

# 昭和61年(1986) 暦要項

昭和60年2月1日  
東京天文台

## 国民の祝日

昭和61年(1986)

名称	月	日	名称	月	日
元日	1	1	こどもの日	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	21	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61年(1986)

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

## 二十四節気および雑節 昭和 61年 ( 1986 )

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				
	度	月	日	時	分	月	日	時	分		
小寒	285	1	6	0	28	寒露	195	10	8	23	7
大寒	300	1	20	17	46	霜降	210	10	24	2	14
立春	315	2	4	12	8	立冬	225	11	8	2	13
雨水	330	2	19	7	58	小雪	240	11	22	23	44
啓蟄	345	3	6	6	12	大雪	255	12	7	19	1
春分	0	3	21	7	3	冬至	270	12	22	13	2
清明	15	4	5	11	6	土用	297	1	17	19	2
穀雨	30	4	20	18	12	節分		2	3		
立夏	45	5	6	4	31	彼岸		3	18		
小満	60	5	21	17	28	土用	27	4	17	16	30
芒種	75	6	6	8	44	八十八夜		5	2		
夏至	90	6	22	1	30	入梅	80	6	11	14	9
小暑	105	7	7	19	1	半夏生		7	2		
大暑	120	7	23	12	24	土用	117	7	20	8	57
立秋	135	8	8	4	46	二百十日		9	1		
処暑	150	8	23	19	26	彼岸	9	20			
白露	165	9	8	7	35	土用	207	10	21	1	52
秋分	180	9	23	16	59						

# 朔弦望

昭和 61 年 ( 1986 )

月 相	中央標準時		月 相	中央標準時	
	月 日	時 刻		月 日	時 刻
● 下 弦	1 4	4 47	● 朔	7 7	13 55
● 朔	1 10	21 22	○ 上 弦	7 15	5 10
○ 上 弦	1 18	7 13	○ 望	7 21	19 40
○ 望	1 26	9 31	● 下 弦	7 29	0 34
● 下 弦	2 2	13 41	● 朔	8 6	3 36
● 朔	2 9	9 55	○ 上 弦	8 13	11 21
○ 上 弦	2 17	4 55	○ 望	8 20	3 54
○ 望	2 25	0 2	● 下 弦	8 27	17 39
● 下 弦	3 3	21 17	● 朔	9 4	16 10
● 朔	3 10	23 52	○ 上 弦	9 11	16 41
○ 上 弦	3 19	1 39	○ 望	9 18	14 34
○ 望	3 26	12 2	● 下 弦	9 26	12 17
● 下 弦	4 2	4 30	● 朔	10 4	3 55
● 朔	4 9	15 8	○ 上 弦	10 10	22 28
○ 上 弦	4 17	19 35	○ 望	10 18	4 22
○ 望	4 24	21 46	● 下 弦	10 26	7 26
● 下 弦	5 1	12 22	● 朔	11 2	15 2
● 朔	5 9	7 10	○ 上 弦	11 9	6 11
○ 上 弦	5 17	10 0	○ 望	11 16	21 12
○ 望	5 24	5 45	● 下 弦	11 25	1 50
● 下 弦	5 30	21 55	● 朔	12 2	1 43
● 朔	6 7	23 0	○ 上 弦	12 8	17 1
○ 上 弦	6 15	21 0	○ 望	12 16	16 4
○ 望	6 22	12 42	● 下 弦	12 24	18 17
● 下 弦	6 29	9 53	● 朔	12 31	12 10

## 東京の日出入

昭和61年(1986)

中央標準時			中央標準時				
月日		日出	日入	月日		日出	日入
月	日	時分	時分	月	日	時分	時分
1	1	6 51	16 38	7	10	4 33	18 59
1	11	6 51	16 47	7	20	4 39	18 55
1	21	6 48	16 57	7	30	4 47	18 48
1	31	6 42	17 7	8	9	4 55	18 38
2	10	6 34	17 17	8	19	5 2	18 27
2	20	6 23	17 27	8	29	5 10	18 14
3	2	6 11	17 37	9	8	5 18	18 0
3	12	5 57	17 45	9	18	5 25	17 45
3	22	5 43	17 54	9	28	5 33	17 30
4	1	5 29	18 2	10	8	5 41	17 16
4	11	5 15	18 10	10	18	5 49	17 3
4	21	5 2	18 19	10	28	5 58	16 51
5	1	4 50	18 27	11	7	6 8	16 41
5	11	4 40	18 35	11	17	6 18	16 33
5	21	4 32	18 43	11	27	6 28	16 29
5	31	4 27	18 50	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				

