

# 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12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	10163	10179	10139	10174	10150	111	146	94	73	46	010	17	020	22	00	00	00	●		
2	10202	10264	10154	10213	10165	105	130	79	60	48	070	17	070	21	00	00	00			
3	10227	10268	10175	10238	10187	94	115	65	64	51	340	12	340	16	00	00	00			
4	10165	10194	10134	10176	10145	114	160	63	67	38	330	13	330	17	00	00	00			
5	10185	10209	10167	10196	10179	87	114	63	79	62	350	16	010	23	185	45	10	●=		
6	10138	10173	10116	10149	10127	74	96	52	88	80	340	17	340	26	105	35	10	●=		
7	10146	10164	10124	10158	10136	98	136	49	68	39	280	8	290	13	00	00	00			
8	10168	10197	10145	10179	10157	107	142	52	58	34	040	11	040	15	00	00	00			
9	10195	10221	10173	10206	10184	106	129	75	64	46	330	10	340	13	00	00	00			
10	10156	10181	10131	10168	10142	112	145	61	65	43	330	9	270	12	00	00	00			
11	10116	10157	10090	10127	10101	103	146	75	71	60	060	20	040	24	00	00	00	☁		
12	10192	10215	10154	10204	10165	96	112	71	58	43	050	16	050	22	00	00	00	☁		
13	10110	10186	10062	10122	10073	87	112	62	79	59	310	13	310	17	40	30	10	☁●=		
14	10069	10132	10034	10080	10044	111	170	62	46	25	230	21	230	32	00	00	00			
15	10137	10159	10114	10148	10125	83	110	53	44	32	350	12	350	15	00	00	00			
16	10168	10209	10143	10179	10154	97	132	41	53	41	350	15	350	20	00	00	00			
17	10145	10206	10053	10157	10064	83	115	59	63	47	210	15	220	21	25	15	05	●		
18	10050	10111	10015	10061	10026	74	113	36	51	16	300	16	320	22	15	10	05	☁●		
19	10139	10170	10110	10150	10121	61	104	14	38	24	250	13	250	18	00	00	00			
20	10200	10221	10168	10212	10180	67	98	19	47	28	020	10	010	14	00	00	00			
21	10163	10206	10097	10174	10108	81	108	51	58	43	350	12	200	14	00	00	00	●		
22	9944	10101	9859	9955	9870	88	142	55	76	20	230	24	210	39	150	45	15	●=		
23	9940	9960	9916	9951	9928	59	99	19	24	12	240	25	230	41	00	00	00			
24	9976	10028	9935	9987	9946	69	121	17	38	26	240	20	260	27	00	00	00			
25	10044	10065	10025	10055	10036	79	135	28	45	22	350	21	340	26	00	00	00			
26	10117	10163	10063	10128	10075	77	119	35	40	22	350	23	350	30	00	00	00			
27	10198	10230	10162	10209	10173	85	126	41	44	29	350	20	350	27	00	00	00			
28	10205	10239	10174	10216	10185	82	117	45	58	46	240	10	240	12	00	00	00			
29	10176	10205	10154	10187	10165	89	128	39	54	33	010	16	360	19	00	00	00			
30	10216	10233	10199	10228	10210	78	111	57	51	34	020	14	350	19	00	00	00			
31	10213	10236	10201	10225	10213	72	96	34	60	45	020	13	030	16	00	00	00			

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 (極値)	最低 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	合計 (極値)			最大日合計 (極値)	最大1時間 (極値)	最大10分間 (極値)
上旬	10175			10186		101	131		65		69					290				0	0	
中旬	10133			10144		86	121		49		55					80				0	0	
下旬	10108			10120		78	118		38		50					150				0	0	
月	10138	10268	9859	10149	9870	88	123	170	51	14	58	12	240	25	230	41	520	185	45	15	0	0
起日		3	22		22			14			19		23		23		23	5	22	22		

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	8	0	0	0	6	4	3	3	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	114	0	0	0	0	0	0	0	0	1093	330	0	0	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--