

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Mars 2015

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
dim. 1	4.3	13.0	4.3	280	45.0	16h31	83	99		
lun. 2	9.5	12.6	0.4	340	50.0	12h46	77	93		
mar. 3	4.7	13.0	2.0	320	22.3	00h06	57	96		
mer. 4	4.6	9.1	0.6	330	73.4	14h46	41	93		
jeu. 5	2.1	10.2	.	330	79.2	10h42	24	75		
ven. 6	0.0	14.5	.	340	44.6	00h02	36	85		
sam. 7	-3.4	20.2	0.2	280	27.0	15h58	25	98		
dim. 8	-1.1	17.6	.	270	35.6	15h06	34	98		
lun. 9	5.0	14.2	0.2	280	22.7	14h25	57	92		
mar. 10	0.4	16.3	.	310	24.1	13h38	46	100		
mer. 11	2.3	20.3	.	290	44.6	15h07	40	98		
jeu. 12	8.4	19.9	0.2	310	24.5	01h45	32	91		
ven. 13	5.6	9.5	1.0	290	58.3	14h50	73	94		
sam. 14	2.8	10.1	9.5	290	37.1	16h16	52	92		
dim. 15	1.4	5.0	24.4	220	18.4	13h08	88	98		
lun. 16	1.8	10.6	0.4	160	35.3	14h33	54	98		
mar. 17	-1.1	12.2	0.2	130	43.6	15h22	63	99		
mer. 18	9.4	13.0	.	100	53.6	11h29	64	93		
jeu. 19	1.7	19.0	.	170	33.5	15h25	40	99		
ven. 20	7.1	14.2	.	150	61.6	13h43	53	92		
sam. 21	9.3	12.3	5.8	140	50.8	09h49	60	97		
dim. 22	5.5	11.0	0.3	130	33.5	16h03	52	98		
lun. 23	6.6	14.7	.	160	46.1	15h05	50	81		
mar. 24	6.6	11.5	8.3	260	47.9	21h34	67	96		
mer. 25	2.3	7.2	0.4	350	53.6	14h43	52	93		
jeu. 26	0.2	10.4	1.0	280	58.0	12h35	48	96		
ven. 27	7.1	13.4	0.2	340	65.2	10h37	48	96		
sam. 28	7.1	12.7	0.2	310	55.4	20h19	76	96		
dim. 29	8.6	12.5	0.8	310	60.8	11h07	73	93		
lun. 30	8.7	12.6	2.6	310	61.6	18h57	80	92		
mar. 31	9.7	12.4	3.6	300	77.0	10h49	74	94		
Décade 1	2.6	14.1	7.7				48.0	92.9		
Décade 2	3.9	13.4	35.7				55.9	95.4		
Décade 3	6.5	11.9	23.2				61.8	93.8		
Mois	4.4	13.1	66.6				55.5	94.0		

* 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 : 02/04/2015

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