

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BEZIERS–VIAS (34)**

Indicatif : 34209002, alt : 15m, lat : 43°19'19"N, lon : 3°21'09"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 01–01–1994 au 03–11–2024
	21.1	23.8	28.1	32.5	33.6	39.7	40.4	39.4	34.8	33.1	24.9	21.6	<b>40.4</b>
	13–2004	19–2023	30–2012	08–2011	28–2006	28–2019	15–2022	02–2022	23–2018	02–1997	09–2015	11–2023	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	12.1	13.1	16.3	18.6	22.3	27	29.7	29.3	25.3	21	15.9	12.6	<b>20.3</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
	3.6	3.5	6	8.7	12.2	15.9	18.3	18	14.6	12	7.3	4	<b>10.3</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1994 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–9.6	–7.6	–8.7	–1.6	3.4	7.4	9.8	10.1	5.9	–0.8	–7.4	–8.1	<b>–9.6</b>
	05–1995	11–2012	02–2005	14–1998	01–2001	12–2019	13–2000	30–1998	29–2024	31–1997	22–1998	17–2001	<b>1995</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	0.7	5.6	14.4	11.6	2.2	0.2	.	.	<b>34.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.5	1.4	6.8	22.0	29.4	29.3	16.5	2.9	.	.	<b>108.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	6.4	5.4	1.5	0.1	.	.	.	.	.	0.2	2.0	6.0	<b>21.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.4	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	<b>2.0</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 01–01–1994 au 03–11–2024
	74.7	162	66.2	96	81.4	48.2	24.8	39.6	174.4	132.7	104.1	77	<b>174.4</b>
	10–2024	28–2018	22–2012	29–2004	03–1999	01–1997	23–2020	25–2002	06–2005	22–2019	24–2021	03–2003	<b>2005</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
	47.5	52	41.4	51.2	42.4	26.3	13.7	25.5	61.6	83.9	68.6	41.2	<b>55.3</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1994–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	5.7	4.0	4.4	5.6	5.5	3.4	2.2	3.6	4.3	5.6	5.9	4.9	<b>55.0</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	2.7	1.9	1.9	2.9	2.3	1.6	0.8	1.5	2.3	2.8	2.5	2.0	<b>25.1</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.3	1.1	1.2	1.6	1.1	0.8	0.3	0.7	1.6	2.0	1.6	1.1	<b>14.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BEZIERS–VIAS (34)**

Indicatif : 34209002, alt : 15m, lat : 43°19'19"N, lon : 3°21'09"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
	314.9	274	213.2	132	44.2	3.8	0.1	0.1	11	64.8	193.6	300	<b>1551.7</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)													Records établis sur la période du 01–06–1995 au 03–11–2024
	35	33	32.5	28.8	26.3	24	25	27	27.2	28.5	45.7	33	<b>45.7</b>
<b>Date</b>	24–2009	08–1996	02–2020	15–2023	31–2010	06–2017	15–2000	17–2003	25–2020	15–2018	28–2014	20–2019	<b>2014</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1995–2020
	4.2	4.5	4.5	4.5	4.3	4	4.2	3.8	3.6	3.9	4.2	4	<b>4.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>&gt;= 16 m/s</b>	7.1	8.9	8.6	7.3	6.1	4.9	5.8	4.5	4.4	5.9	7.2	7.1	<b>77.8</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.1	0.1	0.2	.	.	.	.	.	.	0.0	0.0	0.2	<b>0.6</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 : précipitations (1994–2020), température (1994–2020), vent (1995–2020).