

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

LE MASSEGROS (48)

Indicatif: 48094001, alt: 867m, lat: 44°18'30"N, lon: 03°10'36"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée (°C)				Records é	établis sur la ¡	période du 01	I-05-1953 au	ı 31–12–2019
		19.9	22.1	22.8	26.3	29.7	37.5	36.5	37.9	32.4	28.3	23	21	37.9
	Date	13–2007	27–2019	31–2012	08–2011	11–2012	27–2019	30–1983	12–2003	14–1987	14–1955	03–1981	03–1970	200
		Température maximale (moyenne en °C)												
		5.3	6.4	9.9	12.8	17.3	21.5	24.9	24.3	19.6	14.7	9.1	6.2	14.
		Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		1.5	2.1	5	7.5	11.7	15.4	18.2	17.8	13.9	10.1	5.2	2.5	9.
		Tempér	ature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		-2.3	-2.1	0.1	2.3	6	9.4	11.6	11.4	8.2	5.6	1.3	-1.3	4.
		La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–05–1953 au 31–12–2											ı 31–12–201	
		-21.5	-22	-21	-8.9	-4.8	-1.8	2	0.5	-2	-5.5	-11	-18.2	-2
	Date	15–1985	01–1954	05–1971	13–1958	07–1957	06–1989	13–1993	30–1986	16–1957	30–1985	21–1999	18–2010	195
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C						1.6	4.4	3.6	0.3				10.
Tx >=	25°C				0.2	1.8	8.9	16.9	14.3	3.1	0.1			45.
Tx <=	0°C	3.4	2.8	0.4	0.1							0.8	2.5	10.
Tn <=	0°C	21.2	19.3	16.1	7.6	1.4	0.1			0.1	2.7	11.6	19.0	99.
Tn <=	-5°C	7.9	6.7	2.3	0.2						0.1	2.1	6.0	25.
Tn <=	-10°C	1.7	1.3	0.1								0.1	0.9	4.
		Tn : Tempéi	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–12–1871 au 31–12–										ı 31–12–201		
		64.9	47.8	48	65.4	72.8	97.5	66.9	74.5	173.8	106	67.8	96.4	173.
	Date	06–1930	13–1954	26–1902	29–2004	18–1951	27–1981	21–1944	19–1971	28-2000	25–1979	05–1984	05–1943	200
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moye	enne en	mm)							
		85.3	73.3	67.2	96.2	99.7	71.8	53.9	71	97.7	106.3	96.6	93.5	1012.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec		1			1				
Rr >=	1 mm	11.9	9.6	10.1	11.4	11.4	8.8	5.7	7.4	8.0	11.2	11.3	11.2	118.
Rr >=	5 mm	5.7	5.2	4.6	5.9	5.9	4.2	3.0	3.8	4.2	5.9	5.7	5.8	60.
Pr >=	10 mm	2.9	2.6	2.0	3.2	3.5	2.2	2.0	2.3	3.0	3.7	3.4	3.5	34.
MI /-														

rage 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

LE MASSEGROS (48)

Indicatif: 48094001, alt: 867m, lat: 44°18'30"N, lon: 03°10'36"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
511.6	447.9	402.9	313.9	196.7	94.5	39.1	43.6	126.8	244.2	385.4	481.7	3288.3

Rayonnement global (moyenne en J/cm²)

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

Ces statistiques sont établies sur la période 1981-2010.

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 06/06/2022 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE