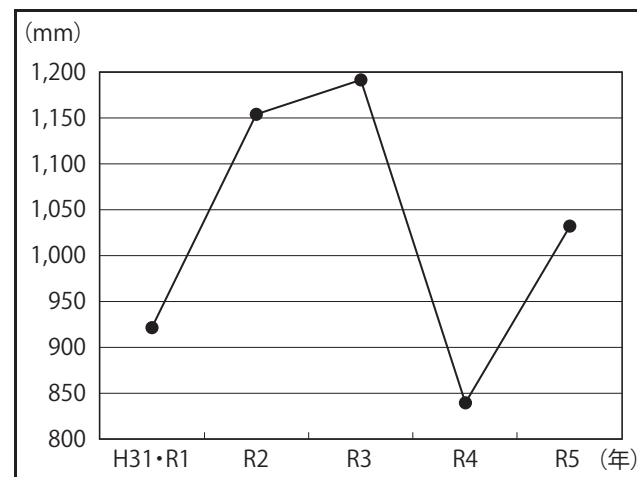


* A-5 年間降水量

順位	都道府県名	年間降水量 (mm)	(mm)
1	長野	830.0	
2	山梨	946.5	
3	北海道	966.0	
4	福島	990.5	
5	埼玉	1,028.5	
6	岡山	1,032.0	
7	宮城	1,046.0	
8	群馬	1,063.0	
9	香川	1,073.0	
10	山形	1,176.5	
11	和歌山	1,268.0	
12	千葉	1,268.5	
13	兵庫	1,279.5	
14	青森	1,316.0	
15	大阪	1,343.5	
16	東京	1,345.0	
17	三重	1,346.0	
18	奈良	1,358.0	
19	神奈川	1,377.0	
20	東京	1,396.5	
21	愛媛	1,399.5	
22	滋賀	1,442.0	
23	岩手	1,453.0	
24	広島	1,460.5	
25	愛知	1,504.5	
26	茨城	1,507.5	
27	栃木	1,536.5	
28	大分	1,566.0	
	全国平均	1,643.5	
29	徳島	1,761.0	
30	福岡	1,768.0	
31	熊本	1,801.5	
32	新潟	1,866.0	
33	島根	1,970.5	
34	岐阜	1,986.5	
35	鳥取	2,058.5	
36	山口	2,067.5	
37	佐賀	2,113.0	
38	長崎	2,134.5	
39	秋田	2,208.5	
40	沖縄	2,291.5	
41	石川	2,333.0	
42	静岡	2,382.5	
43	富山	2,388.5	
44	福井	2,498.0	
45	鹿児島	2,510.0	
46	高知	2,783.0	
47	宮崎	3,002.5	

<岡山県の推移>



年	H31・R1	R2	R3	R4	R5
降水量	921.5	1,154.0	1,191.5	839.5	1,032.0

(mm)

<資料出所ほか>

- 調査期間 令和5年(1.1~12.31)
- 資料出所 気象庁 資料
- 観測地点は、埼玉県(熊谷市)、滋賀県(彦根市)を除き、都道府県庁所在地
- 全国平均は、全国47地点の単純平均