

# SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Juin 2019

**MONTLAUR (12)**

Indicatif : 12154003, alt : 374 m., lat : 43°53'30"N, lon : 2°50'10"E

Date	Température sous abri		Précipitations Cumul	Vent			Humidité relative		Actinométrie	
	Minimum quotidien	Maximum quotidien		Vitesse maximale (rafale)			Minimum quotidien	Maximum quotidien	Durée d'insolation	Rayonnement global
Période	18-18	06-06	06-06	00-24	00-24	00-24	00-24	00-24	00-24	00-24
Unité	°C et 1/10	°C et 1/10	mm et 1/10	en degrés	km/h	Heure	%	%	heures	joules/cm <sup>2</sup>
sam. 1	9.8	27.9	.	140	32.8	10h20	29	95		
dim. 2	8.6	29.1	.	110	34.6	09h29	25	92		
lun. 3	8.7	27.5	.	160	38.5	16h11	33	93		
mar. 4	14.2	24.4	.	140	64.1	13h15	32	86		
mer. 5	9.5	21.4	9.4	170	74.9	10h23	51	91		
jeu. 6	8.2	23.0	.	130	48.6	19h01	29	94		
ven. 7	11.9	19.0	1.0	140	83.5	07h34	47	88		
sam. 8	4.5	23.5	2.4	10	29.2	13h39	24	93		
dim. 9	12.1	24.1	3.4	160	38.5	08h08	26	86		
lun. 10	13.0	16.4	0.4	300	38.2	08h51	65	90		
mar. 11	9.2	15.4	0.6	300	35.6	16h46	57	90		
mer. 12	9.0	19.6	.	340	41.8	12h06	35	90		
jeu. 13	4.1	24.7	.	150	53.3	15h42	24	94		
ven. 14	10.9	20.8	4.2	50	34.2	12h34	31	93		
sam. 15	12.6	18.2	0.2	300	39.2	15h04	64	93		
dim. 16	6.8	25.5	0.2	280	32.4	16h01	39	97		
lun. 17	8.2	29.1	.	360	23.0	13h10	17	96		
mar. 18	11.5	30.3	.	110	48.6	14h40	17	93		
mer. 19	13.3	28.7	2.6	140	26.6	00h06	33	79		
jeu. 20	16.1	25.1	3.2	260	31.3	00h40	51	93		
ven. 21	15.1	24.2	0.2	280	40.3	16h22	54	95		
sam. 22	14.0	24.5	0.2	300	31.0	12h17	43	92		
dim. 23	9.8	30.5	.	120	32.8	16h58	29	96		
lun. 24	19.5	29.5	.	170	63.0	12h39	28	59		
mar. 25	20.0	31.9	.	140	72.0	12h21	18	56		
mer. 26	22.9	35.2	.	130	56.2	11h06	21	46		
jeu. 27	17.6	38.5	.	110	39.6	10h24	20	78		
ven. 28	14.9	35.1	.	320	32.4	09h35	34	88		
sam. 29	18.6	38.6	.	170	42.1	15h38	16	98		
dim. 30	17.1	35.6	.	120	39.2	11h21	23	87		
<b>Décade 1</b>	10.1	23.6	16.6				36.1	90.8		
<b>Décade 2</b>	10.2	23.7	11.0				36.8	91.8		
<b>Décade 3</b>	17.0	32.4	0.4				28.6	79.5		
<b>Mois</b>	12.4	26.6	28.0				33.8	87.4		

\* 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.