

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BONZEE_SAPC (55)

Indicatif : 55060002, alt : 235m, lat : 49°05'34"N, lon : 5°36'04"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 01–04–2009 au 02–12–2024
	15.4	20.4	26.3	28.1	33.5	35.4	40.6	37.8	34.5	27.1	21.7	17.7	40.6
	25–2016	23–2021	31–2021	21–2018	28–2017	26–2019	24–2019	07–2018	15–2020	13–2023	07–2015	17–2015	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2009–2020
	5.3	6.6	11.5	16.5	19.2	23.1	26.1	25.7	21.3	15.5	9.7	6.6	15.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2009–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2009–2020
	0	–0.3	1.2	3.6	7.2	10.7	12.7	12.7	9.1	6.5	3.7	1.2	5.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–04–2009 au 02–12–2024
Date	–16.4	–17.3	–10.6	–6.4	–1.9	1.7	3.6	3.5	–0.6	–6.3	–7.7	–16.5	–17.3
	16–2021	07–2012	15–2013	20–2017	04–2011	05–2009	03–2011	26–2018	20–2012	29–2012	30–2016	26–2010	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2009–2020
Tx >= 30°C	0.3	2.2	6.1	5.3	1.0	.	.	.	14.9
Tx >= 25°C	.	.	.	1.0	3.4	9.4	17.9	16.3	6.4	0.8	.	.	55.3
Tx <= 0°C	3.5	2.5	0.3	0.2	2.3	.	8.8
Tn <= 0°C	14.2	13.4	13.4	6.7	1.4	.	.	.	0.2	2.4	5.8	11.1	68.6
Tn <= –5°C	4.9	3.9	2.0	0.4	0.3	0.2	3.1	14.7
Tn <= –10°C	1.2	1.2	0.1	0.5	3.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–2009 au 02–12–2024
	28	23	43.7	48	54.3	36.9	66.6	35.4	58.9	36.2	34.8	25.4	66.6
	08–2022	02–2010	08–2023	08–2022	30–2016	29–2024	14–2021	02–2023	13–2017	20–2019	19–2024	13–2017	2021
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2009–2020
	80.3	63.6	58.1	41.6	76.5	66.9	51.7	55.6	53.7	69.2	71.8	94.7	783.7
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2009–2020
Rr >= 1 mm	12.9	10.9	9.3	7.1	11.0	10.0	8.5	8.1	7.5	9.9	11.9	14.2	121.3
Rr >= 5 mm	6.2	4.3	4.2	3.1	5.6	4.3	3.5	3.4	3.3	4.3	4.8	7.4	54.2
Rr >= 10 mm	2.4	1.9	1.6	1.0	2.3	2.2	1.7	1.9	1.7	2.1	1.7	2.8	23.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BONZEE_SAPC (55)

Indicatif : 55060002, alt : 235m, lat : 49°05'34"N, lon : 5°36'04"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 2009–2020
475.3	419.3	361.6	239.3	153	55.3	18.3	21.7	91.3	218	340.1	438.4	2831.6
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 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 (2009–2020), température (2009–2020).