

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEDARIEUX (34)

Indicatif : 34028003, alt : 373m, lat : 43°38'23"N, lon : 3°08'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–11–2025													
Date	21.9	24.4	25.7	28.7	33.6	39.7	38	40.7	34.7	30.3	23.9	19.9	40.7
	25–2024	27–2019	17–2014	13–2024	29–2001	21–2003	16–2022	22–2023	04–2006	01–1997	06–2015	14–1998	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
Date	9.7	10.7	14.2	16.9	21.2	25.8	28.6	28.4	23.6	18.4	13.2	10.4	18.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
Date	6.3	6.7	9.6	12	15.8	19.9	22.4	22.2	18.2	14.3	9.7	7	13.7
Température minimale (moyenne en °C)													
Date	2.9	2.7	5	7.1	10.4	14	16.3	16.1	12.8	10.2	6.2	3.5	8.9
La température la plus basse (°C)													
Date	-7.8	-8.7	-7.8	-3.3	0.5	5.8	9	6.8	3.3	-2.5	-8	-7.8	-8.7
	04–1993	08–2012	01–2005	08–2021	01–2004	13–1998	17–2000	30–1998	29–1993	30–2012	22–1998	17–2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.5	5.6	12.9	11.7	1.4	0.0	.	.	32.1
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.8	6.1	17.6	24.4	24.3	11.4	1.3	.	.	86.0
Tx <= 0°C	0.1	0.3	0.1	0.5
Tn <= 0°C	7.4	6.8	2.5	0.2	0.2	2.1	6.2	25.5
Tn <= -5°C	0.5	0.9	0.1	0.1	0.6	2.3
Tn <= -10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Date	146.4	98.6	127.1	126	125.6	46	47.2	67.6	220	208.1	120.7	124.6	220
	28–1996	26–1996	12–2022	29–2004	03–1999	08–2013	02–1997	23–2015	26–1992	13–2016	28–2014	08–1995	1992
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Date	88.1	67.1	68.8	88.8	77.1	43.3	32.6	47.9	104.9	149.7	117.7	96	982
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	8.1	6.3	6.9	8.1	7.2	5.0	4.0	4.6	5.7	8.4	8.3	7.8	80.3
Rr >= 5 mm	3.6	2.8	3.1	4.2	3.9	2.3	1.7	2.3	3.2	4.7	4.0	3.7	39.5
Rr >= 10 mm	2.1	1.8	1.9	2.5	2.3	1.3	0.8	1.5	2.4	3.1	2.7	2.2	24.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEDARIEUX (34)

Indicatif : 34028003, alt : 373m, lat : 43°38'23"N, lon : 3°08'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	363.9	319.6	260.7	180.8	79.3	15.6	2.2	1.3	30.8	118.5	249	341.5	1963.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
	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 01–10–1991 au 02–11–2025												
Date	36	33.9	34.1	33	35	28.3	28	30	27.9	35.1	35.4	40	40
	05–2012	06–2017	11–2023	15–2023	13–1995	09–2022	01–1998	29–2006	28–2013	28–2012	03–2019	27–1999	1999
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)													
	3.6	3.8	3.7	3.6	3.2	3.2	3.3	3	2.9	2.9	3.3	3.4	3.3
Nombre moyen de jours avec rafales													
>= 16 m/s	11.2	10.9	–	7.9	6.6	5.2	6.6	–	–	6.7	9.5	10.4	–
	1.0	0.5	–	0.2	0.1	.	0.0	–	–	0.1	0.5	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.