

3. 年平均気温

時点 平成8年(毎年)

単位 °C

偏差値 52.6

順位	都道府県名	数 値	順位	都道府県名	数 値
—	全 国	14.7	23	愛 知	15.2
1	沖 縄	22.8	23	三 重	15.2
2	鹿 児 島	18.3	26	山 口	15.0
3	宮 崎	17.4	27	埼 玉	14.5
4	長 崎	16.9	27	鳥 取	14.5
5	福 岡	16.6	29	奈 良	14.4
6	熊 本	16.5	29	島 根	14.4
7	高 知	16.4	31	石 川	14.2
8	大 阪	16.3	31	山 梨	14.2
9	和 歌 山	16.2	33	群 馬	14.1
10	徳 島	16.1	33	福 井	14.1
10	佐 賀	16.1	35	滋 賀	13.9
12	静 岡	16.0	36	富 山	13.5
12	愛 媛	16.0	37	栃 木	13.3
14	広 島	15.9	37	新 潟	13.3
14	大 分	15.9	39	茨 城	13.0
16	東 京	15.8	40	福 島	12.5
16	香 川	15.8	41	宮 城	11.9
18	兵 庫	15.6	42	長 野	11.4
18	岡 山	15.6	43	秋 田	11.2
20	神 奈 川	15.4	43	山 形	11.2
21	◎ 千 葉	15.3	45	青 森	9.9
21	京 都	15.3	46	岩 手	9.7
23	岐 阜	15.2	47	北 海 道	8.3

《摘 要》

・資料出所 気象庁「気象庁年報」

・算出方法 —

・参 考 県内各気象官署における観測値。(単位 °C)

	年平均	最高値	(月日)	最低値	(月日)
銚子气象台	14.8	33.1	(8/16)	-3.2	(2/2)
千葉測候所	15.3	35.7	(8/16)	-2.1	(2/22)
館山 "	15.3	34.5	(8/16)	-6.5	(2/3)
勝浦 "	15.2	32.3	(8/16)	-3.6	(2/3)

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。