

# V 上下水道

## 1 上水道

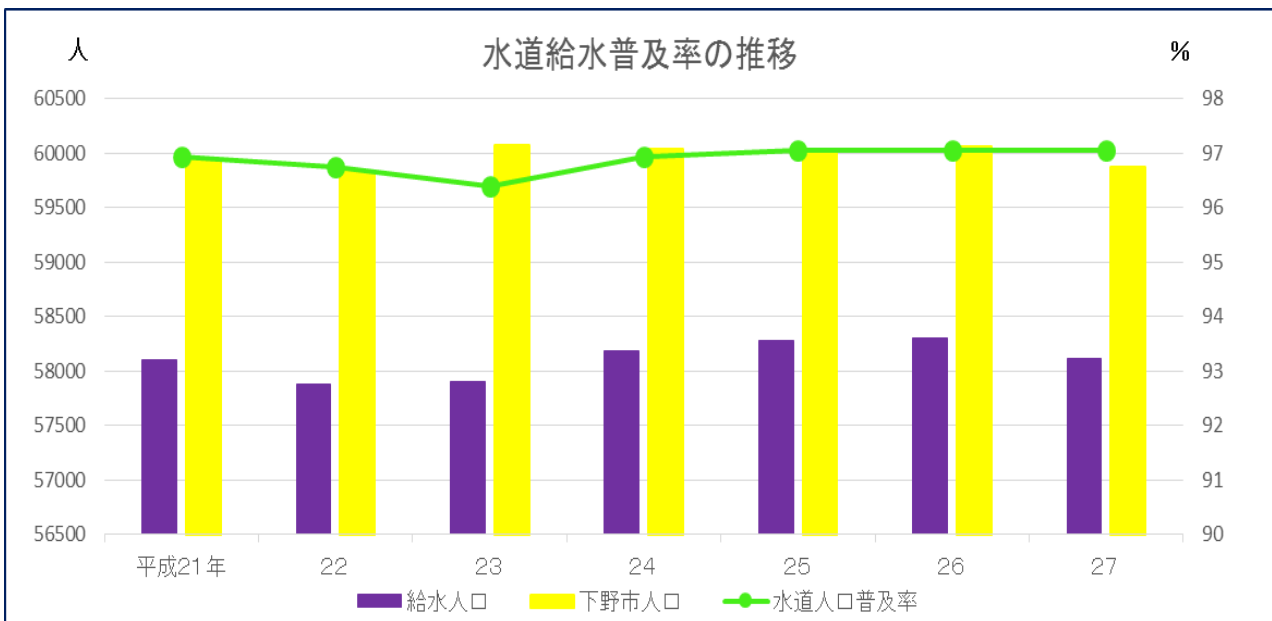
### (1) 水道給水人口普及率

下野市の水道人口普及率の推移をみると、平成21年(96.9%)から平成27年(97.1%)まで普及率は、ほぼ横ばい状況にあります。

水道給水普及率の推移

単位：人

|          | 平成21年  | 22     | 23     | 24     | 25     | 26     | 27     |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 南河内地区(人) | 19,036 | 19,018 | 19,027 | 19,121 | 19,149 | 19,158 | 19,041 |
| 石橋地区(人)  | 21,051 | 20,930 | 20,943 | 21,046 | 21,077 | 21,087 | 21,078 |
| 国分寺地区(人) | 18,016 | 17,932 | 17,936 | 18,024 | 18,051 | 18,059 | 18,025 |
| 給水人口(人)  | 58,103 | 57,880 | 57,906 | 58,191 | 58,277 | 58,304 | 58,114 |
| 下野市人口(人) | 59,937 | 59,823 | 60,073 | 60,034 | 60,039 | 60,066 | 59,870 |
| 人口普及率(%) | 96.9   | 96.8   | 96.4   | 96.9   | 97.1   | 97.1   | 97.1   |



資料：市水道課

## 2 下水道

### (1) 公共下水道利用者数

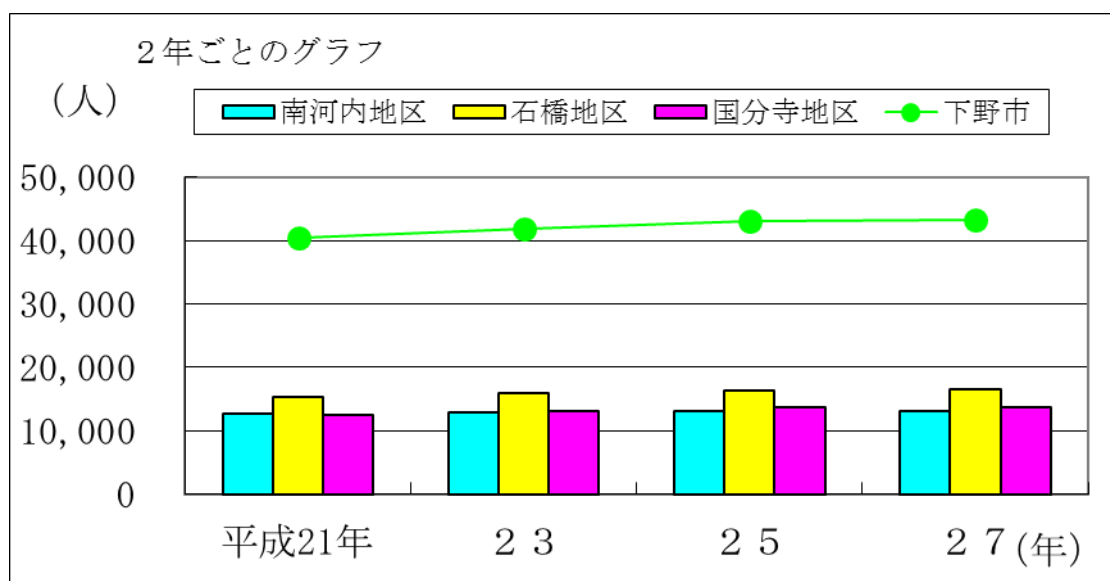
下野市の公共下水道利用者数の推移をみると、平成21年（40,413人）から平成27年（43,288人）までに2,875人増加している。

