

警

防

編

## 消防車両の配置状況

(1) 消防本部 8台

(24.4.1現在)

| 車別    | 区分 | 車名   | 型式                    | 年式   | 出力(kW) | 登録番号        | 規格 | 登録年月日     |
|-------|----|------|-----------------------|------|--------|-------------|----|-----------|
| 指令車   |    | ニッサン | G F - Y 31            | 2000 | 92     | とちぎ800さ1070 |    | H12.12.7  |
| 査察車   |    | ニッサン | C B E - V F Y 1 1     | 2005 | 78     | とちぎ800さ4557 |    | H17.12.19 |
| 広報1号車 |    | ホンダ  | D B E - G J 3         | 2010 | 66     | とちぎ800さ6518 |    | H22.9.10  |
| 広報2号車 |    | ホンダ  | D B A - R G 1         | 2005 | 114    | とちぎ500ぬ7596 |    | H17.7.22  |
| 乗用車   |    | ニッサン | E - C Y 3 1           | 1997 | 92     | 栃木34す540    |    | H9.4.28   |
| 訓練指導車 |    | マツダ  | A B F - S Y E 4 T     | 2009 | 74     | とちぎ100す928  |    | H21.8.21  |
| 広報車   |    | ホンダ  | L B - E Y 8 改         | 2003 | 77     | とちぎ800さ2801 |    | H15.2.4   |
| 指揮車   |    | トヨタ  | C B F - T R H 2 2 6 K | 2009 | 111    | とちぎ800さ6107 |    | H21.9.3   |

(2) 中央消防署 9台

|        |     |               |      |     |             |       |           |
|--------|-----|---------------|------|-----|-------------|-------|-----------|
| 梯子車    | 日野  | PK-FH2PLJA改   | 2007 | 279 | とちぎ800は380  | 25M屈折 | H19.3.2   |
| 水槽車    | 日野  | U-FH2KLAA改    | 1992 | 198 | 栃木88ぬ1050   | II型   | H4.10.30  |
| 化学車    | 日野  | KK-FD1JEDA改   | 2001 | 220 | とちぎ800さ2024 | I型    | H13.12.5  |
| ポンプ1号車 | 日野  | KK-XZU331M改   | 2003 | 103 | とちぎ800さ2769 | CD-I型 | H15.1.17  |
| ポンプ2号車 | いすず | U-NKR58E2N    | 1991 | 88  | 栃木88ね3533   | CD-I型 | H3.9.5    |
| 救急1号車  | トヨタ | TC-VCH38S     | 2005 | 132 | とちぎ800さ4165 | 高規格   | H17.3.29  |
| 救急2号車  | トヨタ | GE-VCH38S     | 2000 | 132 | とちぎ800さ1116 | 高規格   | H12.12.22 |
| 作業車    | トヨタ | KK-VZU382     | 2000 | 96  | とちぎ800さ699  |       | H12.7.26  |
| 防災広報車  | ホンダ | D B A - R N 7 | 2010 | 103 | とちぎ500ほ7720 |       | H22.2.12  |

(3) 東分署 4台

|      |     |             |      |     |             |       |          |
|------|-----|-------------|------|-----|-------------|-------|----------|
| 水槽車  | 三菱  | KC-FK618EW改 | 1996 | 154 | 栃木88は2396   | I-A型  | H8.12.25 |
| ポンプ車 | いすず | U-NKR58E2N  | 1991 | 88  | 栃木88ね3306   | CD-I型 | H3.6.24  |
| 救急車  | トヨタ | TC-VCH38S   | 2005 | 132 | とちぎ800さ4070 | 高規格   | H17.1.25 |
| 広報車  | スズキ | LE-DA62V    | 2001 | 36  | とちぎ80あ58    |       | H13.10.4 |

(4) 西分署 4台

|      |      |               |      |     |             |       |           |
|------|------|---------------|------|-----|-------------|-------|-----------|
| 化学車  | 日野   | KK-FD1JEDA改   | 1999 | 162 | とちぎ800さ93   | I型    | H11.12.10 |
| ポンプ車 | いすず  | U-NKR58E2N改   | 1990 | 88  | 栃木88ね2614   | CD-I型 | H2.11.14  |
| 救急車  | ニッサン | GE-FLWGE50改   | 2002 | 177 | とちぎ800さ2190 | 高規格   | H14.3.11  |
| 広報車  | ホンダ  | G B D - H H 6 | 2009 | 39  | とちぎ880あ241  |       | H21.10.6  |

