

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

2018年02月

日/要素	平均気圧		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 09h cm	大気現象
	飛行場 現地 ×0.1hPa	海面 ×0.1hPa	平均 ×0.1℃	最高 ×0.1℃	最低 ×0.1℃	平均 %	最小 %	風向 36 方位	風速 kt	風向 36 方位	風速 kt	合計 ×0.1mm	最大 1時間 ×0.1mm	最大 10分間 ×0.1mm			
1	10234	10246	43	60	18	75	48	360	16	360	21	70	15	5	-	-	●曇
2	10230	10242	32	47	16	88	74	10	19	360	25	35	10	5	0	-	●曇
3	10145	10156	56	74	34	71	62	10	12	340	15	0	0	0	-	-	●
4	10083	10095	62	105	38	50	31	340	18	340	22	0	0	0	-	-	●
5	10092	10103	50	88	21	42	28	170	18	190	25	-	-	-	-	-	
6	10097	10109	42	71	4	39	17	270	14	10	19	-	-	-	-	-	
7	10123	10134	44	80	-9	31	15	360	19	20	24	-	-	-	-	-	
8	10184	10196	45	79	15	42	28	360	15	350	20	-	-	-	-	-	
9	10238	10250	53	93	3	47	27	170	13	180	16	-	-	-	-	-	
10	10171	10183	75	130	18	59	44	210	19	200	28	15	15	5	-	-	●
11	10031	10042	90	123	43	60	28	360	25	10	31	0	0	0	-	-	●
12	10087	10098	50	89	19	32	20	240	21	200	27	-	-	-	-	-	
13	10127	10138	55	104	-1	33	18	230	16	240	23	-	-	-	-	-	
14	10158	10170	72	119	16	40	31	230	20	180	28	-	-	-	-	-	
15	10101	10113	101	128	75	55	36	220	21	200	29	-	-	-	-	-	
16	10129	10141	65	89	45	56	36	350	16	360	23	-	-	-	-	-	
17	10053	10064	62	105	21	58	32	350	27	350	38	0	0	0	-	-	●\$
18	10175	10187	42	85	3	31	17	350	23	320	30	-	-	-	-	-	
19	10181	10193	59	92	26	49	33	340	15	350	20	-	-	-	-	-	
20	10137	10149	79	110	52	57	28	130	14	120	17	-	-	-	-	-	
21	10145	10157	64	86	49	54	34	350	16	330	21	-	-	-	-	-	
22	10197	10209	32	64	17	90	57	70	17	80	20	25	10	5	0	-	●\$※\$※\$※\$※\$※\$
23	10193	10204	50	74	31	82	70	360	12	350	17	0	0	0	-	-	●
24	10208	10220	85	148	18	54	28	360	20	360	26	-	-	-	-	-	
25	10236	10248	61	78	48	59	40	10	17	10	22	0	0	0	-	-	●
26	10209	10220	64	86	51	64	49	70	17	70	20	-	-	-	-	-	
27	10210	10222	81	127	49	60	44	170	17	180	23	-	-	-	-	-	
28	10191	10202	91	125	46	65	36	70	18	70	21	5	10	5	-	-	\$
29																	
30																	
31																	

上旬	10160	10171	50	83	16	54						120			0								
中旬	10118	10130	68	104	30	47						0			-								
下旬	10199	10210	66	99	39	66						30			0								
月	10156	10168	61	95	27	55						150			0								
極値				148	-9		15	350	27	350	38	70	15	5									
起日				24	7				7		17	1	10	28									

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	>=20	>=30	>=40	>=50	>=0.0	>=1.0	>=5.0	>=10.0	>=30.0	>=50.0	>=70.0	>=100.0	>=0	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100
2	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	11	4	1	0	0	0	0	0	2	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						最低雲高継続時間 分				大気現象出現日数			
>=0	>=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	390	16	0	0	0	0	0	0	0	3194	1231	0	0	0	0	0	0	3

特記事項
 21日 FTサーバ障害の為、04:43~04:44は全要素欠測。
 26日 FTサーバ障害の為、15:23~15:35は全要素欠測。