

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Novembre 2013

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
ven. 1	3.0	16.0	1.0	160	25.2	-	40	95		
sam. 2	10.0	19.0	10.0	280	28.8	-	60	95		
dim. 3	7.0	10.5	5.0	290	54.0	-	-	-		
lun. 4	8.0	12.0	15.0	280	64.8	-	-	-		
mar. 5	7.0	13.0	12.0	310	82.8	-	90	100		
mer. 6	10.0	17.0	5.0	300	72.0	-	-	-		
jeu. 7	10.0	18.0	.	-	-	-	-	-		
ven. 8	9.0	15.9	0.4	310	56.5	17h00	83	100		
sam. 9	7.9	12.1	4.0	300	48.2	23h19	65	98		
dim. 10	7.6	12.9	6.6	300	73.4	07h49	60	96		
lun. 11	3.4	10.2	.	280	51.8	14h13	48	89		
mar. 12	-0.7	14.0	.	310	34.9	13h47	36	94		
mer. 13	4.7	14.8	.	300	41.4	14h48	59	100		
jeu. 14	5.1	7.8	1.0	300	56.5	11h58	63	92		
ven. 15	4.3	6.4	1.0	310	47.2	06h30	74	98		
sam. 16	1.5	9.6	.	360	10.8	17h39	72	100		
dim. 17	3.6	12.5	0.6	120	43.6	10h37	68	100		
lun. 18	9.8	11.8	7.8	100	42.1	02h35	71	99		
mar. 19	4.3	8.6	2.0	310	53.3	18h45	78	100		
mer. 20	1.7	5.7	4.6	300	52.9	02h13	61	90		
jeu. 21	1.5	5.3	3.2	280	54.0	03h57	80	100		
ven. 22	-0.8	1.4	2.0	290	51.1	12h29	82	100		
sam. 23	0.5	4.4	.	300	61.9	17h41	76	88		
dim. 24	3.7	6.2	.	310	51.1	00h07	72	87		
lun. 25	3.1	6.9	.	340	60.8	13h26	40	80		
mar. 26	-1.4	5.2	.	330	45.0	13h20	50	83		
mer. 27	-4.5	5.5	.	320	28.4	10h49	32	98		
jeu. 28	-7.9	4.8	.	270	32.0	13h12	54	99		
ven. 29	-7.8	4.4	1.0	290	34.9	13h12	62	98		
sam. 30	0.5	6.9	3.0	340	46.8	13h55	51	97		
Décade 1	8.0	14.6	59.0				-	-		
Décade 2	3.8	10.1	17.0				63.0	96.2		
Décade 3	-1.3	5.1	9.2				59.9	93.0		
Mois	3.5	10.0	85.2				62.6	95.2		

* 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.