

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09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	10098	10126	10082	10109	10092	276	305	237	88	67	200	20	220	30	265	140	45			☁☁☁	
2	10150	10172	10115	10161	10125	243	264	229	91	84	050	22	060	28	30	15	10			☁☁☁	
3	10160	10173	10144	10171	10154	250	276	232	84	78	060	13	060	17	00	00	00			☁	
4	10155	10170	10137	10166	10148	259	299	232	85	66	100	12	100	15	00	00	00				
5	10151	10165	10132	10161	10142	262	295	242	86	71	120	11	120	14	00	00	00				
6	10114	10143	10091	10124	10101	279	319	241	84	61	200	22	210	29	00	00	00			☁☁☁	
7	10115	10136	10093	10125	10103	273	295	251	89	74	200	16	220	21	10	05	05			☁☁☁	
8	10144	10161	10126	10154	10136	246	273	223	89	77	030	16	030	21	40	35	20			☁☁☁	
9	10138	10151	10121	10148	10131	246	272	221	89	78	070	13	060	15	00	00	00			☁☁☁	
10	10154	10168	10142	10164	10152	253	281	225	74	51	050	18	040	23	00	00	00				
11	10154	10167	10136	10165	10146	246	275	221	76	67	050	16	010	21	00	00	00				
12	10144	10155	10128	10154	10139	254	293	223	80	58	050	15	050	19	25	25	10			☁☁☁	
13	10145	10158	10129	10155	10139	253	280	221	90	80	080	11	050	14	05	10	05			☁☁☁	
14	10149	10171	10135	10159	10145	262	296	235	84	59	080	18	050	21	00	00	00				
15	10151	10168	10133	10161	10143	239	260	223	74	65	070	12	070	15	00	00	00				
16	10139	10149	10124	10149	10135	250	286	213	73	56	130	10	120	12	00	00	00				
17	10140	10152	10127	10150	10137	266	301	241	80	63	050	10	100	12	00	00	00			☁	
18	10105	10136	10079	10115	10090	257	267	239	97	93	160	14	150	17	595	270	105			☁☁☁	
19	10020	10079	9961	10030	9971	276	311	254	89	71	190	26	200	37	105	65	50			☁☁☁	
20	10000	10089	9938	10011	9948	233	286	179	91	74	180	27	200	37	365	100	55			☁☁☁	
21	10143	10190	10088	10153	10098	199	231	171	77	61	050	18	050	23	05	05	05			☁☁☁	
22	10192	10215	10172	10203	10183	206	232	184	73	59	010	16	020	22	00	00	00			☁☁☁	
23	10130	10174	10084	10141	10094	223	248	197	89	76	340	15	340	19	230	100	50			☁☁☁	
24	10085	10111	10068	10096	10078	241	274	221	94	83	050	19	160	27	800	315	75			☁☁☁	
25	10142	10165	10111	10153	10122	232	259	215	78	58	060	14	040	20	00	00	00				
26	10150	10163	10134	10161	10144	235	274	198	76	57	200	10	210	15	00	00	00				
27	10137	10154	10117	10148	10128	235	271	213	80	60	050	17	050	21	00	00	00				
28	10095	10119	10072	10106	10082	229	263	204	67	42	020	14	360	19	00	00	00			☁☁☁	
29	10125	10153	10100	10136	10111	226	256	208	75	58	200	10	170	13	00	00	00			☁☁☁	
30	10152	10165	10136	10163	10147	237	267	205	76	58	070	14	080	17	00	00	00			☁☁☁	
31																					

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 (極値)	風速 (極値)	風向 (極値)	風速 (極値)	合計 (合計)			最大日合計 (極値)	最大1時間 (極値)
上旬	10138			10148		259	288		233		86					345					
中旬	10115			10125		254	286		225		83					1095					
下旬	10135			10146		226	258		202		79					1035					
月	10129	10215	9938	10140	9948	246	277	319	220	171	83	42	180	27	200	37	2475	800	315	105	
起日		22	20		20			6		21		28			20		20	24	24	18	

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	2	14	27	4	0	5	0	0	0	12	8	6	6	3	2	1	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	1330	615	154	108	0	0	0	0	0	3799	1699	101	0	0	0	4	0	0

特記事項	
------	--