

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
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1994 au 02–11–2025												
		21.1	23.8	28.1	32.5	33.6	39.7	40.4	40	34.8	33.1	24.9	21.6	40.4
		13–2004	19–2023	30–2012	08–2011	28–2006	28–2019	15–2022	16–2025	23–2018	02–1997	09–2015	11–2023	2022
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
Date		12.1	13.1	16.3	18.6	22.3	27	29.7	29.3	25.3	21	15.9	12.6	20.3
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		7.8	8.3	11.1	13.6	17.2	21.4	24	23.7	19.9	16.5	11.6	8.3	15.3
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
Date		3.6	3.5	6	8.7	12.2	15.9	18.3	18	14.6	12	7.3	4	10.3
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1994 au 02–11–2025												
		–9.6	–7.6	–8.7	–1.6	3.4	7.4	9.8	10.1	5.9	–0.8	–7.4	–8.1	–9.6
		05–1995	11–2012	02–2005	14–1998	01–2001	12–2019	13–2000	30–1998	29–2024	31–1997	22–1998	17–2001	1995
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		.	.	.	0.0	0.7	5.6	14.4	11.6	2.2	0.2	.	.	34.7
		.	.	0.5	1.4	6.8	22.0	29.4	29.3	16.5	2.9	.	.	108.8
	
		6.4	5.4	1.5	0.1	0.2	2.0	6.0	21.5
		0.4	0.7	0.1	0.1	0.7	2.0
	
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–01–1994 au 02–11–2025												
		74.7	162	66.2	96	81.4	48.2	73.8	39.6	174.4	132.7	104.1	77	174.4
		10–2024	28–2018	22–2012	29–2004	03–1999	01–1997	12–2025	25–2002	06–2005	22–2019	24–2021	03–2003	2005
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		47.5	52	41.4	51.2	42.4	26.3	13.7	25.5	61.6	83.9	68.6	41.2	555.3
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1994–2020												
		5.7	4.0	4.4	5.6	5.5	3.4	2.2	3.6	4.3	5.6	5.9	4.9	55.0
		2.7	1.9	1.9	2.9	2.3	1.6	0.8	1.5	2.3	2.8	2.5	2.0	25.1
Rr >= 10 mm		1.3	1.1	1.2	1.6	1.1	0.8	0.3	0.7	1.6	2.0	1.6	1.1	14.6
	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
Date	Degrés Jours Unifiés (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	1551.7
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	Données non disponibles												
	Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
	Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
	La rafale maximale de vent (m/s)	Records établis sur la période du 01–06–1995 au 02–11–2025												
		35	33	32.5	28.8	26.3	24	25	27	27.2	29.9	45.7	33	45.7
		24–2009	08–1996	02–2020	15–2023	31–2010	06–2017	15–2000	17–2003	25–2020	23–2025	28–2014	20–2019	2014
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (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	4.1
>= 16 m/s >= 28 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		7.1	8.9	8.6	7.3	6.1	4.9	5.8	4.5	4.4	5.9	7.2	7.1	77.8
		0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.6
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h														
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 (1994–2020), température (1994–2020), vent (1995–2020).