

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois de Septembre 2021

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
mer. 1	8.7	28.0	.	180	42.1	15h54	34	93		
jeu. 2	18.3	23.2	1.8	150	43.6	08h06	41	82		
ven. 3	17.3	24.3	1.2	140	37.4	11h37	45	97		
sam. 4	12.4	28.3	0.2	300	28.1	16h09	37	99		
dim. 5	10.3	31.4	.	320	33.1	13h12	24	100		
lun. 6	12.1	30.6	.	100	38.5	12h02	36	97		
mar. 7	20.0	27.3	.	130	54.4	13h10	56	82		
mer. 8	21.1	27.0	16.6	130	67.3	10h55	41	91		
jeu. 9	17.4	24.2	4.2	110	36.4	10h47	43	93		
ven. 10	15.8	24.9	0.2	10	27.4	13h48	52	96		
sam. 11	14.0	26.3	.	310	27.4	14h14	42	100		
dim. 12	11.9	28.5	.	30	25.2	14h33	40	100		
lun. 13	11.9	27.4	.	120	46.1	11h16	54	99		
mar. 14	21.1	26.6	0.2	150	58.0	22h43	60	85		
mer. 15	18.6	26.8	18.3	110	47.9	01h04	61	97		
jeu. 16	16.5	22.3	2.6	300	35.3	14h13	70	99		
ven. 17	16.6	23.0	0.2	270	28.4	13h34	53	96		
sam. 18	11.7	22.5	5.2	300	55.8	17h12	57	100		
dim. 19	12.0	17.3	2.0	310	62.3	12h51	75	93		
lun. 20	13.5	18.2	2.4	290	49.7	13h07	70	96		
mar. 21	13.0	19.6	.	240	34.2	14h07	67	93		
mer. 22	10.6	25.4	.	320	20.5	15h23	37	100		
jeu. 23	9.9	25.4	.	120	25.9	14h34	44	100		
ven. 24	10.3	25.9	.	170	31.0	13h07	43	100		
sam. 25	14.2	23.5	.	120	47.2	10h50	54	89		
dim. 26	13.2	22.5	0.2	300	36.7	10h53	54	97		
lun. 27	10.5	22.5	0.6	330	42.5	17h34	58	100		
mar. 28	11.6	22.5	.	310	20.5	11h48	40	99		
mer. 29	12.2	20.0	.	290	45.0	14h30	57	93		
jeu. 30	9.0	19.9	0.4	280	36.0	11h08	43	99		
Décade 1	15.3	26.9	24.2				40.9	93.0		
Décade 2	14.8	23.9	30.9				58.2	96.5		
Décade 3	11.4	22.7	1.2				49.7	97.0		
Mois	13.9	24.5	56.3				49.6	95.5		

* 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.