

# 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

2021年10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	9933	10029	9865	9984	9916	191	207	176	91	69	360	37	360	50	840	140	35			
2	10034	10106	9942	10085	9993	217	287	140	75	44	180	19	200	27	45	40	25			
3	10182	10226	10106	10234	10157	213	265	165	80	51	060	12	080	15	00	00	00			
4	10200	10219	10182	10252	10232	225	289	168	83	48	200	9	240	15	00	00	00			
5	10151	10188	10114	10202	10165	228	281	183	80	49	200	10	230	15	00	00	00			
6	10124	10157	10091	10175	10142	210	260	170	82	66	040	18	040	26	00	00	00			
7	10153	10166	10141	10204	10192	210	241	188	85	73	100	9	070	14	00	00	00			
8	10158	10178	10141	10209	10191	229	283	199	89	61	140	10	160	13	00	00	00			
9	10207	10227	10178	10258	10229	218	254	186	88	67	040	18	030	24	30	25	10			
10	10193	10223	10164	10245	10216	210	263	186	92	70	020	15	030	18	10	25	05			
11	10133	10164	10107	10184	10156	225	281	164	85	59	220	11	210	18	00	00	00			
12	10179	10196	10146	10230	10197	205	224	185	89	81	040	15	010	24	00	00	00			
13	10175	10193	10156	10227	10209	174	188	159	97	90	020	15	010	20	125	35	15			
14	10130	10157	10108	10182	10159	180	232	132	86	62	010	11	010	15	05	05	05			
15	10108	10118	10088	10159	10139	184	248	119	85	60	160	10	170	13	00	00	00			
16	10082	10117	10026	10133	10077	203	244	148	89	64	160	13	160	20	10	10	05			
17	10078	10152	10012	10131	10063	156	219	112	90	72	010	20	350	26	185	40	10			
18	10178	10195	10152	10231	10205	131	175	93	65	44	020	16	060	25	00	00	00			
19	10100	10179)	10026)	10153	10079)	136	159)	115)	79	71)	330)	13)	030)	18)	20	15	05			
20	10022	10071	9999	10074	10051	154	212	106	62	30	310	21	310	32	25	20	05			
21	10111	10131	10071	10164	10124	135	175	76	58	39	330	16	340	21	00	00	00			
22	10103	10127	10082	10157	10135	120	141	103	93	68	360	16	010	21	100	15	10			
23	10144	10202	10088	10198	10141	120	180	56	73	37	350	15	320	21	00	00	00			
24	10215	10230	10199	10269	10251	110	184	30	73	40	130	8	030	14	00	00	00			
25	10185	10223	10121	10239	10174	146	199	66	80	52	010	16	020	21	135	85	25			
26	10090	10122	10065	10143	10116	149	181	99	91	73	010	19	350	26	290	125	30			
27	10115	10141	10094	10168	10147	133	162	88	97	86	040	12	040	15	30	20	10			
28	10108	10143	10087	10161	10138	162	214	122	78	52	360	12	360	16	45	15	10			
29	10150	10177	10127	10203	10179	137	188	92	63	42	010	22	360	28	00	00	00			
30	10202	10220	10176	10256	10230	131	196	57	70	41	140	8	090	13	00	00	00			
31	10190	10210	10170	10243	10223	134	160	103	88	71	340	8	340	10	10	05	05			

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 (平均)	風速 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	合計 (合計)			最大日合計 (極値)
上旬	10134			10185		215	263		176		85					925				
中旬	10119			10170		175	218)		133)		83					370				
下旬	10147			10200		134	180		81		79					610				
月	10133	10230)	9865)	10186	9916)	173	219)	289)	129)	30)	82	30)	360)	37)	360)	50)	1905	840	140	35
起日		24)	1)		1)			4)		24)		20)			1)		1	1	1	

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	9	0	0	4	0	0	0	16	10	6	6	1	1	1	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
//	//	//	//	//	//	//	3836	1417	36	228	88	33	6	0	0	6527	4322	965	46	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--