

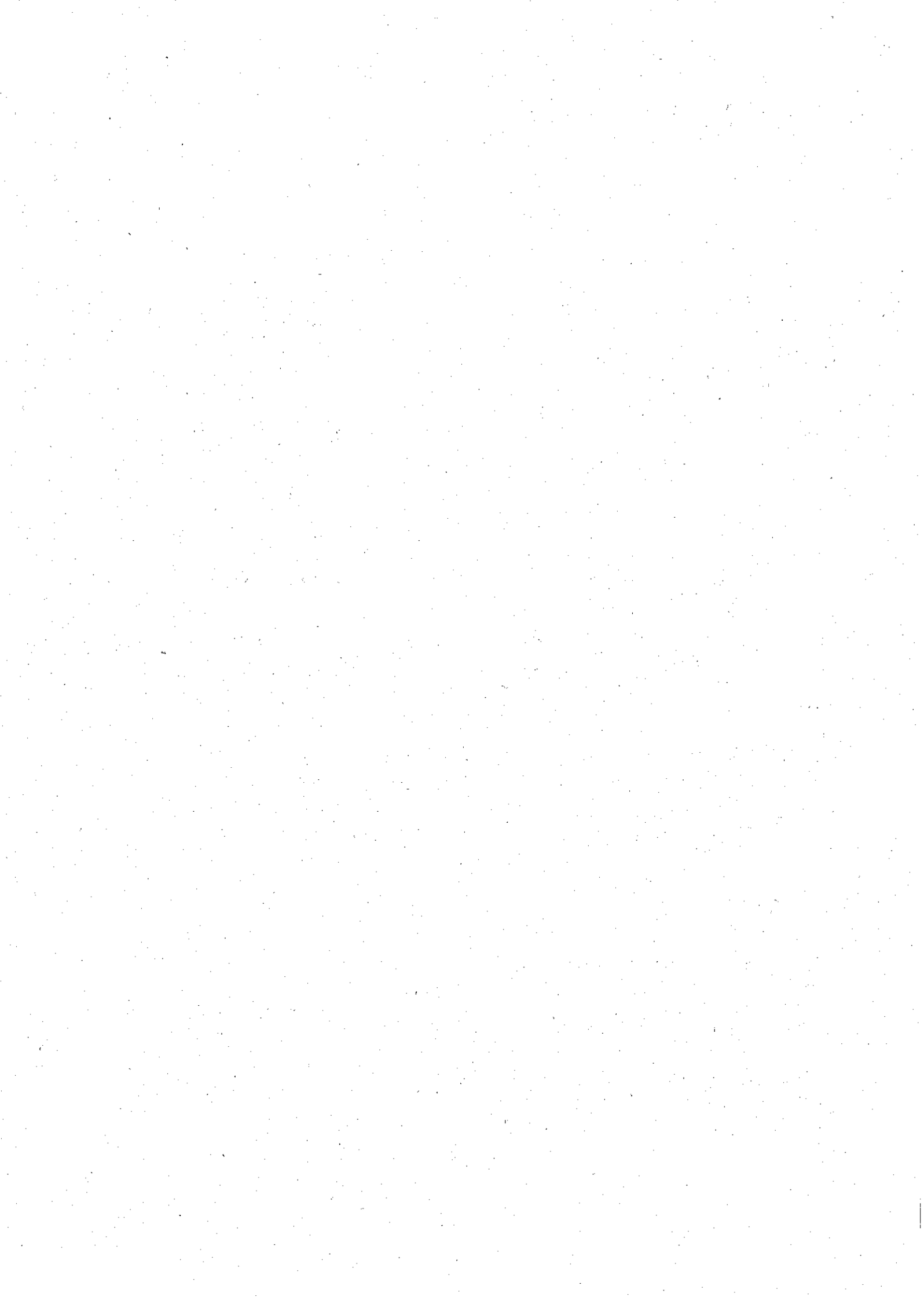
統計 なら

平成6年版

(1994年版)

