

2012年

二十四節気暦

平成二十四年 壬辰

日付	節気	日出	日出方位	日没	日没方位	正中	正中高度	昼時間
1月6日	小寒	7:23	117°	17:25	243°	12:24	34°	10:02
1月21日	大寒	7:21	114°	17:38	246°	12:29	36°	10:17
2月4日	立春	7:13	109°	17:52	251°	12:32	40°	10:39
2月19日	雨水	6:59	103°	18:06	257°	12:32	45°	11:07
3月5日	啓蟄	6:42	97°	18:19	264°	12:30	50°	11:37
3月20日	春分	6:22	90°	18:30	270°	12:26	56°	12:08
4月4日	清明	6:02	83°	18:41	278°	12:21	62°	12:39
4月20日	穀雨	5:42	75°	18:53	285°	12:17	68°	13:11
5月5日	立夏	5:26	70°	19:05	290°	12:15	73°	13:39
5月21日	小満	5:14	65°	19:17	295°	12:15	77°	14:03
6月5日	芒種	5:08	62°	19:26	298°	12:17	79°	14:18
6月21日	夏至	5:08	61°	19:32	299°	12:20	80°	14:24
7月7日	小暑	5:14	62°	19:32	298°	12:23	79°	14:18
7月22日	大暑	5:23	65°	19:26	295°	12:25	77°	14:03
8月7日	立秋	5:34	70°	19:13	290°	12:24	73°	13:39
8月23日	処暑	5:46	76°	18:56	284°	12:21	68°	13:10
9月7日	白露	5:56	82°	18:36	278°	12:16	62°	12:40
9月22日	秋分	6:06	90°	18:16	270°	12:11	57°	12:10
10月8日	寒露	6:17	96°	17:54	263°	12:06	50°	11:37
10月23日	霜降	6:29	103°	17:36	257°	12:03	45°	11:07
11月7日	立冬	6:42	109°	17:22	251°	12:02	40°	10:40
11月22日	小雪	6:56	114°	17:13	246°	12:05	36°	10:17
12月7日	大雪	7:09	117°	17:10	243°	12:10	34°	10:01
12月21日	冬至	7:18	118°	17:15	242°	12:17	33°	9:57
最小(通年)		5:07	61°	17:10	242°	12:02	33°	9:56
最大(通年)		7:23	118°	19:33	299°	12:33	80°	14:24

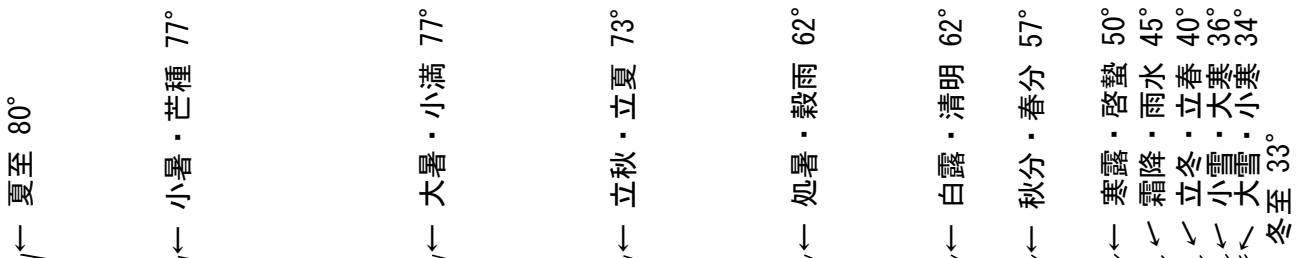
(使用元データは、海上保安庁海洋情報部日日出没時刻方位サービスから入手。)

http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KOHO/automail/sun_form3.htm

(裏面には方位図と高度図を)

二十四節気曆

正中時の太陽の高度図



日没の方位図

