

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHEVERNY (41)

Indicatif : 41050002, alt : 99m, lat : 47°30'18"N, lon : 1°26'10"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 01–01–1975 au 03–11–2024	
	18	23	26	29.5	33	39.4	41.1	40	35.7	31.5	23.5	19	41.1
Date	13–1998	27–2019	24–1996	21–2018	28–2017	18–2022	25–2019	10–2003	09–2023	02–2023	08–2015	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	8	9.2	13.4	16.6	20.2	23.8	26.2	26.2	22.2	17.3	11.6	8.4	16.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4.8	5.2	8.2	10.7	14.4	17.8	19.8	19.5	15.9	12.4	7.9	5.2	11.8
Température minimale (moyenne en °C)													
	1.6	1.1	3	4.8	8.5	11.8	13.4	12.8	9.6	7.6	4.1	2	6.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1975 au 03–11–2024	
	–19	–17.5	–12	–6	–2	2	4.5	2.5	–1	–4	–11	–16	–19
Date	17–1987	07–2012	01–2005	09–1977	05–1979	01–2006	22–2008	26–2018	21–2012	31–2012	30–2010	31–1985	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.5	3.2	6.7	6.5	1.4	.	.	.	18.3
Tx >= 25°C	.	.	0.1	1.6	6.2	12.2	18.9	18.8	7.7	1.3	.	.	66.9
Tx <= 0°C	1.6	1.2	0.1	1.0	.	3.9
Tn <= 0°C	12.7	12.9	8.8	3.6	0.2	.	.	.	0.1	2.0	6.6	12.0	58.8
Tn <= –5°C	3.0	2.6	0.5	0.0	0.8	2.3	9.3
Tn <= –10°C	0.4	0.5	0.0	0.1	0.2	1.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1975 au 03–11–2024	
	35	48	47.9	30.2	62	40.8	56.1	70.5	47.2	62.1	54.5	35.4	70.5
Date	23–1986	01–1981	29–2024	30–2015	30–2016	04–2002	10–2010	15–2001	14–2013	17–2024	30–2003	15–2011	2001
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	58.1	49.3	47.6	49.5	63.3	51.5	52.6	45.8	49.7	69.7	67.9	70.8	675.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	10.9	9.8	9.4	8.9	9.0	7.8	7.1	6.5	7.8	9.9	11.5	11.9	110.4
Rr >= 5 mm	4.0	3.4	3.4	3.2	3.9	3.6	3.6	3.0	3.3	4.8	4.6	5.1	45.9
Rr >= 10 mm	1.6	1.2	1.0	1.2	1.7	1.5	1.6	1.5	1.5	2.3	2.0	1.9	19.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHEVERNY (41)

Indicatif : 41050002, alt : 99m, lat : 47°30'18"N, lon : 1°26'10"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	410.6	363	304.2	219.5	118.5	42.1	13.4	17	75.2	173.8	304.1	397.3	2438.7
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.