

	【月齢早見	● 新	折月 ●	上弦 ()満月	●下弦
1 1	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27	28 29 30 31
2 1	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27	28 29
3 1	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27	28 29 30 31
4 1	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27	28 29 30
5 🔟	2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27)	28 29 30 31
6 1	23456789	10 11 12 13 14	· 15 16 17 18 [·]	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30
7 1	2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14		19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30 31
8 1	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30 31
		•		\bigcirc		
9 💵	23456789	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30
	23456789	•	0		1	
10	•	10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30 31
10	23456789	0 10 11 12 13 14 0 10 11 12 13 14	15 16 17 18 0 15 16 17 18	19 20 21 22 2: 19 20 21 22 2:	3 24 25 26 27 3 24 25 26 27	28 29 30 31 28 29 30

量型 三瓶自然館サヒメル

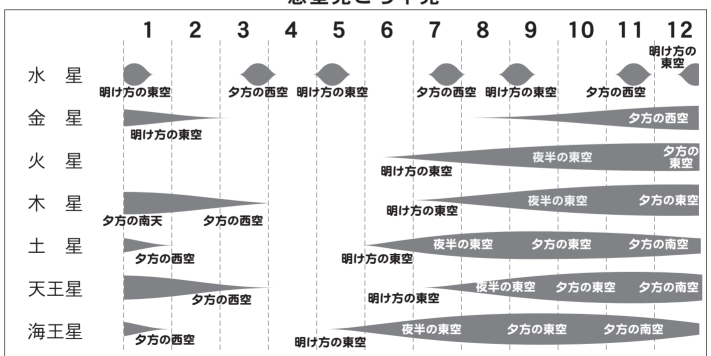
〒694-0003 島根県大田市三瓶町多根1121-8

Tel.0854-86-0500

http://nature-sanbe.jp/

: 国立天文台 天文情報センター 暦計算室・誠文堂新光社 天文年鑑2024年版 ステラナビゲータ11

惑星見ごろ早見



※水星は高度が低く動きも早いため、見える場所や時間をより詳しく調べておくと見つけやすいでしょう。※天王星・海王星は肉眼では見えません。

二十	四節気	立春 雨水	2月 4日 2月19日	立夏 小満	5月 5日 5月20日	立秋 処暑	8月 7日 8月22日	立冬 小雪	11月 7日 11月22日
		啓蟄	3月 5日	芒種	6月 5日	白露	9月 7日	大雪	12月 7日
		春分	3月20日	夏至	6月21日	秋分	9月22日	冬至	12月21日
小寒	1月 6日	清明	4月 4日	小暑	7月 6日	寒露	10月 8日		
大寒	1月20日	穀雨	4月19日	大暑	7月22日	霜降	10月23日		