

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

2020年02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	10136	10176	10094	10148	10106	88	126	55	38	28	350	21	360	28	00	00	00	0	0		
2	10203	10221	10174	10214	10186	94	126	60	45	28	340	19	330	25	00	00	00	0	0		
3	10163	10210	10120	10175	10131	102	146	67	54	37	190	16	190	19	00	00	00	0	0		
4	10185	10212	10154	10197	10166	89	106	64	56	39	350	18	350	22	00	00	00	0	0		
5	10114	10158	10063	10125	10074	85	153	40	52	25	350	28	350	37	00	00	00	0	0		
6	10214	10283	10152	10226	10163	37	66	11	40	22	350	29	350	38	00	00	00	0	0		
7	10249	10296	10182	10261	10193	32	69	-1	52	32	010	14	010	18	00	00	00	0	0		
8	10126	10182	10091	10138	10102	70	117	22	50	32	360	18	340	23	00	00	00	0	0		
9	10151	10169	10122	10162	10133	46	76	22	40	24	340	30	340	36	00	00	00	0	0		
10	10140	10173	10110	10151	10122	53	83	16	50	38	340	17	330	22	00	00	00	0	0		
11	10248	10287	10173	10259	10184	75	108	43	46	29	330	19	340	25	00	00	00	0	0		
12	10242	10285	10188	10253	10199	99	166	35	53	41	230	21	240	29	00	00	00	0	0		
13	10137	10190	10096	10149	10107	127	163	74	75	54	230	21	240	32	20	15	05	0	0	=	
14	10175	10197	10152	10186	10163	123	152	82	83	63	170	11	170	16	00	00	00	0	0	三 =	
15	10191	10219	10167	10202	10178	127	153	101	73	51	010	10	360	12	00	00	00	0	0		
16	10080	10172	9987	10091	9998	101	123	87	91	77	350	13	290	17	120	50	15	0	0	=	
17	9996	10025	9972	10007	9983	119	172	85	67	27	210	21	230	33	00	00	00	0	0	=	
18	10102	10192	10013	10113	10024	81	112	44	41	28	220	25	220	33	00	00	00	0	0		
19	10238	10267	10192	10249	10203	86	114	46	47	35	340	21	340	26	00	00	00	0	0		
20	10276	10308	10257	10288	10269	96	120	55	64	50	050	15	050	18	00	00	00	0	0		
21	10327	10361	10298	10338	10309	102	137	78	66	44	050	15	70	19	00	00	00	0	0		
22	10188	10298	10095	10199	10106	135	185	75	76	46	220	30	230	43	20	05	05	0	0	=	
23	10150	10204	10106	10161	10118	111	153	78	36	20	340	22	340	28	00	00	00	0	0		
24	10204	10225	10188	10215	10199	105	154	54	50	33	340	19	340	24	00	00	00	0	0		
25	10183	10212	10141	10194	10152	106	125	71	68	45	020	14	010	17	00	00	00	0	0		
26	10134	10144	10121	10146	10132	89	98	83	85	74	020	19	020	26	10	10	05	0	0	=	
27	10167	10218	10133	10179	10145	78	119	45	50	26	340	27	350	36	00	00	00	0	0		
28	10219	10241	10204	10231	10216	75	104	37	50	30	350	20	350	24	00	00	00	0	0		
29	10170	10204	10137	10181	10148	97	120	67	67	53	050	11	050	13	20	10	05	0	0		
30																					
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 (極値)	風向 (極値)	風速 (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	10168			10180		70	107	36	48					00				0	0			
中旬	10169			10180		103	138	65	64					140				0	0			
下旬	10194			10205		100	133	65	61					50				0	0			
月	10176	10361	9972	10188	9983	91	126	185	55	-1	57	20	220	30	230	43	190	120	50	15	0	0
起日		21	17		17			22		7		23		22		22		16	16	16		

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
1	0	0	0	0	0	0	0	13	2	0	0	5	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	956	537	78	77	67	67	34	3	0	1720	1007	195	0	0	0	0	1	0

特記事項	
------	--