

令和 5 年 (2023) 暦要項

令和 4 年 2 月 1 日
国立天文台

国民の祝日

令和 5 年 (2023)

名称	月	日	名称	月	日
元日	1	1	こどもの日	5	5
成人の日	1	9	海の日	7	17
建国記念の日	2	11	山の日	8	11
天皇誕生日	2	23	敬老の日	9	18
春分の日	3	21	秋分の日	9	23
昭和の日	4	29	スポーツの日	10	9
憲法記念日	5	3	文化の日	11	3
みどりの日	5	4	勤労感謝の日	11	23

1 月 2 日は休日になる。

日曜表

令和 5 年 (2023)

月	日					月	日				
1	1	8	15	22	29	7	2	9	16	23	30
2	5	12	19	26		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

二十四節気および雑節

令和5年(2023)

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	0	5	寒 露	195	10	8	22	16
大 寒	300	1	20	17	30	霜 降	210	10	24	1	21
立 春	315	2	4	11	43	立 冬	225	11	8	1	36
雨 水	330	2	19	7	34	小 雪	240	11	22	23	3
啓 蛰	345	3	6	5	36	大 雪	255	12	7	18	33
春 分	0	3	21	6	24	冬 至	270	12	22	12	27
清 明	15	4	5	10	13	土 用 節 分 彼 岸	297	1	17	18	48
穀 雨	30	4	20	17	14			2	3		
立 夏	45	5	6	3	19			3	18		
小 滿	60	5	21	16	9	土 用	27	4	17	15	36
芒 種	75	6	6	7	18	八十八夜		5	2		
夏 至	90	6	21	23	58	入 梅	80	6	11	12	46
小 暑	105	7	7	17	31	半 夏 生	100	7	2	11	36
大 暑	120	7	23	10	50	土 用	117	7	20	7	26
立 秋	135	8	8	3	23	二 百 十 日 彼 岸 土 用	207	9	1		
処 暑	150	8	23	18	1			9	20		
白 露	165	9	8	6	27			10	21	0	58
秋 分	180	9	23	15	50						

朔弦望

令和 5 年 (2023)

月 相	中央標準時				月 相	中央標準時			
	月	日	時	刻		月	日	時	刻
● 望	1	7	8	8	● 望	7	3	20	39
◐ 下 弦	1	15	11	10	◐ 下 弦	7	10	10	48
● 朔	1	22	5	53	● 朔	7	18	3	32
◑ 上 弦	1	29	0	19	◑ 上 弦	7	26	7	7
● 望	2	6	3	29	● 望	8	2	3	32
◐ 下 弦	2	14	1	1	◐ 下 弦	8	8	19	28
● 朔	2	20	16	6	● 朔	8	16	18	38
◑ 上 弦	2	27	17	6	◑ 上 弦	8	24	18	57
● 望	3	7	21	40	● 望	8	31	10	36
◐ 下 弦	3	15	11	8	◐ 下 弦	9	7	7	21
● 朔	3	22	2	23	● 朔	9	15	10	40
◑ 上 弦	3	29	11	32	◑ 上 弦	9	23	4	32
● 望	4	6	13	35	● 望	9	29	18	58
◐ 下 弦	4	13	18	11	◐ 下 弦	10	6	22	48
● 朔	4	20	13	13	● 朔	10	15	2	55
◑ 上 弦	4	28	6	20	◑ 上 弦	10	22	12	29
● 望	5	6	2	34	● 望	10	29	5	24
◐ 下 弦	5	12	23	28	◐ 下 弦	11	5	17	37
● 朔	5	20	0	53	● 朔	11	13	18	27
◑ 上 弦	5	28	0	22	◑ 上 弦	11	20	19	50
● 望	6	4	12	42	● 望	11	27	18	16
◐ 下 弦	6	11	4	31	◐ 下 弦	12	5	14	49
● 朔	6	18	13	37	● 朔	12	13	8	32
◑ 上 弦	6	26	16	50	◑ 上 弦	12	20	3	39
● 望					● 望	12	27	9	33

東京の日出入

令和5年(2023)

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	10	4	33	18	59
1	11	6	51	16	47	7	20	4	40	18	55
1	21	6	48	16	56	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・月食など

令和 5 年 (2023)

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20日 金環皆既日食

日本では一般に南西諸島・九州地方南部・四国地方南部・近畿地方南部から関東地方南部にかけての地域・伊豆諸島・小笠原諸島で部分食が見られる。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
	時	分	秒	度	時	分	秒	度		時	分	秒	度
那覇	13	35	38	128	14	21	15	85	0.150	15	5	30	50

2. 10月15日 金環日食

日本では見られない。

3. 10月29日 部分月食

日本では全国で部分食が見られる。ただし、小笠原諸島など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
	日	時	分	度	日	時	分	度		日	時	分	度
那覇	29	4	34.5	66	29	5	14.1	88	0.128	29	5	53.6	111
福岡	29	4	34.5	74	29	5	14.1	96	0.128	29	5	53.6	119
京都	29	4	34.5	76	29	5	14.1	98	0.128	29	5	53.6	121
東京	29	4	34.5	77	29	5	14.1	99	0.128	29	5	53.6	122
仙台	29	4	34.5	80	29	5	14.1	102	0.128	29	5	53.6	125
札幌	29	4	34.5	85	29	5	14.1	107	0.128	29	5	53.6	130