

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11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	10215	10252	10177	10227	10188	157	179	129	67	58	330	14	360	18	00	00	00	●		
2	10166	10184	10151	10177	10161	172	206	128	74	53	350	11	350	14	00	00	00			
3	10119	10157	10089	10130	10100	189	252	137	66	32	210	21	220	29	00	00	00			
4	10107	10155	10078	10118	10089	163	204	125	74	50	070	18	070	24	00	00	00	●		
5	10176	10193	10153	10187	10164	147	166	126	59	47	010	12	010	15	00	00	00			
6	10210	10230	10188	10222	10199	149	173	118	60	44	360	14	350	18	00	00	00			
7	10207	10237	10176	10219	10187	144	176	104	68	51	360	10	360	13	00	00	00	☁		
8	10179	10214	10158	10190	10168	166	199	122	59	36	340	16	340	22	00	00	00			
9	10241	10261	10213	10252	10225	155	176	128	59	45	330	14	340	19	00	00	00			
10	10220	10243	10193	10231	10203	166	223	122	60	36	220	14	240	19	00	00	00			
11	10251	10269	10215	10262	10227	173	207	137	67	44	340	14	340	17	00	00	00			
12	10230	10266	10192	10241	10203	178	206	151	74	58	340	11	340	14	00	00	00			
13	10098	10192	10023	10109	10034	196	247	142	78	52	210	21	220	30	05	05	05	☁ ●		
14	10094	10131	10023	10105	10034	163	188	145	58	43	350	27	350	42	00	00	00	●		
15	10096	10118	10076	10107	10087	125	148	108	85	62	350	13	010	16	55	20	10	●		
16	10132	10176	10080	10143	10091	137	174	95	62	34	350	18	350	25	00	00	00			
17	10212	10236	10175	10223	10186	139	164	95	60	41	020	12	340	15	00	00	00			
18	10238	10258	10222	10250	10233	143	173	115	67	55	010	12	020	15	00	00	00			
19	10229	10242	10215	10240	10226	147	177	100	64	42	080	15	080	19	00	00	00			
20	10225	10251	10193	10236	10204	130	150	116	76	64	340	17	350	22	35	10	05	●		
21	10166	10193	10146	10177	10157	147	175	116	88	75	330	19	340	25	35	15	05	●		
22	10181	10200	10166	10192	10177	159	203	109	77	47	080	13	360	18	00	00	00			
23	10141	10195	10036	10153	10047	129	160	109	89	66	340	23	340	30	345	55	20	☁ ●		
24	10095	10162	10033	10106	10044	165	219	110	63	36	320	20	310	32	00	00	00	☁		
25	10198	10215	10161	10209	10172	148	167	127	63	40	130	13	130	16	00	00	00	☁		
26	10135	10200	10088	10146	10099	138	162	113	84	70	350	9	350	12	20	20	10	☁ ●		
27	10161	10238	10090	10172	10101	155	183	117	57	35	350	20	340	27	00	00	00			
28	10256	10273	10238	10267	10249	131	149	99	64	55	330	10	340	13	00	00	00			
29	10145	10240	10051	10156	10062	186	226	130	81	63	200	31	200	38	70	25	10	☁		
30	10082	10140	10044	10093	10055	176	214	146	77	43	230	26	230	37	165	125	45	☁ ●		
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 (平均)	風速 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	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	10184			10195		161	195	124	65							00				0	0	
中旬	10181			10192		153	183	120	69							95				0	0	
下旬	10156			10167		153	186	118	74							635				0	0	
月	10174	10273	10023	10185	10034	156	188	252	121	95	69	32	200	31	350	42	730	345	125	45	0	0
起日		28	14		14			3		17		3			29	14		23	30	30		

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	0	0	1	0	0	8	1	0	0	8	6	4	2	1	0	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	電	霧	雪
0	0	0	0	0	0	0	429	128	0	0	0	0	0	0	0	1344	505	0	0	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--