

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 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	10152	10171	10134	10204	10186	162	199	129	93	78	040	8	010	13	15	05	05			
2	10100	10135	10077	10152	10129	166	207	130	87	62	020	13	020	18	00	00	00			
3	10075	10087	10057	10127	10108	145	203	93	73	44	020	11	360	13	00	00	00			
4	10094	10108)	10080)	10147	10131)	133	195)	81)	72	40)	090)	9)	070)	14)	00	00	00			
5	10125	10152	10104	10178	10157	135	191	80	73	41	010	11	020	16	00	00	00			
6	10157	10168	10142	10210	10194	136	187	79	77	49	030	12	020	19	00	00	00			
7	10181	10196	10161	10234	10214	147	190	104	85	68	040	14	050	20	00	00	00			
8	10164	10199	10103	10216	10155	169	220	133	81	44	110	14	100	19	10	10	10			
9	10005	10104	9936	10056	9987	181	205	151	96	79	140	18	140	24	635	225	75			
10	9957	9983	9933	10009	9984	158	197	112	65	37	230	19	230	29	00	00	00			
11	9995	10022	9976	10047	10027	152	203	90	55	38	220	16	220	25	00	00	00			
12	10039	10076	10014	10091	10066	131	192	58	63	37	230	18	230	31	00	00	00			
13	10117	10154	10071	10171	10124	101	174	45	73	35	280	8	340	13	00	00	00			
14	10117	10149	10093	10171	10145	115	193	54	80	52	230	12	250	19	00	00	00			
15	10116	10135	10103	10169	10154	128	207	48	77	36	360	8	100	13	00	00	00			
16	10138	10161	10121	10191	10175	132	176	103	80	66	040	14	040	19	05	05	05			
17	10161	10175	10148	10214	10201	121	170	68	69	48	030	12	020	16	00	00	00			
18	10137	10161	10117	10190	10169	117	178	67	84	63	150	8	150	11	00	00	00			
19	10111	10132	10090	10165	10142	103	171	62	85	58	220	6	300	9	00	00	00			
20	10137	10173	10099	10191	10153	112	179	28	79	53	030	15	080	21	00	00	00			
21	10166	10189	10143	10220	10197	121	164	67	86	60	010	9	010	12	40	30	10			
22	10024	10144	9916	10076	9967	152	183	131	98	93	150	15	280	21	285	70	20			
23	9983	10003	9937	10036	9989	116	163	60	74	39	020	8	320	11	05	05	05			
24	10029	10070	10001	10083	10054	91	157	17	66	33	220	15	240	25	00	00	00			
25	10060	10077	10041	10114	10092	90	175	-1	74	42	210	10	210	15	00	00	00			
26	10090	10106	10071	10143	10125	91	165	19	73	38	330	10	330	11	00	00	00			
27	10163	10216	10097	10217	10151	80	130	45	59	28	330	23	330	29	00	00	00			
28	10246	10267	10213	10301	10268	71	130	-8	60	35	320	10	320	15	00	00	00			
29	10237	10264)	10212)	10292	10265)	68	144)	0)	72	49)	330)	7)	360)	10)	00	00	00			
30	10156	10214	10061	10210	10113	102	178	-10	78	54	170	19	170	36	10	10	05			
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 (平均)	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	10101			10153		153	199)	109)	80						660							
中旬	10107			10160		121	184)	62)	75						05							
下旬	10115			10169		98	159)	32)	74						340							
月	10108	10267)	9916)	10161	9967)	124	181)	220)	68)	-10)	76	28)	330)	23)	170)	36)	1005	635	225	75		
起日		28)	22)		22)			8)		30)		27)		27)		30)		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
3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	3	2	2	1	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
//	//	//	//	//	//	//	3148	1506	90	55	0	0	0	0	0	1939	1745	1307	624	74	0	0	0	0

特記事項	
------	--