

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

2023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	10142	10163	10120	10154	10131	95	122	63	54	42	010	14	010	21	00	00	00	0	0	
2	10175	10199	10142	10186	10154	97	132	50	58	37	070	11	070	14	00	00	00	0	0	
3	10174	10199	10130	10185	10141	101	160	51	55	37	330	20	340	26	00	00	00	0	0	
4	10201	10218	10186	10213	10198	105	135	70	50	36	330	18	330	21	00	00	00	0	0	
5	10182	10217	10128	10193	10139	94	115	64	62	52	320	13	320	16	00	00	00	0	0	●
6	10108	10134	10083	10119	10095	124	161	91	75	53	350	13	350	18	05	05	05	0	0	●
7	10059	10137	9997	10070	10008	145	201	94	55	32	220	27	210	39	00	00	00	0	0	
8	10183	10202	10136	10194	10147	131	181	72	49	33	320	18	340	24	00	00	00	0	0	
9	10189	10208	10167	10200	10178	130	181	81	67	42	350	9	190	12	00	00	00	0	0	
10	10204	10219	10189	10215	10200	134	176	84	70	52	360	9	010	13	00	00	00	0	0	
11	10214	10240	10170	10225	10181	143	165	127	77	66	050	14	040	18	05	05	05	0	0	●
12	10094	10170	10039	10105	10050	128	158	106	89	60	340	16	330	21	230	45	15	0	0	☁ ●
13	10231	10278	10148	10242	10159	119	155	88	51	27	360	16	010	23	00	20	00	0	0	☁
14	10261	10286	10239	10272	10250	114	136	85	62	46	360	10	350	13	00	00	00	0	0	
15	10137	10239	10032	10149	10043	131	211	89	79	68	210	32	220	47	00	00	00	0	0	●
16	10032	10069	10008	10043	10019	189	241	129	69	49	210	33	210	47	00	00	00	0	0	☁ ●
17	10094	10185	10005	10105	10016	119	181	65	39	23	210	27	210	37	00	00	00	0	0	
18	10225	10254	10183	10236	10194	81	120	44	35	21	330	18	310	23	00	00	00	0	0	
19	10222	10254	10167	10233	10179	80	101	56	55	37	010	10	040	14	00	00	00	0	0	
20	10107	10168	10074	10118	10085	93	120	65	64	47	240	9	230	14	00	00	00	0	0	
21	10103	10154	10074	10114	10086	86	127	40	37	21	250	23	260	31	00	00	00	0	0	
22	10170	10224	10135	10181	10146	62	104	18	38	20	320	22	320	28	00	00	00	0	0	
23	10259	10282	10224	10270	10236	63	101	10	44	28	020	11	010	14	00	00	00	0	0	
24	10258	10293	10213	10270	10225	63	96	26	54	41	010	10	010	12	00	00	00	0	0	
25	10201	10222	10171	10213	10182	73	113	20	58	40	350	12	350	17	00	00	00	0	0	
26	10213	10247	10187	10224	10198	85	134	31	55	31	180	17	190	22	00	00	00	0	0	
27	10245	10272	10200	10256	10211	95	133	57	49	37	340	19	340	25	00	00	00	0	0	
28	10245	10276	10204	10256	10215	81	101	54	54	39	360	16	360	21	00	00	00	0	0	
29	10203	10213	10190	10214	10201	85	124	33	59	38	350	7	210	13	00	00	00	0	0	
30	10192	10219	10147	10203	10158	105	134	73	59	41	340	12	340	15	00	00	00	0	0	
31	10059	10149	10009	10070	10020	102	128	77	72	59	340	13	340	18	20	10	05	0	0	●

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	風速	風向	風速	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	10162			10173		116	156		72		60					05				0	0		
中旬	10162			10173		120	159		85		62					235				0	0		
下旬	10195			10206		82	118		40		53					20				0	0		
月	10174	10293	9997	10185	10008	105	143		241	65	10	58	20	210	33	210	47	260	230	45	15	0	0
起日		24	7		7				16		23		22		16		16		12	12	12		

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	7	2	0	0	4	1	1	1	0	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	135	43	0	0	0	0	0	0	0	0	840	570	73	0	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--