〔閲覧用〕

奈良市



1 土地および気象

2. 土地および気象

1 市 域 の 変 遷

この表は、奈良市制施行後町村編入による市域の変遷状況である。昭和32年以前の編入面積及び総面積については、編入当時の奈良県統計書及び奈良県統計年鑑より転載した。昭和36年以降については、建設省国土地理院の公表面積である。
(単位：km²)

編入年月日	編入地域	編入面積	総面積
明治31年2月1日	奈良市制実施	1.52方里 (約23.44 km ²)	
大正12年4月1日	添上郡佐保村	… 1.94方里 (約29.92 km ²)	
昭和14年4月1日	添上郡東市村白毫寺	…	29.80
15年11月3日	生駒郡都跡村	9.72	39.52
26年3月15日	添上郡大安寺村・東市村、生駒郡平城村	29.01	68.5
30年3月15日	添上郡常解町・明治村・辰市村・五ヶ谷村 生駒郡富雄町・伏見町	52.1	121.22
32年9月1日	添上郡田原村・柳生村・大柳生村・東里村・狭川村	89.11	210.33
36年10月5日			211.91
平成元年11月10日			211.61
4年9月1日			211.60

2 位 置

奈良市の位置						市役所の位置		
方位	地名	経度	方位	地名	緯度	地名	経緯度	
極東	丹生町	東経 135度59分26秒	極南	米谷町	北緯34度36分15秒	二条大路南一	東経 135度48分27秒	
極西	二名町	東経 135 42 57	極北	広岡町	北緯34 45 16	丁目1番1号	北緯 34 40 53	

3 地 勢

面積	周囲	東西	南北	最高所	最低所
211.60 km ²	97.10 Km	25.15 Km	16.76 Km	矢田原町 (国見山) 海拔 678.4m	池田町 海拔 56.4m

4 有 租 地

この表は、毎年1月1日現在の固定資産概要調書より集計したものである。
(単位：a)

年次	総数	宅地	田	畑	山林	原野	池・沼	*)雑種地
平成2年	1,327,788	264,684	264,250	71,105	623,696	13,696	48	90,309
3	1,325,974	266,458	260,863	70,659	622,138	13,524	59	92,273
4	1,322,944	267,561	258,351	69,935	620,662	13,462	50	92,923
5	1,320,337	270,356	253,746	69,164	618,898	13,401	48	94,724
6	1,320,243	272,465	250,367	68,664	617,877	13,361	1,786	95,723

資料：資産税課

*)雑種地とはゴルフ場、遊園地、鉄軌道等をいう。

5 土地評価額

この表は、毎年1月1日現在の数値である。

(単位：百万円)

年次	総数	宅地	田	畑	山林	原野	池・沼	雑種地
平成2年	906,751	783,802	59,479	6,751	4,005	263	4	52,447
3	1,187,359	1,033,348	69,308	8,351	4,770	317	4	71,261
4	1,188,034	1,036,340	67,364	7,913	4,774	295	1	71,347
5	1,182,908	1,046,185	50,463	6,888	4,779	291	1	74,301
6	4,374,011	3,869,265	182,995	24,208	13,498	911	4	283,130

資料：資産税課

6 宅地に関する調

この表は、平成6年1月1日現在の数値である。

地区別	地積 (㎡)	決定価格 (百万円)	単位当たりの平均価格 (円)
商業地区	1,764,110	589,549	334,191
住宅地区	20,791,599	3,040,013	146,213
工業地区	519,897	46,271	89,000
村落地区	3,874,967	169,394	43,715
観光地区	93,977	15,775	167,860

資料：資産税課

7 所有者区分による土地に関する調

この表は、平成6年1月1日現在の数値である。

地目	所有者数 (人)		地積 (a)		決定価格 (百万円)	
	個人	法人	個人	法人	個人	法人
田	7,337	31	236,086	548	182,454	263
畑	4,569	24	61,316	863	23,981	128
宅地	119,205	3,468	218,820	51,626	2,990,163	870,841
山林	4,909	260	477,207	60,578	8,218	5,022
雑種地	2,636	436	21,242	73,268	132,623	150,457
その他	1,147	75	7,281	3,645	663	206

