

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DOMMARTIN–AUX–BOIS_SAPC (88)

Indicatif : 88147001, alt : 396m, lat : 48°09'38"N, lon : 6°16'48"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 03–05–2026	
	15.4	21.1	24.6	27.8	31.4	36.6	39.4	37.1	33	27.2	21.8	15.9	39.4	
	01–2023	27–2019	31–2021	28–2012	25–2009	26–2019	25–2019	04–2022	14–2020	02–2023	08–2015	19–2019	2019	
	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
	4.4	6.2	11	15.9	19.3	23.2	25.3	24.9	20.7	15.1	9.2	5.5	15.1	
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
	1.9	2.9	6.3	10.4	13.8	17.7	19.6	19.3	15.3	11	6.3	3	10.6	
	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
	–0.6	–0.4	1.6	4.9	8.3	12.1	13.8	13.6	9.8	6.9	3.4	0.5	6.2	
Date	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 03–05–2026	
	–14.7	–15.5	–9.6	–5.2	–0.4	4.4	6.7	5.6	1.4	–5.7	–7.2	–17.5	–17.5	
	07–2017	06–2012	12–2010	06–2021	03–2021	05–2009	02–2011	26–2018	26–2018	29–2012	22–2025	20–2009	2009	
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
Tx >= 30°C	0.3	2.1	5.4	4.7	0.6	.	.	.	13.0	
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	4.4	10.9	15.9	15.2	5.9	0.4	.	.	53.4	
Tx <= 0°C	5.2	2.8	0.2	0.4	2.9	.	11.4	
Tn <= 0°C	16.2	14.1	10.3	3.1	0.3	1.8	6.5	13.6	65.9	
Tn <= –5°C	4.8	3.3	0.9	0.1	0.4	2.9	12.4	
Tn <= –10°C	1.1	1.2	0.3	2.6	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–05–2007 au 03–05–2026	
	31	35.1	36.9	34.9	36.5	63.4	41.2	99.3	47.7	83.7	54.2	28.6	99.3	
	04–2018	06–2022	11–2018	15–2016	20–2012	17–2020	14–2021	01–2024	08–2025	05–2013	20–2015	09–2011	2024	
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
	77.3	66.5	61.6	59.3	82.6	88.4	71.9	77.5	66.1	80.2	85.7	91.8	908.9	
Rr >=	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2007–2020	
	1 mm	13.1	11.1	10.6	8.9	11.1	11.1	10.0	9.9	8.0	10.7	12.4	13.6	130.6
	5 mm	5.5	5.5	4.5	4.2	5.4	5.9	4.9	4.8	4.3	5.0	5.1	6.6	61.5
	10 mm	2.2	1.8	1.5	1.6	2.8	2.9	2.4	2.4	2.4	2.3	2.8	3.1	28.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DOMMARTIN–AUX–BOIS_SAPC (88)

Indicatif : 88147001, alt : 396m, lat : 48°09'38"N, lon : 6°16'48"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												
	499	428.5	362	228.4	136.9	45.7	20.9	25.8	94	216.6	351.1	465.7	2874.6
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 (2007–2020), température (2007–2020).