

4. 年間降水量

時点 平成9年(毎年)

単位 mm

偏差値 35.8

順位	都道府県名	数 値	順位	都道府県名	数 値
—	全 国	1,583	24	京 都	1,559
1	石 川	2,506	25	愛 媛	1,440
2	熊 本	2,395	26	三 重	1,362
3	佐 賀	2,352	27	兵 庫	1,342
4	山 口	2,295	28	大 阪	1,338
5	富 山	2,271	29	東 京	1,302
6	島 根	2,188	30	和 歌 山	1,290
7	高 知	2,153	31	青 森	1,212
8	長 崎	2,109	32	岩 手	1,192
9	福 岡	2,083	33	埼 玉	1,189
10	新 潟	2,076	34	神 奈 川	1,184
11	鳥 取	2,075	35	奈 良	1,173
12	宮 崎	2,069	36	徳 島	1,170
13	沖 縄	2,018	37	宮 城	1,161
14	福 井	2,009	38	山 形	1,104
15	静 岡	1,909	39	香 川	1,097
16	広 島	1,860	40	群 馬	1,079
17	岐 阜	1,846	41	福 島	1,078
18	鹿 児 島	1,826	42	茨 城	1,074
19	大 分	1,749	43	岡 山	1,048
20	滋 賀	1,739	44	北 海 道	1,015
21	秋 田	1,644	45	◎ 千 葉	912
22	愛 知	1,610	46	山 梨	909
23	栃 木	1,566	47	長 野	843

《摘 要》

・資料出所 総務庁統計局「社会生活統計指標」 銚子气象台「千葉県気象年報」

・算出方法 —

・参 考 県内各気象官署における観測値。(単位 mm)

	年間値	1日最大	(月日)
銚子气象台	1,245.0	91.5	(5/24)
千葉測候所	911.5)	53.5	(7/31)
館山 "	1,164.0	71.0	(5/24)
勝浦 "	1,328.5	100.5	(11/17)

注) 主として都道府県庁所在地の数値である。(埼玉県は熊谷、滋賀県は彦根の数値)

全国値は、各都道府県値の単純平均値である。

注) 参考の「) 」印は、欠測を含む集計値。