資料：資産税課

4. 土地および気象

8 気 象

この表は、奈良地方気象台(北緯34度41分 東経 135度50分、海拔106m)の観測値である。

(1) 気温は1日8回、湿度・雲量は観測結果の平均値として、各年月の平均値を算出したものである。

(2) 快晴とは平均雲量が 0.0~1.4 曇天とは 8.5以上の雲量によるものである。

年 次 および月	気 温 (°C)			降 水 量 (mm)		風 速 (m/s)			平均湿度 (%)	平均雲量 (0~10)
	平 均	最高極	最低極	総 量	最大日量	平 均	瞬間最大	風 向		
平成元年	14.8	34.3	-3.1	1,553.0	103.5	1.5	25.2	南	74	7.0
2	15.5	37.4	-4.3	1,611.5	90.0	1.5	29.3	北 東	74	6.9
3	15.2	35.6	-4.2	1,434.0	85.5	1.5	23.0	南	74	7.3
4	14.8	35.4	-4.0	1,293.0	80.5	1.5	27.0	東北東	73	7.0
5	14.3	35.3	-4.0	1,576.5	61.5	1.5	20.1	北 西	74	7.4
1月	4.9	14.0	-2.8	74.0	19.0	1.5	15.6	西北西	75	7.4
2	5.5	21.6	-4.0	59.5	17.5	2.1	19.1	西	67	6.3
3	6.6	19.4	-2.2	81.0	30.0	1.7	19.7	北北西	64	6.6
4	12.5	27.5	-1.2	76.0	30.0	1.8	15.6	南 西	63	6.0
5	17.2	30.1	5.5	87.5	31.0	1.5	17.9	南 東	68	7.7
6	21.3	31.9	10.3	291.0	59.5	1.4	16.9	南南東	78	9.0
7	23.8	35.3	16.5	250.5	61.5	1.5	18.8	東北東	82	9.0
8	24.6	34.1	16.0	195.5	36.0	1.4	20.1	北 西	81	8.2
9	20.9	31.6	11.0	232.0	52.5	1.2	18.0	南南東	82	8.4
10	15.4	24.6	4.5	85.0	50.5	1.3	15.1	東北東	75	6.6
11	12.4	23.2	-0.2	90.5	34.5	1.4	13.5	北北東	77	7.2
12	6.1	19.9	-2.6	54.0	13.0	1.4	17.6	西	73	6.2

年 次 および月	天 気 又 は 現 象 日 数							日 照 時 間		地 震 回 数	
	快 晴	雲 天	雨 1mm以上	雪	霧	雷	不 照	時間数	率 (%)	無 感	有 感
平成元年	31	151	107	13	16	24	51	1,789.1	41	12	6
2	32	147	114	14	13	19	52	1,829.6	41	14	10
3	28	166	117	24	14	18	52	1,590.1	36	5	7
4	20	144	111	11	9	24	50	1,733.2	39	7	5
5	22	180	124	20	18	22	55	1,501.2	34	10	4
1月	1	15	9	2	2	—	8	89.5	29	2	1
2	4	9	8	6	1	2	1	117.4	39	1	—
3	2	9	5	6	1	—	3	152.9	41	—	1
4	4	8	8	—	1	1	2	174.2	46	—	1
5	2	17	8	—	—	1	3	184.6	43	2	—
6	—	26	14	—	—	3	7	106.2	25	2	—
7	—	22	18	—	—	2	6	89.0	20	1	—
8	—	19	16	—	—	7	2	129.1	31	1	1
9	1	20	12	—	3	1	7	94.3	25	—	—
10	3	11	6	—	3	—	6	139.2	40	1	—
11	3	17	9	—	5	2	6	114.6	37	—	—
12	2	7	11	6	2	3	4	110.2	36	—	—

資料：奈良地方気象台

9 平 均 気 温

この表は、奈良地方気象台で観測した日々の気温で℃（摂氏）による1日8回の観測結果の
 平均値である。また、月間平均気温はさらにそれを合計算術平均したものである。（単位：℃）

