

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	9951	10060	9889	10003	9940	157	208	82	70	40	170	27	180	44	545	215	85			
2	10091	10140	9996	10145	10050	88	129	25	50	26	320	16	300	24	10	05	05			
3	10074	10131	10036	10127	10088	93	166	34	71	37	210	14	200	22	00	05	05			
4	10071	10144	10045	10125	10099	75	148	0	71	41	330	11	330	15	00	00	00			
5	10226	10263	10144	10281	10199	68	115	23	63	39	100	11	070	14	00	00	00			
6	10233	10258	10191	10287	10245	88	128	49	81	69	340	11	350	14	00	00	00			
7	10137	10191	10093	10191	10146	112	161	56	90	75	350	23	350	30	90	25	10			
8	10128	10187	10082	10182	10135	90	105	74	93	88	350	26	350	34	460	50	10			
9	10222	10236	10187	10277	10242	90	130	47	72	58	010	22	030	30	05	05	05			
10	10200	10230	10176	10254	10231	74	122	35	76	59)	010	11	350	17	00)	00)	00)			
11	10172	10191	10155	10227	10210	63	150	-17	85	45	210	6	210	9	00	00	00			
12	10082	10156	10010	10135	10063	108	170	19	78	54	230	12	220	20	00	00	00			
13	10081	10153	10010	10135	10063	76	124	-25	54	29	330	22	330	31	00	00	00			
14	10151	10177	10128	10206	10183	33	62	-26	86	63	030	13	030	17	30	25	10			
15	10130	10157)	10106)	10184	10159)	47	131)	-18)	83	43)	330)	6)	280)	9)	00	00	00			
16	10125	10167)	10048)	10179	10102)	74	153)	-9)	79	45)	340)	7)	060)	10)	00)	00)	00)			
17	9939	10048	9880	9992	9932	90	119	47	88	55	310	25	310	35	190	100	25			
18	10070	10116	9961	10125	10015	32	68	3	44	28	310	19	320	30	00	00	00			
19	10074	10100	10041	10129	10095	23	102	-53	64	37	320	10	010	15	00	00	00			
20	10105	10133	10078	10160	10133	39	116	-36	72	36	340	10	330	12	00	00	00			
21	10064	10092	10042	10118	10094	62	156	-13	73	39	360	7	230	10	00	00	00			
22	10085	10131	10043	10139	10098	68	138	-9	60	32	320	16	320	22	00	00	00			
23	10159	10179	10126	10214	10182	38	102	-28	60	34	320	13	330	18	00	00	00			
24	10117	10154	10069	10171	10123	64	132	0	74	47	300	6	310	9	00	00	00			
25	10024	10069	9986	10077	10038	76	128	32	80	46	030	17	010	24	60	15	05			
26	10069	10098	10047	10123	10102	25	66	-13	42	22	330	18	330	26	00	00	00			
27	10100	10120	10086	10155	10141	10	68	-37	46	17	310	13	280	23	00	00	00			
28	10155	10192	10086	10211	10142	13	79	-67	58	27	310	18	310	28	00	00	00			
29	10142	10192	10068	10198	10123	24	100	-42	68	43	330	9	220	13	00	00	00			
30	10011	10068	9976	10065	10028	46	142	-36	65	35	310	15	300	23	00	00	00			
31	10053	10100	10010	10108	10065	20	63	-26	54	30	320	17	300	24	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 (極値)	積雪の深さの合計 (極値)	
	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)	平均 (平均)	最小 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	合計 (極値)	最大日合計 (極値)	最大1時間 (極値)	最大10分間 (極値)				
上旬	10133			10187		94	141	43	74								1110)			
中旬	10093			10147		59	120)	-11)	73								220)			
下旬	10089			10144		41	107	-22	62								60			
月	10105	10263)	9880)	10159	9932)	63	122)	208)	2)	-67)	69	17)	170)	27)	180)	44)	1390)	545)	215)	85)
起日		5)	17)		17)		1)		28)		27)		1)		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
16	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	8	6	5	3	2	1	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
//	//	//	//	//	//	//	1963	849	86	244	69	63	0	0	0	1461	759	246	100	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--