

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Juillet 2017

MONTLAUR (12)

Indicatif : 12154003, alt : 374 m., lat : 43°53'30"N, lon : 02°50'06"E

Date	Températures sous abri		Précipitations	Vent			Humidité relative		Actinométrie	
	Minimum quotidien	Maximum quotidien	Cumul	Vitesse maximale (rafale)			Minimum quotidien	Maximum quotidien	Durée d'insolation	Rayonnement global
Période Unité	18-18 °C et 1/10	06-06 °C et 1/10	06-06 mm et 1/10	00-24 en degrés	00-24 km/h	00-24 Heure	00-24 %	00-24 %	00-24 heures	00-24 joules/cm²
sam. 1	10.4	17.1	0.2	300	46.8	13h25	61	92		
dim. 2	11.5	17.8	.	310	53.6	04h52	59	91		
lun. 3	14.4	24.5	.	280	46.8	13h38	44	86		
mar. 4	10.7	29.5	.	130	37.1	15h04	28	100		
mer. 5	18	27.4	.	140	52.9	12h04	29	62		
jeu. 6	17.2	29.1	.	140	55.1	12h27	32	68		
ven. 7	12.4	34.3	.	140	32.4	17h50	21	88		
sam. 8	15.8	29.6	.	150	34.9	11h38	22	81		
dim. 9	14.3	22.3	.	280	35.6	11h35	47	90		
lun. 10	17.1	26.6	.	320	46.4	12h16	41	89		
mar. 11	16.1	26.5	.	340	33.8	12h49	43	91		
mer. 12	13.1	24.6	.	320	49.7	15h59	52	97		
jeu. 13	13.6	24.9	.	290	46.4	12h52	44	95		
ven. 14	14.4	25.2	.	290	52.9	14h36	40	91		
sam. 15	11.2	27.4	.	290	51.8	10h46	31	94		
dim. 16	11.2	31.2	.	310	29.9	15h15	26	91		
lun. 17	19.1	28.4	.	150	56.2	13h46	27	56		
mar. 18	19.3	28.3	.	130	68.8	15h21	26	73		
mer. 19	18.9	26.5	16.3	300	76.7	23h06	47	95		
jeu. 20	14.6	23.6	.	180	32.8	01h11	58	98		
ven. 21	14.1	26.5	0.6	290	29.9	09h53	44	99		
sam. 22	15.5	26.9	.	300	33.1	14h54	53	97		
dim. 23	13.7	23.2	0.4	310	40.7	11h52	44	96		
lun. 24	14.8	22.5	1.4	340	68.0	13h28	42	94		
mar. 25	13.9	20.6	0.2	340	54.7	15h25	56	92		
mer. 26	14.2	23	.	300	47.5	16h02	45	84		
jeu. 27	16.6	26.9	.	300	52.2	15h36	43	84		
ven. 28	18.2	26.8	.	310	54.4	15h40	39	82		
sam. 29	12.3	32.4	.	130	38.5	14h27	23	97		
dim. 30	17.8	27.3	.	120	40.7	12h39	52	80		
lun. 31	19.3	30.1	.	160	72.7	13h33	36	79		
Décade 1	14.2	25.8	0.2				38.4	84.7		
Décade 2	15.2	26.7	16.3				39.4	88.1		
Décade 3	15.5	26.0	2.6				43.4	89.5		
Mois	15.0	26.2	19.1				40.5	87.5		

* occurrence de neige

- : donnée manquante ; lorsqu'un paramètre n'est pas mesuré il n'y a pas de valeur associée (colonne ou case vide)

. : donnée égale à 0

Heures indiquées en UTC ; pour obtenir l'heure légale, ajouter 1 heure en hiver, 2 heures en été.

Page 1/1

Edité le : 02/08/2017

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