年次および日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成元年	5.8	5.8	7.5	13.6	17.1	20.8	24.7	26.0	22.8	15.6	11.5	6.2
2	3.5	6.6	8.5	13.0	17.6	23.1	26.5	27.6	23.6	16.7	12.7	7.1
3	4.9	3.9	8.6	14.1	17.6	23.1	26.2	26.1	23.5	16.4	10.5	7.5
4	5.2	4.3	8.6	13.4	16.4	20.6	25.3	26.4	22.3	16.8	10.9	7.3
5	4.9	5.5	6.6	12.5	17.2	21.3	23.8	24.6	20.9	15.4	12.4	6.1
1日	4.6	3.5	4.6	12.6	12.6	21.2	20.8	25.7	26.5	17.9	11.9	10.9
2	4.6	0.7	2.2	11.7	14.2	19.2	20.2	24.6	24.9	16.2	11.8	10.1
3	6.9	3.2	4.2	14.5	14.0	19.6	20.9	22.9	23.9	16.6	13.3	13.3
4	6.8	5.7	5.4	11.5	14.8	19.0	20.3	23.5	25.0	18.2	14.2	7.9
5	3.5	5.2	6.5	8.1	16.2	16.9	21.0	23.2	21.3	16.7	14.8	4.5
6	4.2	9.6	8.9	8.0	16.0	16.6	21.9	23.7	19.7	16.3	15.1	5.2
7	7.8	11.8	9.1	8.4	18.0	19.0	20.3	22.7	20.0	16.6	15.1	5.4
8	7.4	3.2	4.4	5.8	17.5	19.7	21.6	23.6	20.3	15.0	11.2	6.2
9	3.5	2.4	5.0	5.4	17.6	17.8	23.7	24.2	21.0	17.4	11.8	6.9
10	6.2	3.7	5.5	6.7	15.7	20.8	22.6	24.5	21.1	17.9	12.9	6.9
11	6.9	4.7	5.8	6.1	16.7	20.7	25.7	25.1	21.4	16.8	13.3	9.1
12	5.3	6.7	6.5	6.7	19.8	20.8	26.5	23.6	22.7	17.8	16.5	5.4
13	4.6	7.2	4.7	8.3	22.2	21.6	25.9	23.3	23.7	18.6	17.6	6.5
14	6.2	4.2	6.8	11.0	14.2	22.7	25.4	24.6	20.8	15.5	17.3	7.5
15	7.1	3.8	3.8	12.4	13.4	25.1	22.6	23.2	21.4	15.8	15.2	3.2
16	8.3	7.8	3.5	13.9	15.0	25.5	23.0	23.8	23.4	16.7	13.9	3.7
17	4.1	10.8	2.8	14.6	16.5	25.5	22.7	25.6	23.0	16.0	16.4	3.2
18	4.3	6.8	3.8	17.2	15.3	24.9	24.3	24.0	24.1	14.6	15.5	3.5
19	3.3	4.4	4.7	16.4	19.0	21.4	22.6	26.7	20.5	14.1	11.9	4.6
20	3.2	5.8	3.5	18.6	20.3	22.6	21.5	24.4	19.7	13.9	14.3	5.1
21	2.2	6.9	5.1	17.8	19.3	22.5	22.2	25.9	17.5	15.3	14.8	5.8
22	2.2	10.9	7.7	14.9	16.7	22.4	24.4	26.7	17.2	15.1	9.4	2.9
23	2.2	4.2	10.6	18.4	17.8	18.9	24.0	25.0	18.3	12.8	8.5	2.5
24	5.1	2.4	12.2	17.8	16.3	21.4	22.8	24.9	20.3	12.2	4.9	5.9
25	6.0	2.4	11.8	14.1	19.6	21.4	28.0	26.6	19.3	13.4	5.3	5.5
26	5.6	2.9	11.5	13.0	18.9	22.7	26.2	26.8	17.2	11.6	7.6	6.2
27	4.5	5.8	11.9	17.9	17.8	24.4	27.5	26.4	17.5	10.9	10.7	8.2
28	1.3	7.2	9.5	14.8	19.8	22.0	28.5	24.5	18.1	12.3	9.2	6.8
29	2.3	—	4.1	14.0	21.1	21.4	27.3	23.1	19.9	16.4	6.9	4.7
30	4.2	—	5.8	13.7	17.1	21.3	26.7	25.1	18.5	16.6	10.6	4.6
31	6.2	—	11.4	—	20.0	—	27.7	26.1	—	11.5	—	5.6

