

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAPELLE–GUILLAUME_SAPC (28)

Indicatif : 28078001, alt : 197m, lat : 48°06'43"N, lon : 0°54'20"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 01–12–2007 au 02–11–2025												
		14.4	19.7	23.9	27.1	30.1	36.8	40	37.6	33.7	28.4	20.8	14.4	40
		01–2022	27–2019	31–2021	20–2018	30–2025	18–2022	25–2019	08–2020	09–2023	02–2023	01–2015	30–2022	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		6.7	8.2	12	16.1	19.2	22.6	25.4	24.8	21.3	15.9	10.8	7.7	15.9
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		4	4.4	7.2	10.1	13.4	16.9	19	18.4	15.4	11.6	7.6	4.7	11.1
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		1.3	0.7	2.5	4.2	7.6	11.2	12.6	12.1	9.5	7.3	4.5	1.8	6.3
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–12–2007 au 02–11–2025												
Date		–14.6	–15.8	–7.3	–5.4	–1.2	2.2	4.7	4.4	0.5	–3.3	–8.7	–9.7	–15.8
		07–2009	09–2012	13–2013	06–2021	02–2021	12–2011	30–2015	21–2014	21–2012	21–2010	30–2010	26–2010	2012
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
	Tx >= 30 °C	1.9	4.5	4.0	0.4	.	.	.	10.8
	Tx >= 25 °C	.	.	.	0.9	2.5	8.4	15.8	12.8	4.8	0.3	.	.	45.4
Date	Tx <= 0 °C	1.9	1.5	0.1	0.1	0.9	4.4
	Tn <= 0 °C	12.4	12.7	8.1	3.9	0.3	1.5	4.0	11.0	53.9
	Tn <= –5 °C	2.8	2.3	0.2	0.1	1.5	6.8
	Tn <= –10 °C	0.5	0.4	0.8
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–12–2007 au 02–11–2025												
		21.1	26.4	23.2	36.6	37.7	47.9	33.3	29.1	50.2	54.3	36	31.9	54.3
		18–2009	01–2008	06–2019	27–2024	18–2017	22–2022	25–2021	17–2019	26–2024	09–2024	03–2014	15–2011	2024
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		70.9	59.4	66.9	51.1	74.5	60.1	43.9	49.2	48.7	70	74.5	89	758.2
Date	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
	Rr >= 1 mm	12.2	10.5	11.2	8.9	10.2	9.8	7.8	7.6	7.3	10.9	12.8	13.3	122.6
	Rr >= 5 mm	4.8	4.1	4.7	3.2	5.1	4.3	3.0	3.2	3.5	4.8	4.1	6.7	51.4
	Rr >= 10 mm	1.9	1.5	2.1	1.3	2.5	1.9	1.1	1.4	1.2	1.7	1.9	2.6	21.1
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHAPELLE–GUILLAUME_SAPC (28)

Indicatif : 28078001, alt : 197m, lat : 48°06'43"N, lon : 0°54'20"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
433.8	384.4	333.5	235.7	146.1	56.3	21	27	85.9	199	310.8	411.4	2644.9
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).