

SUIVI METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN STANDARD

Mois d'Avril 2020

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	7.0	9.3	.	120	47.9	02h25	68	90		
jeu. 2	5.7	15.7	.	300	36.0	17h54	45	85		
ven. 3	1.7	14.8	.	300	43.2	13h25	37	99		
sam. 4	-2.1	18.4	0.2	150	43.6	17h52	29	99		
dim. 5	9.7	17.6	.	150	71.3	12h31	26	60		
lun. 6	7.5	18.6	.	140	55.8	12h20	26	72		
mar. 7	9.5	19.2	.	120	57.6	10h24	26	50		
mer. 8	9.7	19.3	.	140	40.0	11h22	28	81		
jeu. 9	1.0	21.9	.	160	46.4	14h06	21	96		
ven. 10	1.4	22.2	.	150	49.0	14h05	20	84		
sam. 11	0.6	20.9	.	110	41.4	13h02	22	96		
dim. 12	7.2	18.5	.	160	64.4	13h04	30	87		
lun. 13	9.7	15.6	2.0	130	48.2	11h52	43	99		
mar. 14	6.0	24.2	.	40	32.4	18h08	12	100		
mer. 15	1.5	16.4	.	130	62.3	09h07	53	89		
jeu. 16	11.1	18.3	.	150	53.6	10h24	33	79		
ven. 17	11.0	16.2	.	150	48.6	09h26	66	85		
sam. 18	9.9	21.1	0.2	130	39.2	18h49	53	96		
dim. 19	11.9	16.1	.	110	38.5	03h00	70	92		
lun. 20	11.2	16.5	13.4	210	10.1	13h38	78	99		
mar. 21	12.7	16.3	13.2	40	19.4	16h02	73	100		
mer. 22	11.5	15.4	2.2	310	16.9	13h48	79	100		
jeu. 23	13.0	20.1	.	290	27.0	15h15	63	99		
ven. 24	11.0	23.9	0.2	170	29.9	12h47	27	100		
sam. 25	4.8	23.8	.	130	29.9	15h00	33	100		
dim. 26	9.1	21.2	0.2	290	33.1	12h10	56	100		
lun. 27	6.8	19.6	11.4	160	51.8	14h17	57	100		
mar. 28	10.7	17.4	0.2	300	61.2	15h45	54	100		
mer. 29	7.2	19.2	1.0	340	32.4	12h37	43	99		
jeu. 30	10.3	17.0	2.4	350	54.7	14h09	62	97		
Décade 1	5.1	17.7	0.2				32.6	81.6		
Décade 2	8.0	18.4	15.6				46.0	92.2		
Décade 3	9.7	19.4	30.8				54.7	99.5		
Mois	7.6	18.5	46.6				44.4	91.1		

* 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.