資料：奈良地方気象台

6. 土地および気象

10 降 水 量

この表は、奈良地方気象台で観測した日々の降水量であって当日の0時より24時までを1日分としている。(単位:mm)

年次および日	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月
平成元年	100.5	216.0	93.5	72.5	159.0	187.5	97.5	110.0	401.0	53.5	34.0	28.0
2	68.5	140.5	102.0	72.0	98.5	169.5	189.0	49.5	376.0	111.5	199.0	35.5
3	35.0	59.0	169.5	139.0	100.5	225.5	167.0	33.0	97.5	236.0	106.0	66.0
4	36.5	36.0	127.0	129.5	217.0	167.0	100.0	173.5	66.0	94.5	56.5	89.5
5	74.0	59.5	81.0	76.0	87.5	291.0	250.5	195.5	232.0	85.0	90.5	54.0
1日	—	2.0	—	0.0	0.0	—	9.5	7.0	0.0	—	—	3.0
2	0.0	1.0	0.0	—	31.0	4.5	42.5	1.0	2.0	—	—	0.0
3	0.0	—	—	—	7.5	0.0	49.0	36.0	2.5	10.5	—	4.5
4	—	0.5	0.0	2.0	—	0.0	33.0	0.0	0.0	0.5	—	0.0
5	0.0	—	—	0.0	—	0.0	61.5	7.5	—	—	—	0.0
6	0.5	—	—	—	—	—	3.0	1.0	0.0	—	0.0	0.0
7	14.0	3.0	8.5	—	—	—	3.5	2.0	23.0	2.5	0.0	—
8	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	3.0	1.0	0.5	52.5	50.5	8.5	—
9	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	38.0	0.0	0.5	21.0	—	—	—
10	18.0	0.0	0.0	0.0	4.5	—	5.5	3.0	16.0	—	0.0	10.5
11	0.0	0.0	—	0.0	—	—	1.5	11.0	—	—	11.0	0.5
12	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	1.5	—
13	0.0	—	0.0	0.0	—	4.5	0.5	1.5	7.0	0.0	34.5	0.0
14	11.5	0.0	—	—	8.5	21.0	7.5	1.5	49.0	—	2.0	13.0
15	19.0	—	30.0	—	—	0.0	3.0	25.5	—	—	—	0.0
16	3.5	3.0	0.5	—	—	5.0	—	26.0	—	0.0	—	6.0
17	0.5	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	21.5	0.0	0.0	—	2.0
18	0.5	—	—	—	10.5	2.0	12.0	11.5	0.0	0.0	3.0	0.0
19	—	0.0	0.0	—	—	54.5	—	0.0	0.0	—	—	—
20	—	—	0.0	—	—	0.5	0.0	17.0	0.0	0.0	2.5	4.5
21	0.0	15.5	—	—	—	0.0	—	0.0	0.5	0.0	15.5	2.5
22	0.0	0.0	—	15.5	13.5	0.5	—	0.5	11.5	—	0.0	0.0
23	1.0	0.0	—	—	0.5	59.5	—	0.0	6.0	0.0	12.0	2.0
24	1.0	0.0	20.5	1.5	—	0.0	3.5	21.0	0.0	0.0	0.0	—
25	2.5	0.0	0.0	0.0	—	5.5	0.5	—	—	—	—	—
26	0.0	—	—	—	—	13.5	1.0	0.0	—	—	0.0	1.5
27	2.0	4.5	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
28	0.0	12.5	20.5	30.0	—	3.0	—	—	—	—	0.0	0.0
29	0.0	—	1.0	19.0	0.0	34.0	—	—	1.5	2.5	—	—
30	—	—	—	2.0	10.5	42.0	5.0	—	39.5	17.0	0.0	—
31	—	—	0.0	—	0.0	—	1.5	—	—	1.5	—	4.0

資料：奈良地方気象台