

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Juin 2023

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 ²
jeu. 1	12.2	25.1	0.2	130	38.5	09h10	41	100		
ven. 2	9.6	26.2	1.0	60	40.7	11h52	37	100		
sam. 3	11.1	26.8	5.2	70	45.4	14h36	41	100		
dim. 4	10.5	27.0	45.9	-	-	-	37	100		
lun. 5	10.9	26.2	0.2	160	35.6	14h00	41	100		
mar. 6	12.0	25.8	.	10	37.1	17h38	46	100		
mer. 7	9.4	26.2	.	130	47.2	10h26	43	100		
jeu. 8	17.8	25.6	.	150	59.4	08h43	49	81		
ven. 9	18.4	21.6	4.2	140	50.8	09h02	67	99		
sam. 10	14.3	27.7	0.2	270	38.2	13h40	44	100		
dim. 11	12.6	28.7	.	300	33.8	11h26	43	99		
lun. 12	13.7	25.3	0.2	30	33.1	18h01	58	98		
mar. 13	13.3	24.6	15.4	350	43.6	12h45	55	100		
mer. 14	16.0	26.4	.	280	45.7	16h00	44	99		
jeu. 15	16.4	24.6	.	270	49.0	12h56	53	90		
ven. 16	13.3	29.1	0.2	290	34.6	13h04	34	99		
sam. 17	12.5	31.6	.	140	31.7	16h55	31	99		
dim. 18	16.6	26.8	.	120	50.4	16h14	55	86		
lun. 19	17.9	27.2	0.4	-	46.8	-	43	82		
mar. 20	19.9	25.3	.	130	53.6	13h24	57	82		
mer. 21	19.5	28.4	.	130	36.4	23h27	46	93		
jeu. 22	19.2	25.8	1.0	290	51.5	11h15	52	92		
ven. 23	16.5	28.6	0.2	260	44.6	13h01	43	96		
sam. 24	11.5	31.9	.	360	21.6	13h48	26	99		
dim. 25	12.1	33.2	.	280	37.1	16h05	26	97		
lun. 26	19.6	28.9	.	260	42.5	16h22	50	96		
mar. 27	15.2	29.7	.	280	42.5	15h31	31	96		
mer. 28	13.0	29.9	.	290	36.0	14h04	37	95		
jeu. 29	13.7	29.3	21.4	260	44.3	20h53	40	97		
ven. 30	15.4	23.0	1.4	280	55.4	16h09	48	97		
Décade 1	12.6	25.8	56.9				44.6	98.0		
Décade 2	15.2	27.0	16.2				47.3	93.4		
Décade 3	15.6	28.9	24.0				39.9	95.8		
Mois	14.5	27.2	97.1				43.9	95.7		

* 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.