

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAMBRECY-CIVC (51)

Indicatif : 51111001, alt : 150m, lat : 49°10'59"N, lon : 3°49'27"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 01–06–1975 au 23–05–2022													
Date	16.4	20.4	25.2	29.7	32.8	36.1	40.3	40	34.1	27.9	21.9	17.2	40.3
	06–1999	27–2019	31–2021	25–2007	28–2017	28–2011	25–2019	12–2003	15–2020	03–2011	07–2015	16–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	6.4	7.7	12.2	16.2	19.8	23.1	25.4	25.2	21.1	16	10.2	6.9	15.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.4	4	7	9.8	13.4	16.6	18.7	18.5	15.1	11.5	6.9	4	10.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.4	0.2	1.8	3.4	7	10	12	11.9	9.1	7	3.5	1.2	5.6
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–06–1975 au 23–05–2022													
Date	-22.1	-18.1	-12.8	-9.1	-3	-0.5	1.8	1.5	-3	-6.3	-12	-14.9	-22.1
	17–1985	04–2012	13–2013	08–2003	01–1976	04–1991	01–1975	28–1978	19–1977	30–1997	24–1998	29–1976	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.3	2.1	5.1	4.5	0.6	.	.	.	12.6
Tx >= 25°C	.	.	.	1.3	4.7	9.8	15.8	14.8	5.3	0.5	.	.	52.1
Tx <= 0°C	1.8	1.2	0.1	0.3	1.5	4.8
Tn <= 0°C	14.0	13.6	11.8	7.1	1.1	0.0	.	.	0.1	2.5	7.2	12.5	69.9
Tn <= -5°C	4.7	3.5	1.4	0.4	0.2	1.2	3.2	14.6
Tn <= -10°C	1.0	0.8	0.1	0.1	0.5	2.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–06–1975 au 23–05–2022													
Date	40	35.2	37	28.8	39	45	81	77.5	59.7	37.2	52	30	81
	31–1978	14–1990	29–1982	08–2022	30–2016	24–1983	04–2006	15–1984	01–1987	05–1987	04–1985	15–2011	2006
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	67.3	54.7	54.3	47.5	61.3	57.8	67.9	64.2	53.3	61.2	63.2	81.3	734
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.3	11.4	10.4	9.1	9.7	9.5	8.7	8.7	8.3	10.1	11.6	13.3	123.1
Rr >= 5 mm	4.9	3.7	4.1	3.3	4.6	3.9	4.3	3.6	3.6	4.7	4.3	6.0	50.9
Rr >= 10 mm	1.8	1.2	1.0	1.3	1.7	1.9	2.1	1.9	1.5	2.0	1.7	2.2	20.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAMBRECY-CIVC (51)

Indicatif : 51111001, alt : 150m, lat : 49°10'59"N, lon : 3°49'27"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
452.1	398.3	343.4	246.4	145.5	64.3	26.6	28.3	95.3	203	334.5	433.4	2771.1	
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 moyen 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.