

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

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	10119	10133	10093	10172	10146	96	131	73	82	65	010	16	360	22	00	00	00			●
2	10160	10216	10112	10214	10166	82	124	51	75	48	010	12	360	17	05	05	05			
3	10183	10221	10130	10238	10186	63	114	24	82	60	340	10	340	14	00	00	00			--●
4	10122	10149	10094	10176	10146	85	165	5	76	44	010	10	020	14	00	00	00			==
5	10139	10162	10122	10194	10176	73	102	49	82	70	330	16	340	20	115	35	10			●==
6	10091	10124	10070	10146	10124	50	72	9	97	93	350	18	360	23	85	25	05			==●==
7	10103	10122	10077	10157	10132	66	138	-10	76	36	320	6	310	10	00	00	00			≡≡==
8	10125	10154	10101	10179	10156	71	145	-11	69	38	010	10	360	16	00	00	00			
9	10151	10178	10128	10205	10182	81	132	37	72	53	360	9	360	12	00	00	00			●
10	10113	10137	10083	10167	10137	92	159	7	78	52	090	10	100	14	00	00	00			▽
11	10073	10111	10053	10127	10106	81	139	31	81	58	030	19	020	28	00	00	00			●
12	10148	10169	10105	10202	10159	81	118	38	61	39	020	18	020	24	00	00	00			●
13	10066	10146	10018	10121	10071	56	91	19	91	76	300	10	300	15	30	15	05			▽--●==
14	10027	10089	9994	10080	10047	90	152	13	53	32	320	19	330	29	00	00	00			==--
15	10093	10118	10069	10148	10122	48	116	-14	58	32	310	8	310	12	00	00	00			
16	10125	10165	10100	10180	10155	60	139	-32	63	32	010	11	360	15	00	00	00			
17	10101	10163	10011	10156	10065	53	79	36	79	60	360	9	360	12	40	20	05			●==
18	10005	10063	9973	10059	10027	47	109	-34	68	29	320	18	320	25	15	15	05			▽●==
19	10095	10124	10062	10149	10118	27	95	-36	60	26	270	12	240	16	00	00	00			
20	10156	10174	10123	10212	10179	20	99	-53	63	30	330	11	320	16	00	00	00			
21	10120	10163	10054	10174	10108	49	122	-27	76	56	320	8	250	11	00	00	00			●
22	9898	10057	9830	9951	9883	75	114	46	92	51	250	20	030	30	180	50	15			▽==--●==
23	9889	9908	9869	9943	9923	53	87	10	32	18	230	21	230	40	00	00	00			
24	9927	9980	9889	9981	9943	51	104	-32	50	33	280	17	290	29	00	00	00			
25	9999	10023	9978	10053	10032	54	121	-36	55	25	320	21	310	31	00	00	00			
26	10072	10118	10019	10127	10073	46	104	-11	54	30	310	17	320	26	00	00	00			
27	10154	10187	10116	10209	10171	39	111	-37	65	35	330	12	330	15	00	00	00			
28	10161	10193	10131	10217	10186	38	127	-38	78	47	250	10	250	17	00	00	00			
29	10132	10165	10109	10187	10162	52	138	-39	64	28	300	12	280	18	00	00	00			
30	10173	10192	10156	10228	10209	34	103	-33	68	40	360	12	330	16	00	00	00			
31	10170	10190	10157	10225	10213	26	91	-41	76	55	340	9	340	11	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 (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 (平均)	風向 (平均)	風速 (平均)	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	10131			10185		76	128		23		79					205						
中旬	10089			10143		56	114		-3		68					85						
下旬	10063			10118		47	111		-22		65					180						
月	10093	10221	9830	10148	9883	59	117	165	-1	-53	70	18			320	21	230	40	470	180	50	15
起日		3	22		22			4		20		23				25		23		22	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
16	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	7	5	3	2	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
//	//	//	//	//	//	//	2967	1396	525	602	362	319	153	0	0	2753	2283	914	431	347	244	0	4	0

特記事項	
------	--