

真 夏 日 算 定 表 (例)

「真夏日」は次のうち、どちらかが該当すれば適用できます。

- 1 気象庁の地上気象観測所の日最高気温が30℃以上の日（気象庁HP）
- 2 環境省が公表している観測地点の熱さ指数WBGTが25℃以上の日（環境省HP）

番号	月日	曜日	(気象庁) 日最高気温 30度以上	(環境省) WBGT 25度以上	適用日
1	7月1日	月	28.8	23.8	
2	7月2日	火	29.4	25.5	○
3	7月3日	水	26.8	24.6	
4	7月4日	木	32.4	28.5	○
5	7月5日	金	30.3	27.2	○
6	7月6日	土	26.8	24.4	
7	7月7日	日	25.7	23.8	
8	7月8日	月	25.8	31.4	○
9	7月9日	火	32.8	31.4	○
10	7月10日	水	32.7	30.8	○
11	7月11日	木	34.4	31.8	○
12	7月12日	金	32.4	32.8	○
13	7月13日	土	32.2	33.1	○
14	7月14日	日	31.8	32.5	○
15	7月15日	月	32.7	32.5	○
16	7月16日	火	34.6	32.1	○
17	7月17日	水	33.0	31.4	○
18	7月18日	木	34.2	32.4	○
19	7月19日	金	35.4	32.1	○
20	7月20日	土	35.8	30.2	○
21	7月21日	日	31.4	29.5	○
22	7月22日	月	34.1	28.5	○
23	7月23日	火	33.5	28.7	○
24	7月24日	水	33.2	29.3	○
25	7月25日	木	33.5	31.1	○
26	7月26日	金	35.3	27.7	○
27	7月27日	土	33.1	30.8	○
28	7月28日	日	33.8	30.4	○
29	7月29日	月	32.1	31.7	○
30	7月30日	火	29.2	29.5	○
31	7月31日	水	28.8	29.6	○
32	8月1日	木	33.1	30.1	○
33	8月2日	金	32.6	31.2	○
(適用日合計)			(25日)	(29日)	29日

真 夏 日 算 定 表

「真夏日」は次のうち、どちらかが該当すれば適用できます。

- 1 気象庁の地上気象観測所の日最高気温が30℃以上の日（気象庁HP）
- 2 環境省が公表している観測地点の熱さ指数WBGTが25℃以上の日（環境省HP）

番号	月日	曜日	(気象庁) 日最高気温 30度以上	(環境省) WBGT 25度以上	適用日
1	月 日				
2	月 日				
3	月 日				
4	月 日				
5	月 日				
6	月 日				
7	月 日				
8	月 日				
9	月 日				
10	月 日				
11	月 日				
12	月 日				
13	月 日				
14	月 日				
15	月 日				
16	月 日				
17	月 日				
18	月 日				
19	月 日				
20	月 日				
21	月 日				
22	月 日				
23	月 日				
24	月 日				
25	月 日				
26	月 日				
27	月 日				
28	月 日				
29	月 日				
30	月 日				
31	月 日				
32	月 日				
33	月 日				
(適用日合計)			(0日)	(0日)	0日