

47662 東京 1961年8月の日別値(SHDデータファイル)

日別値 観測日	平均気圧		最低海面		平均気温	最高気温	最低気温	平均 相对湿度			日照時間	全天日射 量	平均雲量 10分比	平均風速		最大風速	風向 16方位	起時 時分
	現地 hPa	海面 hPa	気圧 hPa	980 起時 時分				平均	最小	起時 時分				h	cal/cm ²			
1	1008.7	1009.4			28.7	32.6	26.2	30.2	76	60		7.8	376	9.5	5.7	9.3	SSW	
2	1009.7	1010.4			28.9	34.2	25.2	28.5	72	53		5.8	411	9.5	5.3	8.5	SW	
3	1010	1010.6			27.4	32	25.6	28	76	58		3.4	242	10	3.1	6.5	SSW	
4	1007.9	1008.6			24.4	26.7	23.6	25.9	84	75			164	10	2.9	4.5	ENE	
5	1004.5	1005.1			21.8	23.3	21.4	23.5	90	82			76	10	2.6	4.2	E	
6	998.7	999.3			23.5	27.3	20.3	24	84	67		0.8	263	10	2.5	3.8	ESE	
7	999.7	1000.3			24.8	29.3	22	25	81	64		1.8	281	9.3	3.2	5	NNE	
8	1005.1	1005.8			26.6	30.8	22.3	24.6	72	52		7.4	398	7.8	3.3	6.7	SSW	
9	1004.8	1005.4			27.2	32.9	23.4	26.1	74	54		4	315	7.5	2.9	6.3	WSW	
10	1010	1010.6			27.4	32.1	23.1	21	58	42		9.6	451	5.8	2.3	5.3	SSE	
11	1012.2	1012.8			27.7	31.6	24	28.2	76	57		4.3	275	7.8	2.7	6.7	SSW	
12	1012.1	1012.8			28.7	33.5	25.5	29.6	76	50		8.5	351	7	2.9	6.5	S	
13	1012	1012.7			28.5	34	24.4	28.9	76	49		6.8	373	8.5	2	5.2	S	
14	1011.4	1012			28.5	33	25.3	28.6	74	58		6.7	314	7	2.5	6.5	SE	
15	1011.2	1011.8			28.5	33.7	25.4	27.3	71	43		10	487	1.5	3.4	7.5	S	
16	1011.2	1011.9			28.5	32.2	24.8	29.1	74	56		10.6	463	1.5	4.5	8	SSW	
17	1012.3	1013			29.2	33.8	24.3	28.9	72	50		12	470	0.5	4.2	9.2	S	
18	1010.7	1011.3			28.7	33.7	25.2	29.7	76	59		7.3	347	5.8	2.4	8.3	SSW	
19	1009.8	1010.4			28.5	33.7	24.7	29.5	76	56		5.8	305	7.5	2.2	5.8	NE	
20	1008.2	1008.9			27.4	31	24.5	29.7	82	66		0.6	210	10	1.6	4.2	SSW	
21	1005.8	1006.5			27.7	32.9	25	29.7	79	58		3.9	274	10	2.3	5.8	NE	
22	1006.8	1007.4			26.1	31	24.4	28.8	85	65		1.4	189	10	2.8	6	E	
23	1009.3	1009.9			22.9	25	21.9	24.3	86	76			80	10	3.2	5.2	NE	
24	1011.6	1012.3			23.2	24.5	21.4	25.8	92	85			84	10	1.8	3.2	NNE	
25	1011.8	1012.4			27.5	31.8	22.3	29.8	83	65		4.4	296	6.8	2.5	6.3	SSW	
26	1010.6	1011.2			29	33	24.8	29.9	74	58		12	479	0	4.6	10.5	SSW	
27	1008.1	1008.8			29.6	35	25.6	30.6	74	52		11.7	444	3.3	3.6	6.3	S	
28	1006.8	1007.4			27	33.9	25.9	28.1	78	58		5.3	327	6.3	2.9	7.8	E	
29	1012.6	1013.3			24.2	29.6	22	21.6	72	48		2.5	326	7.8	3.6	5	NE	
30	1014.8	1015.5			24.2	29.1	20.4	20.4	68	44		9.8	428	6	3.4	5.3	NE	
31	1016.2	1016.9			25.2	31.1	20.3	21.6	69	46		8	397	2.5	2.8	5.3	ESE	

最大瞬間 風速 m/s	風向 16方位	起時 時分	日降水量	最大1時間	最大10分間	降雪の 深さ合計 cm	当日翌日 9h-9h cm	最深積雪 cm	蒸発量	天気概況		大気現象1(日原簿61コラム)
			mm	降水量 mm	起時 時分				降水量 mm	起時 時分	当日翌日 9h-9h mm	
			0	0					5.2			
			0	0					7			
			7.3	1.5					2.4			
			1.3	1.3					1.9			
			2.8	1.2					0.4			
			0.9	0.4					2.5			
			0	0					3.3			
									5			
			0.7	0.4					3.7			
									6.1			
			0	0					4			
									4.5			
									5.4			
									5			
									6.8			
									6.3			
									6.8			
			0.1	0.1					4.9			
			5.4	4.6					4.3			
			0.1	0.1					2.4			
			0.7	0.5					2.8			
			7.1	4.2					2.7			
			1.1	0.3					1.1			
			0	0					1.1			
									3.7			
									5.1			
									5.7			
			3.4	1.7					4.7			
									3.8			
									4.9			
									4.6			

大気現象2(日原簿62コラム)

大気現象3(日原簿63コラム)

大気現象4(日原簿64コラム)

大気現象5(日原簿65コラム)

降水強風
時間
h

低い霧 か 霧(いずれも視程1km未満)

雷電 か 雷鳴(強度1または2)

雷電 か 雷鳴(強度1または2)

低い霧 か 霧(いずれも視程1km未満)

低い霧 か 霧(いずれも視程1km未満)