

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MESSY (77)

Indicatif : 77292001, alt : 75m, lat : 48°58'00"N, lon : 02°41'54"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 01–07–1996 au 03–10–2011
	16.8	18.3	23	31.3	32.5	37.5	37.9	40.7	32.4	28.5	19.8	17.4	40.7
	05–1999	04–2004	17–2004	25–2007	27–2005	27–2011	19–2006	06–2003	04–2005	01–2011	03–2005	07–2000	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996–2010
	7	9.1	12.7	16.5	20.5	23.8	25.6	25.8	21.9	16.7	10.5	6.7	16.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1996–2010
	1.8	2.2	3.8	5.8	9.6	12.1	13.7	13.7	10.8	8.3	4.7	1.9	7.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–07–1996 au 03–10–2011
Date	–13.5	–8.5	–7.3	–3.9	0.3	3.6	5.9	5.7	3.3	–4.7	–9.7	–10.8	–13.5
	07–2009	02–1998	01–2005	08–2003	07–1997	04–2001	03–2011	28–1998	19–2010	28–2003	24–1998	31–1996	2009
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1996–2010
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	0.6	2.6	5.7	5.5	0.7	.	.	.	15.2
Tx >= 25°C	.	.	.	1.4	5.9	11.4	16.6	15.7	5.5	0.5	.	.	57.0
Tx <= 0°C	2.1	0.4	0.3	1.7	4.4
Tn <= 0°C	10.9	9.5	5.8	1.5	1.4	4.0	11.4	44.6
Tn <= –5°C	2.8	0.5	0.1	0.3	1.9	5.6
Tn <= –10°C	0.5	0.1	0.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1976 au 03–10–2011
	26.6	24.2	33.7	21.7	67.6	40	40.2	45.2	33.2	38.8	27.3	30	67.6
	11–1993	13–2002	13–1980	24–1995	18–1978	24–1983	04–1999	24–1987	30–1990	28–1990	10–1992	05–1988	1978
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	60.5	49.6	57.1	52.7	68.2	62.4	62.5	56.1	55.7	65	56.4	67.4	713.6
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	11.6	10.4	11.1	9.7	10.4	9.1	8.3	8.2	8.8	10.9	11.1	11.6	121.1
Rr >= 5 mm	4.5	3.3	4.3	3.8	4.6	4.1	4.1	3.4	3.9	4.0	3.9	5.0	48.9
Rr >= 10 mm	1.3	1.1	1.0	1.4	2.0	1.9	2.1	1.7	1.8	1.9	1.3	1.8	19.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MESSY (77)

Indicatif : 77292001, alt : 75m, lat : 48°58'00"N, lon : 02°41'54"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 1996–2010												
	421.6	348.2	302.5	206.8	102.4	37.9	14.4	12.6	65.7	173	312.2	425.1	2422.4
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 (1996–2010).