

# 平成25年(2013) 暦要項

平成24年2月1日  
国立天文台

## 国民の祝日

平成25年(2013)

名称	月	日	名称	月	日
元日	1	1	海の日	7	15
成人の日	1	14	敬老の日	9	16
建国記念の日	2	11	秋分の日	9	23
春分の日	3	20	体育の日	10	14
昭和の日	4	29	文化の日	11	3
憲法記念日	5	3	勤労感謝の日	11	23
みどりの日	5	4	天皇誕生日	12	23
こどもの日	5	5			

5月6日、11月4日は休日になる。

## 日曜表

平成25年(2013)

月	日				月	日					
1	6	13	20	27	7	7	14	21	28		
2	3	10	17	24	8	4	11	18	25		
3	3	10	17	24	31	9	1	8	15	22	29
4	7	14	21	28	10	6	13	20	27		
5	5	12	19	26	11	3	10	17	24		
6	2	9	16	23	30	12	1	8	15	22	29


















































# 二十四節気および雑節

平成25年(2013)

名 称	太陽 黄経	中央標準時				名 称	太陽 黄経	中央標準時			
		月	日	時	刻			月	日	時	刻
小 寒	285	1	5	13	34	寒 露	195	10	8	11	58
大 寒	300	1	20	6	52	霜 降	210	10	23	15	10
立 春	315	2	4	1	13	立 冬	225	11	7	15	14
雨 水	330	2	18	21	2	小 雪	240	11	22	12	48
啓 蟄	345	3	5	19	15	大 雪	255	12	7	8	9
春 分	0	3	20	20	2	冬 至	270	12	22	2	11
清 明	15	4	5	0	2	土 用 節 彼 岸	297	1	17	8	8
穀 雨	30	4	20	7	3			2	3		
立 夏	45	5	5	17	18			3	17		
小 滿	60	5	21	6	10	土 用	27	4	17	5	23
芒 種	75	6	5	21	23	八十八夜		5	2		
夏 至	90	6	21	14	4	入 梅	80	6	11	2	47
小 暑	105	7	7	7	35	半 夏 生	100	7	2	1	45
大 暑	120	7	23	0	56	土 用	117	7	19	21	29
立 秋	135	8	7	17	20	二百十日		9	1		
処 暑	150	8	23	8	2	彼 岸		9	20		
白 露	165	9	7	20	16	土 用	207	10	20	14	46
秋 分	180	9	23	5	44						

# 朔弦望

平成 25 年 (2013)

月相	中央標準時				月相	中央標準時			
	月日		時刻			月日		時刻	
	月	日	時	分		月	日	時	分
 下弦	1	5	12	58	 朔	7	8	16	14
 朔	1	12	4	44	 上弦	7	16	12	18
 上弦	1	19	8	45	 望	7	23	3	16
 望	1	27	13	38	 下弦	7	30	2	43
 下弦	2	3	22	56	 朔	8	7	6	51
 朔	2	10	16	20	 上弦	8	14	19	56
 上弦	2	18	5	31	 望	8	21	10	45
 望	2	26	5	26	 下弦	8	28	18	35
 下弦	3	5	6	53	 朔	9	5	20	36
 朔	3	12	4	51	 上弦	9	13	2	8
 上弦	3	20	2	27	 望	9	19	20	13
 望	3	27	18	27	 下弦	9	27	12	55
 下弦	4	3	13	37	 朔	10	5	9	35
 朔	4	10	18	35	 上弦	10	12	8	2
 上弦	4	18	21	31	 望	10	19	8	38
 望	4	26	4	57	 下弦	10	27	8	40
 下弦	5	2	20	14	 朔	11	3	21	50
 朔	5	10	9	28	 上弦	11	10	14	57
 上弦	5	18	13	35	 望	11	18	0	16
 望	5	25	13	25	 下弦	11	26	4	28
 下弦	6	1	3	58	 朔	12	3	9	22
 朔	6	9	0	56	 上弦	12	10	0	12
 上弦	6	17	2	24	 望	12	17	18	28
 望	6	23	20	32	 下弦	12	25	22	48
 下弦	6	30	13	54					

# 東京の日出入

平成 25 年 (2013)

月日		中央標準時		月日		中央標準時					
		日出	日入			日出	日入				
月	日	時	分	時	分	月	日	時	分	時	分
1	1	6	51	16	39	7	10	4	33	18	59
1	11	6	51	16	47	7	20	4	40	18	55
1	21	6	48	16	57	7	30	4	47	18	47
1	31	6	42	17	7	8	9	4	55	18	38
2	10	6	33	17	18	8	19	5	3	18	26
2	20	6	22	17	28	8	29	5	10	18	13
3	2	6	10	17	37	9	8	5	18	17	59
3	12	5	56	17	46	9	18	5	26	17	44
3	22	5	42	17	54	9	28	5	33	17	30
4	1	5	28	18	2	10	8	5	41	17	16
4	11	5	14	18	11	10	18	5	50	17	2
4	21	5	1	18	19	10	28	5	59	16	50
5	1	4	49	18	27	11	7	6	8	16	41
5	11	4	40	18	36	11	17	6	18	16	33
5	21	4	32	18	44	11	27	6	28	16	29
5	31	4	27	18	51	12	7	6	37	16	28
6	10	4	25	18	56	12	17	6	44	16	30
6	20	4	25	19	0	12	27	6	49	16	35
6	30	4	28	19	1						

## 日食・月食など

平成 25 年 (2013)

本年は日食が 2 回、月食が 1 回あり、そのうち日本では日食が 1 回、月食が 1 回見られる。

### 1. 4月26日 部分月食

日本では一般に、北日本および関東地方の一部を除く地域で部分月食が見られる。ただし、関東地方（一部を除く）、中部地方、近畿地方、中国地方東部、四国地方東部では月入帯食となる。各地における状況は次のとおりである。

地名	食の始め		食の最大			食の終り	
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	食分	中央標準時	位置角
那覇	日 時 分 26 4 51.8	度 324	日 時 分 26 5 7.5	度 315	0.020	日 時 分 26 5 23.4	度 305
福岡	26 4 51.8	330	26 5 7.5	321	0.020	26 5 23.4	311
京都*	26 4 51.8	330	26 5 7.5	321	0.020		
東京*	26 4 51.8	329					

\* 京都は 5 時 11.7 分に月の入り、位置角 318 度、食分 0.019

\* 東京は 4 時 54.2 分に月の入り、位置角 328 度、食分 0.006

### 2. 5月10日 金環日食

日本では南鳥島とその周辺海域で部分食が見られる。

### 3. 11月3～4日 金環皆既日食

日本では見られない。

[平成 24 年 2 月 1 日付官報より転載]