

航空気象観測月表

官署名 東京航空地方気象台

地点略号 RJTT

2022年08月

日/要素	飛行場現地気圧			海面気圧		気温			相対湿度		最大風速		最大瞬間風速		降水量			降雪の深さの合計 cm	積雪の深さの09h cm	大気現象
	平均 x0.1hPa	最高 x0.1hPa	最低 x0.1hPa	平均 x0.1hPa	最低 x0.1hPa	平均 x0.1℃	最高 x0.1℃	最低 x0.1℃	平均 %	最小 %	風向 36 方位	風速 kt	風向 36 方位	風速 kt	合計 x0.1mm	最大 1時間 x0.1mm	最大 10分間 x0.1mm			
1	10120	10132	10103	10130	10113	303	344	275	76	62	180	17	180	21	00	00	00			
2	10108	10124	10092	10118	10102	312	341	282	75	64	190	16	190	19	00	00	00			
3	10070	10099	10046	10080	10055	311	349	273	79	61	180	17	190	20	00	00	00			☁
4	10078	10094	10059	10088	10069	249	296	229	91	78	070	16	050	22	555	205	80			☁☁☁
5	10078	10091	10066	10088	10077	244	262	229	84	75	080	15	060	19	05	05	05			☁
6	10100	10118	10088	10110	10098	249	280	230	77	65	050	11	060	14	00	00	00			●
7	10111	10126	10099	10122	10109	275	313	244	84	70	190	13	180	17	00	00	00			●
8	10105	10121	10087	10116	10097	296	328	269	80	64	200	22	200	30	00	00	00			
9	10089	10102	10073	10099	10083	304	336	281	72	62	200	23	200	30	00	00	00			
10	10094	10108	10083	10104	10093	297	330	272	76	60	190	25	190	30	00	00	00			
11	10097	10106	10084	10108	10094	292	323	267	78	65	180	21	210	27	00	00	00			
12	10096	10109	10084	10106	10094	286	322	269	81	66	190	22	190	28	05	05	05			☁
13	10073	10109	9966	10084	9976	264	305	246	89	73	190	33	110	42	410	140	60			☁☁☁
14	10048	10062	10036	10058	10046	290	340	251	79	58	220	19	220	26	00	00	00			☁
15	10052	10065	10040	10062	10050	294	324	263	80	64	200	17	210	23	00	00	00			
16	10025	10041	10007	10035	10017	310	347	279	71	56	210	23	240	36	00	00	00			☁
17	10075	10102	10037	10085	10047	284	316	253	74	62	080	16	090	23	85	75	60			☁●
18	10035	10092	9992	10045	10001	277	316	248	77	53	200	21	220	27	90	45	15			☁☁☁
19	10036	10047	10023	10046	10032	279	322	249	63	39	330	19	340	25	00	00	00			
20	10024	10040	10009	10035	10019	271	303	247	82	69	190	14	190	17	10	05	05			☁
21	10039	10069	10011	10050	10021	267	287	254	85	75	060	12	060	15	00	05	05			☁☁☁
22	10073	10084	10057	10083	10068	262	286	244	86	76	040	16	040	19	00	00	00			☁●
23	10051	10073	10034	10061	10044	289	325	250	84	71	190	18	200	23	00	00	00			
24	10048	10077	10027	10058	10037	283	318	249	80	70	060	17	050	21	00	00	00			☁●
25	10060	10073	10046	10070	10056	258	277	243	79	64	020	11	210	14	00	00	00			☁
26	10043	10057	10033	10053	10044	279	309	258	87	73	170	12	170	15	00	00	00			☁☁☁
27	10046	10056	10035	10056	10045	291	324	257	80	61	180	18	200	21	30	30	30			☁☁
28	10108	10163	10048	10119	10058	244	289	222	85	72	040	19	040	25	20	15	10			☁●
29	10178	10189	10160	10189	10171	236	263	220	70	48	050	16	050	21	00	00	00			●
30	10143	10173	10121	10153	10132	228	247	204	89	69	020	11	010	15	30	10	10			●☁☁
31	10096	10121	10075	10106	10085	275	317	228	86	67	190	18	190	23	00	00	00			●☁☁

旬/要素	飛行場現地気圧			海面気圧		気温			相対湿度		最大風速		最大瞬間風速		降水量			降雪の深さの合計 cm	積雪の深さの合計 cm	
	平均 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最低 (極値)	平均 (平均)	最高 (平均)	最低 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	合計 (極値)			最大日合計 (極値)
上旬	10095			10106		284	318		258		79					560				
中旬	10056			10066		285	322		257		77					600				
下旬	10080			10091		265	295		239		83					80				
月	10077	10189	9966	10088	9976	277	311	349	251	204	80	39	190	33	110	42	1240	555	205	80
起日		29	13		13			3		30		19			13	13		4	4	4

気温 日数 °C							最大風速階級別日数 kt					日降水量階級別日数 mm							降雪の深さの日合計階級別日数 cm						
日最低 <0.0	日平均 <0.0	日最高 <0.0	日最低 >=25.0	日平均 >=25.0	日最高 >=25.0	日最高 >=30.0	日最高 >=35.0	>=20	>=30	>=40	>=50	>=0.5	>=3.0	>=5.0	>=10.0	>=30.0	>=50.0	>=70.0	>=100.0	>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100
0	0	0	16	25	30	22	0	8	0	0	0	10	6	4	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0

日最深積雪階級別日数 cm							視程継続時間 分				RVR継続時間 分						雲底高継続時間 分				大気現象出現日数			
>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100	>=200	m <5000	m <3200	m <1600	m <1600	m <800	m <600	m <400	m <200	m <100	ft <1500	ft <1000	ft <500	ft <300	ft <200	ft <100	雷	霧	雪
0	0	0	0	0	0	0	814	256	0	23	0	0	0	0	0	3964	1354	180	0	0	0	5	0	0

特記事項	
------	--