

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHATTE_SAPC (38)

Indicatif : 38095001, alt : 272m, lat : 45°08'24"N, lon : 5°18'21"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 01–01–1988 au 02–11–2025													
Date	19.9	23.3	27	30.1	33.7	37.7	38.7	40.9	32.6	29.4	23.9	22.6	40.9
	25–2025	24–1990	22–1990	28–2012	17–2022	22–2003	18–2022	13–2003	04–2023	09–2023	06–1997	18–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.2	9	13.8	17.3	21.2	25.5	28.3	27.9	22.9	17.9	11.5	7.5	17.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.4	4.4	8.1	11.2	15.2	19	21.3	21	16.9	12.8	7.3	3.8	12
Température minimale (moyenne en °C)													
	-0.5	-0.2	2.4	5.2	9.1	12.5	14.3	14.1	10.8	7.6	3.1	0.1	6.5
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1988 au 02–11–2025													
Date	-16.5	-15.7	-11.4	-4.7	-0.4	2.5	5.9	4.8	1.4	-4.7	-10	-18.5	-18.5
	11–2010	05–2012	01–2005	08–2003	17–2012	03–2006	13–2000	30–1998	26–2002	31–1997	27–2005	30–2005	2005
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.4	5.5	12.3	10.4	1.8	.	.	.	30.5
Tx >= 25°C	.	.	.	1.4	7.7	17.0	24.3	22.8	10.5	1.3	.	.	84.9
Tx <= 0°C	1.7	1.3	0.1	0.1	1.4	4.5
Tn <= 0°C	16.9	15.3	8.9	1.9	0.1	1.3	7.0	15.6	67.0
Tn <= -5°C	3.8	3.0	0.5	0.8	3.0	11.1
Tn <= -10°C	0.3	0.2	0.1	0.0	0.3	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 02–11–2025													
Date	52	56	43.5	72	58	71.5	74.7	104.5	109	93	84.5	92	109
	10–1994	14–2002	03–1999	16–2005	08–2006	06–2002	12–2021	10–2004	12–1995	25–2004	14–2002	02–2003	1995
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	66.4	53.5	64	83.5	95.8	81	68.3	82.2	100.7	107.5	98.8	66.1	967.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.4	8.3	9.2	9.6	10.9	8.7	6.9	7.4	7.5	9.8	10.0	10.1	107.9
Rr >= 5 mm	4.1	3.5	4.2	4.9	6.0	4.6	3.4	4.3	4.5	5.6	5.7	4.6	55.5
Rr >= 10 mm	1.9	1.6	2.2	2.9	3.7	2.8	2.2	2.7	3.0	3.4	3.1	1.7	31.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHATTE_SAPC (38)

Indicatif : 38095001, alt : 272m, lat : 45°08'24"N, lon : 5°18'21"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
453.1	384.2	305.8	202.8	96.7	26.9	7.5	8.7	58.1	164.5	321.3	441	2470.6	
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.