(5) 河南消防署 6台

|       |     |               |      |     |             |       |          |
|-------|-----|---------------|------|-----|-------------|-------|----------|
| 化学車   | 三菱  | U-FK618EW改    | 1994 | 154 | 栃木88ね7530   | I型    | H6.11.25 |
| 救助工作車 | 日野  | BDG-GX7JGWA改  | 2008 | 220 | とちぎ830す2008 | II型   | H20.12.9 |
| 救急車   | トヨタ | CBF-TRH226S   | 2012 | 111 | とちぎ830せ1199 | 高規格   | H24.2.14 |
| ポンプ車  | いすず | U-NKR58E2N改   | 1990 | 88  | 栃木88ね2615   | CD-I型 | H2.11.14 |
| 指揮車   | トヨタ | CBF-TRH200K   | 2012 | 98  | とちぎ800さ6909 |       | H24.2.8  |
| 広報車   | ホンダ | G B D - H H 6 | 2009 | 39  | とちぎ880あ240  |       | H21.10.6 |

(6) 南分署 4台

|      |     |              |      |     |             |       |           |
|------|-----|--------------|------|-----|-------------|-------|-----------|
| 水槽車  | 日野  | BDG-GX7JGWA改 | 2007 | 162 | とちぎ830ぬ119  | I-B型  | H19.12.17 |
| ポンプ車 | いすず | U-NKR58E2N改  | 1991 | 88  | 栃木88ね3304   | CD-I型 | H3.6.24   |
| 救急車  | トヨタ | TC-VCH38S    | 2003 | 132 | とちぎ800さ3169 | 高規格   | H15.7.22  |
| 広報車  | スバル | LE-TV2       | 2007 | 36  | とちぎ880あ154  |       | H19.9.27  |

## 主な消防機器の配備状況

(24.4.1現在)

| 種類      |               | 計  | 中央消防署 | 東分署 | 西分署 | 河南消防署 | 南分署 |
|---------|---------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|
| 一般救助用具  | かぎ付はしご        | 3  | 1     |     |     | 2     |     |
|         | ワイヤはしご        | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 三連はしご         | 5  | 1     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|         | 空気式救助マット      | 2  | 1     |     |     | 1     |     |
|         | 救命索発射銃        | 3  | 1     |     |     | 2     |     |
|         | サバイバースリング     | 2  | 1     |     |     | 1     |     |
|         | 平担架           | 1  |       |     |     | 1     |     |
| 重量物排除用具 | 油圧ジャッキ        | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | 油圧スプレッダー      | 4  | 1     |     | 1   | 2     |     |
|         | 可搬ウインチ        | 4  | 2     |     |     | 2     |     |
|         | マンホール救助器具     | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | 救助用簡易起重機      | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | マット型空気ジャッキ式   | 4  | 1     |     |     | 3     |     |
|         | 大型油圧スプレッダー    | 2  | 1     |     |     | 1     |     |
| 救助用支柱器具 | 1             |    |       |     | 1   |       |     |
| 切断用器具   | 油圧切断機         | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | エンジンカッター      | 6  | 1     | 1   | 1   | 2     | 1   |
|         | ガス溶断機         | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | チェーンソー        | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 空気鋸           | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 大型油圧切断機       | 2  | 1     |     |     | 1     |     |
|         | 空気切断機         | 1  |       |     |     | 1     |     |
| 破壊用器具   | 携帯用コンクリート破壊器具 | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 削岩機(ハンマドリル)   | 2  | 1     |     |     | 1     |     |
| 検知・測定用具 | 生物剤検知器        | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 可燃性ガス測定器      | 3  | 1     |     |     | 2     |     |
|         | 有毒ガス測定器       | 3  | 1     |     |     | 2     |     |
|         | 酸素濃度測定器       | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 放射線測定器        | 3  | 1     |     |     | 2     |     |
| 隊員保護用具  | 空気呼吸器         | 57 | 21    | 7   | 7   | 17    | 5   |
|         | 酸素呼吸器         | 5  | 2     |     |     | 3     |     |
|         | 簡易呼吸器         | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | 送排風機          | 1  |       |     |     | 1     |     |
|         | 耐電衣(7000V)    | 8  | 5     |     |     | 3     |     |
|         | 防毒マスク         | 14 | 5     | 3   | 3   | 3     | 0   |
|         | 化学防護服         | 18 | 8     |     |     | 10    |     |
|         | 陽圧式化学防護服      | 5  |       |     |     | 5     |     |
|         | 耐熱服           | 2  |       |     |     | 2     |     |
|         | 放射線防護服        | 2  |       |     |     | 2     |     |
| 除染用器具   | 除染シャワー        | 1  | 1     |     |     |       |     |
|         | 除染剤散布器        | 2  |       |     |     | 2     |     |

