

地上気象観測日別平年値(気温)  
47893 高知 (KOCHI)

統計期間:1981年~2010年(30年)

日	1月			2月			3月			4月			5月			6月			日
	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	
1	7.0	12.7	2.2	6.0	11.6	1.2	8.8	14.1	4.0	13.1	18.2	8.3	17.9	22.9	13.2	21.2	25.8	16.9	1
2	6.9	12.6	2.2	6.1	11.7	1.3	8.9	14.2	4.0	13.3	18.4	8.4	18.1	23.0	13.4	21.3	26.0	17.1	2
3	6.8	12.6	2.1	6.2	11.8	1.4	9.0	14.3	4.1	13.5	18.7	8.6	18.3	23.1	13.6	21.5	26.1	17.2	3
4	6.8	12.5	2.0	6.3	11.9	1.5	9.1	14.5	4.2	13.7	18.9	8.8	18.5	23.3	13.8	21.6	26.2	17.4	4
5	6.7	12.4	2.0	6.4	12.0	1.6	9.2	14.6	4.3	13.9	19.1	9.0	18.6	23.4	14.0	21.7	26.3	17.6	5
6	6.7	12.3	1.9	6.5	12.1	1.7	9.3	14.7	4.4	14.2	19.3	9.2	18.8	23.6	14.2	21.8	26.4	17.7	6
7	6.6	12.3	1.9	6.7	12.3	1.8	9.5	14.9	4.5	14.4	19.6	9.4	18.9	23.7	14.4	22.0	26.4	17.9	7
8	6.6	12.2	1.9	6.8	12.4	2.0	9.6	15.0	4.6	14.6	19.8	9.6	19.0	23.8	14.5	22.1	26.5	18.0	8
9	6.6	12.2	1.8	7.0	12.6	2.1	9.8	15.1	4.8	14.8	19.9	9.8	19.2	23.9	14.6	22.2	26.6	18.2	9
10	6.5	12.1	1.8	7.1	12.7	2.2	9.9	15.3	4.9	14.9	20.1	10.0	19.2	24.0	14.7	22.3	26.6	18.4	10
11	6.5	12.1	1.8	7.2	12.8	2.4	10.1	15.4	5.1	15.1	20.3	10.2	19.3	24.1	14.8	22.4	26.7	18.6	11
12	6.5	12.1	1.8	7.4	12.9	2.5	10.3	15.5	5.3	15.3	20.4	10.3	19.4	24.2	14.9	22.5	26.7	18.7	12
13	6.5	12.0	1.8	7.5	13.0	2.6	10.4	15.7	5.5	15.4	20.6	10.5	19.5	24.2	15.0	22.6	26.8	18.9	13
14	6.5	12.0	1.8	7.6	13.1	2.8	10.6	15.8	5.7	15.5	20.7	10.6	19.5	24.3	15.0	22.7	26.8	19.1	14
15	6.4	11.9	1.8	7.7	13.2	2.9	10.8	15.9	5.9	15.7	20.8	10.8	19.6	24.3	15.1	22.8	26.9	19.3	15
16	6.4	11.9	1.8	7.8	13.2	3.0	10.9	16.0	6.0	15.8	21.0	10.9	19.6	24.4	15.1	22.9	26.9	19.4	16
17	6.4	11.8	1.7	7.9	13.3	3.1	11.1	16.1	6.2	16.0	21.1	11.0	19.7	24.5	15.2	23.0	27.0	19.6	17
18	6.3	11.8	1.7	8.0	13.3	3.2	11.2	16.2	6.4	16.1	21.2	11.2	19.7	24.6	15.2	23.2	27.0	19.8	18
19	6.3	11.7	1.7	8.0	13.4	3.3	11.3	16.3	6.5	16.2	21.3	11.3	19.8	24.7	15.3	23.3	27.1	20.0	19
20	6.2	11.6	1.6	8.1	13.4	3.4	11.5	16.4	6.7	16.4	21.5	11.4	19.9	24.8	15.4	23.4	27.2	20.2	20
21	6.1	11.6	1.5	8.2	13.5	3.5	11.6	16.5	6.8	16.5	21.6	11.5	20.0	24.9	15.5	23.5	27.3	20.4	21
22	6.1	11.5	1.5	8.2	13.5	3.5	11.7	16.6	6.9	16.6	21.7	11.7	20.1	25.0	15.6	23.6	27.4	20.5	22
23	6.0	11.5	1.4	8.3	13.6	3.6	11.8	16.7	7.1	16.7	21.8	11.8	20.2	25.1	15.7	23.8	27.5	20.7	23
24	6.0	11.5	1.3	8.4	13.6	3.7	11.9	16.8	7.2	16.9	21.9	11.9	20.3	25.2	15.8	23.9	27.6	20.9	24
25	5.9	11.4	1.3	8.5	13.7	3.8	12.0	16.9	7.3	17.0	22.1	12.1	20.4	25.2	15.9	24.0	27.7	21.0	25
26	5.9	11.4	1.2	8.5	13.8	3.8	12.1	17.1	7.4	17.1	22.2	12.2	20.5	25.3	16.0	24.2	27.8	21.2	26
27	5.9	11.4	1.2	8.6	13.9	3.9	12.3	17.2	7.5	17.3	22.3	12.4	20.6	25.4	16.2	24.3	28.0	21.3	27
28	5.9	11.4	1.1	8.7	14.0	3.9	12.4	17.4	7.7	17.4	22.4	12.6	20.7	25.5	16.3	24.4	28.1	21.5	28
29	5.9	11.5	1.1	8.8	14.1	4.0	12.6	17.5	7.8	17.6	22.6	12.8	20.9	25.6	16.5	24.6	28.2	21.6	29
30	5.9	11.5	1.2				12.7	17.7	7.9	17.8	22.7	13.0	21.0	25.7	16.6	24.7	28.4	21.8	30
31	5.9	11.5	1.2				12.9	18.0	8.1				21.1	25.7	16.8				31

