

昭和33年曆要項

国民の祝日 昭和33年

月	日	名 称	月	日	名 称
1	1	元 日	5	5	こどもの日
1	15	成人の日	9	23	秋分の日
3	21	春分の日	11	3	文化の日
4	29	天皇誕生日	11	23	勤労感謝の日
5	3	憲法記念日			

日 曜 表 昭和33年

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

二十四節氣及び雑節

昭和33年

名称	太陽	中央標準時		名称	太陽	中央標準時					
	黄経	月	日		時	分	月	日	時	分	
小寒	285	1	6	5	5	寒露	195	10	9	4	20
大寒	300	1	20	22	29	霜降	210	10	24	7	12
立春	315	2	4	16	50	立冬	225	11	8	7	13
雨水	330	2	19	12	49	小雪	240	11	23	4	30
啓蟄	345	3	6	11	6	大雪	255	12	7	23	50
春分	0	3	21	12	6	冬至	270	12	22	17	41
清明	15	4	5	16	13	工用	287	1	17	23	47
穀雨	30	4	20	23	27	節分		2	3		
立夏	45	5	6	9	50	彼岸		3	18		
小滿	60	5	21	22	51	土用	27	4	17	21	47
芒種	75	6	6	14	13	八十八夜		5	2		
夏至	90	6	22	6	57	入梅	80	6	11	19	42
小暑	105	7	8	0	34	半夏生	100	7	2	18	40
大暑	120	7	23	17	51	土用	117	7	20	14	26
立秋	135	8	8	10	18	二百十日		9	1		
処暑	150	8	24	0	47	彼岸		9	20		
白露	165	9	8	13	0	土用	207	10	21	6	51
秋分	180	9	23	22	10						

朔 弦 望

昭和33年

月 相	中央標準時		月 相	中央標準時	
	月 日	時 分		月 日	時 分
○ 望	1 6	5 9	● 下弦	7 9	9 21
● 下弦	1 12	23 1	● 朔	7 17	3 33
● 朔	1 20	7 8	● 上弦	7 23	23 19
● 上弦	1 28	11 16	○ 望	7 31	1 47
○ 望	2 4	17 5	● 下弦	8 8	2 49
● 下弦	2 11	8 34	● 朔	8 15	12 33
● 朔	2 19	0 38	● 上弦	8 22	4 45
● 上弦	2 27	5 51	○ 望	8 29	14 53
○ 望	3 6	3 28	● 下弦	9 6	19 24
● 下弦	3 12	19 48	● 朔	9 13	21 2
● 朔	3 20	18 50	● 上弦	9 20	12 17
● 上弦	3 28	20 18	○ 望	9 28	6 43
○ 望	4 4	12 45	● 下弦	10 6	10 20
● 下弦	4 11	8 50	● 朔	10 13	5 52
● 朔	4 19	12 23	● 上弦	10 19	23 7
● 上弦	4 27	6 36	○ 望	10 28	0 41
○ 望	5 3	21 23	● 下弦	11 4	23 19
● 下弦	5 10	23 37	● 朔	11 11	15 34
● 朔	5 19	4 0	● 上弦	11 18	13 59
● 上弦	5 26	13 38	○ 望	11 26	19 16
○ 望	6 2	5 55	● 下弦	12 4	10 24
● 下弦	6 9	15 59	● 朔	12 11	2 23
● 朔	6 17	16 59	● 上弦	12 18	8 52
● 上弦	6 24	18 44	○ 望	12 26	12 54
○ 望	7 1	15 4			

東京の日出入 昭和33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	時 分	月 日	時 分	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 56	7 30	4 47	18 48		
1 31	6 43	17 7	8 9	4 54	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 36	9 8	5 17	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 31		
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 18	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 34		
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					

日食及び月食 昭和33年

本年は日食が2回、月食が1回あるが、そのうち日本で見られるのは、日食が1回、月食が1回である。

1. 4月19日 日食

日本では一般に奄美大島、八丈島等一部の太平洋上の島嶼及び附近海面で全環食、本土で部分食が見られる。

地名	初 虧		食 甚			復 円	
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角	食分	中央標準時	方向角
	時 分 秒	度	時 分 秒	度		時 分 秒	度
福岡	11 5 43	271	12 55 15	136	0.864	14 42 13	24
京都	11 20 24	257	13 9 48	125	0.874	14 52 17	24
東京	11 30 54	246	13 19 25	120	0.883	14 58 31	24
仙台	11 37 35	237	13 22 26	123	0.817	14 58 8	31
札幌	11 46 19	227	13 23 23	128	0.689	14 53 0	45

全環食となる奄美大島、八丈島における状況は次の通りである。

地名	初 虧		全環食の始		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
	時 分 秒	度	時 分 秒	度	時 分 秒	度	
名瀬	10 53 2	291	12 44 19	277	12 46 37	316	0.948
八丈島	11 27 10	252	13 15 42	177	13 18 37	117	0.954

地名	金環食の終		復 円	
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角
	時 分 秒	度	時 分 秒	度
名瀬	12 48 55	354	14 39 34	9
八丈島	13 21 33	56	14 59 54	16

2. 5月3日 月食

日本でも全国でも部分食が見られる。

地名	初 虧		食 甚			復 円	
	中央標準時	方向角	中央標準時	方向角	食分	中央標準時	方向角
	時 分	度	時 分	度		時 分	度
福岡	20 59.7	228	21 12.9	233	0.015	21 26.2	239
京都	20 59.7	224	21 12.9	229	0.015	21 26.2	234
東京	20 59.7	221	21 12.9	226	0.015	21 26.2	231
仙台	20 59.7	218	21 12.9	223	0.015	21 26.2	228
札幌	20 59.7	214	21 12.9	219	0.015	21 26.2	224

(註) 方向角は太陽または月に向つて天頂方向より左廻りに測る。

昭和32年6月1日

東京天文台