

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST GERMAIN BELL (87)

Indicatif : 87146002, alt : 418m, lat : 45°36'44"N, lon : 1°29'58"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 01–04–1997 au 03–11–2024
	18.4	22.1	24.6	28.7	30.6	36.5	37.9	38.3	34.7	32.8	25.4	17.1	38.3
	28–2024	20–2023	14–2012	13–2024	30–2001	22–2003	18–2022	12–2003	04–2023	01–2023	02–2024	09–2013	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2014
	7.1	8.3	12.5	15.3	19.5	23.1	24.7	25	21.3	16.9	10.5	7.7	16
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2014
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2014
	0.7	0.3	2.9	5	8.6	11.7	12.8	13	10.1	8.1	3.6	1.1	6.5
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–04–1997 au 03–11–2024
Date	-12.1	-17.2	-13	-5.6	-1.7	2.9	4.9	3.2	-0.1	-5.5	-10.8	-12.8	-17.2
	12–1999	06–2012	01–2005	05–2023	06–2002	04–2001	17–2000	29–1998	25–2002	30–1997	22–1998	24–2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997–2014
Tx >= 30°C	0.1	2.6	4.0	4.5	0.5	.	.	.	11.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	4.9	11.1	14.6	14.2	7.2	0.6	.	.	53.3
Tx <= 0°C	1.9	1.9	0.3	0.2	1.2	.	5.5
Tn <= 0°C	12.9	13.0	8.1	2.5	0.3	.	.	.	0.1	1.8	6.6	12.1	57.4
Tn <= -5°C	3.5	4.1	0.9	0.1	0.8	3.3	12.7
Tn <= -10°C	0.4	0.7	0.1	0.1	0.5	1.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1997 au 03–11–2024
	44.8	38	51.3	62	40.8	77.2	56.2	39	71.5	55	46.8	57.8	77.2
	18–1998	06–2021	29–2024	20–2008	05–2003	24–2006	13–2021	05–1997	06–2024	27–2015	06–2000	10–2017	2006
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	104.1	85.6	92.1	108.3	99.7	90.4	71.9	73.1	76.3	95	120.1	112.6	1129.2
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997–2020
Rr >= 1 mm	14.4	12.2	12.4	12.8	11.4	9.1	9.3	8.8	8.7	12.3	14.5	13.9	139.8
Rr >= 5 mm	7.0	6.0	6.6	7.0	6.6	5.1	4.4	4.5	4.7	6.1	7.4	7.9	73.2
Rr >= 10 mm	3.6	2.7	3.1	3.8	3.4	3.0	2.3	2.7	2.4	3.0	4.0	3.9	38.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST GERMAIN BELL (87)

Indicatif : 87146002, alt : 418m, lat : 45°36'44"N, lon : 1°29'58"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 1997–2014												
	435.9	387.9	320	235.4	131.1	55	29.3	27.2	83.8	172.2	328.6	421	2627.4
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1997–2020), température (1997–2014).