

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03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	最高	最低	平均	最低	平均	最高	最低	平均	最小	風向 36 方位	風速	風向 36 方位	風速	合計	最大 1時間	最大 10分間			
	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1℃	x0.1℃	x0.1℃	%	%		kt		kt	x0.1mm	x0.1mm	x0.1mm			
1	10185	10212	10144	10196	10155	127	162	98	52	30	350	20	340	24	00	00	00	0	0	
2	10210	10221	10192	10221	10203	118	132	104	71	62	070	14	070	17	00	00	00	0	0	●
3	10175	10217	10122	10186	10134	85	117	53	84	62	350	24	350	29	215	50	15	0	0	●
4	10089	10128	10061	10100	10072	95	159	55	64	34	350	31	350	43	285	90	20	0	0	●
5	10167	10222	10118	10178	10130	108	167	72	34	17	330	32	310	43	00	00	00	0	0	
6	10190	10227	10120	10202	10131	104	141	64	60	45	170	17	160	19	00	00	00	0	0	
7	10104	10138	10073	10115	10084	127	168	83	53	27	340	24	350	30	80	80	45	0	0	☁
8	10181	10218	10135	10192	10147	80	118	52	34	21	350	28	350	36	00	00	00	0	0	●
9	10193	10223	10169	10205	10181	84	121	52	53	34	340	17	010	21	00	00	00	0	0	×
10	10191	10230	10158	10202	10169	57	89	30	73	38	350	20	340	27	10	10	05	0	0	●
11	10229	10253	10204	10240	10216	69	103	34	54	35	350	18	350	22	00	00	00	0	0	●
12	10204	10226	10176	10215	10187	85	119	54	46	27	010	15	060	20	00	00	00	0	0	●
13	10196	10217	10178	10208	10190	79	96	58	50	35	020	20	020	26	00	00	00	0	0	
14	10192	10207	10173	10204	10184	98	127	69	59	42	010	19	010	23	00	00	00	0	0	
15	10184	10210	10160	10196	10172	109	146	76	55	35	010	13	120	15	00	00	00	0	0	
16	10190	10210	10174	10201	10185	102	125	80	67	48	060	13	350	17	00	00	00	0	0	●
17	10200	10217	10183	10212	10194	107	134	93	61	38	360	11	010	15	00	00	00	0	0	●
18	10173	10214	10103	10184	10114	132	170	99	74	59	190	13	200	16	00	00	00	0	0	
19	10064	10114	10034	10075	10045	142	181	124	78	35	210	17	220	27	15	10	05	0	0	●
20	10131	10149	10112	10142	10123	100	127	71	79	60	340	13	010	17	20	10	05	0	0	●
21	10201	10227	10135	10212	10147	109	153	55	47	23	340	23	330	29	00	00	00	0	0	
22	10217	10250	10187	10229	10198	119	160	57	50	32	210	14	190	19	00	00	00	0	0	
23	10145	10190	10108	10156	10119	125	150	108	68	43	330	17	330	23	10	05	05	0	0	●
24	10173	10204	10135	10184	10147	128	160	103	48	31	340	21	340	27	00	00	00	0	0	
25	10174	10204	10137	10185	10148	120	131	111	79	60	080	9	070	25	130	25	15	0	0	●
26	10110	10137	10089	10122	10100	124	135	114	90	80	020	16	030	20	140	25	10	0	0	●
27	10122	10140	10104	10133	10115	135	166	112	79	67	090	13	090	18	25	20	05	0	0	●
28	10138	10154	10119	10149	10130	141	188	103	79	52	190	16	190	19	20	15	05	0	0	☁
29	10165	10194	10142	10176	10153	154	211	112	81	56	080	15	150	20	00	00	00	0	0	
30	10195	10221	10173	10206	10184	161	208	130	74	56	180	18	220	23	00	00	00	0	0	
31	10081	10180	9999	10092	10010	172	207	149	88	72	200	30	190	41	195	70	20	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	積雪の 深さの 合計			
	平均	最高	最低	平均	最低	平均	最高	最低	平均	最小	風向	風速	風向	風速	合計	最大日合計	最大1時間	最大10分間					
	(平均)	(極値)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(合計)	(極値)	(極値)	(極値)					
上旬	10169			10180		99	137		66		58				590				0	0			
中旬	10176			10188		102	133		76		62			35				0	0				
下旬	10156			10168		135	170		105		71			520				0	0				
月	10167	10253	9999	10178	10010	113	147		211	83	30	64	17	330	32	310	43	1145	285	90	45	0	0
起日		11	31		31				29		10		5		5		5		4	4	7		

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	0	0	0	11	3	0	0	12	6	6	5	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	>=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	421	222	10	0	0	0	0	0	0	2026	750	14	0	0	0	0	0	2

特記事項	
------	--