

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE BREUIL (69)

Indicatif : 69026001, alt : 275m, lat : 45°53'45"N, lon : 4°34'58"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 01–01–1972 au 31–12–2021													
Date	20.9	21.4	26.8	29	33.2	37.6	40	40.2	34.2	28.8	23	20.2	40.2
	10–2015	23–2021	24–2001	25–2007	24–2009	22–2003	31–2020	13–2003	14–2020	04–2011	03–2005	08–2010	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.1	9	13.7	17.1	21.3	25.4	27.9	27.6	22.9	17.5	11.2	7.4	17.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.2	4.2	7.8	10.8	14.8	18.6	20.7	20.4	16.3	12.2	7	3.7	11.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	-0.7	-0.5	1.8	4.4	8.3	11.8	13.6	13.2	9.7	6.8	2.8	0	5.9
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1972 au 31–12–2021													
Date	-21.3	-15.2	-13.1	-7.5	-2.7	1.4	4.1	2.7	-1.2	-7.4	-11.1	-14	-21.3
	16–1985	05–2012	01–2005	08–2003	01–1976	05–1975	01–1972	30–1986	29–1972	30–1997	23–1998	30–2005	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.7	5.6	10.2	10.0	1.8	.	.	.	28.3
Tx >= 25°C	.	.	0.1	1.5	7.6	16.3	23.0	21.9	9.6	1.6	.	.	81.5
Tx <= 0°C	2.4	1.4	0.2	1.9	5.9
Tn <= 0°C	17.2	15.7	10.7	3.7	0.2	2.0	7.4	14.9	71.9
Tn <= -5°C	4.8	3.8	1.1	0.0	0.2	1.1	3.3	14.4
Tn <= -10°C	0.7	0.4	0.1	0.1	0.4	1.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–02–1972 au 31–12–2021													
Date	30.2	43	40.8	68.2	77.2	86.3	58.5	82.2	80.1	104	98.1	73.5	104
	16–2015	13–1990	13–2004	25–1989	10–2021	10–2000	05–1999	26–1980	22–1993	21–2008	12–1996	01–2003	2008
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	45.6	37.1	42.4	57.9	72.4	73.3	71.1	69.6	67.7	80	82.6	50.1	749.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.2	7.8	7.8	9.1	9.6	8.1	7.9	7.6	7.1	9.6	9.7	9.4	103.0
Rr >= 5 mm	2.8	2.2	2.9	3.7	4.7	4.4	4.3	4.2	3.8	4.8	4.4	3.1	45.3
Rr >= 10 mm	1.0	0.7	1.1	1.6	2.1	2.4	2.4	2.2	2.2	2.4	2.5	1.0	21.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE BREUIL (69)

Indicatif : 69026001, alt : 275m, lat : 45°53'45"N, lon : 4°34'58"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
458.9	389.2	317.7	217	107.7	32	9.3	11.5	69	181.2	329.8	442.7	2566.0	
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.