| 種類       |                   | 計     | 中央消防署 | 東分署 | 西分署 | 河南消防署 | 南分署 |
|----------|-------------------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|
| 水難救助用具   | 潜水器具              | 6     |       |     |     | 6     |     |
|          | 水中投光器             | 3     |       |     |     | 3     |     |
|          | 救命ボート             | 7     | 2     | 1   | 1   | 2     | 1   |
|          | アルミボート            | 2     | 2     |     |     |       |     |
|          | 船外機               | 2     | 1     |     |     | 1     |     |
|          | 水中スクーター           | 1     |       |     |     | 1     |     |
|          | 水中無線機             | 1     |       |     |     | 1     |     |
| 水中時計     | 6                 |       |       |     | 6   |       |     |
| 検索用具     | 簡易画像探索機           | 3     | 1     |     |     | 2     |     |
| 高度救助用具   | 地中音響探知機           | 1     |       |     |     | 1     |     |
|          | 熱画像直視装置           | 1     |       |     |     | 1     |     |
|          | 夜間暗用視装置           | 2     | 1     |     |     | 1     |     |
| その他の救助用具 | 車両移動器具            | 1     |       |     |     | 1     |     |
|          | 緩降機               | 3     | 1     |     |     | 2     |     |
|          | ロープ登降機            | 4     |       |     |     | 4     |     |
| 救急器具     | 耐震式血圧計            | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 血中酸素飽和度測定器        | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 患者監視モニター          | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 携帯型救急モニター         | 1     | 1     |     |     |       |     |
|          | 手動式人工呼吸器(成人用)     | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 手動式人工呼吸器(小児・新生児用) | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 自動式人工呼吸器          | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 車載型自動式人工呼吸器       | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 喉頭鏡セット            | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 電動吸引器             | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 気管内挿入管セット         | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 自動体外式除細動器         | 12    | 4     | 2   | 2   | 2     | 2   |
|          | 自動式心マッサージ器        | 4     |       | 1   | 1   | 1     | 1   |
|          | 輸液ポンプ             | 6     | 2     | 1   | 1   | 1     | 1   |
| ショックパンプ  | 6                 | 2     | 1     | 1   | 1   | 1     |     |
| 陰圧式患部固定具 | 6                 | 2     | 1     | 1   | 1   | 1     |     |
| その他      | 泡原液( 罌 )          | 2,320 | 1,320 | 200 | 300 | 300   | 200 |
|          | オイルフェンス(吸着マット)10M | 17    | 2     | 3   | 2   | 4     | 6   |
|          | そ生法訓練用人形          | 14    | 7     | 1   | 1   | 4     | 1   |

## 水防資器材一覧

(24.4.1現在)

