

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHATEAUNEUF-DE-RANDON (48)

Indicatif : 48043001, alt : 1247m, lat : 44°38'17"N, lon : 3°40'47"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 01–01–1951 au 02–11–2025												
		20	19.5	21.5	28	28	35	38	38	38	30	22	17.3	38
		20–2008	04–2004	04–1997	25–1951	22–2009	15–1951	05–1952	14–1952	08–1951	02–1956	09–1956	13–1994	1952
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1991–2010												
Date		3.8	4.7	8.4	10.8	15.5	20	23.2	23	17.6	12.7	7	4	12.6
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1991–2010												
		0	0.5	3.4	5.7	10	13.9	16.4	16.4	12.1	8.3	3.3	0.5	7.5
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1991–2010												
Date		–3.8	–3.8	–1.6	0.5	4.5	7.8	9.7	9.9	6.5	3.9	–0.4	–3.1	2.5
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1951 au 02–11–2025												
		–24	–32	–22	–12	–6	–3	–1	–1	–4	–8.5	–15	–21	–32
		12–1987	10–1956	05–1971	02–1952	16–1975	02–1975	20–1981	17–1957	27–1972	26–2003	26–1955	03–1973	1956
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1991–2010												
		.	.	.	.	.	0.7	1.6	2.3	0.2	.	.	.	4.8
		.	.	.	.	0.8	6.3	12.8	11.8	2.0	0.1	.	.	33.7
		6.6	5.7	1.6	0.3	.	.	.	.	0.5	2.7	6.2	23.5	23.5
		25.5	23.8	20.4	15.0	3.5	0.1	.	.	0.6	5.5	16.5	23.5	134.3
		11.4	9.6	6.3	1.5	0.1	.	.	.	0.8	4.3	10.1	10.1	44.0
		3.2	2.9	0.8	.	.	.	.	.	.	0.7	2.5	2.5	10.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1874 au 02–11–2025												
		70	49	85	82	96.3	79	98.8	70	125	119	107.4	94.7	125
		28–2006	09–1912	09–2024	07–1934	24–1964	11–2020	25–1963	19–1921	13–1875	25–1943	07–1962	01–2003	1875
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		70.5	49.8	52.8	81	92.8	69.1	60.2	66.9	94.8	97.9	110	73.6	919.4
	Nombre moyen de jours avec													
		10.7	9.6	8.9	10.8	10.6	7.8	6.8	7.7	8.8	10.3	12.2	11.9	116.1
		4.2	3.1	3.4	5.3	5.2	3.8	3.5	3.9	4.3	4.8	5.9	4.0	51.5
Rr >= 10 mm		2.0	1.0	1.5	2.6	3.0	2.1	2.2	2.2	2.6	2.9	3.2	1.9	27.3
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHATEAUNEUF-DE-RANDON (48)

Indicatif : 48043001, alt : 1247m, lat : 44°38'17"N, lon : 3°40'47"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
558.2	495.6	453.1	370.4	248.1	131.2	66.5	70.5	179.8	300.2	440.5	543.7	3857.8
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm²) Données non disponibles												
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles												
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles												
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) Données non disponibles												
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles												
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles												
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles												

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2010).