

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTBOUCHER–S–J (26)

Indicatif : 26191001, alt : 136m, lat : 44°32'42"N, lon : 4°49'27"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 01–01–1981 au 01–07–2021												
	20.6	22.6	27.1	29.4	33.3	40.5	40	41.9	35.4	29.9	23.9	19.6	41.9
	10–2015	24–2020	18–1997	25–2018	30–2001	27–2019	24–2019	13–2003	03–2005	01–2011	12–1995	18–1989	2003
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	8.9	10.7	15.4	18.7	22.9	27.4	30.2	29.8	24.8	19.3	13	9.3	19.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	5.1	6	9.7	12.5	16.5	20.6	23	22.7	18.6	14.3	9	5.7	13.6
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	1.2	1.3	3.9	6.4	10.2	13.7	15.8	15.5	12.3	9.3	4.9	2	8
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1981 au 01–07–2021												
	–14.5	–11.5	–12	–3.4	0.2	3	7.6	4	2.8	–2.6	–6.5	–8.7	–14.5
	07–1985	18–1983	02–2005	08–2021	05–1991	04–1984	12–1993	30–1986	25–1990	26–2003	28–2005	20–2007	1985
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	1.1	9.4	17.1	15.7	3.2	.	.	.	46.5
	.	.	0.2	2.5	10.4	21.0	27.6	26.8	14.8	2.3	.	.	105.7
	0.6	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.4
	11.8	10.7	5.2	1.1	.	.	.	.	.	0.2	3.8	10.1	42.9
	1.3	1.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.1	1.1	3.7
	0.0	.	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1981 au 01–07–2021												
	120	65	77.2	89.5	89.5	88.5	89.5	83.8	109.5	280	131.2	145	280
	26–2018	23–1989	04–1985	15–2005	27–1998	25–2009	01–1988	23–1984	23–2001	11–1988	26–1982	01–2003	1988
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	69.8	45	50.5	73.9	75.3	59.1	54.1	59.8	108.7	129	130.8	59	915
	Nombre moyen de jours avec												
	6.7	5.5	5.6	7.5	7.3	5.4	4.7	4.8	6.0	8.4	8.3	7.3	77.6
	3.1	2.6	2.9	3.9	4.1	2.9	2.7	2.8	3.7	5.2	5.2	3.0	42.1
Rr >= 10 mm	1.7	1.6	1.8	2.3	2.6	1.7	1.7	1.9	2.9	3.8	3.7	1.5	27.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTBOUCHER–S–J (26)

Indicatif : 26191001, alt : 136m, lat : 44°32'42"N, lon : 4°49'27"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	401	338.8	258.1	164.2	62.6	11	1.7	1.7	27.5	120.1	271	382.8	2040.5
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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 21–02–2002 au 02–04–2003												
	19	21	17	21	16	14	17	13	15	15	16	16	21
	31–2003	21–2002	24–2002	02–2003	19–2002	24–2002	14–2002	12–2002	25–2002	28–2002	21–2002	27–2002	2003
	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.