

# 航空気象観測月表

官署名 成田航空地方気象台

地点略号 RJAA

2025年11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	最高	最低	平均	最低	平均	最高	最低	平均	最小	風向 36 方位	風速	風向 36 方位	風速	合計	最大 1時間	最大 10分間				
	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1hPa	x0.1℃	x0.1℃	x0.1℃	%	%	kt	kt	kt	kt	x0.1mm	x0.1mm	x0.1mm				
1	9968	10032	9914	10019	9965	166	227	112	77	44	290	13	260	21	00	00	00	0	0	●	
2	10054	10074	10031	10106	10084	134	188	85	84	60	170	5	200	9	00	00	00	0	0	≡	
3	10115	10202	10059	10167	10112	127	194	73	70	34	300	17	310	27	00	00	00	0	0	≡≡	
4	10225	10251	10201	10279	10256	115	171	61	65	44	020	12	020	18	00	00	00	0	0		
5	10200	10225	10164	10253	10217	125	169	60	73	51	010	12	360	16	00	00	00	0	0		
6	10122	10169	10093	10175	10145	147	197	109	82	63	010	19	020	24	75	60	20	0	0	●	
7	10139	10178	10115	10192	10168	136	210	56	58	26	310	16	310	26	00	00	00	0	0		
8	10206	10223	10177	10260	10231	116	166	41	66	47	040	13	050	19	00	00	00	0	0		
9	10101	10193	9992	10154	10045	119	139	101	92	73	330	11	250	14	175	70	20	0	0	● ≡	
10	10007	10068	9972	10059	10025	137	206	81	69	34	340	17	340	23	10	10	10	0	0	● ≡	
11	10109	10155	10068	10162	10121	96	154	28	71	44	340	9	330	15	00	00	00	0	0		
12	10175	10198	10151	10229	10205	90	156	12	71	41	120	7	090	12	00	00	00	0	0		
13	10101	10151	10067	10154	10120	102	123	71	85	72	340	8	350	10	00	00	00	0	0	● ≡	
14	10091	10131	10058	10144	10111	128	195	48	73	50	030	10	060	16	00	00	00	0	0		
15	10183	10226	10130	10237	10183	117	172	68	71	50	060	11	060	17	00	00	00	0	0		
16	10222	10245	10192	10276	10246	115	177	56	75	50	050	7	040	12	00	00	00	0	0		
17	10095	10192	10034	10147	10085	145	234	64	70	26	210	16	200	25	00	00	00	0	0		
18	10061	10100	10044	10114	10097	103	134	51	62	44	360	13	360	18	00	00	00	0	0	☁	
19	10154	10182	10100	10209	10155	66	129	23	62	33	030	9	340	15	00	00	00	0	0		
20	10159	10182	10131	10213	10186	84	145	30	78	55	300	8	040	9	15	10	05	0	0	●	
21	10107	10131	10077	10160	10130	91	167	10	77	46	360	8	360	12	00	00	00	0	0		
22	10173	10200	10119	10226	10173	109	170	24	73	41	130	11	100	17	00	00	00	0	0		
23	10174	10199	10145	10228	10199	115	155	79	85	68	340	11	340	14	00	00	00	0	0	≡ ● ≡	
24	10123	10147	10100	10177	10154	104	184	49	82	42	300	7	090	10	00	00	00	0	0	≡ ≡	
25	10065	10100	10040	10118	10094	91	128	47	90	73	320	10	330	12	00	00	00	0	0	≡ ☁ ≡ ≡	
26	10098	10170	10035	10151	10089	99	169	26	80	46	020	10	360	15	00	00	00	0	0	≡ - ≡ ≡	
27	10138	10182	10060	10191	10113	112	181	49	78	50	330	9	050	15	00	00	00	0	0	☁	
28	10030	10085	10001	10083	10053	128	194	54	62	29	330	19	340	27	00	00	00	0	0	≡	
29	10122	10137	10085	10176	10139	95	143	11	66	37	330	8	060	11	00	00	00	0	0	☁	
30	10131	10146	10116	10185	10168	98	170	42	77	54	330	8	350	10	00	00	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	最高	最低	平均	最低	平均	最高	最低	平均	最小	風向	風速	風向	風速	合計	最大1時間	最大10分間					
	(平均)	(極値)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(平均)	(極値)	(合計)	(極値)	(極値)					
上旬	10114			10166		132	187	78	74						260			0				
中旬	10135			10189		105	162	45	72					15			0					
下旬	10116			10170		104	166	39	77					00			0					
月	10122	10251	9914	10175	9965	114	172	234	54	10	74	26	330	19	340	27	275	175	70	20	0	
起日	4		1		1			17			21			17			28		9	9	9	

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	0	0	0	0	4	2	2	1	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	雷	霧	雪
0	0	0	0	0	0	0	2637	1391	430	234	47	15	0	0	0	1553	1040	704	153	60	14	0	6	0

特記事項	
------	--