

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLAR LOUBIERE (05)

Indicatif : 05182001, alt : 1072m, lat : 44°49'36"N, lon : 6°08'45"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 01–12–1986 au 02–04–2024
	13	20.4	24.4	26	30.5	37	35.5	35.5	30.5	26.9	19.6	15	37
Date	06–2023	25–2021	30–2021	24–2018	24–2009	25–2019	25–2022	19–2012	06–2006	01–2019	02–2020	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	1.2	4.8	10.3	14	18.1	22.3	25	24.7	19.7	14.4	6.1	1.6	13.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
	–2.2	–0.3	4.3	7.7	11.7	15.5	17.8	17.8	13.7	9.4	2.8	–1.3	8.1
Température minimale (moyenne en °C)													
	–5.5	–5.5	–1.7	1.4	5.4	8.7	10.7	10.8	7.7	4.4	–0.6	–4.2	2.6
La température la plus basse (°C)													Records établis sur la période du 01–12–1986 au 02–04–2024
	–21.5	–23.5	–15	–8.5	–2.5	–1.5	2.5	1.5	0	–6	–14.5	–18	–23.5
Date	12–1987	06–2012	02–2005	17–1999	05–2017	01–2006	15–2016	31–2010	15–1996	27–2012	27–2010	20–2009	2012
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.0	2.5	4.8	4.7	0.1	.	.	.	12.2
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	2.9	10.9	17.8	16.5	5.0	0.2	.	.	53.7
Tx <= 0°C	12.2	4.7	0.6	0.0	3.5	10.8		31.8
Tn <= 0°C	29.2	26.3	21.9	11.5	2.1	0.2	.	.	0.1	4.0	17.6	27.2	140.1
Tn <= –5°C	17.0	14.0	5.6	0.5	0.3	4.2	12.4	54.0
Tn <= –10°C	4.9	4.9	0.7	0.7	3.3	14.4
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													Records établis sur la période du 01–01–1928 au 02–04–2024
	79.5	93.5	92.7	58.4	79.4	80	68.5	88.5	103.5	97.5	112.4	107.2	112.4
Date	26–1945	13–1990	31–1928	06–1939	10–2021	18–1948	21–1973	08–2017	15–1960	20–1928	04–2011	09–1954	2011
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	110.5	76.2	88.4	94.9	102.9	89	68.6	79.7	101.5	145.8	150.6	132	1240.1
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	8.9	6.9	8.0	8.7	10.7	9.3	7.2	7.6	7.5	9.3	9.7	9.4	103.1
Rr >= 5 mm	5.6	4.2	4.5	5.7	5.5	5.3	4.2	4.3	4.7	6.1	6.9	6.5	63.7
Rr >= 10 mm	3.6	2.8	2.9	3.1	3.4	3.1	2.5	2.7	3.3	4.5	4.7	4.4	41.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLAR LOUBIERE (05)

Indicatif : 05182001, alt : 1072m, lat : 44°49'36"N, lon : 6°08'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	624.8	518.4	425.2	310	195.8	91.9	42.9	42.8	133.6	266.8	457.4	599.3	3708.9
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.