

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07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 | 10020 | 10048 | 9997 | 10031 | 10007 | 252 | 269 | 225 | 90 | 79 | 210 | 31 | 220 | 45 | 355 | 290 | 110 | ☁ | | |
| 2 | 10054 | 10087 | 10023 | 10064 | 10033 | 259 | 303 | 223 | 72 | 48 | 200 | 23 | 200 | 31 | 05 | 285 | 25 | ☁ | | |
| 3 | 10130 | 10148 | 10087 | 10141 | 10097 | 238 | 267 | 215 | 84 | 71 | 090 | 13 | 100 | 18 | 35 | 15 | 05 | ☁ | | |
| 4 | 10045 | 10129 | 10015 | 10055 | 10026 | 250 | 289 | 207 | 87 | 67 | 220 | 29 | 220 | 45 | 295 | 95 | 30 | ☁ | | |
| 5 | 10048 | 10075 | 10019 | 10058 | 10030 | 256 | 296 | 237 | 85 | 68 | 200 | 22 | 230 | 31 | 35 | 20 | 05 | ☁ | | |
| 6 | 10078 | 10094 | 10063 | 10088 | 10074 | 252 | 274 | 229 | 90 | 75 | 200 | 25 | 190 | 33 | 275 | 95 | 50 | ☁ | | |
| 7 | 10063 | 10075 | 10051 | 10073 | 10061 | 269 | 293 | 248 | 87 | 78 | 200 | 26 | 210 | 37 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 8 | 10043 | 10069 | 10010 | 10053 | 10020 | 259 | 297 | 239 | 85 | 69 | 200 | 34 | 200 | 45 | 15 | 10 | 10 | ☁ | | |
| 9 | 10084 | 10109 | 10061 | 10095 | 10071 | 245 | 275 | 225 | 90 | 67 | 210 | 22 | 210 | 31 | 90 | 45 | 15 | ☁ | | |
| 10 | 10103 | 10115 | 10084 | 10113 | 10094 | 258 | 280 | 238 | 88 | 77 | 210 | 19 | 220 | 25 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 11 | 10048 | 10084 | 10024 | 10058 | 10034 | 273 | 307 | 247 | 85 | 71 | 220 | 25 | 220 | 36 | 35 | 35 | 30 | ☁ | | |
| 12 | 10029 | 10085 | 10006 | 10040 | 10016 | 263 | 311 | 205 | 82 | 63 | 220 | 25 | 210 | 33 | 30 | 55 | 20 | ☁ | | |
| 13 | 10097 | 10114 | 10073 | 10107 | 10083 | 215 | 240 | 196 | 90 | 76 | 070 | 20 | 080 | 23 | 80 | 40 | 15 | ☁ | | |
| 14 | 10013 | 10073 | 9971 | 10023 | 9981 | 238 | 259 | 224 | 91 | 82 | 200 | 21 | 190 | 28 | 50 | 15 | 05 | ☁ | | |
| 15 | 10000 | 10034 | 9967 | 10010 | 9977 | 208 | 226 | 184 | 96 | 91 | 090 | 16 | 070 | 19 | 70 | 20 | 10 | ☁ | | |
| 16 | 10063 | 10092 | 10030 | 10073 | 10041 | 210 | 252 | 180 | 88 | 72 | 020 | 14 | 020 | 18 | 05 | 05 | 05 | ☁ | | |
| 17 | 10102 | 10128 | 10087 | 10112 | 10098 | 198 | 208 | 187 | 95 | 87 | 030 | 13 | 030 | 16 | 270 | 35 | 15 | ☁ | | |
| 18 | 10108 | 10120 | 10097 | 10119 | 10108 | 210 | 228 | 196 | 96 | 90 | 040 | 13 | 210 | 15 | 310 | 90 | 30 | ☁ | | |
| 19 | 10104 | 10112 | 10089 | 10114 | 10100 | 245 | 287 | 214 | 88 | 70 | 190 | 20 | 190 | 26 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 20 | 10106 | 10122 | 10091 | 10116 | 10101 | 262 | 295 | 237 | 88 | 73 | 190 | 12 | 200 | 16 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 21 | 10110 | 10128 | 10095 | 10121 | 10105 | 252 | 300 | 227 | 88 | 72 | 190 | 13 | 200 | 16 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 22 | 10077 | 10098 | 10058 | 10087 | 10068 | 262 | 300 | 248 | 91 | 78 | 200 | 15 | 200 | 20 | 130 | 100 | 45 | ☁ | | |
| 23 | 10076 | 10087 | 10062 | 10086 | 10072 | 239 | 255 | 226 | 95 | 88 | 360 | 12 | 350 | 14 | 30 | 10 | 10 | ☁ | | |
| 24 | 10090 | 10104 | 10074 | 10100 | 10084 | 253 | 277 | 228 | 90 | 78 | 190 | 11 | 200 | 13 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 25 | 10103 | 10124 | 10090 | 10113 | 10100 | 258 | 289 | 246 | 93 | 81 | 200 | 15 | 200 | 19 | 175 | 50 | 30 | ☁ | | |
| 26 | 10132 | 10147 | 10119 | 10142 | 10129 | 263 | 310 | 233 | 91 | 66 | 200 | 21 | 210 | 26 | 315 | 160 | 60 | ☁ | | |
| 27 | 10128 | 10139 | 10115 | 10138 | 10126 | 275 | 312 | 246 | 82 | 64 | 200 | 19 | 240 | 25 | 00 | 05 | 00 | ☁ | | |
| 28 | 10089 | 10124 | 10061 | 10099 | 10071 | 276 | 322 | 249 | 83 | 65 | 230 | 21 | 250 | 33 | 10 | 05 | 05 | ☁ | | |
| 29 | 10126 | 10154 | 10076 | 10137 | 10086 | 231 | 253 | 215 | 88 | 80 | 050 | 19 | 050 | 22 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 30 | 10148 | 10164 | 10136 | 10159 | 10146 | 229 | 254 | 210 | 88 | 80 | 030 | 11 | 040 | 14 | 00 | 00 | 00 | ☁ | | |
| 31 | 10112 | 10138 | 10090 | 10122 | 10101 | 245 | 285 | 218 | 91 | 73 | 090 | 8 | 230 | 11 | 10 | 05 | 05 | ☁ | | |

| 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) |
| 上旬 | 10067 | | | 10077 | | 254 | 284 | 229 | 86 | | | | | | | 1105 | | | | | |
| 中旬 | 10067 | | | 10077 | | 232 | 261 | 207 | 90 | | | | | | | 850 | | | | | |
| 下旬 | 10108 | | | 10119 | | 253 | 287 | 231 | 89 | | | | | | | 670 | | | | | |
| 月 | 10082 | 10164 | 9967 | 10092 | 9977 | 247 | 278 | 223 | 88 | 48 | 200 | 8 | 200 | 45 | 2625 | 355 | 290 | 110 | | | |
| 起日 | | 30 | 15 | | 15 | | | 28 | | 16 | | | 2 | | 8 | | 8 | 1 | 1 | 1 | |

| 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 | 18 | 27 | 8 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 22 | 17 | 12 | 8 | 3 | 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 | 1623 | 488 | 39 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10344 | 4901 | 285 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |

| | |
|------|--|
| 特記事項 | |
|------|--|