

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

2026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	10047	10080	9986	10100	10037	145	196	119	88	71	060	18	070	26	95	25	10	0	0	☁	
2	9993	10077	9943	10046	9996	109	149	47	83	43	020	18	310	26	175	60	20	0	0	☁	
3	10123	10155	10077	10176	10131	122	200	38	60	29	160	13	160	18	00	00	00	0	0	☁	
4	10096	10152	10009	10148	10060	143	179	75	82	65	170	21	180	37	35	20	10	0	0	☁	
5	10011	10047	9981	10063	10032	195	248	132	80	54	170	18	150	27	45	25	10	0	0	☁	
6	10069	10094	10043	10121	10095	162	208	124	84	63	120	12	090	17	00	00	00	0	0	☁	
7	9990	10046	9922	10042	9974	148	180	82	79	59	350	22	350	29	15	10	05	0	0	☁	
8	10129	10173	10046	10182	10099	104	173	23	50	23	160	15	300	24	00	00	00	0	0	☁	
9	10137	10171	10090	10190	10143	148	205	76	64	47	170	15	200	25	00	00	00	0	0	☁	
10	9997	10090	9932	10049	9982	181	208	142	90	79	200	17	220	28	275	135	45	0	0	☁	
11	9958	10008	9928	10009	9980	196	250	152	81	57	350	13	010	20	00	00	00	0	0	☁	
12	10073	10106	10006	10125	10057	164	220	114	60	30	170	16	170	22	00	00	00	0	0		
13	10109	10123	10094	10161	10145	171	231	118	81	53	160	13	140	20	00	00	00	0	0		
14	10115	10133	10103	10167	10154	162	214	111	81	57	050	13	060	19	00	00	00	0	0	☁	
15	10074	10112	10046	10126	10097	171	234	131	84	52	010	14	100	18	105	35	10	0	0	☁	
16	10086	10161	10027	10138	10079	142	181	102	80	60	020	26	030	36	30	15	05	0	0	☁	
17	10172	10193	10160	10225	10213	120	167	78	67	50	030	15	050	28	00	00	00	0	0		
18	10122	10163	10089	10174	10140	153	211	104	74	55	150	13	160	17	00	00	00	0	0		
19	10104	10122	10090	10156	10141	170	238	96	69	32	090	13	080	19	00	00	00	0	0		
20	10109	10127	10078	10161	10131	169	228	125	68	35	120	15	120	21	00	00	00	0	0		
21	10051	10115	10012	10103	10063	174	248	94	71	17	310	16	250	26	05	05	05	0	0	☁	
22	10097	10125	10071	10149	10123	157	228	53	68	41	160	18	150	27	00	00	00	0	0		
23	10056	10072	10039	10108	10092	157	198	128	86	68	010	17	360	23	240	50	10	0	0	☁	
24	10078	10135	10025	10131	10078	137	170	110	70	52	020	19	010	24	10	20	05	0	0	☁	
25	10169	10189	10132	10222	10185	138	181	99	64	47	070	14	080	20	00	00	00	0	0		
26	10143	10177	10096	10196	10148	152	212	73	70	47	140	13	140	18	00	00	00	0	0	☁	
27	10025	10096	9952	10076	10004	156	203	113	90	66	330	23	300	31	555	235	60	0	0	☁	
28	10053	10085	10023	10104	10074	183	251	84	72	45	160	15	220	25	00	00	00	0	0	☁	
29	10076	10138	10034	10128	10086	167	199	135	80	64	040	14	070	20	05	05	05	0	0	☁	
30	10157	10178	10130	10210	10184	143	159	125	67	44	070	10	070	15	15	10	05	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 (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	10059			10112		146	195	86	76					640				0					
中旬	10092			10144		162	217	113	75					135				0					
下旬	10091			10143		156	205	101	74					830				0					
月	10081	10193	9922	10133	9974	155	206	251	100	23	75	17	020	26	180	37	1605	555	235	60	0	0	
起日		17	7		7			28		8			21		16		4		27	27	27		

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	2	0	0	4	0	0	0	14	9	6	5	1	1	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	2424	1385	617	392	78	9	0	0	0	4497	3436	1297	570	414	162	1	5	0

特記事項	
------	--