



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BOIS (17)

Indicatif : 17050001, alt : 40m, lat : 45°27'48"N, lon : 00°36'00"W

	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 01–03–1951 au 31–12–2001
	18.3	23.3	25.4	29.8	33.7	38.9	38.1	39.6	38	29	24.9	21.4	39.6
	05–1999	16–1958	17–1961	29–1955	24–1953	30–1952	08–1982	29–1961	01–1961	14–1986	05–1955	16–1989	1961
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2001
	9.4	10.8	14.1	16	20.4	23	25.8	26.1	23	18.6	13	10	17.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2001
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2001
	2.7	2.5	4.2	6	9.7	12.1	13.7	13.3	11	9.2	5.2	3.6	7.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–03–1951 au 31–12–2001
Date	–19	–22.3	–12	–4.3	–1.9	0.2	4	3	0.2	–4.8	–9.6	–11	–22.3
	16–1985	15–1956	11–1958	08–1956	01–1960	06–1969	06–1965	26–1966	23–1962	30–1997	24–1956	17–1963	1956
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1981–2001
Tx >= 30°C	0.5	2.5	6.1	5.5	1.6	.	.	.	16.2
Tx >= 25°C	.	.	.	0.9	6.4	9.3	16.8	17.8	9.2	2.0	.	.	62.3
Tx <= 0°C	1.5	0.3	0.1	0.4	2.2
Tn <= 0°C	9.5	9.8	6.4	1.5	0.1	0.4	6.0	8.4	42.0
Tn <= –5°C	2.0	1.6	0.1	0.7	1.0	5.4
Tn <= –10°C	0.7	0.1	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–03–1951 au 31–12–2016
	44	47.3	41.4	39	62	49	53.7	73	65	51.2	60.2	41.8	73
	23–1978	18–1963	26–1963	30–2015	19–2014	11–2015	10–1955	14–1972	02–1969	30–2003	03–2013	11–1982	1972
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	91.2	67.3	66.5	80	71.7	58.5	59	56.5	71.3	102	110.5	112.9	947.4
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	12.6	9.9	11.0	11.7	11.1	8.4	8.2	7.2	8.4	12.0	12.7	13.0	126.2
Rr >= 5 mm	6.3	5.0	4.6	5.7	5.1	3.9	3.8	3.4	4.7	6.7	7.4	7.7	64.4
Rr >= 10 mm	2.8	2.2	2.2	2.5	2.2	1.8	1.8	1.9	2.5	3.6	4.1	4.3	31.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BOIS (17)

Indicatif : 17050001, alt : 40m, lat : 45°27'48"N, lon : 00°36'00"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1981–2001												
	370.7	320.1	274.6	211.4	103.7	44.1	11.6	12.7	50.5	130.5	266.6	346.8	2143.3
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1981–2001).