

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLETTE (54)

Indicatif : 54582001, alt : 345m, lat : 49°28'55"N, lon : 5°34'41"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 01–03–1997 au 02–12–2024
	15.2	20.3	23.9	27.1	31	34.1	39	37.8	33.3	25.9	19.1	15.4	39
	05–1999	27–2019	31–2021	20–2018	28–2017	28–2011	25–2019	08–2003	15–2020	02–2023	07–2015	17–2015	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	4.2	5.6	9.9	14.4	18.2	21.6	23.4	23.2	19.4	13.9	8.1	4.8	13.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	–0.4	–0.1	2.3	5.1	8.6	11.6	13.3	13.5	10.5	7.2	3.3	0.6	6.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–03–1997 au 02–12–2024
Date	–13.6	–13.8	–12.6	–6.9	–0.1	2.5	5.8	5.1	3.1	–3.7	–10.5	–14.8	–14.8
	02–2002	07–2012	01–2005	11–2003	03–2021	13–1998	14–1998	26–2018	25–2002	24–2003	23–1998	20–2009	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Tx >= 30°C	0.1	1.0	2.5	2.7	0.3	.	.	.	6.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	2.0	7.2	11.4	10.0	3.3	0.2	.	.	34.6
Tx <= 0°C	5.5	2.6	0.5	0.7	3.5		12.7
Tn <= 0°C	16.4	13.9	8.4	2.8	0.0	0.8	5.9	13.5	61.7
Tn <= –5°C	4.4	3.3	1.0	0.0	0.5	2.8	12.0
Tn <= –10°C	0.4	0.6	0.0	0.0	0.2	1.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–03–1997 au 02–12–2024
	35.2	30.2	28.3	26.2	47	51.5	79.1	42.5	41.2	42.6	34.3	48.2	79.1
	18–2007	06–2022	11–2008	03–1998	19–2013	15–2009	14–2021	18–2003	13–2017	28–1998	19–2015	04–2011	2021
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	87.5	70.8	67.4	55.4	74.3	70.4	76.3	81	61.3	82.3	82	100.7	909.4
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Rr >= 1 mm	13.3	11.7	11.3	9.8	11.0	9.8	10.5	9.8	9.0	11.8	13.7	14.7	136.5
Rr >= 5 mm	6.7	4.7	5.3	4.3	4.7	5.0	5.0	5.0	4.6	5.8	5.8	7.4	64.3
Rr >= 10 mm	2.5	2.3	1.7	1.4	2.3	2.5	2.1	2.8	1.8	2.6	2.3	3.2	27.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VILLETTE (54)

Indicatif : 54582001, alt : 345m, lat : 49°28'55"N, lon : 5°34'41"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1997–2020
	499.9	431.5	370.7	248.2	148.9	68.5	36.6	38.6	102.2	230.6	369.1	473.7	3018.5
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 01–03–1997 au 02–12–2024
	32.7	31.8	30.4	25	24.4	23.6	26.3	25.5	26.6	35.4	23.9	30.3	35.4
Date	12–2017	28–2010	01–2008	15–2000	20–2006	06–2017	28–2005	24–2015	23–2018	20–2021	11–2010	07–2007	2021
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1997–2020
	4.1	3.9	3.9	3.3	3	2.8	3	2.9	3.1	3.6	3.6	4.1	3.4
Nombre moyen de jours avec rafales													Statistiques établies sur la période 1997–2020
>= 16 m/s	–	5.2	4.2	–	1.5	1.5	1.9	1.2	1.4	2.5	2.9	–	–
>= 28 m/s	–	0.1	0.1	–	0.0	.	–	–
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 : précipitations (1997–2020), température (1997–2020), vent (1997–2020).