

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Février 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/cm ²
mer. 1	8.5	10.8	.	140	46.8	11h23	74	89		
jeu. 2	9.3	11.6	6.7	300	68.4	20h02	74	98		
ven. 3	-0.5	9.6	4.2	320	73.8	13h36	65	100		
sam. 4	1.3	9.3	10.5	320	78.1	05h46	63	99		
dim. 5	3.1	6.7	15.9	310	77.8	19h50	78	100		
lun. 6	3.2	6.9	.	310	63.0	13h25	53	88		
mar. 7	2.2	9.4	3.8	350	45.4	14h58	64	100		
mer. 8	3.7	7.6	.	290	55.4	14h58	65	95		
jeu. 9	0.4	6.8	.	300	31.7	04h37	61	100		
ven. 10	-2.5	9.5	.	170	67.3	12h27	52	100		
sam. 11	6.4	10.7	1.4	150	48.2	18h48	65	87		
dim. 12	8.3	10.4	5.6	160	76.0	23h32	73	88		
lun. 13	9.5	11	30.9	140	90.4	07h12	66	88		
mar. 14	8.9	10.3	9	140	64.8	00h31	79	90		
mer. 15	8.9	10.8	.	140	45.0	03h47	80	89		
jeu. 16	7.9	15.4	.	140	24.8	10h03	50	100		
ven. 17	2.5	15.2	0.2	300	28.1	15h58	44	100		
sam. 18	-0.3	15.8	.	140	30.6	16h16	26	100		
dim. 19	-0.6	13.2	0.2	310	35.6	15h59	53	100		
lun. 20	1.3	10.3	.	290	42.8	12h36	59	100		
mar. 21	6	9.9	.	280	27.4	14h36	80	96		
mer. 22	7.2	15.6	.	330	31.3	11h39	51	100		
jeu. 23	-0.6	17.8	0.2	280	35.3	14h26	31	100		
ven. 24	6.3	9.4	.	340	54.0	15h46	53	96		
sam. 25	-1.9	12.7	.	240	22.0	12h23	34	92		
dim. 26	-3.4	13	0.2	290	31.0	14h27	43	99		
lun. 27	-1.2	13.6	0.2	130	46.4	10h36	59	100		
mar. 28	4.9	11.5	5.4	330	68.8	13h02	54	95		
Décade 1	2.9	8.8	41.1				64.9	96.9		
Décade 2	5.3	12.3	47.3				59.5	94.2		
Décade 3	2.2	12.9	6.0				50.6	97.2		
Mois	3.5	11.2	94.4				58.9	96.0		

* 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.