

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

2019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 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	10139	10161	10105	10150	10116	96	121	75	72	46	330	15	340	21	15	10	05	0	0	●
2	10175	10190	10157	10187	10168	103	137	81	47	21	350	21	350	28	00	00	00	0	0	
3	10149	10186	10088	10161	10100	74	102	56	77	47	340	21	340	27	115	20	05	0	0	●=
4	10043	10092	9989	10055	10000	82	101	66	92	83	340	23	340	28	125	25	10	0	0	●=
5	10172	10224	10092	10183	10104	97	130	60	72	58	010	15	010	18	05	05	05	0	0	●☽
6	10157	10221	10073	10168	10084	116	145	95	80	69	180	11	180	13	35	25	05	0	0	☽●=
7	10033	10090	9998	10044	10009	92	111	71	88	52	340	21	340	28	255	45	15	0	0	☽☽●=
8	10181	10249	10088	10192	10100	80	116	47	44	32	330	23	330	32	00	00	00	0	0	
9	10232	10264	10205	10244	10216	109	172	46	49	23	220	26	220	37	00	00	00	0	0	
10	10161	10210	10059	10172	10071	126	160	91	71	47	220	21	230	39	60	35	10	0	0	☽●
11	9957	10061	9908	9968	9919	127	158	103	76	46	320	28	310	38	250	100	30	0	0	☽●=
12	10035	10055	10009	10047	10020	124	152	96	54	39	340	21	340	27	00	00	00	0	0	
13	10047	10122	9998	10059	10009	123	190	58	48	21	220	26	230	40	00	00	00	0	0	
14	10161	10201	10119	10173	10131	92	123	44	37	23	320	14	260	22	00	00	00	0	0	
15	10183	10225	10129	10195	10140	103	142	60	45	33	170	18	180	21	00	00	00	0	0	
16	10118	10166	10077	10129	10089	95	124	74	64	38	320	28	320	33	35	35	30	0	0	☽=☽
17	10158	10195	10111	10169	10122	96	155	54	46	31	040	18	350	23	00	00	00	0	0	
18	10211	10242	10183	10222	10194	103	143	66	48	20	190	17	190	22	00	00	00	0	0	
19	10149	10183	10115	10160	10126	138	191	88	54	33	230	14	240	20	00	00	00	0	0	
20	10166	10187	10141	10177	10152	148	192	111	53	30	210	14	210	18	00	00	00	0	0	
21	10068	10159	9999	10079	10010	175	217	129	74	51	210	27	220	36	00	00	00	0	0	●
22	10019	10097	9983	10030	9993	162	209	94	65	33	010	19	230	30	00	00	00	0	0	
23	10111	10130	10080	10123	10092	71	96	52	61	40	350	21	010	29	05	05	05	0	0	●☽
24	10140	10170	10118	10151	10130	90	139	28	38	22	350	13	360	20	00	00	00	0	0	
25	10162	10194	10135	10173	10146	110	156	52	48	29	170	19	190	23	00	00	00	0	0	
26	10100	10145	10052	10112	10063	118	136	103	66	40	340	24	350	31	05	05	05	0	0	●
27	10100	10148	10049	10111	10060	146	196	91	41	26	220	25	240	33	00	00	00	0	0	
28	10064	10125	10012	10074	10022	134	167	105	61	35	230	22	220	32	00	00	00	0	0	☽
29	10156	10175	10121	10168	10132	81	106	72	62	49	040	17	060	22	00	00	00	0	0	●
30	10120	10167	10063	10132	10074	93	114	80	80	70	340	15	340	19	30	25	10	0	0	☽●=
31	10051	10101	10027	10062	10038	113	144	85	73	30	340	17	340	22	20	20	10	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 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	最大 (極値)	風向	風速	最大 (極値)	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	10144			10156		98	130		69		69					610				0	0		
中旬	10119			10130		115	157		75		53					285				0	0		
下旬	10099			10110		118	153		81		61					60				0	0		
月	10120	10264	9908	10131	9919	110	147	217	75	28	61	20	320	28	230	40	955	255	100	30	0	0	
起日		9	11		11			21		24			18		16		13		7	11	16	0	0

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	16	0	0	0	13	8	5	4	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	電	霧	雪	
0	0	0	0	0	0	0	1468	254	0	0	0	0	0	0	0	2523	1720	0	0	0	0	2	0	1	

特記事項	
------	--