

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

KAPPELKINGER_SAPC (57)

Indicatif : 57357002, alt : 224m, lat : 48°58'43"N, lon : 6°54'12"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 01–05–2007 au 02–10–2024
	16	21.3	25.7	28.5	32.7	36.5	38.8	38	33.7	28.6	21.9	16	38.8
	01–2022	27–2019	31–2021	21–2018	28–2017	26–2019	25–2019	04–2022	15–2020	02–2023	08–2015	31–2022	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020
	5.1	6.7	11.3	16.6	20	23.9	25.9	25.4	21	15.5	9.5	6	15.6
	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
	–0.4	–0.3	1.3	4	7.7	11.5	13	12.8	8.8	6.3	3.2	0.7	5.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–10–2024
Date	–14.4	–15.2	–11	–5.1	–1.8	2.9	4.1	3	–0.3	–6.4	–9.7	–19.6	–19.6
	16–2021	12–2012	15–2013	02–2020	03–2021	14–2008	31–2015	26–2018	20–2012	29–2012	30–2010	26–2010	2010
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007–2020
Tx >= 30°C	0.4	2.4	5.4	4.9	0.9	.	.	.	14.1
Tx >= 25°C	.	.	.	1.1	5.5	11.6	16.9	15.9	5.6	0.5	.	.	57.3
Tx <= 0°C	3.5	2.4	0.2	0.1	2.5	.	8.8
Tn <= 0°C	16.1	14.9	12.7	5.6	0.9	.	.	.	0.1	2.8	6.3	13.1	72.4
Tn <= –5°C	4.4	3.2	0.9	0.1	0.1	0.4	3.1	12.2
Tn <= –10°C	1.0	0.9	0.1	0.8	2.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 02–10–2024
	20.4	20.2	26.3	52.5	42.8	33.2	30.6	32	75.9	28.5	32.1	29.5	75.9
	17–2024	06–2022	08–2023	08–2022	16–2024	17–2020	13–2009	02–2023	13–2017	29–2023	06–2010	03–2018	2017
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	64.8	58.4	57.3	45.4	65.1	56.9	68.6	64.7	69.1	68.3	73.3	80.7	772.6
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	12.2	10.7	9.9	8.8	10.4	9.3	9.5	9.3	9.2	10.6	11.9	13.2	125.0
Rr >= 5 mm	4.7	4.1	4.0	3.0	4.6	4.2	4.4	4.3	4.5	4.8	5.0	6.0	53.6
Rr >= 10 mm	1.4	1.5	1.4	1.0	1.8	1.5	2.0	2.1	2.1	2.1	1.8	2.3	21.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

KAPPELKINGER_SAPC (57)

Indicatif : 57357002, alt : 224m, lat : 48°58'43"N, lon : 6°54'12"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												
	486.3	419.9	361.8	231.9	134.6	42.3	19.6	23.8	100	221.7	348.5	454.8	2845.2
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 : température (2007–2020). Les statistiques de la station 57357002 ont été calculées en utilisant les données de la station 57357001 sur la période 01/01/1991–31/12/2007, hors records, pour la rubrique du paramètre précipitations.