

5 年間降水量

順位	都道府県	年間降水量
	全国平均	1,822
1	鹿児島	3,286
2	宮崎	2,952
3	高知	2,823
4	佐賀	2,586
5	熊本	2,504
6	山口	2,493
7	静岡県	2,442
8	福岡	2,421
9	石川	2,391
10	沖縄	2,368
11	富山	2,336
12	長崎	2,293
13	大分	2,199
14	広島	2,124
15	福島	2,027
16	岐阜	1,988
17	神奈川県	1,970
18	東京都	1,840
19	鳥根	1,800
20	秋田	1,796
21	鳥取	1,795
22	三重	1,786
23	東京都	1,779
24	徳島	1,715
25	愛知	1,686
26	滋賀	1,629
27	千葉	1,605
28	栃木	1,592
29	愛媛	1,584
30	岡山	1,513
31	和歌山	1,508
32	新潟	1,499
33	奈良	1,494
34	大阪	1,454
35	茨城	1,426
36	青森	1,390
37	北海道	1,360
38	兵庫	1,347
39	岩手	1,318
40	埼玉	1,301
41	香川	1,286
42	群馬	1,249
43	山形	1,244
44	山宮	1,209
45	福島	1,172
46	山梨	1,125
47	長野	923

福島の推移

年	福島県	全国平均
平成24	1,071	1,736
平成25	1,202	1,715
平成26	1,366	1,756
平成27	1,284	1,775
平成28	1,172	1,822

項目	順位	都道府県	降水日数
降水日数(年間)		全国平均	122
	1	石川	177
	2	秋田	171
	2	富山	171
	43	福島	95
	45	長野	93
	46	香川	92
47	宮城	90	
年平均相対湿度		全国平均	71
	1	鳥根	78
	1	山口	78
	2	宮崎	77
	29	福島	69
	45	群馬	63
	45	埼玉	63
45	山梨	63	

関連指標

・資料出所:総務省「社会生活統計指標」

・調査時点:平成28年

・調査周期:毎年

注) 観測地点は各都道府県の県庁所在地である。
ただし、東京都は千代田区、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市における気象台の観測値である。