

航空気象観測月表

官署名 東京航空地方気象台

地点略号 RJTT

2019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	10143	10175	10115	10154	10126	180	214	136	70	45	360	21	350	27	00	00	00	0	0		
2	10191	10214	10172	10202	10183	167	185	150	60	47	340	19	330	24	00	00	00	0	0		
3	10144	10173	10119	10155	10130	166	182	139	77	63	010	18	360	23	10	10	10	0	0	☁☁☁	
4	10134	10154	10116	10145	10126	161	186	132	71	42	030	17	020	23	15	20	10	0	0	☁☁☁	
5	10144	10164	10130	10155	10141	150	177	103	55	39	150	10	150	13	00	00	00	0	0		
6	10137	10152	10122	10148	10132	157	195	112	63	44	330	10	330	12	00	00	00	0	0		
7	10112	10148	10079	10123	10090	171	231	113	62	43	230	20	230	28	00	00	00	0	0		
8	10145	10170	10098	10156	10109	159	179	137	59	46	350	20	350	26	00	00	00	0	0		
9	10155	10183	10134	10166	10145	144	162	124	63	53	020	16	020	20	00	00	00	0	0		
10	10135	10151	10121	10146	10132	152	173	123	65	42	340	15	340	20	00	00	00	0	0		
11	10081	10132	10046	10092	10057	145	177	113	83	70	350	19	350	23	60	35	15	0	0	☁☁☁	
12	10128	10195	10060	10139	10071	165	220	108	57	35	350	21	330	31	00	00	00	0	0		
13	10184	10230	10112	10195	10123	154	177	140	57	35	360	14	360	19	00	00	00	0	0	☁☁☁	
14	10078	10139	10040	10089	10051	186	222	133	60	36	210	26	220	35	00	00	00	0	0	☁☁☁	
15	10154	10179	10138	10165	10150	139	158	117	63	48	040	12	030	16	00	00	00	0	0		
16	10151	10167	10138	10162	10149	141	180	93	65	40	130	9	310	12	00	00	00	0	0		
17	10211	10262	10165	10222	10176	153	196	105	53	31	340	18	330	23	00	00	00	0	0		
18	10152	10254	10050	10163	10061	173	227	100	68	43	220	33	220	42	00	00	00	0	0	☁☁☁	
19	10064	10106	10045	10075	10056	169	212	132	74	39	210	31	210	43	25	10	05	0	0	☁☁☁	
20	10184	10255	10106	10195	10117	128	159	103	41	31	330	25	340	32	00	00	00	0	0		
21	10292	10327	10253	10303	10265	128	152	102	49	33	350	18	350	24	00	00	00	0	0		
22	10304	10331	10265	10315	10277	97	133	75	84	58	350	21	360	27	370	50	10	0	0	☁☁☁	
23	10256	10271	10236	10268	10247	124	141	105	96	93	350	26	350	34	230	50	15	0	0	☁☁☁	
24	10165	10236	10124	10176	10135	172	207	137	93	83	340	19	350	23	60	20	05	0	0	☁☁☁	
25	10150	10225	10115	10161	10126	163	187	136	92	68	060	23	070	28	00	00	00	0	0	☁☁☁	
26	10278	10297	10225	10289	10236	99	137	82	80	68	040	19	030	24	10	05	05	0	0	☁☁☁	
27	10212	10280	10165	10223	10176	101	119	83	85	71	360	12	360	15	35	15	10	0	0	☁☁☁	
28	10193	10230	10155	10204	10166	100	129	62	78	59	030	20	020	24	55	10	05	0	0	☁☁☁	
29	10235	10253	10221	10246	10233	68	97	43	54	36	040	19	040	24	00	00	00	0	0		
30	10266	10290	10229	10278	10241	87	115	47	53	37	360	18	340	23	00	00	00	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 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向 (極値)	風速 (極値)	風向 (極値)	風速 (極値)	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	10144			10155		161	188		127		65					25				0	0	
中旬	10139			10150		155	193		114		62					85				0	0	
下旬	10235			10246		114	142		87		76					760				0	0	
月	10173	10331	10040	10184	10051	143	174	231	110	43	68	31	220	33	210	43	870	370	50	15	0	0
起日		22	14		14			7		29		20			18		19	22	23	23		

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	0	0	0	12	0	0	0	10	6	5	2	1	0	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	1818	358	152	262	215	177	120	7	0	4373	2891	98	23	9	0	0	1	0	

特記事項	
------	--