

# 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
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												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	<b>33.6</b>
	01–2022	24–2021	30–2017	09–2017	27–2005	21–2017	19–2022	01–2013	17–2003	02–2011	01–2015	19–2015	<b>2013</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												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	<b>14.6</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												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	<b>8.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–05–2003 au 31–12–2022
<b>Date</b>	–4.5	–3	–2.9	–2.1	0.2	5.3	8	7.1	4.6	–1	–2.6	–3.5	<b>–4.5</b>
	10–2009	01–2006	01–2005	07–2013	01–2021	04–2015	31–2015	26–2018	26–2018	28–2003	30–2016	26–2010	<b>2009</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 2003–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	0.1	0.2	0.1	.	.	.	.	<b>0.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	.	0.1	0.6	1.5	1.3	0.4	0.1	.	.	<b>3.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	3.1	2.9	1.5	0.4	.	.	.	.	.	0.1	0.4	2.4	<b>10.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												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	<b>70.2</b>
	14–2015	09–2009	11–2013	16–2020	01–2017	10–2010	23–2000	17–2022	09–2002	13–2013	03–2022	23–2013	<b>2013</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												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	<b>866.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1999–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	15.0	12.3	11.3	8.1	9.2	7.0	6.6	8.6	8.4	14.2	15.5	15.9	<b>132.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	7.2	5.8	4.8	3.6	3.5	2.5	2.6	3.7	3.4	7.1	7.9	8.6	<b>60.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.1	2.2	2.0	1.4	1.4	1.2	0.9	1.5	1.5	3.3	3.5	4.0	<b>26.2</b>
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
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (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	<b>2352.0</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )	Données non disponibles												
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)	Données non disponibles												
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)	Données non disponibles												
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>	Données non disponibles												
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>	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).