地上気象観測日別平年値(気温)  
47893 高知 (KOCHI)

統計期間: 1981年~2010年(30年)

日	7月			8月			9月			10月			11月			12月			日
	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	日平均	日最高	日最低	
1	24.9	28.6	21.9	27.8	32.1	24.3	26.7	31.2	23.1	22.1	26.9	18.1	16.3	21.8	11.7	10.7	16.5	6.0	1
2	25.0	28.7	22.0	27.8	32.1	24.3	26.6	31.1	23.0	21.9	26.7	17.9	16.2	21.6	11.6	10.6	16.3	5.8	2
3	25.2	28.9	22.2	27.8	32.1	24.3	26.5	31.0	22.9	21.7	26.6	17.7	16.0	21.5	11.5	10.4	16.2	5.6	3
4	25.3	29.1	22.3	27.8	32.1	24.3	26.4	30.9	22.8	21.6	26.4	17.5	15.9	21.4	11.4	10.2	16.0	5.4	4
5	25.5	29.2	22.4	27.8	32.1	24.3	26.3	30.8	22.7	21.4	26.3	17.3	15.8	21.3	11.3	10.0	15.8	5.3	5
6	25.6	29.4	22.6	27.8	32.1	24.3	26.2	30.7	22.6	21.2	26.1	17.1	15.7	21.1	11.1	9.9	15.7	5.1	6
7	25.8	29.6	22.7	27.8	32.1	24.3	26.0	30.6	22.5	21.1	26.0	16.9	15.5	21.0	11.0	9.7	15.5	5.0	7
8	25.9	29.7	22.8	27.7	32.1	24.3	25.9	30.4	22.3	20.9	25.8	16.7	15.4	20.8	10.9	9.6	15.3	4.8	8
9	26.1	29.9	23.0	27.7	32.1	24.3	25.8	30.3	22.2	20.7	25.7	16.5	15.2	20.7	10.7	9.4	15.2	4.7	9
10	26.2	30.0	23.1	27.7	32.0	24.3	25.6	30.2	22.0	20.6	25.6	16.3	15.1	20.5	10.6	9.3	15.0	4.5	10
11	26.3	30.2	23.2	27.7	32.0	24.3	25.5	30.0	21.9	20.4	25.5	16.1	14.9	20.3	10.4	9.1	14.8	4.4	11
12	26.4	30.3	23.3	27.7	32.0	24.2	25.3	29.9	21.7	20.2	25.4	15.9	14.6	20.1	10.2	9.0	14.6	4.3	12
13	26.5	30.4	23.4	27.7	32.0	24.2	25.2	29.7	21.6	20.1	25.2	15.7	14.4	19.9	9.9	8.8	14.5	4.1	13
14	26.6	30.6	23.5	27.7	32.0	24.2	25.0	29.6	21.4	19.9	25.1	15.4	14.2	19.6	9.7	8.6	14.3	4.0	14
