

# 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

2017 年 02 月

日/要素	平均気圧		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 09h cm	大気現象	
	飛行場 現地 ×0.1hPa	海面 ×0.1hPa	平均 ×0.1℃	最高 ×0.1℃	最低 ×0.1℃	平均 %	最小 %	風向 36 方位	風速 kt	風向 36 方位	風速 kt	合計 ×0.1mm	最大 1時間 ×0.1mm	最大 10分間 ×0.1mm				
1	10125	10136	66	96	28	41	35	330	24	340	39	-	-	-	-	-		
2	10117	10128	55	105	24	32	16	320	27	330	38	-	-	-	-	-		
3	10144	10156	80	132	32	34	18	310	23	310	35	-	-	-	-	-		
4	10174	10186	86	121	60	45	26	330	20	330	28	-	-	-	-	-		
5	10102	10114	73	86	42	63	43	150	12	150	15	0	0	0	-	-	●☇	
6	9989	10001	89	137	49	51	26	340	24	330	33	0	0	0	-	-	☇	
7	10095	10106	61	101	39	31	14	350	29	350	38	-	-	-	-	-	☇	
8	10120	10131	71	100	36	32	24	330	21	340	29	-	-	-	-	-		
9	10028	10040	33	70	16	83	35	330	14	330	18	65	15	5	0	-	●曇二	
10	9983	9994	46	94	23	61	34	330	24	330	33	10	10	5	0	-	●☇☇☇	
11	10067	10079	47	106	-7	36	17	270	17	270	24	-	-	-	-	-		
12	10141	10153	55	113	6	34	22	330	23	330	31	-	-	-	-	-		
13	10205	10217	72	112	30	32	20	350	17	330	28	-	-	-	-	-		
14	10217	10229	67	103	30	34	21	340	19	320	27	-	-	-	-	-		
15	10240	10252	69	112	22	39	22	170	12	310	18	-	-	-	-	-		
16	10227	10238	83	130	39	53	35	170	16	160	23	-	-	-	-	-		
17	10109	10121	140	199	64	58	43	220	39	230	48	-	-	-	-	-	☇	
18	10109	10120	85	102	72	47	33	340	18	340	24	-	-	-	-	-		
19	10139	10151	66	101	26	48	19	340	24	340	31	0	0	0	-	-	☇	
20	10014	10025	112	190	36	58	39	230	40	230	52	95	85	40	-	-	☇☇二	
21	10151	10163	65	96	44	34	22	330	32	320	42	-	-	-	-	-		
22	10220	10231	75	116	28	51	29	220	22	220	33	0	0	0	-	-	●	
23	10008	10019	127	174	94	74	43	210	29	210	43	10	10	5	-	-	●☇二	
24	10107	10119	78	106	52	37	22	340	26	340	36	0	0	0	0	-	曇●	
25	10158	10170	75	115	48	62	37	150	12	170	18	0	0	0	0	-	●	
26	10172	10184	85	119	43	61	32	160	13	160	18	-	-	-	-	-		
27	10233	10245	64	88	46	66	48	60	19	60	24	0	0	0	-	-	●	
28	10243	10255	56	79	38	64	53	10	16	350	20	-	-	-	-	-		
29																		
30																		
31																		

上旬	10088	10099	66	104	35	47						75			0		
中旬	10147	10159	80	127	32	44						95			-		
下旬	10162	10173	78	112	49	56						10			0		
月	10130	10142	74	114	38	49						180			0		
極値				199	-7		14	230	40	230	52	95	85	40		-	
起日				17	11		7		20		20	20	20	20		-	

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	>=20	>=30	>=40	>=50	>=0.0	>=1.0	>=5.0	>=10.0	>=30.0	>=50.0	>=70.0	>=100.0	>=0	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100
1	0	0	0	0	0	0	16	3	1	0	11	4	2	0	0	0	0	0	4	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						最低雲高継続時間 分				大気現象出現日数			
>=0	>=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	208	31	3	5	0	0	0	0	0	1413	549	0	0	0	0	0	0	3

【備考】08AMOS 3ヶ月点検のため、10:03~10:17及び10:32~11:04の気圧、気温、露点温度、相対湿度は欠測。

特記事項