

# 昭和47年曆要項

昭和46年2月1日  
東京天文台

## 国民の祝日

昭和47年

名 称	月	日	名 称	月	日
元 日	1	1	こいもの日	5	5
成人の日	1	15	敬老の日	9	15
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	10
天皇誕生日	4	29	文化の日	11	3
憲法記念日	5	3	勤労感謝の日	11	23

## 日曜表

昭和47年

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

# 二十四節氣及雑節

昭和47年

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	6	14	42	寒露	195	10	8	13	42
大寒	300	1	21	7	59	霜降	210	10	23	16	42
立春	315	2	5	2	20	立冬	225	11	7	16	40
雨水	330	2	19	22	12	小雪	240	11	22	14	3
啓蟄	345	3	5	20	28	大雪	255	12	7	9	19
春分	0	3	20	21	22	冬至	270	12	22	3	13
清明	15	4	5	1	29	土用	297	1	18	9	17
穀雨	30	4	20	8	37	節分		2	4		
立夏	45	5	5	19	1	雑		3	17		
小滿	60	5	21	7	59	土用	27	4	17	6	57
芒種	75	6	5	23	22	八十八夜		5	2		
夏至	90	6	21	16	6	入梅	80	6	11	4	48
小暑	105	7	7	9	43	半夏生	100	7	2	3	51
大暑	120	7	23	3	3	土用	117	7	19	23	36
立秋	135	8	7	19	29	二百十日		9	1		
処暑	150	8	23	10	3	半夏		9	20		
白露	165	9	7	22	15	土用	207	10	20	16	19
秋分	180	9	23	7	33						

# 朔弦望

昭和47年

月相	中央標準時		時刻	月相	中央標準時		時刻
	月	日			月	日	
○ 望	1	1	5 20	● 下弦	7	4	12 25
◐ 下弦	1	8	22 31	● 朔	7	11	4 39
● 朔	1	16	19 52	◐ 上弦	7	18	16 46
◐ 上弦	1	23	18 29	○ 望	7	26	16 24
○ 望	1	30	19 58	◐ 下弦	8	2	17 2
◐ 下弦	2	7	20 11	● 朔	8	9	14 26
● 朔	2	15	9 29	◐ 上弦	8	17	10 9
◐ 上弦	2	22	2 20	○ 望	8	25	3 22
○ 望	2	29	12 12	◐ 下弦	8	31	21 48
◐ 下弦	3	8	16 5	● 朔	9	8	2 28
● 朔	3	15	20 35	◐ 上弦	9	16	4 13
◐ 上弦	3	22	11 12	○ 望	9	23	13 7
○ 望	3	30	5 5	◐ 下弦	9	30	4 16
◐ 下弦	4	7	8 44	● 朔	10	7	17 8
● 朔	4	14	5 31	◐ 上弦	10	15	21 55
◐ 上弦	4	20	21 45	○ 望	10	22	22 25
○ 望	4	28	21 44	◐ 下弦	10	29	13 41
◐ 下弦	5	6	21 26	● 朔	11	6	10 21
● 朔	5	13	13 8	◐ 上弦	11	14	14 1
◐ 上弦	5	20	10 16	○ 望	11	21	8 7
○ 望	5	28	13 28	◐ 下弦	11	28	2 45
◐ 下弦	6	5	6 22	● 朔	12	6	5 24
● 朔	6	11	20 30	◐ 上弦	12	14	3 36
◐ 上弦	6	19	0 41	○ 望	12	20	18 45
○ 望	6	27	3 46	◐ 下弦	12	27	19 27

# 東京の日出入

昭和47年

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	50	16	38	7	9	4	33	18	59
1	11	6	51	16	46	7	19	4	39	18	55
1	21	6	48	16	56	7	29	4	46	18	48
1	31	6	43	17	6	8	8	4	54	18	39
2	10	6	34	17	17	8	18	5	2	18	27
2	20	6	24	17	27	8	28	5	10	18	14
3	1	6	11	17	36	9	7	5	17	18	0
3	11	5	58	17	45	9	17	5	25	17	46
3	21	5	44	17	53	9	27	5	32	17	31
3	31	5	30	18	2	10	7	5	40	17	17
4	10	5	16	18	10	10	17	5	49	17	4
4	20	5	2	18	18	10	27	5	58	16	52
4	30	4	51	18	26	11	6	6	7	16	42
5	10	4	40	18	35	11	16	6	17	16	34
5	20	4	33	18	43	11	26	6	27	16	29
5	30	4	27	18	50	12	6	6	36	16	28
6	9	4	25	18	56	12	16	6	44	16	29
6	19	4	25	19	0	12	26	6	49	16	34
6	29	4	28	19	1						

# 日食及び月食

昭和47年

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

## 1. 1月16日 金環日食

日本では見られない。

## 2. 1月30日 皆既月食

日本ではかけ始め、かけ終りとともに全国で見られ、その各地における状況はつぎのとおりである。

地名	かけ始め		皆既の始め		食の最大		食分
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	
	日 時 分	度	日 時 分	度	日 時 分	度	
福岡	30 18 11.3	143	30 19 35.2	282	30 19 53.4	82	1.054
京都	30 18 11.3	143	30 19 35.2	281	30 19 53.4	80	1.054
東京	30 18 11.3	143	30 19 35.2	280	30 19 53.4	80	1.054
仙台	30 18 11.3	140	30 19 35.2	277	30 19 53.4	76	1.054
札幌	30 18 11.3	135	30 19 35.2	272	30 19 53.4	70	1.054
三鷹	30 18 11.3	143	30 19 35.2	280	30 19 53.4	79	1.054

地名	皆既の終り		かけ終り	
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角
	日 時 分	度	日 時 分	度
福岡	30 20 11.5	241	30 21 35.4	15
京都	30 20 11.5	240	30 21 35.4	12
東京	30 20 11.5	239	30 21 35.4	9
仙台	30 20 11.5	235	30 21 35.4	4
札幌	30 20 11.5	229	30 21 35.4	357
三鷹	30 20 11.5	238	30 21 35.4	9

### 3. 7月11日 皆既日食

日本では一般に日食帯食が北海道で見られ、その状況はつぎのとおりである。

地名	日 出		食 分	か け 終 り	
	中央標準時	位置角		中央標準時	位置角
	時 分	度		時 分 秒	度
福 岡	5 15.6	—	—	— — —	—
京 都	4 48.3	—	—	— — —	—
東 京	4 32.7	—	—	— — —	—
仙 台	4 20.8	—	—	— — —	—
札 幌	4 3.8	130	0.178	4 12 58	132
三 鷹	4 32.9	—	—	— — —	—

### 4. 7月26日 部分月食

日本では見られない。

◎ 昭和47年は閏年である。

(昭和46年2月1日付官報より転載)