

# 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

2021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	10197	10242	10151	10208	10162	163	192	144	70	57	060	15	060	18	00	00	00	0	0	●	
2	10262	10281	10242	10273	10253	162	194	142	71	55	100	16	090	19	00	00	00	0	0		
3	10212	10264	10162	10223	10173	168	196	130	68	51	180	12	190	15	00	00	00	0	0		
4	10106	10162	10064	10117	10074	185	229	164	77	52	200	21	210	29	180	90	25	0	0	▽ =	
5	10104	10182	10040	10115	10050	142	189	102	86	67	050	24	050	30	110	50	10	0	0	▽ ● =	
6	10182	10214	10153	10193	10164	112	139	86	68	54	020	19	020	24	00	00	00	0	0		
7	10127	10156	10101	10138	10112	135	172	89	62	37	190	13	190	16	00	00	00	0	0		
8	10125	10156	10102	10136	10113	140	179	111	63	48	020	17	020	20	00	00	00	0	0	▽ R	
9	10187	10249	10124	10198	10135	121	165	90	52	28	360	24	360	32	00	00	00	0	0	▽	
10	10292	10327	10244	10304	10256	105	138	78	49	29	360	19	360	24	00	00	00	0	0	▽	
11	10327	10343	10307	10338	10318	130	166	92	61	48	120	13	110	16	00	00	00	0	0		
12	10306	10334	10272	10317	10283	146	189	109	63	44	150	15	160	19	00	00	00	0	0		
13	10178	10272	10106	10189	10117	160	204	126	83	59	200	22	190	30	10	05	05	0	0	● ▽ =	
14	10055	10128	10001	10066	10012	160	207	87	94	84	050	26	050	33	265	125	50	0	0	▽ ● = R	
15	10206	10256	10128	10217	10139	111	145	75	56	29	050	23	040	27	00	20	00	0	0	▽	
16	10254	10269	10237	10266	10248	142	176	110	67	51	160	16	160	18	00	00	00	0	0	▽ ●	
17	10150	10246	9978	10162	9989	160	189	147	81	58	170	21	170	27	270	120	50	0	0	● ▽ =	
18	9983	10041	9954	9994	9964	171	222	123	47	14	230	23	240	38	115	195	60	0	0	▽ =	
19	10093	10134	10040	10104	10051	159	203	108	43	25	340	19	340	24	00	00	00	0	0		
20	10141	10154	10122	10152	10133	173	224	123	57	38	200	17	210	22	00	00	00	0	0		
21	10176	10194	10149	10187	10160	184	232	142	49	18	030	15	030	19	00	00	00	0	0		
22	10180	10220	10138	10191	10148	182	270	121	40	9	340	26	340	34	00	00	00	0	0		
23	10216	10234	10193	10228	10204	136	174	99	59	36	060	14	040	19	00	00	00	0	0		
24	10193	10226	10159	10205	10170	155	202	104	61	41	200	14	220	19	00	00	00	0	0		
25	10113	10159	10079	10124	10090	174	222	131	59	35	350	23	360	30	00	00	00	0	0	▽ R	
26	10172	10225	10136	10183	10148	132	182	99	44	19	350	26	340	32	00	00	00	0	0		
27	10222	10244	10203	10233	10214	152	200	111	57	47	210	18	210	26	00	00	00	0	0		
28	10182	10210	10157	10192	10168	187	230	130	61	47	220	23	230	34	00	00	00	0	0	▽	
29	10076	10160	9949	10087	9960	176	195	164	89	62	180	33	180	41	325	100	30	0	0	▽ =	
30	10006	10055	9947	10017	9958	191	235	150	66	34	210	26	210	39	00	05	00	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	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	10179			10191		143	179		114		67					290				0	0	
中旬	10169			10181		151	193		110		65					660				0	0	
下旬	10154			10165		167	214		125		59					325				0	0	
月	10167	10343	9947	10179	9958	154	195	270	116	75	63	9	180	33	180	41	1275	325	195	60	0	0
起日		11	30		30			22		15		22			29		29	29	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	1	0	0	14	0	0	0	7	6	6	6	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	電	霧	雪			
0	0	0	0	0	0	0	1407	642	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1

特記事項	
------	--