

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BARFLEUR (50)

Indicatif : 50196004, alt : 13m, lat : 49°40'06"N, lon : 1°16'50"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 01–05–2003 au 31–12–2022
	16.2	18.1	20.8	23.2	30.5	33	32	33.6	27.8	26.1	20.6	16.3	33.6
	01–2022	24–2021	30–2017	09–2017	27–2005	21–2017	19–2022	01–2013	17–2003	02–2011	01–2015	19–2015	2013
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2003–2020
	9.1	9	10.5	13.1	15.7	18.6	21	20.9	19.1	16	12.4	9.9	14.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2003–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2003–2020
	4.5	4	5	6.6	9.3	12	13.7	13.8	12.3	10.3	7.3	5	8.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–2003 au 31–12–2022
Date	–4.5	–3	–2.9	–2.1	0.2	5.3	8	7.1	4.6	–1	–2.6	–3.5	–4.5
	10–2009	01–2006	01–2005	07–2013	01–2021	04–2015	31–2015	26–2018	26–2018	28–2003	30–2016	26–2010	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 2003–2020
Tx >= 30°C	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4
Tx >= 25°C	0.1	0.6	1.5	1.3	0.4	0.1	.	.	3.9
Tx <= 0°C	.	0.1	0.1
Tn <= 0°C	3.1	2.9	1.5	0.4	0.1	0.4	2.4	10.9
Tn <= –5°C
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–06–1999 au 31–12–2022
	42	32.2	44	32	26.2	34	66.6	57.4	38	40.2	29.6	70.2	70.2
	14–2015	09–2009	11–2013	16–2020	01–2017	10–2010	23–2000	17–2022	09–2002	13–2013	03–2022	23–2013	2013
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1999–2020
	98.2	80.5	70.2	49.1	49.4	42.4	42.5	53.3	55	101.1	100.5	124.5	866.7
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1999–2020
Rr >= 1 mm	15.0	12.3	11.3	8.1	9.2	7.0	6.6	8.6	8.4	14.2	15.5	15.9	132.3
Rr >= 5 mm	7.2	5.8	4.8	3.6	3.5	2.5	2.6	3.7	3.4	7.1	7.9	8.6	60.7
Rr >= 10 mm	3.1	2.2	2.0	1.4	1.4	1.2	0.9	1.5	1.5	3.3	3.5	4.0	26.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BARFLEUR (50)

Indicatif : 50196004, alt : 13m, lat : 49°40'06"N, lon : 1°16'50"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 2003–2020
347.1	324.7	318.1	244.4	171.9	83.3	33.7	33.7	72.1	151.1	245.3	326.6	2352.0
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)												
25.8	30.2	47.8	70.9	90.6	103.9	113.9	95.6	70.3	44.6	29.0	26.0	748.6
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 (1999–2020), température (2003–2020), ETP (2001–2020).