

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CARDET (30)

Indicatif : 30068001, alt : 109m, lat : 44°01'15"N, lon : 4°04'46"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 02–11–2025												
		22.5	24	28.1	31.2	36	43	40.5	43.1	37.3	32.3	25.8	21.1	43.1
		20–2007	24–2020	21–1990	24–2007	30–2001	28–2019	23–1998	23–2023	04–2016	08–2023	03–1970	18–1987	2023
	Température maximale (moyenne en °C)	11.1	12.8	16.9	19.7	24	28.5	31.7	31.4	26.2	20.5	14.9	11.5	20.8
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	6.3	7.2	10.6	13.4	17.4	21.4	24.1	23.8	19.3	15.1	10.1	6.8	14.6
	Température minimale (moyenne en °C)	1.4	1.5	4.3	7.2	10.9	14.3	16.5	16.1	12.5	9.7	5.2	2.1	8.5
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1969 au 02–11–2025												
		–12.8	–10	–9.7	–4.6	0.8	5.4	8.3	7.2	1.4	–3.2	–7.8	–10.2	–12.8
Date		03–1971	11–1986	02–2005	08–2021	07–2019	13–2019	01–1991	30–1969	21–1977	30–2012	28–1985	20–2009	1971
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	2.0	12.0	22.1	20.3	5.4	0.3	.	.	62.2
	Tx >= 25°C	.	.	0.8	3.3	13.8	23.1	29.6	29.7	19.1	3.9	.	.	123.3
Date	Tx <= 0°C	0.1	0.0	0.1	0.2
	Tn <= 0°C	12.5	11.2	5.0	0.4	0.4	4.1	11.3	45.0
	Tn <= –5°C	1.2	1.5	0.1	0.2	1.2	4.3
	Tn <= –10°C	0.1	0.0	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–04–1968 au 02–11–2025												
		91.3	75	70.5	66.2	90	75.2	48.9	86	503	355	89.8	113	503
		16–1978	04–1994	09–2024	03–1971	27–1998	05–1973	28–2013	25–2002	08–2002	06–2001	04–2017	19–1996	2002
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	74.7	50.9	60.9	78.8	69.1	50.9	34.6	50.7	161.8	146	115.1	81.1	974.6
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	6.5	4.9	5.3	7.0	6.9	4.8	4.0	4.6	5.4	8.1	8.1	6.7	72.4
	Rr >= 5 mm	3.5	2.5	3.2	4.1	3.5	2.4	1.7	2.6	3.9	4.7	4.7	3.2	40.0
	Rr >= 10 mm	2.4	1.6	2.1	2.5	2.3	1.6	0.9	1.7	3.0	3.5	3.4	2.2	27.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CARDET (30)

Indicatif : 30068001, alt : 109m, lat : 44°01'15"N, lon : 4°04'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	363.6	306.3	230.3	138.9	44.2	5	0.4	0.2	17.6	98.6	238.4	347.9	1791.4
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.