–2003	1994
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	60.4	50.3	49.1	78.9	84.3	69.8	52	63.2	90.4	85.6	93.5	68.6	846.1
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	8.9	7.5	7.6	9.9	9.5	7.8	6.0	7.2	8.0	9.3	10.1	9.2	100.9
Rr >= 5 mm	3.9	3.1	3.2	5.0	4.9	4.2	3.1	4.1	4.6	4.7	5.0	3.7	49.6
Rr >= 10 mm	2.1	1.6	1.5	2.7	2.9	2.3	1.9	2.4	2.8	2.7	3.0	2.3	28.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MENDE–VILLE (48)

Indicatif : 48095004, alt : 710m, lat : 44°31'00"N, lon : 3°29'23"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	468.5	404.2	344.4	260	147.9	59.7	21.5	22.1	94.7	202.5	342.9	461.2	2829.6
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.