

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	10109	10179	10047	10120	10059	113	174	63	59	33	220	26	220	35	00	00	00	0	0	☁
2	10079	10099	10051	10090	10063	111	138	85	64	38	040	21	040	26	00	00	00	0	0	☁
3	10092	10127	10056	10103	10067	96	145	65	68	36	360	21	360	28	00	00	00	0	0	☁
4	10155	10190	10118	10166	10129	81	103	57	55	33	010	18	010	24	00	00	00	0	0	
5	10037	10119	9978	10048	9989	116	181	56	59	32	220	24	220	34	00	00	00	0	0	
6	10050	10104	10005	10062	10016	82	119	49	34	22	330	23	340	31	00	00	00	0	0	
7	10136	10161	10102	10147	10114	87	125	49	37	24	320	20	310	27	00	00	00	0	0	
8	10162	10179	10143	10173	10155	70	88	53	75	44	010	15	010	20	00	00	00	0	0	●
9	10192	10214	10175	10204	10186	84	122	51	63	40	070	15	080	18	00	00	00	0	0	
10	10213	10231	10198	10225	10209	94	144	51	59	34	130	11	130	13	00	00	00	0	0	
11	10174	10216	10131	10186	10142	123	183	65	62	38	230	19	240	26	00	00	00	0	0	
12	10149	10175	10131	10160	10142	144	202	93	56	25	200	12	200	15	00	00	00	0	0	
13	10152	10188	10106	10163	10117	146	198	102	68	50	220	26	220	33	00	00	00	0	0	
14	10099	10126	10076	10110	10087	166	225	79	74	52	220	26	220	34	35	35	15	0	0	☁=
15	10078	10122	10040	10089	10051	114	181	73	85	50	010	13	020	16	00	00	00	0	0	●☁=
16	10121	10152	10088	10132	10099	137	201	108	75	55	030	19	030	22	00	00	00	0	0	
17	10160	10186	10131	10171	10142	133	172	103	69	47	080	20	080	24	05	05	05	0	0	●
18	10124	10193	9956	10135	9967	59	109	46	89	81	010	22	010	27	435	125	30	0	0	☁●=
19	9953	10030	9917	9964	9928	104	163	49	82	49	330	26	330	33	155	65	20	0	0	☁●=☁
20	10106	10161	10030	10118	10041	107	148	62	63	35	340	18	340	22	00	00	00	0	0	●
21	10194	10216	10161	10206	10173	93	123	65	68	40	060	15	040	18	00	00	00	0	0	●
22	10193	10205	10176	10205	10188	46	114	21	91	73	030	20	040	25	145	20	05	0	0	●☁☁☁=
23	10185	10222	10155	10197	10167	61	97	31	65	41	010	18	010	21	20	15	05	0	0	▲●
24	10157	10209	10134	10168	10145	85	137	36	74	43	200	12	210	17	05	05	05	0	0	●
25	10254	10273	10208	10265	10220	125	174	66	57	32	200	16	200	20	00	00	00	0	0	
26	10137	10253	10010	10148	10021	162	178	140	83	65	200	27	200	36	120	45	20	0	0	☁●=
27	10037	10101	9973	10048	9984	158	207	124	84	51	100	15	100	19	10	20	05	0	0	☁=
28	10183	10271	10100	10194	10112	140	177	116	55	31	010	16	350	20	00	00	00	0	0	☁
29	10287	10312	10268	10299	10280	107	118	98	58	49	010	14	010	16	00	00	00	0	0	●
30	10223	10273	10179	10235	10190	142	194	89	81	65	180	22	180	26	00	00	00	0	0	●=
31	10142	10180	10118	10153	10128	153	210	99	79	54	050	21	050	26	55	35	15	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 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向	風速	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	10123			10134		93	134		58		57					00				0	0	
中旬	10112			10123		123	178		78		72					630				0	0	
下旬	10181			10193		116	157		80		72					355				0	0	
月	10140	10312	9917	10151	9928	111	156	225	72	21	67	22	200	27	200	36	985	435	125	30	0	0
起日		29	19		19			14			22			6		26		18	18	18		

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	15	0	0	0	10	6	5	4	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	雷	霧	雪	
0	0	0	0	0	0	0	612	233	0	0	0	0	0	0	0	3778	1741	54	0	0	0	1	0	1	

特記事項	
------	--