

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BASTIDE SOLAGES (12)

Indicatif : 12023001, alt : 230m, lat : 43°57'04"N, lon : 2°30'10"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 01–01–1987 au 31–12–2020	
	19	26	28	30.1	34	40	38.2	40	37	31.5	25	20.5	40
Date	04–1999	24–1990	24–2001	29–2005	11–2012	29–2019	19–2003	20–2011	14–1987	02–2011	07–2015	15–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.4	11	15	18	22	26.2	28.6	28.7	24.6	19.5	13.4	10.1	18.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.8	6.5	9.5	12.2	15.9	19.7	21.8	21.9	18.3	14.7	9.5	6.5	13.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.2	1.9	4	6.5	9.9	13.2	15	15	12	9.8	5.7	2.9	8.2
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1987 au 31–12–2020	
	–13	–11.5	–10.1	–3	0	3.5	6.9	5	3	–2.3	–8.5	–10.8	–13
Date	12–1987	13–2012	01–2005	22–1991	06–2019	01–2006	13–2000	31–1995	28–2010	21–2007	23–1988	25–2001	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.4	8.4	13.8	13.7	3.8	0.1	.	.	41.2
Tx >= 25°C	.	0.0	0.3	2.7	9.5	17.9	23.9	24.4	14.5	3.2	0.0	.	96.5
Tx <= 0°C	0.5	0.4	0.6	1.5
Tn <= 0°C	10.3	10.1	5.2	1.4	0.0	0.7	3.7	8.6	40.0
Tn <= –5°C	1.5	1.7	0.1	0.3	1.4	5.0
Tn <= –10°C	.	0.2	0.1	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–07–1979 au 31–12–2020	
	52	54.4	55	55	48	56.3	48	103	76	125	82.6	60.2	125
Date	27–2017	03–2003	16–1988	25–1989	21–2012	13–2000	12–1986	29–2012	08–2014	15–2018	12–1999	03–2003	2018
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	92.9	70.4	74.1	94.8	92.2	71.7	49.5	61.6	71.2	81.1	95.1	96.2	950.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.2	9.8	10.2	10.9	9.8	7.9	6.7	6.6	7.7	9.2	11.4	12.2	114.6
Rr >= 5 mm	6.7	4.9	5.2	6.0	5.5	4.0	3.6	3.2	4.1	4.6	5.7	6.3	59.7
Rr >= 10 mm	3.2	2.3	2.7	3.5	3.6	2.4	1.7	2.1	2.3	2.7	3.0	3.3	32.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BASTIDE SOLAGES (12)

Indicatif : 12023001, alt : 230m, lat : 43°57'04"N, lon : 2°30'10"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	378.1	326.1	261.5	173.6	80.2	21.6	3.8	3.9	34.4	112.5	254.2	356.5	2006.4
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) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
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.