

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 02–04–2024
	14.4	19.7	23.9	27.1	29.5	36.8	40	37.6	33.7	28.4	20.8	14.4	40
	01–2022	27–2019	31–2021	20–2018	21–2020	18–2022	25–2019	08–2020	09–2023	02–2023	01–2015	30–2022	2019
Date	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
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
Date	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 02–04–2024
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
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 02–04–2024
	21.1	26.4	23.2	29	37.7	47.9	33.3	29.1	46.2	41.2	36	31.9	47.9
	18–2009	01–2008	06–2019	30–2015	18–2017	22–2022	25–2021	17–2019	13–2017	05–2015	03–2014	15–2011	2022
Date	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
	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/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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).