

# 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

2025年10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	10113	10125	10094	10124	10105	217	239	194	85	73	320	16	300	20	85	25	10	☁		
2	10154	10194	10121	10164	10131	224	258	183	75	50	160	11	190	15	00	00	00	☁		
3	10213	10226	10192	10224	10203	233	252	204	70	55	010	12	010	15	00	00	00	☁		
4	10191	10214	10165	10202	10176	223	247	211	84	71	180	10	170	17	35	15	15	☁☁☁		
5	10124	10166	10089	10135	10099	245	289	205	81	60	190	12	220	16	00	00	00	☁		
6	10116	10171	10076	10126	10086	244	292	221	79	59	060	22	050	27	00	00	00	☁		
7	10184	10207	10167	10195	10178	224	251	208	72	55	040	17	040	21	00	00	00	☁		
8	10131	10167	10104	10141	10114	234	260	203	73	50	350	12	330	15	00	00	00	☁		
9	10135	10181	10110	10146	10121	215	244	187	69	59	020	28	010	38	00	00	00	☁		
10	10190	10204	10179	10201	10190	206	230	184	65	46	010	11	010	15	00	00	00	☁		
11	10175	10203	10135	10186	10146	182	215	166	88	67	010	15	350	19	60	15	05	☁☁		
12	10109	10136	10090	10120	10101	201	228	167	86	76	010	8	010	11	05	05	05	☁☁☁		
13	10096	10145	10068	10107	10078	215	235	196	84	77	050	21	050	28	00	00	00	☁		
14	10180	10203	10143	10191	10153	192	209	167	77	64	040	15	050	20	00	00	00	☁		
15	10212	10232	10186	10223	10197	181	201	164	86	76	030	14	020	18	35	10	05	☁☁		
16	10170	10225	10122	10181	10133	187	214	165	92	86	340	13	340	16	85	35	15	☁☁☁		
17	10206	10246	10127	10216	10137	203	236	178	79	61	070	18	070	23	00	05	00	☁		
18	10177	10230	10135	10187	10146	216	257	165	78	64	210	21	220	27	00	00	00	☁		
19	10187	10217	10135	10198	10146	208	236	176	75	61	080	18	070	22	00	00	00	☁☁		
20	10184	10221	10160	10195	10171	180	197	160	85	74	060	19	030	25	40	20	05	☁☁☁		
21	10249	10270	10220	10261	10231	163	177	143	68	61	040	20	040	25	00	00	00	☁☁☁		
22	10270	10282	10258	10281	10269	140	162	125	73	58	010	22	010	28	85	20	05	☁		
23	10257	10275	10241	10268	10252	153	176	135	69	57	040	17	050	22	00	00	00	☁		
24	10254	10267	10242	10265	10253	148	165	134	72	54	010	16	010	20	30	10	05	☁☁		
25	10231	10262	10185	10242	10196	137	145	125	91	77	350	16	340	21	55	15	05	☁☁☁		
26	10112	10185	10045	10123	10055	159	176	139	95	91	330	12	340	15	60	25	15	☁☁☁		
27	10071	10103	10035	10082	10045	192	223	152	70	47	340	16	330	21	00	00	00	☁		
28	10167	10228	10101	10178	10111	175	210	147	45	33	330	21	330	29	00	00	00	☁		
29	10266	10290	10224	10277	10235	147	162	129	54	35	340	22	350	29	00	00	00	☁		
30	10268	10296	10248	10279	10259	154	182	122	63	46	360	17	010	22	00	00	00	☁		
31	10165	10250	9981	10177	9992	155	178	135	77	59	360	20	010	26	330	135	40	☁☁		

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)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向	風速	風向	風速	合計 (合計)	最大日合計 (極値)	最大1時間 (極値)	最大10分間 (極値)		
上旬	10155			10166		227	256	200	75					120						
中旬	10170			10180		197	223	170	83					225						
下旬	10210			10221		157	178	135	71					560						
月	10179	10296	9981	10190	9992	192	218	122	76	33	020	28	010	905	330	135	40			
起日	30	1		1		6		30	28			9		9	31	31	31			

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	>=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	0	0	7	0	0	0	0	12	11	7	1	1	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	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
//	//	//	//	//	//	1230	371	0	0	0	0	0	0	0	4263	2241	0	0	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--