

# 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

2026年01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	10099	10119	10087	10110	10098	73	96	50	57	35	020	15	010	18	00	00	00	0	0	
2	10075	10096	10041	10087	10052	57	95	15	62	36	360	24	010	29	40	30	10	0	0	●曇 霧 雪 霙
3	10118	10148	10081	10130	10092	52	94	6	52	27	310	16	310	24	00	00	00	0	0	
4	10143	10173	10118	10155	10130	75	117	25	48	26	330	15	320	19	00	00	00	0	0	
5	10074	10118	10029	10085	10040	80	145	21	59	36	360	18	350	24	00	00	00	0	0	
6	10140	10176	10090	10151	10102	73	112	44	37	16	320	19	320	27	00	00	00	0	0	●
7	10149	10184	10101	10161	10112	50	74	23	61	39	020	13	020	16	00	00	00	0	0	●曇
8	10084	10133	10050	10096	10061	55	120	10	51	32	330	27	330	35	00	00	00	0	0	
9	10176	10195	10133	10187	10144	67	97	31	42	23	330	26	340	33	05	05	05	0	0	●
10	10127	10190	10044	10138	10055	100	157	25	58	33	220	32	220	44	00	00	00	0	0	●霧
11	10006	10087	9930	10017	9941	115	162	30	34	10	230	31	210	46	00	00	00	0	0	
12	10126	10152	10087	10137	10098	55	95	11	42	20	250	15	250	23	00	00	00	0	0	
13	10046	10118	9991	10057	10002	99	162	22	44	30	220	31	220	47	00	00	00	0	0	
14	10118	10179	10044	10130	10055	82	109	41	39	28	340	14	350	18	00	00	00	0	0	
15	10148	10191	10094	10159	10106	88	132	26	45	30	220	23	230	31	00	00	00	0	0	
16	10118	10153	10085	10129	10096	123	158	67	53	35	220	19	210	28	00	00	00	0	0	
17	10129	10151	10097	10140	10109	102	137	55	57	41	340	18	340	23	00	00	00	0	0	
18	10183	10207	10149	10195	10160	95	121	70	54	37	350	17	350	22	00	00	00	0	0	
19	10135	10206	10050	10146	10061	94	137	70	62	50	360	12	230	16	00	00	00	0	0	
20	10073	10115	10026	10084	10037	69	95	31	48	29	340	26	350	34	00	00	00	0	0	
21	10094	10126	10056	10106	10067	39	67	15	44	20	340	26	340	34	00	00	00	0	0	霧
22	10103	10138	10056	10115	10067	33	69	6	38	18	330	20	330	26	00	00	00	0	0	
23	10150	10170	10136	10162	10148	41	86	-19	42	22	300	10	210	16	00	00	00	0	0	
24	10109	10145	10075	10120	10086	54	115	-15	43	21	220	19	210	25	00	00	00	0	0	
25	10126	10170	10100	10137	10111	43	78	16	38	20	310	24	320	32	00	00	00	0	0	
26	10187	10209	10163	10198	10174	51	83	6	35	24	320	23	320	29	00	00	00	0	0	曇
27	10129	10167	10096	10140	10108	58	87	31	51	37	340	16	340	20	00	00	00	0	0	
28	10147	10164	10121	10158	10133	64	83	45	42	27	350	18	350	24	00	00	00	0	0	
29	10153	10180	10133	10165	10145	56	84	32	42	31	360	17	010	21	00	00	00	0	0	霧
30	10159	10175	10143	10171	10155	48	89	10	36	17	340	19	340	24	00	00	00	0	0	
31	10161	10176	10147	10173	10159	55	94	22	31	19	340	19	330	25	00	00	00	0	0	

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	積雪の深さの極値 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 (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)			最大10分間 (極値)			
上旬	10119			10130		68	111	25	53					45				0	0				
中旬	10108			10119		92	131	42	48					00				0	0				
下旬	10138			10150		49	85	14	40					00				0	0				
月	10122	10209	9930	10134	9941	69	108	162	27	-19	47	10	220	32	220	47	45	40	30	10	0	0	
起日		26	11		11			13		23			11		10		13		2	2	2		

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	
2	0	0	0	0	0	12	3	0	0	2	1	0	0	0	0	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	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	109	42	0	0	0	0	0	0	0	300	211	0	0	0	0	0	0	4

特記事項	
------	--