

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ILE-DE-BREHAT (22)

Indicatif : 22016001, alt : 25m, lat : 48°51'18"N, lon : 3°00'16"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 01–01–1921 au 02–11–2025												
		17.5	20.7	21	23.5	27.8	31.1	31.6	31.9	34	28.2	21	18.7	34
		28–2024	04–2004	17–1990	16–2020	17–2022	20–1998	01–1952	17–2012	10–1926	03–2011	03–1925	19–2015	1926
	Température maximale (moyenne en °C)													
Date		9.9	10.1	11.6	13.4	15.9	18.5	20.6	21.1	19.6	16.6	13	10.6	15.1
	Température moyenne (moyenne en °C)													
		7.9	7.9	9.1	10.6	13.1	15.6	17.6	18.2	16.8	14.2	10.9	8.6	12.5
	Température minimale (moyenne en °C)													
Date		5.8	5.6	6.5	7.7	10.2	12.7	14.6	15.2	14.1	11.8	8.9	6.6	10
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1921 au 02–11–2025												
		–9	–6.7	–3	0.3	2.1	5.2	8	4	6	0	–3	–7.2	–9
		20–1963	14–1929	10–1935	21–1921	09–1921	01–1921	31–1921	24–1921	15–1924	29–1922	27–1923	24–1963	1963
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec													
		.	.	.	.	.	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.	.	0.2
		.	.	.	.	0.1	0.5	1.3	1.6	0.5	0.2	.	.	4.2
		0.0	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1
		0.9	0.5	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4	1.9
		.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1
		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1921 au 02–11–2025												
		34.8	35.8	34	31.2	44.7	46.3	58.3	57	44.2	58.6	53.3	32.8	58.6
		10–1982	08–2001	31–1984	19–1998	19–1986	04–2022	10–1959	03–1928	21–2025	06–1959	16–1972	27–1999	1959
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		75	67.2	54.7	56.5	51.4	43.9	42.8	51.9	44	82.7	91.4	99	760.5
	Nombre moyen de jours avec													
		13.5	12.8	10.2	10.7	8.7	7.6	8.0	7.5	8.1	12.8	15.1	15.3	130.4
		5.5	5.0	3.8	4.0	3.3	2.6	2.7	2.8	2.8	5.0	7.0	7.1	51.6
Rr >= 10 mm		2.1	1.2	1.3	1.4	1.0	1.2	0.7	1.5	1.0	2.2	2.5	3.0	19.0
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ILE-DE-BREHAT (22)

Indicatif : 22016001, alt : 25m, lat : 48°51'18"N, lon : 3°00'16"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	313.7	286.9	277.1	222.8	153.4	76.1	27.5	16	44.4	120	211.8	291.9	2041.6
	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)												
	Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–11–2025												
	42	42	35.7	38	30	32.9	27.2	29.6	29	48	48.7	36.1	48.7
	25–1990	11–1990	05–2017	01–1994	28–2000	07–2019	06–2021	09–2019	26–1982	16–1987	02–2023	07–2024	2023
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	6.5	6.4	5.8	5.5	5	4.7	4.6	4.6	5.2	5.8	6.1	6.5	5.6
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.