

昭和35年曆要項

国民の祝日 昭和35年

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	秋分の日	9	23
春分の日	3	20	文化の日	11	3
天皇誕生日	4	29	勤労感謝の日	11	23
憲法記念日	5	3			

日 曜 表 昭和35年

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

二十四節氣及雜節

昭和35年

名称	太陽 黄經	中央標準時		名称	太陽 黄經	中央標準時					
		月 日	時 分			月 日	時 分				
小寒	285	1	6	16	43	寒露	195	10	8	16	9
大寒	300	1	21	10	10	霜降	210	10	23	19	2
立春	315	2	5	4	23	立冬	225	11	7	19	2
雨水	330	2	20	0	26	小雪	240	11	22	16	19
啓蟄	345	3	5	22	36	大雪	255	12	7	11	38
春分	0	3	20	23	43	冬至	270	12	22	5	26
清穀	15	4	5	3	44	土用	297	1	18	11	26
穀立	30	4	20	11	6	節分		2	4		
小滿	45	5	5	21	23	彼岸		3	17		
芒種	75	6	6	1	48	土用	27	4	17	9	23
夏至	90	6	21	18	42	八日夜		5	2		
小暑	105	7	7	12	13	入梅	80	6	11	7	20
大暑	120	7	23	5	38	半夏生	100	7	2	6	19
立秋	135	8	7	22	0	土用	117	7	20	2	14
処暑	150	8	23	12	35	二百十日		9	1		
白露	165	9	8	0	46	彼岸		9	20		
秋分	180	9	23	9	59	土用	207	10	20	18	43

朔 弦 望 昭和35年

月 相	中央標準時		月 相	中央標準時	
	月 日	時 分		月 日	時 分
☉ 上弦	1 6	3 53	○ 望	7 9	4 37
○ 望	1 14	8 51	☉ 下弦	7 16	0 43
☉ 下弦	1 22	0 1	● 朔	7 24	3 31
● 朔	1 28	15 15	☉ 上弦	7 31	21 38
☉ 上弦	2 4	23 26	○ 望	8 7	11 41
○ 望	2 13	2 24	☉ 下弦	8 14	14 37
☉ 下弦	2 20	8 47	● 朔	8 22	18 15
● 朔	2 27	3 23	☉ 上弦	8 30	4 22
☉ 上弦	3 5	20 6	○ 望	9 5	20 19
○ 望	3 13	17 26	☉ 下弦	9 13	7 19
☉ 下弦	3 20	15 40	● 朔	9 21	8 12
● 朔	3 27	16 37	☉ 上弦	9 28	10 13
☉ 上弦	4 4	16 4	○ 望	10 5	7 16
○ 望	4 12	5 27	☉ 下弦	10 13	2 25
☉ 下弦	4 18	21 57	● 朔	10 20	21 2
● 朔	4 26	6 44	☉ 上弦	10 27	16 34
☉ 上弦	5 4	10 0	○ 望	11 3	20 57
○ 望	5 11	14 42	☉ 下弦	11 11	22 47
☉ 下弦	5 18	4 54	● 朔	11 19	8 46
● 朔	5 25	21 26	☉ 上弦	11 26	0 42
☉ 上弦	6 3	1 1	○ 望	12 3	13 24
○ 望	6 9	22 2	☉ 下弦	12 11	18 38
☉ 下弦	6 16	13 35	● 朔	12 18	19 47
● 朔	6 24	12 27	☉ 上弦	12 25	11 29
☉ 上弦	7 2	12 48			

東京の日出入 昭和35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 32	18 59
1	11	6 51	16 46	7	19	4 39	18 55
1	21	6 49	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 9	18 15
3	1	6 12	17 36	9	7	5 17	18 1
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 3	18 18	10	27	5 58	16 52
4	30	4 51	18 26	11	6	6 7	16 42
5	10	4 41	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	18 59	12	26	6 49	16 34
6	29	4 28	19 1				

日食及び月食 昭和35年

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. 3月13日 皆既月食

日本では全国で月出帯食となる。その各地における状況は次の通りである。

地名	月 出			生 光			復 円	
	中央標準時	方向角	食分	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角	
福岡	時 分 18 22.7	度 4	0.882	時 分 —	度 —	時 分 19 17.7	度 354	
京都	17 57.8	16	1.253	18 15.1	186	19 17.7	352	
東京	17 42.9	35	1.436	18 15.1	185	19 17.7	351	
仙台	17 37.2	44	1.485	18 15.1	182	19 17.7	348	
札幌	17 34.8	45	1.501	18 15.1	177	19 17.7	343	

2. 3月27日 部分日食

日本では見られない。

3. 9月5日 皆既月食

日本では全国で初虧から復円まで見られる。その各地における状況は次の通りである。

地名	初 虧			食 既		食 甚		
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角	食分	
福岡	時 分 18 35.5	度 143	時 分 19 37.5	度 337	時 分 20 21.2	度 213	1.431	
京都	18 35.5	141	19 37.5	334	20 21.2	210	1.431	
東京	18 35.5	139	19 37.5	332	20 21.2	207	1.431	
仙台	18 35.5	136	19 37.5	329	20 21.2	204	1.431	
札幌	18 35.5	132	19 37.5	324	20 21.2	200	1.431	

地名	往 光			復 円		
	中央標準時	方向角	度	中央標準時	方向角	度
福岡	21 5.0	88	22 7.0	276		
京都	21 5.0	84	22 7.0	270		
東京	21 5.0	81	22 7.0	266		
仙台	21 5.0	78	22 7.0	263		
札幌	21 5.0	73	22 7.0	260		

4, 9月21日 部分日食
日本では見られない。

(註) 方向角は月に向って，天頂方向より左廻りに測る。

水屋の日面経過 昭和35年

本年は11月7—8日に水屋の日面経過があるが，日本では見られない。

◎ 昭和35年は閏年である。

昭和34年6月1日

東京天文台