15	26.7	30.7	23.6	27.6	31.9	24.2	24.9	29.4	21.2	19.7	24.9	15.2	13.9	19.4	9.4	8.5	14.2	3.8	15
16	26.8	30.8	23.7	27.6	31.9	24.2	24.7	29.2	21.1	19.4	24.8	14.9	13.7	19.2	9.1	8.3	14.0	3.7	16
17	26.9	30.9	23.7	27.6	31.9	24.1	24.6	29.1	20.9	19.2	24.6	14.7	13.4	19.0	8.9	8.2	13.9	3.5	17
18	27.0	31.0	23.8	27.6	31.8	24.1	24.4	28.9	20.7	19.0	24.4	14.4	13.2	18.8	8.6	8.1	13.8	3.4	18
19	27.1	31.1	23.8	27.5	31.8	24.0	24.2	28.8	20.5	18.7	24.2	14.1	13.0	18.6	8.3	8.0	13.7	3.3	19
20	27.2	31.3	23.9	27.5	31.8	24.0	24.0	28.6	20.3	18.5	24.0	13.9	12.8	18.4	8.1	7.9	13.6	3.2	20
21	27.3	31.4	24.0	27.4	31.8	23.9	23.9	28.4	20.1	18.3	23.8	13.6	12.6	18.2	7.9	7.8	13.6	3.1	21
22	27.3	31.5	24.0	27.4	31.7	23.9	23.7	28.3	19.9	18.0	23.6	13.4	12.4	18.0	7.7	7.8	13.5	3.0	22
23	27.4	31.6	24.1	27.3	31.7	23.8	23.5	28.1	19.7	17.8	23.3	13.2	12.2	17.9	7.5	7.7	13.5	2.9	23
24	27.5	31.7	24.1	27.3	31.7	23.7	23.3	28.0	19.5	17.6	23.1	12.9	12.0	17.7	7.3	7.6	13.4	2.9	24
25	27.6	31.8	24.2	27.2	31.6	23.7	23.2	27.8	19.3	17.4	22.9	12.8	11.8	17.5	7.1	7.5	13.4	2.8	25
26	27.6	31.8	24.2	27.2	31.6	23.6	23.0	27.7	19.1	17.2	22.7	12.6	11.7	17.3	6.9	7.5	13.3	2.7	26
27	27.7	31.9	24.2	27.1	31.6	23.5	22.8	27.5	18.9	17.0	22.5	12.4	11.5	17.2	6.8	7.4	13.2	2.6	27
28	27.7	32.0	24.3	27.0	31.5	23.4	22.6	27.4	18.7	16.9	22.4	12.2	11.3	17.0	6.6	7.3	13.1	2.5	28
29	27.7	32.0	24.3	27.0	31.5	23.3	22.5	27.2	18.5	16.7	22.2	12.1	11.1	16.8	6.4	7.2	13.0	2.5	29
30	27.8	32.1	24.3	26.9	31.4	23.3	22.3	27.1	18.3	16.5	22.0	11.9	10.9	16.7	6.2	7.1	12.9	2.4	30
31	27.8	32.1	24.3	26.8	31.3	23.2				16.4	21.9	11.8				7.1	12.8	2.3	31