

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LA DESTROUSSE_SAPC (13)

Indicatif : 13031002, alt : 201m, lat : 43°23'12"N, lon : 5°36'03"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 01–09–2007 au 02–11–2025												
		21.8	22.4	25.3	29.4	35	43.1	39.3	40.1	35.8	30.9	24.6	22.2	43.1
		28–2008	24–2020	30–2012	14–2024	23–2009	28–2019	04–2025	23–2023	04–2023	08–2023	01–2022	30–2021	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
Date		12	13	16.4	19.8	23.8	28.6	31.6	31.4	26.8	21.7	16.1	12.8	21.2
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		6.6	6.9	9.8	13.1	16.7	21	23.7	23.4	19.6	15.4	10.6	7.3	14.5
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
Date		1.2	0.7	3.3	6.3	9.6	13.5	15.9	15.3	12.4	9.2	5.2	1.9	7.9
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–09–2007 au 02–11–2025												
		–8.5	–13.2	–5.4	–4.1	1	6.6	9.8	8.5	3.8	–1.9	–6	–6.6	–13.2
		17–2017	11–2012	16–2013	08–2021	07–2019	13–2019	15–2016	18–2014	21–2017	22–2007	18–2007	21–2009	2012
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		1.4	11.1	22.9	22.1	5.5	0.3	.	.	63.2
		.	.	0.1	1.9	12.0	24.5	30.1	30.0	21.2	5.7	.	.	125.6
		0.1	0.2	0.2
		13.9	14.1	6.8	0.8	0.4	4.7	13.1	53.8
		1.4	1.9	0.1	0.3	1.0	4.6
		.	0.2	0.2
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–09–2007 au 02–11–2025												
		47.6	43.4	66	42.4	87.1	104.6	57.1	49.4	82.9	110.1	73.8	92.1	110.1
		07–2010	09–2024	09–2024	11–2018	20–2012	14–2014	18–2013	09–2018	14–2016	03–2021	14–2019	14–2008	2021
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		60.6	45.5	53.6	64.1	52.5	53.6	17.8	25.8	57	99.5	111.7	74.7	716.4
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 2007–2020												
		6.6	5.8	6.4	7.0	6.2	3.5	1.7	2.3	4.8	6.0	8.3	6.1	64.7
		3.5	3.0	3.3	4.0	2.3	2.2	0.7	1.2	2.5	3.8	5.2	3.6	35.4
Rr >= 10 mm		2.0	1.5	1.9	2.5	1.5	1.3	0.6	0.7	1.9	2.6	3.7	2.2	22.4
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LA DESTROUSSE_SAPC (13)

Indicatif : 13031002, alt : 201m, lat : 43°23'12"N, lon : 5°36'03"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												
	353.9	314.9	253.2	148.6	58.6	3.6	0.1	0	14.4	90.9	221.1	331.1	1790.4
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).