

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 03-08-2022
	22.5	26.8	29.2	30.3	33.5	40.1	39.7	40.4	36.1	34.1	26.6	22.6	40.4
	01-2022	24-1990	21-1990	09-2011	30-2001	18-2022	20-1989	04-2003	12-2016	04-2004	01-2020	15-1989	2003
Date	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
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	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 03-08-2022
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
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 03-08-2022
	47.4	43.6	49	47	56.3	58	62.4	52.2	57.6	47.6	36.2	65.4	65.4
	24-2014	03-1994	16-1988	09-1994	30-2011	09-2000	18-1999	09-1992	06-2013	25-2004	21-2006	25-1993	1993
Date	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
	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	10.1	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	4.8	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	2.8	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
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/cm ²) 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 03–08–2022													
	43.7	30.5	32.2	28	25	25.3	29.3	31.3	20.6	26.7	25	39	43.7
Date	24–2009	14–2007	03–2020	17–1990	17–1990	06–2014	06–2014	08–2014	13–2016	20–2020	22–1996	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).