

【日の出入り・月の出入り表】

2026年 9月

提供:国立天文台

日	日の出	南中時	高度	日の入り	月の出	月の入り	月齢 12:00	備 考
	時:分	時:分:秒	度	時:分	時:分	時:分		
1	5:55	12:21:16	65.1	18:47	20:49	9:45	19.4	二百十日※4
2	5:56	12:20:56	64.8	18:46	21:26	10:53	20.4	
3	5:56	12:20:37	64.4	18:44	22:10	12:02	21.4	
4	5:57	12:20:17	64.0	18:43	23:03	13:12	22.4	下弦
5	5:58	12:19:57	63.7	18:42	--:--	14:19	23.4	
6	5:58	12:19:37	63.3	18:40	0:05	15:18	24.4	
7	5:59	12:19:17	62.9	18:39	1:14	16:09	25.4	白露※3
8	6:00	12:18:56	62.5	18:38	2:26	16:52	26.4	
9	6:00	12:18:36	62.2	18:36	3:37	17:28	27.4	
10	6:01	12:18:15	61.8	18:35	4:46	17:59	28.4	
11	6:02	12:17:54	61.4	18:34	5:52	18:28	29.4	天王星が留※1、新月
12	6:02	12:17:33	61.0	18:32	6:56	18:56	1.0	
13	6:03	12:17:12	60.6	18:31	7:59	19:24	2.0	
14	6:04	12:16:50	60.3	18:30	9:01	19:54	3.0	
15	6:04	12:16:29	59.9	18:28	10:02	20:27	4.0	
16	6:05	12:16:08	59.5	18:27	11:03	21:04	5.0	
17	6:06	12:15:46	59.1	18:25	12:03	21:46	6.0	
18	6:06	12:15:25	58.7	18:24	13:00	22:34	7.0	
19	6:07	12:15:04	58.3	18:23	13:52	23:26	8.0	金星が最大光度、上弦
20	6:08	12:14:42	57.9	18:21	14:38	--:--	9.0	彼岸の入り
21	6:08	12:14:21	57.6	18:20	15:19	0:23	10.0	敬老の日
22	6:09	12:14:00	57.2	18:19	15:54	1:23	11.0	
23	6:10	12:13:38	56.8	18:17	16:26	2:23	12.0	秋分※5、秋分の日
24	6:10	12:13:17	56.4	18:16	16:55	3:24	13.0	
25	6:11	12:12:56	56.0	18:14	17:22	4:24	14.0	
26	6:12	12:12:36	55.6	18:13	17:50	5:26	15.0	海王星が衝※2
27	6:12	12:12:15	55.2	18:12	18:18	6:29	16.0	満月
28	6:13	12:11:54	54.8	18:10	18:50	7:34	17.0	
29	6:14	12:11:34	54.4	18:09	19:26	8:42	18.0	
30	6:14	12:11:14	54.1	18:08	20:08	9:52	19.0	

* 佐世保市(東經129.7156°, 北緯33.1800°)を基準に計算しています。出入り時刻は地平線での時刻とお考えください。

* 月の出、月の入りが起こらない日があります。月齢は12時で計算しています。

※1 惑星は、通常天球上の恒星の中を西から東へとゆっくり移動(順行)していくように見えますが、時に東から西へ移動(逆行)することがあります。その移動の方向が変わる瞬間を「留」と言います。その後、再び西から東へ移動するようになる瞬間にも「留」となります。

※2 天体が地球からみて太陽の方向にあるのを「合」、反対方向にあるのを「衝」といいます。外惑星の場合は、「合」のとき地球から最も遠くなり「衝」の時最も近くなります。(最も大きく見えます) 内惑星(水星と金星)の場合は、太陽よりも遠い位置にある「外合」と、太陽より近い位置にある「内合」があります。

※3 二十四節季の一つ 意味:しらつゆが草に宿る。

※4 立春から数えて210日目。台風が来ることが多いといわれますが、必ずしもそうとは限りません。

※5 二十四節季の一つ 意味:秋の彼岸の中日。太陽が真東から昇り、真西に沈む。昼夜の長さがほぼ等しくなる。