

むろらんの天文現象カレンダー

2022年（令和4年） **5月** May（皐月さつき）

日	曜日	旧暦	日出	高度	日入	月出	月入	月齢	おもな天文現象など
1	日	4/1	4:32	62.7	18:35	4:44	19:00	0.3	●新月
2	月	2	4:31	63	18:36	5:09	20:05	1.3	八十八夜
3	火	3	4:29	63.3	18:37	5:39	21:09	2.3	憲法記念日
4	水	4	4:28	63.6	18:38	6:14	22:09	3.3	みどりの日、下弦
5	木	5	4:27	63.9	18:40	6:56	23:04	4.3	こどもの日、立夏(太陽黄経45度)【注1】
6	金	6	4:26	64.2	18:41	7:45	23:51	5.3	みずがめ座η(エータ)流星群が極大【注2】
7	土	7	4:24	64.5	18:42	8:41	---	6.3	
8	日	8	4:23	64.7	18:43	9:42	0:32	7.3	
9	月	9	4:22	65	18:44	10:46	1:06	8.3	☾上弦
10	火	10	4:21	65.3	18:45	11:52	1:35	9.3	
11	水	11	4:20	65.5	18:46	12:58	2:00	10.3	水星が留【注3】
12	木	12	4:18	65.8	18:47	14:07	2:23	11.3	
13	金	13	4:17	66	18:48	15:17	2:45	12.3	
14	土	14	4:16	66.3	18:49	16:30	3:08	13.3	
15	日	15	4:15	66.5	18:50	17:48	3:33	14.3	
16	月	16	4:14	66.8	18:51	19:08	4:03	15.3	☽満月
17	火	17	4:13	67	18:52	20:29	4:39	16.3	
18	水	18	4:12	67.2	18:53	21:45	5:25	17.3	
19	木	19	4:11	67.4	18:54	22:51	6:23	18.3	
20	金	20	4:11	67.6	18:55	23:43	7:32	19.3	
21	土	21	4:10	67.8	18:56	---	8:47	20.3	小満(太陽黄経60度)【注1】
22	日	22	4:09	68.1	18:57	0:24	10:03	21.3	水星が内合【注4】
23	月	23	4:08	68.2	18:58	0:56	11:17	22.3	☾下弦
24	火	24	4:07	68.4	18:59	1:22	12:28	23.3	
25	水	25	4:06	68.6	19:00	1:45	13:35	24.3	
26	木	26	4:06	68.8	19:01	2:06	14:41	25.3	
27	金	27	4:05	69	19:02	2:27	15:46	26.3	
28	土	28	4:04	69.1	19:03	2:48	16:51	27.3	
29	日	29	4:04	69.3	19:04	3:13	17:55	28.3	
30	月	5/1	4:03	69.4	19:04	3:40	18:59	29.3	●新月
31	火	2	4:03	69.6	19:05	4:13	20:01	0.6	



★日出・日没、月出・月没は室蘭の時刻。月齢は正午の値。(室蘭市:緯度:42.3153° 経度:140.9736°)

注1『太陽黄経(たいようこうけい)』:太陽の見かけの通り道を春分点を起点(0度)として360度に分けたもの。

注2『極大(きょくだい)』:流星群の活動期間中もっとも流星が多く現れる。注3『留(りゅう)』:惑星の動く方向が変わるところでほぼ止まって見える。

注4『内合(ないごう)』:地球・内惑星・太陽の順に一直線に並ぶこと。