

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Septembre 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
mar. 1	16.0	22.5	0.8	310	43.9	10h33	53	98		
mer. 2	10.2	22.3	.	340	41.8	10h33	39	99		
jeu. 3	11.9	21.4	.	290	28.8	16h56	50	94		
ven. 4	10.0	21.5	.	300	40.7	13h38	34	98		
sam. 5	9.8	19.5	0.2	300	45.4	14h43	37	91		
dim. 6	4.6	22.1	.	330	43.6	14h23	34	97		
lun. 7	6.1	23.4	.	290	29.5	15h03	29	91		
mar. 8	4.9	24.6	.	110	35.3	13h43	31	96		
mer. 9	6.0	25.8	.	150	33.1	12h55	31	95		
jeu. 10	8.0	20.6	0.2	340	22.7	12h21	57	96		
ven. 11	8.9	24.3	.	140	55.1	13h18	45	99		
sam. 12	18.1	23.8	33.5	150	62.6	09h30	65	95		
dim. 13	15.9	22.2	1.6	140	44.6	15h00	67	97		
lun. 14	11.9	18.3	.	300	39.2	11h46	56	99		
mar. 15	10.6	20.8	.	140	61.6	13h10	58	98		
mer. 16	18.8	27.1	5.6	170	68.0	15h29	49	84		
jeu. 17	13.5	19.3	3.6	330	49.3	01h29	55	97		
ven. 18	11.4	19.8	.	360	32.0	12h44	50	96		
sam. 19	7.4	19.1	0.4	340	42.5	13h10	56	98		
dim. 20	5.8	21.5	0.4	300	38.5	13h28	44	98		
lun. 21	6.3	21.3	.	300	34.2	12h01	42	99		
mar. 22	10.0	20.0	2.2	260	59.8	15h55	53	93		
mer. 23	9.5	16.8	.	310	53.6	13h53	42	90		
jeu. 24	3.7	19.2	.	300	40.7	15h04	40	97		
ven. 25	5.6	20.6	0.2	300	42.8	13h53	48	98		
sam. 26	6.1	21.9	0.2	330	23.4	13h36	45	98		
dim. 27	6.7	22.4	0.2	360	22.7	14h16	44	99		
lun. 28	6.3	22.8	.	300	24.8	14h33	42	99		
mar. 29	9.9	17.9	.	140	64.1	14h52	49	90		
mer. 30	11.8	20.2	.	140	54.0	10h48	35	90		
Décade 1	8.8	22.4	1.2				39.5	95.5		
Décade 2	12.2	21.6	45.1				54.5	96.1		
Décade 3	7.6	20.3	2.8				44.0	95.3		
Mois	9.5	21.4	49.1				46.0	95.6		

* 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.