

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BIARRITZ–PAYS–BASQUE (64)**

Indicatif : 64024001, alt : 71m, lat : 43°28'09"N, lon : 1°32'03"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 01–01–1956 au 21–07–2024
	24.1	28.9	29.7	32.1	34.8	42.9	40.1	40.6	38.7	33.4	27.8	25.1	<b>42.9</b>
	01–2022	28–1960	21–1990	30–2005	30–1996	18–2022	18–2022	04–2003	07–2016	02–2023	01–2020	02–1985	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	12.2	12.8	15.2	16.8	19.9	22.5	24.2	25.1	23.3	20.2	15.4	12.9	<b>18.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	5	4.9	7.1	8.8	11.9	14.9	16.9	17.2	14.5	11.9	7.9	5.7	<b>10.6</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1956 au 21–07–2024
<b>Date</b>	-12.7	-11.5	-7.2	-1.3	3.3	5.3	9.2	8.6	5.3	-0.6	-5.7	-8.9	<b>-12.7</b>
	16–1985	03–1956	01–2005	13–1958	14–1995	06–1972	12–1972	30–1993	26–2002	25–2003	23–1988	25–2001	<b>1985</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	0.9	2.5	2.7	3.5	2.1	0.4	.	.	<b>12.2</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.1	0.5	1.5	4.9	6.9	9.5	12.4	8.7	4.9	0.2	.	<b>49.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	4.8	3.7	0.9	0.0	.	.	.	.	.	0.0	1.3	4.3	<b>15.1</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	0.2	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4	<b>0.9</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>.</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 01–01–1956 au 21–07–2024
	81.5	48.1	58.3	78	104.1	105.8	77.8	185.7	152.6	100.6	74.6	61.6	<b>185.7</b>
	16–2023	27–1962	25–1968	02–1964	18–2013	08–2013	05–1976	05–1963	24–1959	15–1976	05–1967	28–1972	<b>1963</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	139.6	110.4	102.8	117.7	116.1	99.2	77.3	87.5	118.2	147.3	206.9	150.6	<b>1473.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.7	12.0	11.9	13.3	12.5	10.1	9.4	9.2	10.2	12.1	13.8	12.9	<b>141.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	8.7	6.9	6.3	7.1	6.2	5.2	4.3	4.8	6.7	7.6	9.8	8.3	<b>81.9</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	5.0	4.0	3.6	4.1	3.9	3.1	2.4	2.7	3.9	4.8	7.2	5.2	<b>49.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BIARRITZ–PAYS–BASQUE (64)**

Indicatif : 64024001, alt : 71m, lat : 43°28'09"N, lon : 1°32'03"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	291.7	258.3	212.9	157.8	81.7	25	3.5	2.1	22.1	79.7	192.7	269.8	<b>1597.3</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 2011–2020</span>													
	–	–	37728	47792	59268	61347	65111	58698	46510	29869	16763	13839	–
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	95.7	115.2	163.3	170.7	196.7	206.3	218.5	214.3	199.2	145.4	103.4	91.8	<b>1920.6</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	23.1	33.8	66.2	87.9	115.2	129.3	138.2	124.8	87.5	55.4	27.4	22.6	<b>911.4</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 21–07–2024</span>													
	37.3	37	35.7	31	27	31.8	27	33	29	34	33	34	<b>37.3</b>
<b>Date</b>	24–2009	07–1996	03–2020	16–1989	13–2002	28–2017	19–2004	07–1999	15–1994	15–1987	03–2019	27–1999	<b>2009</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	3.2	3.2	3.3	3.4	3.4	3.2	3.1	2.9	2.9	2.8	3.1	3.3	<b>3.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	6.9	5.5	5.6	4.8	3.5	2.3	1.7	1.6	2.9	4.4	6.2	7.2	<b>52.5</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.3	0.4	0.3	0.1	.	0.0	.	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	<b>1.8</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 : rayonnement global (2011–2020), ETP (2001–2020).