



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

MONTRICOUX (82)

Indicatif : 82132002, alt : 108m, lat : 44°05'06"N, lon : 01°36'24"E

	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 01-01-1999 au 31-12-2020
	18.5	24	26	30	34	40.5	41.5	43	36.5	31.5	25.5	20	43
Date	05-2018	27-2019	15-2012	24-2007	30-2003	27-2019	30-2020	12-2003	12-2016	02-2011	01-1999	17-2015	2003
	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1999-2010
	9.6	11.5	15.8	18.8	22.7	27.4	29.2	28.9	25.4	20.5	13.1	9.4	19.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1999-2010
	5.4	6.4	9.7	12.5	16.5	20.6	22.1	21.7	18.2	14.7	8.8	5.3	13.5
	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1999-2010
	1.2	1.3	3.6	6.3	10.2	13.8	15	14.6	11	8.9	4.4	1.3	7.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-01-1999 au 31-12-2020
	-10	-15	-11	-3	-1.5	2	6.5	6.5	1	-4.5	-10	-13	-15
Date	23-2011	06-2012	01-2005	17-2012	06-2019	01-2006	22-2008	31-2010	25-2002	29-2012	17-2007	26-2010	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1999-2010
Tx >= 30°C	.	.	.	0.3	2.5	10.7	15.4	12.3	5.1	0.4	.	.	46.6
Tx >= 25°C	.	.	0.5	3.6	10.9	21.2	25.5	25.0	16.5	5.1	0.1	.	108.3
Tx <= 0°C	0.8	1.2	1.9
Tn <= 0°C	13.8	12.9	7.9	1.8	0.1	2.0	6.3	13.3	58.2
Tn <= -5°C	3.3	2.8	1.5	0.7	4.4	12.6
Tn <= -10°C	0.2	.	0.2	0.1	0.8	1.2
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-01-1999 au 31-12-2020
	36	45	30	55	48	90	53	55	72	82	38.7	35.5	90
Date	31-2019	03-2003	31-2017	26-2015	30-2013	16-2003	04-2001	31-2015	05-2005	14-2018	12-1999	03-2003	2003
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1999-2010
	66.3	41.7	55.4	85.8	78.2	51.7	45.5	60.6	66.5	63.7	65	59.9	740.3
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1999-2010
Rr >= 1 mm	11.3	8.5	10.6	10.3	10.2	6.3	5.8	7.6	7.3	8.9	11.1	11.3	109.0
Rr >= 5 mm	4.8	2.8	4.0	5.2	5.2	3.0	2.8	3.3	3.1	4.1	4.4	4.1	46.6
Rr >= 10 mm	2.1	0.8	1.2	3.0	2.7	1.3	1.1	2.1	2.3	2.2	1.9	1.5	22.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MONTRICOUX (82)

Indicatif : 82132002, alt : 108m, lat : 44°05'06"N, lon : 01°36'24"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 1999–2010												
	390.8	327.9	258	165.2	69	13.6	2.5	3.5	35.4	112.9	277.5	392.2	2048.5
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 : précipitations (1999–2010), température (1999–2010).