

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

RIBEAU. – VERRE (68)

Indicatif : 68269004, alt : 538m, lat : 48°13'23"N, lon : 7°16'09"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 01–07–2005 au 31–12–2022												
	17.3	20	24.1	27.9	31.1	35.5	36.2	35.6	31.7	28.2	21.9	17	36.2
	26–2016	24–2008	31–2021	29–2010	25–2009	30–2019	25–2019	07–2015	01–2009	07–2009	08–2015	31–2021	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 2005–2020												
	4.6	6	10.1	15.6	18.6	22.7	24.7	23.8	20.3	15.2	9.3	5.8	14.7
Date	Température moyenne (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 2005–2020												
	1.7	2.5	5.8	10.3	13.5	17.3	19.3	18.5	15.4	11.1	6	2.8	10.3
Date	Température minimale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 2005–2020												
	–1.3	–1	1.4	5.1	8.3	11.9	13.8	13.1	10.4	6.9	2.7	–0.2	5.9
Date	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–07–2005 au 31–12–2022												
	–12.5	–16.8	–9.7	–6.5	–0.8	3.1	6.1	5.7	2	–4.4	–8.5	–18.8	–18.8
	07–2017	05–2012	14–2013	04–2022	12–2020	02–2006	03–2011	26–2018	26–2018	29–2012	30–2010	20–2009	2009
Tx >= 30 °C	Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 2005–2020												
	.	.	.	.	0.4	1.7	4.8	3.3	0.3	.	.	.	10.4
Tx >= 25 °C	.	.	.	1.3	3.3	10.4	16.0	12.1	5.1	0.5	.	.	48.7
Tx <= 0 °C	5.4	3.5	1.3	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.5	13.1
Tn <= 0 °C	18.0	15.9	10.4	2.8	0.1	.	.	.	.	1.0	7.8	15.7	71.6
Tn <= –5 °C	6.3	4.2	1.3	.	.	.	.	.	.	.	0.8	3.4	16.0
Tn <= –10 °C	0.9	1.3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1974 au 31–12–2022												
	48.5	60.9	45.3	38.1	58.6	58	68.1	54.5	43.2	46.2	57.5	53.1	68.1
	13–2004	14–1990	19–2002	27–2013	25–1983	06–1980	03–2009	14–2010	22–1991	05–2013	20–2015	21–1991	2009
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	89.4	77.2	75.9	65.5	91.3	83.2	82.9	82.4	72.1	91.7	85.8	97.5	994.9
Rr >= 1 mm	Nombre moyen de jours avec												
	12.6	10.8	11.2	10.4	12.7	10.9	11.6	10.2	9.5	11.7	12.2	14.0	137.7
Rr >= 5 mm	5.7	5.3	5.1	4.6	6.0	5.4	5.6	5.6	4.9	6.3	5.3	6.5	66.3
Rr >= 10 mm	3.1	2.5	2.2	1.9	2.8	2.7	2.4	2.6	2.3	3.1	2.5	3.2	31.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

RIBEAU. – VERRE (68)

Indicatif : 68269004, alt : 538m, lat : 48°13'23"N, lon : 7°16'09"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 2005–2020												
	506.8	437	378.8	230.4	146.6	54.4	26.4	35.7	93.2	214.9	359.4	471.5	2955.1
Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	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 (2005–2020).