## 日食および月食

昭和61年(1986)

本年は日食が2回、月食が2回あるが、そのうち日本で見られるのは月食で、2回とも見られる。

## 1. 4月9日 部分日食

日本では見られない。

## 2. 4月24日 皆既月食

日本ではかけ始め、かけ終り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		
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	食分
	日 時 分	度	日 時 分	度	日 時 分	度	
福岡	24 20 2.8	144	24 21 10.3	287	24 21 42.6	62	1.208
京都	24 20 2.8	141	24 21 10.3	283	24 21 42.6	57	1.208
三鷹	24 20 2.8	138	24 21 10.3	280	24 21 42.6	54	1.208
東京	24 20 2.8	138	24 21 10.3	280	24 21 42.6	54	1.208
仙台	24 20 2.8	135	24 21 10.3	277	24 21 42.6	51	1.208
札幌	24 20 2.8	131	24 21 10.3	273	24 21 42.6	48	1.208

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	24 22 14.8	196	24 23 22.3	332
京都	24 22 14.8	191	24 23 22.3	326
三鷹	24 22 14.8	187	24 23 22.3	322
東京	24 22 14.8	187	24 23 22.3	322
仙台	24 22 14.8	185	24 23 22.3	320
札幌	24 22 14.8	182	24 23 22.3	319

3. 10月4日 皆既日食

日本では見られない。

4. 10月18日 皆既月食

日本では一般に中部地方以東で月入帯食が見られ、その他の地方ではかけ始め、かけ終りともに見られる。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		
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	食分
	日 時 分	度	日 時 分	度	日 時 分	度	
福岡	18 2 29.3	32	18 3 40.7	232	18 4 18.0	96	1.250
京都	18 2 29.3	31	18 3 40.7	232	18 4 18.0	97	1.250
三鷹	18 2 29.3	31	18 3 40.7	232	18 4 18.0	97	1.250
東京	18 2 29.3	31	18 3 40.7	232	18 4 18.0	97	1.250
仙台	18 2 29.3	33	18 3 40.7	235	18 4 18.0	100	1.250
札幌	18 2 29.3	39	18 3 40.7	240	18 4 18.0	105	1.250

地名	皆既の終り		かけ終り		月入		
	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	中央標準時	位置角	食分
	日 時 分	度	日 時 分	度	日 時 分	度	
福岡	18 4 55.2	321	18 6 6.7	167	18 6 34.6	-	-
京都	18 4 55.2	322	18 6 6.7	169	18 6 15.9	-	-
三鷹	18 4 55.2	323	-	-	18 5 59.8	169	0.104
東京	18 4 55.2	323	-	-	18 5 58.3	169	0.126
仙台	18 4 55.2	326	-	-	18 5 58.2	172	0.128
札幌	18 4 55.2	330	-	-	18 6 1.0	177	0.085

## 水星の日面経過

昭和61年(1986)

本年は水星の日面経過があり、日本でも全国で見られる。

## 1. 11月13日

地名	外触の始め		内触の始め	
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角
	時 分 秒	度	時 分 秒	度
福岡	10 43 12	105	10 45 7	104
京都	10 43 8	99	10 45 3	99
三鷹	10 43 6	96	10 45 0	95
東京	10 43 6	95	10 45 0	95
仙台	10 43 5	94	10 44 59	93
札幌	10 43 4	92	10 44 58	92

地名	内触の終り		外触の終り	
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角
	時 分 秒	度	時 分 秒	度
福岡	15 29 16	279	15 31 11	279
京都	15 29 15	278	15 31 10	277
三鷹	15 29 14	277	15 31 9	276
東京	15 29 14	276	15 31 9	276
仙台	15 29 16	278	15 31 10	278
札幌	15 29 19	282	15 31 13	282

〔昭和60年2月1日付官報より転載〕