

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BELLEY (01)

Indicatif : 01034004, alt : 330m, lat : 45°46'09"N, lon : 5°41'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–2001 au 02–11–2025													
Date	18.8	21	24.5	29.2	32.6	37.3	38.6	40.2	33.3	27.4	22.6	17.2	40.2
	25–2025	24–2021	31–2021	21–2018	25–2009	22–2003	24–2019	24–2023	10–2023	02–2023	08–2015	19–2019	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Date	5.7	8	13.1	17.9	21	25.9	28.1	27.2	22.9	17.3	10.5	6.2	17
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Date	2.7	4.1	8.2	12.3	15.5	19.9	21.6	21	17.3	12.8	7.1	3.2	12.1
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Date	-0.3	0.1	3.2	6.6	9.9	13.8	15.2	14.7	11.6	8.3	3.8	0.3	7.3
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–2001 au 02–11–2025													
Date	-11.3	-13.4	-11	-2.3	0.9	4	7.7	7.6	2.6	-2.2	-6.6	-12.5	-13.4
	13–2003	06–2012	01–2005	08–2021	06–2019	01–2006	09–2005	24–2008	27–2010	26–2003	28–2013	20–2009	2012
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Tx >= 30°C	0.6	6.3	11.6	8.7	1.9	.	.	.	29.0
Tx >= 25°C	.	.	.	2.0	6.9	18.1	23.7	20.6	10.5	0.8	.	.	82.5
Tx <= 0°C	2.5	1.5	0.1	0.2	2.0	.	6.2
Tn <= 0°C	17.4	12.7	5.9	0.6	0.6	5.7	15.1	.	57.9
Tn <= -5°C	3.2	2.5	0.2	0.3	2.6	.	8.7
Tn <= -10°C	0.1	0.4	0.1	0.2	.	0.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–10–2001 au 02–11–2025													
Date	47.8	42.6	44.4	39.4	45	55.1	71.5	76.2	61.9	80.4	79.6	43.3	80.4
	05–2008	03–2003	29–2015	16–2025	10–2021	20–2021	05–2012	10–2004	04–2008	23–2020	14–2002	25–2013	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Date	103.6	76.5	89.6	76	100.7	86.5	79.4	93.4	63.3	118.3	111.2	101.3	1099.8
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 2001–2020													
Rr >= 1 mm	10.9	8.6	10.6	8.3	12.1	8.9	7.8	8.9	7.2	10.1	10.3	10.9	114.8
Rr >= 5 mm	6.3	4.7	5.3	4.7	6.6	5.2	4.1	5.5	3.6	6.5	5.9	6.4	64.9
Rr >= 10 mm	3.9	2.8	3.0	2.9	4.0	3.3	2.4	3.2	1.8	4.0	4.2	3.9	39.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BELLEY (01)

Indicatif : 01034004, alt : 330m, lat : 45°46'09"N, lon : 5°41'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2001–2020	
	474.2	393.1	305.3	172.8	93.6	20.8	7	10.7	52.6	161.7	326.3	458	2476.1
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 01–10–2001 au 02–11–2025	
Date	26.9	30	25.8	25.1	22.7	24.8	24	34	20.8	29.6	28.2	26	34
	25–2005	13–2014	06–2017	10–2005	12–2019	04–2011	01–2019	17–2003	08–2013	25–2010	14–2004	24–2013	2003
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (m/s)												Statistiques établies sur la période 2001–2020	
	1.6	1.8	2.1	2.1	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.6	1.5	1.8
Nombre moyen de jours avec rafales												Statistiques établies sur la période 2001–2020	
= 16 m/s	–	–	2.2	1.6	1.2	1.2	–	1.2	0.8	1.0	1.6	0.9	–
	–	–	–	0.1	.	0.1	0.1	.	–
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 (2001–2020), température (2001–2020), vent (2001–2020).