

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST JEAN DE MONT (85)

Indicatif : 85234001, alt : 3m, lat : 46°47'30"N, lon : 02°02'30"W

	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 01–01–1968 au 31–12–2020	
	17.5	22	24	30	32	39.5	37.7	38.3	33	28.5	22	17	39.5
Date	24–2016	27–2019	25–2012	14–2015	26–2017	27–2019	18–2006	04–2003	05–2004	02–2011	01–2015	14–1989	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.6	10.2	13.1	15.6	19.2	22.5	24.4	24.4	22	17.8	13.1	10.1	16.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.6	6.7	9.1	11.1	14.7	17.6	19.4	19.3	16.9	13.8	9.6	7.1	12.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	3.7	3.1	5	6.6	10.2	12.8	14.5	14.2	11.9	9.9	6.1	4	8.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1968 au 31–12–2020	
	–16	–12.5	–10.7	–3.5	0	4.5	7	5	1.8	–4.5	–7	–9.5	–16
Date	16–1985	10–1986	01–2005	04–1996	01–1975	05–1969	02–1979	30–1986	20–1977	30–1997	17–2007	16–2009	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.2	2.0	3.5	2.5	0.6	.	.	.	8.8
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	3.7	8.2	12.1	11.4	5.3	0.4	.	.	41.3
Tx <= 0°C	0.9	0.3	0.2	1.4
Tn <= 0°C	8.7	8.8	4.3	1.0	0.5	4.3	8.2	35.9
Tn <= –5°C	1.4	1.3	0.1	0.5	1.0	4.4
Tn <= –10°C	0.3	0.1	0.0	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–05–1967 au 31–12–2020	
	35	32	36	38	59	42	78	46	48	50	40	33	78
Date	03–2003	27–1981	21–1987	30–2015	29–2016	10–2010	20–1983	19–1977	24–1976	21–2009	26–2019	26–1998	1983
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	78.8	60.3	54.9	59.1	56.2	37.7	43.6	37.5	63.1	98	93	91.3	773.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.0	10.3	10.2	10.0	9.0	6.5	7.0	6.2	8.1	12.6	13.2	14.2	120.3
Rr >= 5 mm	5.3	4.8	3.7	4.3	3.8	2.4	2.7	2.4	4.0	6.4	6.5	7.2	53.5
Rr >= 10 mm	2.7	1.9	1.5	1.9	1.7	0.9	1.1	1.3	2.2	3.3	3.1	2.8	24.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST JEAN DE MONT (85)

Indicatif : 85234001, alt : 3m, lat : 46°47'30"N, lon : 02°02'30"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	353.1	319.2	277.3	207.9	109	41.3	12.6	12.8	49.8	131.4	252.4	339.4	2106.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation	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 1981–2010.