| 備蓄場所<br>品名 | 大正町水防倉庫 | 渋垂水防倉庫 | 福富水防倉庫 | 寺岡水防倉庫 | 奥戸水防倉庫 | 東分署   | 西分署   | 河南消防署 | 小計     | 分団  | 合計     |
|------------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|--------|
| ノコギリ       | 8       | 8      | 2      | 2      |        | 5     | 5     | 3     | 33     | 38  | 71     |
| なた         | 5       | 5      | 1      | 1      |        | 5     | 2     | 5     | 24     | 38  | 62     |
| 唐鋏         | 5       | 2      |        |        |        | 2     | 2     | 3     | 14     | 40  | 54     |
| 大鎌         | 4       |        |        |        |        |       |       |       | 4      |     | 4      |
| 小鎌         | 30      | 15     | 5      | 10     |        | 10    | 15    | 25    | 110    | 40  | 150    |
| 掛矢         | 8       | 5      | 2      | 3      |        | 5     | 5     | 5     | 33     | 57  | 90     |
| スコップ       | 25      | 15     | 5      | 3      |        | 5     | 15    | 5     | 73     | 190 | 263    |
| つるはし       | 10      | 5      | 2      | 3      |        | 3     | 5     | 5     | 33     | 40  | 73     |
| ジョレン       | 10      | 10     | 3      | 3      |        | 3     | 10    | 6     | 45     | 40  | 85     |
| カッター(鉄線切)  | 5       | 2      |        |        |        | 1     | 1     | 3     | 12     | 20  | 32     |
| ペンチ        | 4       | 3      |        | 1      |        | 1     | 1     | 5     | 15     | 20  | 35     |
| ハンマー       | 5       | 2      | 1      | 1      |        | 2     | 2     | 2     | 15     |     | 15     |
| フルコン袋      | 4,000   | 1,500  |        | 500    |        | 1,500 | 1,500 | 2,000 | 11,000 |     | 11,000 |
| シート        | 20      | 10     |        |        |        | 5     | 5     | 10    | 50     |     | 50     |
| ロープ        | 40      |        |        |        |        |       |       |       | 40     |     | 40     |
| 玉縄         | 35      | 10     | 5      | 10     |        |       | 10    | 20    | 90     |     | 90     |
| 鉄杭         | 120     | 30     | 10     | 20     | 30     | 30    | 70    | 100   | 410    |     | 410    |
| 木杭         | 400     | 200    | 120    | 150    |        | 30    | 300   | 200   | 1,400  |     | 1,400  |
| 鉄線         | 90      | 50     | 50     | 35     |        |       | 10    | 20    | 255    |     | 255    |
| 一輪車        | 4       | 1      | 1      | 1      |        | 1     | 1     | 2     | 11     |     | 11     |
| フルコン土のう    | 600     | 1,000  | 2,700  | 500    | 500    | 500   | 3,000 | 500   | 9,300  | 440 | 9,740  |

## 山林火災器具

(24.4.1現在)

| 種 類       | 計   | 中央消防署 | 東分署 | 西分署 | 河南消防署 | 南分署 | 消防団 |
|-----------|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|
| 可搬式送水装置   | 4   | 2     |     | 2   |       |     |     |
| 手動ポンプ付水のう | 328 | 92    | 30  | 30  | 15    | 10  | 151 |
| 携帯用防火セット  | 34  | 12    | 4   | 4   | 1     |     | 13  |
| 熊手        | 293 | 13    | 5   | 5   | 5     |     | 265 |
| 水筒        | 62  | 38    | 12  | 12  |       |     |     |
| 木鎌        | 110 | 13    | 5   | 5   | 12    |     | 75  |

## 消防水利の現況

(24.4.1現在)

| 種 類   |     | 計                       | 中央消防署 | 東分署 | 西分署 | 河南消防署 | 南分署 |    |
|-------|-----|-------------------------|-------|-----|-----|-------|-----|----|
| 消火栓   | 公 設 | 2,859                   | 1,014 | 394 | 492 | 568   | 391 |    |
|       | 私 設 | 4                       | 2     |     |     | 2     |     |    |
| 防火水槽  | 公 設 | 100m <sup>3</sup> 以上    | 1     | 1   |     |       |     |    |
|       |     | 40～100m <sup>3</sup> 未満 | 27    | 8   | 4   | 6     | 5   | 4  |
|       |     | 20～40m <sup>3</sup> 未満  | 286   | 65  | 71  | 76    | 34  | 40 |
|       | 私 設 | 100m <sup>3</sup> 以上    | 23    | 7   | 0   | 2     | 8   | 6  |
|       |     | 40～100m <sup>3</sup> 未満 | 44    | 5   | 1   | 3     | 9   | 26 |
|       |     | 20～40m <sup>3</sup> 未満  | 40    | 4   | 1   | 6     | 9   | 20 |
| プ ー ル |     | 45                      | 18    | 6   | 8   | 7     | 6   |    |

