

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BOURDEAUX (26)**

Indicatif : 26056001, alt : 432m, lat : 44°34'48"N, lon : 5°08'34"E

	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 01–12–1994 au 02–04–2024
	20.5	23.2	24.9	28.5	32.4	37.9	37.8	40.8	33.7	29.8	24	21.8	<b>40.8</b>
	10–2015	23–2020	18–1997	28–2012	24–2009	28–2019	31–2017	22–2023	04–2016	09–2023	14–2023	31–2021	<b>2023</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	8.6	10	14.1	17.8	21.8	26.3	29.1	28.7	23.7	18.9	12.5	9.1	<b>18.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	–1	–1.1	1.1	3.9	7.6	10.9	12.9	12.6	9.5	6.8	2.6	–0.2	<b>5.5</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–12–1994 au 02–04–2024
<b>Date</b>	–14.3	–17.7	–13.4	–7.5	–2.1	2.2	4.3	3.2	0.5	–5.5	–10.9	–13.6	<b>–17.7</b>
	11–2010	05–2012	02–2005	08–2021	07–2019	10–2005	17–2000	30–1998	18–2001	31–1997	18–2007	30–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.5	6.6	14.4	12.9	2.2	.	.	.	<b>36.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.4	8.1	18.5	26.1	24.5	12.0	2.3	.	.	<b>93.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.4	1.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	1.0	<b>3.6</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	18.6	17.4	12.9	4.6	0.3	.	.	.	.	1.8	9.0	17.1	<b>81.7</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	5.1	4.4	1.5	0.0	.	.	.	.	.	0.1	1.2	3.9	<b>16.3</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.6	1.0	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>2.3</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 01–01–1961 au 02–04–2024
	94.5	55.6	70.1	84	87.2	132.6	76.2	135	160	90.5	96.6	82.5	<b>160</b>
	06–1994	23–1989	08–1991	21–1995	03–1977	15–1975	30–1982	27–1997	23–2001	03–2021	08–1982	01–2003	<b>2001</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	67	48.8	62.1	87.6	86.5	58.3	54.8	65.1	116.7	114.2	124.8	67.5	<b>953.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.2	7.4	7.8	8.5	9.1	6.5	5.2	5.6	6.6	9.0	9.9	8.9	<b>92.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.4	3.0	3.7	4.8	4.6	3.3	2.7	3.0	4.3	5.1	5.6	3.8	<b>47.3</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.9	1.4	2.3	3.0	3.1	2.0	1.7	2.1	3.1	3.9	3.9	1.9	<b>30.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**BOURDEAUX (26)**

Indicatif : 26056001, alt : 432m, lat : 44°34'48"N, lon : 5°08'34"E

	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 1994–2020												
	439.6	383.7	323	213.8	106.8	28.4	6.5	8.1	60.8	161.3	313.5	421.5	<b>2467.0</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 : température (1994–2020).