

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VIC EN BIGORRE (65)

Indicatif : 65460002, alt : 219m, lat : 43°22'31"N, lon : 0°02'44"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 01–08–1987 au 02–11–2025												
	22.5	26.8	29.2	32	33.5	40.1	39.7	41.1	38.2	34.2	26.6	22.6	41.1
	01–2022	24–1990	21–1990	06–2024	30–2001	18–2022	20–1989	24–2023	12–2022	01–2023	01–2020	15–1989	2023
	Température maximale (moyenne en °C)												
	10.7	12	15.3	17.6	21.2	24.7	26.6	27	24.2	20.1	14.2	11.4	18.8
Date	Température moyenne (moyenne en °C)												
	5.7	6.5	9.5	12	15.7	19.1	20.8	20.9	17.8	14	9	6.4	13.1
	Température minimale (moyenne en °C)												
	0.8	1.1	3.7	6.4	10.2	13.5	15	14.8	11.4	8	3.9	1.4	7.5
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–08–1987 au 02–11–2025												
Date	–10	–12	–9.3	–3.4	0.5	3.4	6	4.7	1.1	–4	–10.7	–12	–12
	27–2007	08–2012	01–2005	04–1996	06–2019	01–2006	08–1990	29–1998	25–2002	25–2003	23–1988	25–2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												
	Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.1	4.6	7.7	7.7	2.4	0.3	.	23.9
	Tx >= 25°C	.	0.1	0.3	1.8	7.4	14.1	19.6	20.4	13.0	4.4	0.1	81.1
Date	Tx <= 0°C	0.4	0.3	0.0	0.2	1.0
	Tn <= 0°C	13.9	12.0	5.3	0.7	0.9	5.6	11.8	50.2
	Tn <= –5°C	2.2	1.5	0.2	0.4	2.2	6.5
	Tn <= –10°C	0.0	0.2	0.1	0.3
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–08–1987 au 02–11–2025												
	47.4	43.6	49	47	56.3	58	62.4	52.2	57.6	47.6	45	65.4	65.4
	24–2014	03–1994	16–1988	09–1994	30–2011	09–2000	18–1999	09–1992	06–2013	25–2004	21–2022	25–1993	1993
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	86.6	69.9	74	99.5	95.5	74.2	65.1	58.2	64.5	71	98.6	80.2	937.3
Date	Nombre moyen de jours avec												
	Rr >= 1 mm	10.9	9.8	9.9	11.6	12.1	8.8	7.4	7.6	8.2	10.0	11.7	118.1
	Rr >= 5 mm	5.5	4.5	4.5	6.2	6.1	4.4	3.4	3.5	3.9	4.3	6.2	57.4
	Rr >= 10 mm	2.9	2.1	2.5	3.4	2.8	2.4	2.3	1.9	2.0	2.0	3.7	30.8
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VIC EN BIGORRE (65)

Indicatif : 65460002, alt : 219m, lat : 43°22'31"N, lon : 0°02'44"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	380	323.7	263.8	180.8	86.2	24.9	6.3	5.7	38.2	128	269.6	359.2	2066.4
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²) Statistiques établies sur la période 1991–2001												
	17437	23323	39182	48169	–	–	–	–	–	28469	–	13900	–
	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 01–04–1990 au 02–11–2025												
	43.7	30.5	32.2	28	25	25.3	29.3	31.3	20.6	26.7	26	39	43.7
	24–2009	14–2007	03–2020	17–1990	17–1990	06–2014	06–2014	08–2014	13–2016	20–2020	03–2023	27–1999	2009
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)												
	2	2.3	2.3	2.4	2.3	2.1	1.9	1.6	1.6	1.4	1.8	1.9	2
	Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles												
	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 : rayonnement global (1991–2001).