# 気象年報

(23. 1. 1～23. 12. 31)

| 項目        | 月     |      |      |      |      |       |      |       |      |       |      |      |       | 年間     | 前年        | 極 値       |      |       |      | 平年値    |
|-----------|-------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|------|-------|--------|-----------|-----------|------|-------|------|--------|
|           |       | 1    | 2    | 3    | 4    | 5     | 6    | 7     | 8    | 9     | 10   | 11   | 12    |        |           | 最高最多      | 起年   | 最低最小  | 起年   |        |
| 気 温       | 平均    | 2.8  | 5.0  | 6.3  | 12.7 | 17.6  | 22.4 | 26.7  | 26.3 | 23.5  | 17.2 | 12.1 | 4.9   | 14.8   | 15.3      | 15.58     | H11年 | 13.19 | S61年 | 14.7   |
|           | 最高平均  | 8.8  | 10.8 | 12.3 | 19.4 | 23.3  | 27.0 | 31.7  | 31.0 | 28.3  | 21.7 | 17.5 | 10.4  | 20.2   | 20.4      | 20.87     | H11年 | 18.32 | S61年 | 20.0   |
|           | 最低平均  | -2.4 | -0.2 | 0.8  | 6.0  | 12.8  | 18.6 | 23.0  | 22.9 | 19.8  | 12.9 | 7.3  | -0.2  | 10.1   | 10.8      | 10.98     | H10年 | 8.62  | S61年 | 10.2   |
|           | 最高極   | 14.2 | 22.2 | 19.4 | 27.1 | 30.8  | 38.1 | 36.4  | 38.4 | 33.1  | 27.3 | 23.7 | 15.6  | 38.4   | 37.1      | 40.2      |      |       |      |        |
|           | 起日    | 9    | 25日  | 19   | 27   | 21    | 24   | 17    | 11   | 10    | 16   | 7    | 4     | 8月11日  | 7月24日     | H19年8月16日 |      |       |      |        |
|           | 最低極   | -5.8 | -4.5 | -3.3 | -2.2 | 7.7   | 11.5 | 17.7  | 19.0 | 12.3  | 4.8  | 0.8  | -4.2  | -5.8   | -5.4      | -9.7      |      |       |      |        |
| 起日        | 14    | 1    | 11   | 5    | 3    | 1     | 23   | 22    | 24   | 27    | 27   | 18   | 1月14日 | 1月27日  | S59年1月21日 |           |      |       |      |        |
| 湿 度       | 平均    | 44.2 | 55.1 | 50.5 | 51.4 | 63.7  | 70.9 | 69.3  | 74.4 | 77.9  | 75.1 | 74.6 | 66.8  | 64.5   | 64.7      | 77.0      | S34年 | 62.5  | H16年 | 69.2   |
|           | 最小    | 14.9 | 13.6 | 8.8  | 8.3  | 10.8  | 17.4 | 28.3  | 27.2 | 29.9  | 22.5 | 22.4 | 22.5  | 8.3    | 9.7       | 4         |      |       |      |        |
|           | 起日    | 16   | 26   | 27   | 6    | 4     | 6    | 16    | 11   | 27    | 3    | 17   | 25    | 4月6日   | 5月9日      | S40年4月27日 |      |       |      |        |
|           | 最小実効  | 38.1 | 38.0 | 40.8 | 39.8 | 50.3  | 63.7 | 62.9  | 64.4 | 73.8  | 64.3 | 60.8 | 53.5  | 38     | 40.7      | 33        |      |       |      |        |
| 起日        | 13    | 1    | 19   | 17   | 2    | 24    | 17   | 13    | 8    | 4     | 26   | 28   | 2月1日  | 2月19日  | H19年3月20日 |           |      |       |      |        |
| 風 速       | 最多風向  | 北西   | 北西   | 北西   | 東    | 東     | 東    | 東     | 東    | 東     | 静穏   | 静穏   | 静穏    | 東      | 東         |           |      |       |      |        |
|           | 平均    | 2.2  | 1.8  | 2.1  | 2.0  | 1.6   | 1.5  | 1.9   | 1.3  | 1.6   | 1.2  | 1.1  | 1.7   | 1.7    | 1.7       | 2.18      | S61年 | 0.31  | S39年 | 2.0    |
|           | 平均最大  | 7.6  | 9.6  | 9.6  | 9.8  | 8.2   | 8.3  | 7.9   | 7.4  | 10.4  | 8.5  | 8.0  | 9.8   | 10.4   | 10.3      | 21.0      |      |       |      |        |
|           | その風向  | 北西   | 西北西  | 北西   | 南    | 北東    | 西    | 北東    | 西北西  | 東     | 北西   | 北西   | 北西    | 東      | 北西        |           |      |       |      |        |
|           | 起日    | 7    | 18   | 26   | 27   | 30    | 24   | 21    | 14   | 21    | 7    | 17   | 4     | 9月21日  | 3月21日     | S34年9月27日 |      |       |      |        |
