

5. 年間日照時間

時点 平成5年  
単位 時間

偏差値 54.1

順位	都道府県名	数 値	順位	都道府県名	数 値
—	全 国	1,666.4	24	栃 木	1,690.6
1	和 歌 山	2,018.4	25	岡 山	1,674.5
2	山 梨	1,983.4	26	佐 賀	1,665.9
3	静 岡	1,958.2	27	福 岡	1,652.3
4	宮 崎	1,956.0	28	茨 城	1,650.8
5	愛 知	1,934.5	29	大 阪	1,642.1
6	高 知	1,932.6	30	長 崎	1,597.7
7	群 馬	1,919.4	31	宮 城	1,589.4
8	岐 阜	1,869.8	32	山 口	1,587.5
9	冲 縄	1,850.8	33	北 海 道	1,576.2
10	三 重	1,837.0	34	青 森	1,531.4
11	徳 島	1,812.9	35	福 島	1,528.1
12	埼 玉	1,773.8	36	滋 賀	1,525.4
13	鹿 児 島	1,768.4	37	京 都	1,519.8
14	長 野	1,766.7	38	奈 良	1,501.2
15	神 奈 川	1,760.8	39	岩 手	1,488.2
16	大 分	1,756.8	40	秋 田	1,434.5
17	◎千 葉	1,742.4	41	山 形	1,399.4
18	愛 媛	1,726.8	42	富 山	1,389.4
19	熊 本	1,722.0	43	新 潟	1,379.4
20	東 京	1,711.9	44	島 根	1,369.3
21	香 川	1,711.7	45	石 川	1,357.1
22	広 島	1,699.0	46	福 井	1,336.8
23	兵 庫	1,697.1	47	鳥 取	1,324.3

摘	・資料 気象庁「気象庁年報」
	・主として都道府県庁所在地の数値である。(埼玉県は熊谷、滋賀県は彦根、和歌山県は潮岬の数値)
要	・全国値は、各都道府県値の算術平均である。
	・各気象官署における観測値は、次のとおり。
	年間値      快晴日数      曇天日数
	銚子気象台    1,780.6時間    37日    170日
	千葉測候所    1,742.4    "    52"    179"
館山    "    1,830.2    "    33"    140"	
勝浦    "    1,766.0    "    41"    161"	
※ 快晴日数は平均雲量1.5未満、曇天日数は平均雲量8.5以上の日数である。	