

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

2023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	10170	10209	10118	10181	10129	148	190	102	52	26	210	27	210	37	00	00	00	0	0	☁
2	10095	10192	10043	10106	10054	132	198	69	55	31	320	34	350	47	00	00	00	0	0	☁
3	10229	10250	10192	10241	10203	80	115	55	52	33	340	20	360	25	00	00	00	0	0	
4	10235	10253	10210	10246	10221	104	150	59	52	27	010	13	340	16	00	00	00	0	0	
5	10254	10275	10239	10266	10251	98	120	78	63	47	010	14	010	17	00	00	00	0	0	●
6	10216	10245	10190	10227	10201	107	138	82	78	63	340	12	340	15	20	15	05	0	0	●
7	10205	10221	10189	10216	10200	122	182	73	71	23	210	13	220	19	00	00	00	0	0	
8	10204	10228	10182	10215	10193	139	199	89	62	37	200	16	190	21	00	00	00	0	0	
9	10188	10213	10170	10199	10181	152	208	101	66	32	200	20	190	26	00	00	00	0	0	
10	10170	10213	10143	10181	10154	175	219	131	63	44	210	21	230	27	00	00	00	0	0	☁
11	10245	10268	10213	10256	10224	139	193	102	62	33	160	11	170	16	00	00	00	0	0	
12	10235	10269	10191	10246	10203	141	182	108	70	48	160	14	180	23	00	00	00	0	0	
13	10126	10191	10073	10137	10084	146	183	108	73	55	180	25	170	35	35	30	10	0	0	☁
14	10208	10256	10143	10220	10154	100	125	69	67	51	040	19	040	25	00	00	00	0	0	☁
15	10263	10281	10251	10274	10262	124	173	90	69	48	180	13	180	17	00	00	00	0	0	
16	10220	10256	10185	10231	10196	150	204	99	71	49	170	15	200	18	00	00	00	0	0	
17	10195	10210	10176	10206	10187	128	163	103	79	69	080	15	070	19	00	00	00	0	0	●
18	10128	10192	10082	10140	10093	90	105	81	91	79	010	21	360	25	320	55	15	0	0	●=
19	10168	10193	10112	10180	10123	101	143	67	59	27	160	15	190	21	00	00	00	0	0	
20	10182	10206	10162	10193	10173	132	186	68	64	42	180	18	180	23	00	00	00	0	0	
21	10159	10179	10139	10170	10150	148	171	116	77	64	170	10	220	13	00	00	00	0	0	
22	10161	10189	10134	10172	10145	163	211	127	82	58	110	12	110	15	00	00	00	0	0	
23	10113	10182	10014	10124	10025	162	198	137	99	95	180	27	170	33	160	35	15	0	0	☁☁☁●=
24	10061	10140	9990	10072	10000	184	236	142	84	49	210	24	210	33	100	40	20	0	0	☁●=
25	10162	10186	10138	10173	10149	117	143	106	90	81	360	21	360	25	180	45	15	0	0	☁●=
26	10102	10177	10036	10113	10047	121	139	107	95	87	320	14	320	18	145	35	10	0	0	☁●●=
27	10147	10204	10057	10158	10068	135	156	110	60	40	340	25	350	31	20	20	05	0	0	●
28	10216	10237	10195	10228	10206	109	128	85	81	68	340	16	350	20	15	15	05	0	0	●
29	10207	10226	10182	10219	10193	131	166	92	74	55	050	12	360	17	30	25	10	0	0	☁☁
30	10194	10213	10171	10205	10182	147	183	116	76	54	360	11	200	13	00	00	00	0	0	☁
31	10169	10191	10147	10180	10158	157	194	118	73	52	190	16	190	19	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			最大日合計 (極値)	最大1時間 (極値)	最大10分間 (極値)		
上旬	10197			10208		126	172		84		61					20				0	0			
中旬	10197			10208		125	166		90		71					355				0	0			
下旬	10154			10165		143	175		114		81					650				0	0			
月	10182	10281	9990	10193	10000	132	171	236	96	55	71	23			320	34	350	47	1025	320	55	20	0	0
起日		15	24		24			24		3		7				2		2		18	18	24		

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	0	0	0	10	7	5	5	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	1562	963	355	309	145	87	20	0	0	4136	2179	611	343	40	0	2	1	0

特記事項	
------	--