

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MERDRIGNAC (22)

Indicatif : 22147006, alt : 145m, lat : 48°11'16"N, lon : 2°25'13"O

	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 01–10–1998 au 03–11–2024
	17.7	22	23.5	27.2	30.5	36.8	39.9	39.2	34.1	29	20.3	16.2	39.9
	27–2003	27–2019	30–2021	20–2018	26–2017	18–2022	18–2022	05–2003	09–2023	02–2011	01–2015	19–2015	2022
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	8.8	9.6	12.2	15.4	18.5	21.7	23.6	23.2	21.2	16.6	12	9.2	16
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	2.9	2.8	4	5.5	8.4	11.2	12.7	12.5	10.5	8.5	5.3	3.4	7.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–10–1998 au 03–11–2024
Date	–8.3	–7.6	–7	–2.6	–0.8	3	4.9	5.5	1.7	–1.9	–6.5	–7.8	–8.3
	12–2010	11–2012	01–2005	11–2003	01–2016	11–2011	10–2004	21–2014	26–2010	29–2003	22–1998	29–2005	2010
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1998–2020
Tx >= 30°C	0.1	1.0	1.6	1.5	0.4	.	.	.	4.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.6	1.7	6.0	10.1	7.9	4.6	0.2	.	.	31.0
Tx <= 0°C	0.1	0.1	0.2	0.4
Tn <= 0°C	8.3	7.4	3.9	1.5	0.1	0.3	2.3	6.8	30.5
Tn <= –5°C	0.8	0.4	0.1	0.2	0.3	1.8
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–10–1998 au 03–11–2024
	33	40	34.5	28	39.2	41.2	56	35	42	51.3	37.5	43.2	56
	10–2008	27–2010	17–2001	30–2001	28–2017	08–2009	07–2004	01–2009	18–1999	03–2020	05–2000	23–2013	2004
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1998–2020
	96.1	75.6	71.3	62.2	61.4	53.6	57.5	60.6	53.4	100.8	102.4	110.1	905
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1998–2020
Rr >= 1 mm	14.7	12.7	12.1	10.2	9.8	7.9	8.6	8.4	8.1	12.9	14.4	15.6	135.4
Rr >= 5 mm	6.8	5.4	4.6	4.6	4.3	3.6	3.8	4.1	3.4	6.2	7.1	7.0	60.9
Rr >= 10 mm	2.7	2.2	1.9	1.7	1.7	1.5	1.5	1.8	1.6	3.4	3.4	3.3	26.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MERDRIGNAC (22)

Indicatif : 22147006, alt : 145m, lat : 48°11'16"N, lon : 2°25'13"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1998–2020												
	377.4	333.7	306.4	226.4	143.7	63.9	29.6	34	75.6	168.4	279.5	363.1	2401.7
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 (1998–2020), température (1998–2020).