

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04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	10109	10127	10089	10121	10100	88	133	54	60	37	160	19	160	23	20	15	05	0	0	☁	
2	10135	10158	10107	10146	10118	77	123	45	53	22	010	26	010	31	00	05	00	0	0	☁	
3	10162	10177	10143	10173	10154	90	131	49	37	24	330	23	340	28	00	00	00	0	0		
4	10129	10173	10097	10141	10108	115	156	58	44	31	180	17	180	21	00	00	00	0	0		
5	10034	10099	9974	10044	9985	164	219	76	42	20	210	33	220	46	00	00	00	0	0		
6	10061	10085	10003	10071	10014	158	208	120	49	28	340	18	360	21	00	00	00	0	0		
7	10058	10088	10024	10069	10035	154	201	110	61	32	200	11	220	16	00	00	00	0	0		
8	10069	10099	10041	10080	10052	100	149	77	77	55	070	21	080	26	55	25	10	0	0	☁☁	
9	10152	10186	10099	10164	10110	115	161	72	46	24	350	25	350	34	00	00	00	0	0	☁☁	
10	10105	10177	9996	10117	10007	71	112	43	83	34	340	24	340	29	215	30	10	0	0	☁☁	
11	10055	10141	9985	10066	9996	111	158	52	59	32	330	30	340	40	00	05	05	0	0	☁	
12	10156	10184	10137	10168	10148	97	108	85	55	38	080	14	070	18	00	00	00	0	0	☁	
13	10211	10230	10178	10223	10190	123	165	70	47	20	340	17	350	20	00	00	00	0	0		
14	10171	10220	10098	10182	10109	152	186	114	62	38	180	20	190	23	00	00	00	0	0	☁☁	
15	10076	10135	10042	10087	10053	159	212	129	56	17	320	23	330	32	60	25	05	0	0	☁	
16	10172	10192	10133	10183	10145	153	196	110	45	22	330	24	320	32	00	00	00	0	0		
17	10155	10185	10117	10166	10128	155	197	119	69	47	200	13	200	16	00	00	00	0	0		
18	10112	10128	10095	10123	10106	170	219	142	69	21	190	18	190	23	00	00	00	0	0		
19	10093	10119	10064	10104	10075	182	221	144	71	54	050	21	040	26	00	00	00	0	0	☁	
20	10145	10175	10110	10156	10121	142	179	110	65	48	190	17	200	22	00	00	00	0	0		
21	10119	10138	10099	10130	10110	176	221	140	76	55	180	15	180	18	00	00	00	0	0		
22	10132	10185	10109	10143	10120	184	230	158	78	54	070	15	080	19	00	00	00	0	0	☁	
23	10201	10221	10185	10212	10196	183	232	158	63	44	200	15	190	18	00	00	00	0	0	☁	
24	10156	10196	10092	10166	10102	195	217	179	84	72	200	19	200	25	20	15	05	0	0	☁☁	
25	10030	10092	10001	10041	10011	200	237	179	90	74	190	18	200	22	45	20	05	0	0	☁☁☁	
26	10044	10070	10022	10055	10033	122	195	106	92	84	070	21	060	25	15	10	05	0	0	☁☁☁	
27	10081	10160	10040	10092	10051	108	131	89	74	39	330	23	340	31	80	25	10	0	0	☁☁☁	
28	10206	10237	10157	10218	10169	127	173	67	46	19	340	23	330	29	00	00	00	0	0		
29	10213	10238	10184	10224	10195	152	191	109	63	37	190	14	190	19	00	00	00	0	0	☁	
30	10125	10184	10065	10136	10076	154	182	133	90	70	160	17	150	22	115	15	05	0	0	☁☁☁	
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 (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	10101			10113		113	159	70	55							290				0	0		
中旬	10135			10146		144	184	108	60							60				0	0		
下旬	10131			10142		160	201	132	76							275				0	0		
月	10122	10238	9974	10133	9985	139	181	237	103	43	64	17		210	33	220	46	625	215	30	10	0	0
起日		29	5		5			25		10		15			5		5		10	10	27		

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	14	2	0	0	9	6	5	2	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	528	92	0	0	0	0	0	0	0	0	3938	2273	90	0	0	0	2	0	0

特記事項	
------	--