

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE BRULE – VAL FLEURI_SAPC (974) Indicatif : 97411164, alt : 1069m, lat : 20°56'30"S, lon : 55°25'46"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 01-01-1969 au 31-03-2004
	29.8	29.7	28.6	28.7	27	24.6	25.3	24.5	24.5	25.7	27.3	29.2	29.8
	14-2004	28-1998	18-1998	10-1996	13-1998	22-1999	05-2001	12-1991	29-2000	28-1999	30-1997	27-1991	2004
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2004
	24.4	24.4	24.4	23.8	21.9	20.1	19.4	19.2	19.4	20.1	21.4	23.1	21.8
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2004
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991-2004
	16	16.3	15.7	14.4	12.6	10.4	9.4	9.6	10	11.2	12.5	14.7	12.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-01-1969 au 31-03-2004
Date	11.2	11.5	10.2	9.8	6	4.6	4.5	4.7	4	5.6	7	8	4
	10-1991	04-1993	16-1992	30-1990	29-1985	28-2001	19-1991	31-1992	02-1993	04-1993	01-1991	15-1988	1993
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991-2004
Tx >= 30 °C
Tx >= 25 °C	12.1	12.5	12.5	7.8	0.8	.	0.1	.	.	0.2	1.0	4.7	51.6
Tn >= 20 °C	0.1	0.3	0.1	0.5
Tn <= 10 °C	2.8	12.8	20.5	19.5	15.1	7.6	2.2	0.1	80.5
Tn <= 0 °C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-09-1956 au 02-04-2024
	700	677.9	550	452.6	270.5	198.8	142.2	157.7	225	304.6	315.4	750	750
	22-2002	12-1987	05-2006	08-1958	04-1965	08-1982	09-1977	29-2017	06-1969	14-1962	03-2023	20-1993	1993
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	509.7	540.8	431.8	165.3	134.3	71.7	59.9	72.5	79.8	81.9	122.4	273.6	2543.7
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	18.9	16.2	14.9	12.1	10.0	7.3	7.9	8.1	9.2	9.8	11.4	14.4	140.2
Rr >= 5 mm	12.3	11.1	9.4	6.5	5.3	3.1	2.9	3.1	3.6	3.9	4.9	7.9	73.9
Rr >= 10 mm	9.3	8.9	6.9	4.4	3.6	1.6	1.4	1.7	2.2	2.2	2.8	5.4	50.3
Rr >= 50 mm	2.6	2.9	2.3	0.7	0.6	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	1.1	11.3
Rr >= 100 mm	1.1	1.2	1.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	.	.	0.1	0.3	4.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE BRULE – VAL FLEURI_SAPC (974) *Indicatif : 97411164, alt : 1069m, lat : 20°56'30"S, lon : 55°25'46"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 1991–2004												
	0.3	0.4	1	3.8	30.8	82.9	111.5	112.7	98.5	72.8	37.9	5.5	558.1
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2004).