|           | 瞬間最大  | 16.9 | 19.4 | 21.6 | 20.2 | 15.3  | 18.8 | 14.9  | 15.4 | 19.3  | 17.5 | 16.1 | 19.4  | 21.6   | 20.5      | 31.0      |      |       |      |        |
| その風向      | 西北西   | 北西   | 西北西  | 北東   | 北東   | 西     | 北東   | 西北西   | 東    | 北西    | 北西   | 北西   | 西北西   | 北西     |           |           |      |       |      |        |
| 起日        | 17    | 26   | 16   | 19   | 30   | 24    | 21   | 14    | 21   | 7     | 17   | 4    | 3月16日 | 2月7日   | S47年8月3日  |           |      |       |      |        |
| 降 水 量     | 合計    | 0.0  | 44.0 | 39.0 | 22.5 | 192.0 | 79.5 | 342.5 | 75.0 | 284.5 | 68.0 | 34.5 | 28.5  | 1210.0 | 1358.5    | 1746.5    | H3年  | 694.5 | S48年 | 1240.6 |
|           | 日最大   | 0.0  | 9.5  | 12.0 | 19.0 | 58.0  | 20.0 | 203.0 | 21.5 | 119.5 | 46.5 | 18.5 | 23.0  | 203.0  | 52.5      | 203       |      |       |      |        |
|           | 起日    | 1    | 28   | 7    | 19   | 29    | 21   | 19    | 26   | 21    | 5    | 11   | 3     | 7月19日  | 9月16日     | H23.7.19  |      |       |      |        |
| 降 雪 量     | 合計    | —    | 8.0  | 0.0  | —    | —     | —    | —     | —    | —     | —    | —    | 0.0   | 8      | 12.0      | 95.6      | S59年 |       |      | 18.1   |
|           | 日最大   | —    | 6.0  | 0.0  | —    | —     | —    | —     | —    | —     | —    | —    | 0.0   | 6.0    | 8.0       | 22        |      |       |      |        |
|           | 起日    | —    | 14   | 7    | —    | —     | —    | —     | —    | —     | —    | —    | 9     | 2月14日  | 3月9日      | H10年1月8日  |      |       |      |        |
| 天 気       | 晴     | 29   | 18   | 25   | 14   | 16    | 10   | 17    | 19   | 19    | 20   | 22   | 27    | 236    | 221.0     | 240       | H6年  | 176   | H10年 | 209.4  |
|           | 曇     | 2    | 6    | 3    | 10   | 9     | 17   | 9     | 10   | 8     | 8    | 6    | 3     | 91     | 103       | 143       | S44年 | 95    | H13年 | 117.6  |
|           | 雨     | 0    | 2    | 3    | 1    | 6     | 3    | 5     | 2    | 3     | 3    | 2    | 1     | 31     | 40        | 51        | S31年 | 25    | S59年 | 35.9   |
|           | 雪、みぞれ | 0    | 2    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    | 0     | 2      | 1         | 7         | S62年 | 0     |      | 1.7    |
|           | 霧     | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    | 0     | 0      | 0         | 5         | S49年 | 0     |      | 0.9    |
|           | その他   | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    | 0     | 0      | 0         |           |      |       |      |        |
| 降雨日(≧1mm) | 0     | 7    | 4    | 2    | 13   | 12    | 10   | 11    | 10   | 6     | 3    | 3    | 81    | 108    | 142       | S34年      | 75   | S53年  | 97.5 |        |
| 雨日数       | 4     | 9    | 13   | 14   | 17   | 22    | 14   | 21    | 15   | 12    | 10   | 5    | 156   | 173    | 190       | H10年      | 100  | S32年  | 166  |        |
| 雪日数       | 0     | 5    | 1    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    | 1    | 7     | 12     | 25        | S59年      | 0    |       | 6.4  |        |
| 火災警報発令回数  | —     | —    | —    | —    | —    | —     | —    | —     | —    | —     | —    | —    | —     | 0      | —         | 15        | S45年 | 0     |      | 0.4    |

観測開始日 昭和30年 5月 1日  
 観測所 足利市河南消防署南分署(足利市上洪垂町1223番地)  
 位置 北緯36度18分2秒 東経139度28分44秒  
 観測機器 (株)日本エレクトリック・インスルメント社製 気象観測システムFWS-4800型  
 (風向計、瞬間風速計、温度計、湿度計、雨量計、気圧計)