

# むろらの天文現象カレンダー

2024年（令和6年） **3月** March（弥生やよい）

日	曜日	旧暦	日の出	高度	日の入	月の出	月の入	月齢	おもな天文現象など
1	金	1/21	6:11	40.3	17:26	23:13	8:21	20.2	
2	土	22	6:10	40.6	17:27	—:—	8:47	21.2	
3	日	23	6:08	41	17:28	0:21	9:19	22.2	
4	月	24	6:07	41.4	17:30	1:30	10:00	23.2	● 下弦
5	火	25	6:05	41.8	17:31	2:35	10:54	24.2	啓蟄(太陽黄経345度)【注1】
6	水	26	6:03	42.2	17:32	3:34	12:00	25.2	
7	木	27	6:02	42.6	17:33	4:23	13:16	26.2	
8	金	28	6:00	43	17:34	5:03	14:38	27.2	
9	土	29	5:58	43.4	17:36	5:35	16:02	28.2	
10	日	2/1	5:57	43.7	17:37	6:02	17:24	29.2	● 新月
11	月	2	5:55	44.1	17:38	6:26	18:44	0.7	
12	火	3	5:53	44.5	17:39	6:50	20:04	1.7	
13	水	4	5:51	44.9	17:40	7:14	21:24	2.7	
14	木	5	5:50	45.3	17:41	7:41	22:42	3.7	
15	金	6	5:48	45.7	17:43	8:13	23:58	4.7	
16	土	7	5:46	46.1	17:44	8:52	—:—	5.7	
17	日	8	5:45	46.5	17:45	9:39	1:07	6.7	彼岸の入り、● 上弦
18	月	9	5:43	46.9	17:46	10:34	2:07	7.7	彼岸の入り
19	火	10	5:41	47.3	17:47	11:36	2:57	8.7	
20	水	11	5:39	47.7	17:48	12:40	3:36	9.7	春分の日、春分(太陽黄経0度)【注1】
21	木	12	5:38	48.1	17:50	13:45	4:07	10.7	
22	金	13	5:36	48.5	17:51	14:49	4:32	11.7	
23	土	14	5:34	48.9	17:52	15:52	4:54	12.7	
24	日	15	5:32	49.3	17:53	16:53	5:13	13.7	
25	月	16	5:31	49.7	17:54	17:54	5:30	14.7	○ 満月、水星が東方最大離角【注2】
26	火	17	5:29	50.1	17:55	18:56	5:48	15.7	
27	水	18	5:27	50.4	17:56	19:59	6:06	16.7	
28	木	19	5:26	50.8	17:57	21:04	6:26	17.7	
29	金	20	5:24	51.2	17:59	22:12	6:50	18.7	
30	土	21	5:22	51.6	18:00	23:20	7:20	19.7	
31	日	22	5:20	52	18:01	—:—	7:57	20.7	



★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『東方最大離角(とうほうさいだいいりかく)』：内惑星が見かけ上太陽から東へもつとも離れ、このころ夕方西の空で見やすくなる。