

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GUEBWILLER (68)

Indicatif : 68112005, alt : 273m, lat : 47°54'13"N, lon : 7°13'32"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 01–12–1991 au 02–04–2024
	20.2	22.5	26.9	29.2	33.2	37.7	37.8	39.9	34.5	31.4	23.7	20.1	39.9
	01–2023	25–2021	31–2021	22–2018	29–1999	18–2022	19–2022	13–2003	15–2020	02–2023	07–2015	31–2022	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	5.5	7.4	11.9	16.6	20.6	24.2	26	25.9	21.2	15.7	9.5	6.1	15.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–0.6	0	2.6	5.9	9.9	13.3	14.9	14.6	10.9	7.3	3	0.3	6.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–12–1991 au 02–04–2024
Date	–13.5	–14.6	–12.3	–3.3	0.6	4.1	7	5.3	2	–4.2	–9.9	–16.3	–16.3
	02–1997	05–2012	01–2005	04–2022	06–2019	04–2001	09–1996	28–1998	30–1995	24–2003	23–1998	20–2009	2009
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.8	3.5	6.2	6.7	0.8	.	.	.	18.0
Tx >= 25°C	.	.	.	1.8	7.1	13.5	18.3	17.9	6.2	0.8	.	.	65.6
Tx <= 0°C	5.1	2.3	0.1	0.6	2.7	.	10.9
Tn <= 0°C	17.3	14.2	8.2	1.7	1.2	6.7	15.4	64.7
Tn <= –5°C	4.6	3.0	0.7	0.6	3.0	.	11.8
Tn <= –10°C	0.8	0.5	0.1	0.4	.	1.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–04–2024
	45	54.7	38.2	35	51.2	50	73.6	50.7	68.1	47.7	37.7	46.3	73.6
	13–2004	25–1997	03–2006	16–2005	30–2000	29–2011	01–1995	07–2009	24–2006	24–1999	20–2015	02–2007	1995
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	92.9	76.5	71.8	59.7	80.7	73.7	66	70.9	59.9	80.6	76.3	110.6	919.6
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	10.7	9.6	9.9	9.4	11.8	10.0	9.3	9.8	8.1	10.4	10.6	11.4	121.0
Rr >= 5 mm	5.3	4.4	4.2	4.1	5.5	4.7	4.4	4.8	4.0	5.2	4.9	6.4	57.9
Rr >= 10 mm	3.3	2.6	2.4	1.5	2.5	2.4	1.7	2.2	1.9	2.5	2.4	4.2	29.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GUEBWILLER (68)

Indicatif : 68112005, alt : 273m, lat : 47°54'13"N, lon : 7°13'32"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	482.3	403.5	334	203.9	99.3	33.2	12.2	15.2	75.3	201.2	352	458.3	2670.4
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) 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.