

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Mai 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/cm²
lun. 1	9.2	18.9	5.7	320	57.2	14h19	48	96		
mar. 2	4.1	21.1	.	300	42.1	13h53	38	99		
mer. 3	2.7	24.1	.	130	42.5	16h35	32	99		
jeu. 4	13.2	23.0	.	100	38.2	01h39	43	81		
ven. 5	6.9	26.4	0.2	110	29.5	07h48	37	96		
sam. 6	7.6	26.8	5.8	340	39.6	20h55	32	99		
dim. 7	13.2	21.3	0.8	300	38.5	14h58	54	98		
lun. 8	8.9	20.1	.	280	46.8	10h03	62	99		
mar. 9	10.2	18.3	9.4	310	46.1	21h50	67	99		
mer. 10	9.0	17.1	0.2	310	51.1	11h20	51	94		
jeu. 11	8.8	16.6	2.6	-	45.7	-	52	94		
ven. 12	8.7	15.3	7.2	280	42.1	12h08	61	96		
sam. 13	9.7	16.0	6.4	330	33.5	15h06	70	96		
dim. 14	10.7	17.4	5.2	280	43.6	12h25	65	95		
lun. 15	7.0	20.0	.	290	58.0	12h47	46	98		
mar. 16	9.6	17.0	.	360	54.0	18h03	50	90		
mer. 17	5.4	17.3	.	290	54.7	11h37	35	80		
jeu. 18	9.2	16.7	2.6	260	41.0	13h50	52	87		
ven. 19	9.4	19.2	0.4	290	37.8	13h13	57	96		
sam. 20	10.4	19.5	1.8	40	36.4	17h08	54	98		
dim. 21	11.5	18.1	2.0	350	19.4	14h23	73	99		
lun. 22	12.5	21.7	6.6	60	40.3	17h30	64	100		
mar. 23	10.0	23.3	1.0	20	61.9	12h55	55	100		
mer. 24	11.2	21.9	0.6	290	35.6	12h37	65	100		
jeu. 25	7.6	20.8	0.6	140	32.0	12h18	48	100		
ven. 26	8.1	27.1	0.2	30	34.6	17h19	31	100		
sam. 27	9.0	29.3	0.2	230	28.8	15h28	27	99		
dim. 28	9.1	29.6	.	60	38.5	17h41	21	99		
lun. 29	8.4	26.3	1.2	90	41.4	18h00	34	98		
mar. 30	12.6	28.4	.	350	38.9	17h32	29	97		
mer. 31	11.7	25.8	10.6	110	49.0	11h55	46	99		
Décade 1	8.5	21.7	22.1				46.4	96.0		
Décade 2	8.9	17.5	26.2				54.2	93.0		
Décade 3	10.2	24.8	23.0				44.8	99.2		
Mois	9.2	21.4	71.3				48.4	96.2		

* 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.