地区別にみると、平成21年から平成27年にかけて南河内地区では346人増加、石橋地区では1,185人増加、国分寺地区では1,344人増加している。

公共下水道利用者数の推移

単位：人

|       | 平成21年  | 22     | 23     | 24     | 25     | 26     | 27     |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 南河内地区 | 12,768 | 12,815 | 12,848 | 12,911 | 13,018 | 13,191 | 13,114 |
| 石橋地区  | 15,258 | 15,537 | 15,870 | 16,148 | 16,395 | 16,517 | 16,443 |
| 国分寺地区 | 12,387 | 12,737 | 13,145 | 13,383 | 13,624 | 13,922 | 13,731 |
| 下野市   | 40,413 | 41,089 | 41,863 | 42,442 | 43,037 | 43,630 | 43,288 |



※ 下野市の数値を3地区で比較するために作成

資料：市下水道課

### 参 考

#### 市内の公共下水道供用開始区域

祇園・緑・医大前・烏ヶ森・薬師寺・仁良川・上大領・東前原・石橋・下石橋・大光寺・大松山・花の木・上古山・下古山・小金井・川中子・柴・駅東

(一部地域が対象区域の地区もあります)

## (2) 農業集落排水施設利用者数

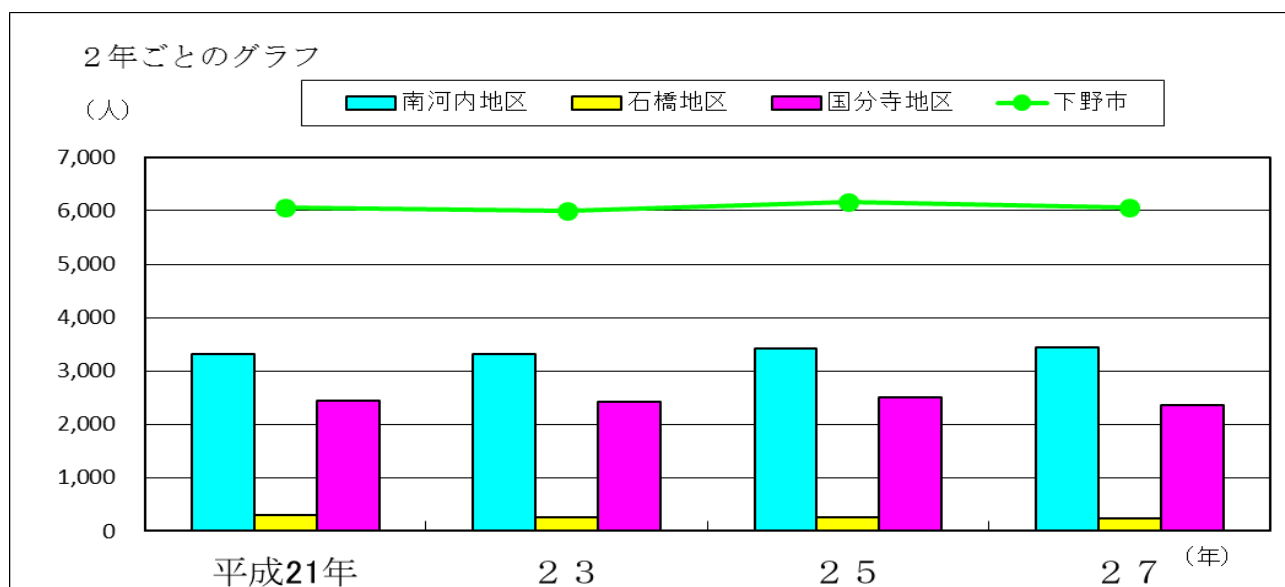
下野市の農業集落排水施設利用者数の推移をみると、平成21年(6,059人)から平成27年(6,052人)までに7人減少している。

地区別にみると、平成21年から平成27年にかけて南河内地区では124人増加、石橋地区では55人減少、国分寺地区では76人減少している。

農業集落排水施設利用者数の推移

単位：人

|       | 平成21年 | 22    | 23    | 24    | 25    | 26    | 27    |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 南河内地区 | 3,322 | 3,329 | 3,318 | 3,384 | 3,416 | 3,441 | 3,446 |
| 石橋地区  | 296   | 284   | 254   | 260   | 257   | 261   | 241   |
| 国分寺地区 | 2,441 | 2,484 | 2,421 | 2,471 | 2,500 | 2,513 | 2,365 |
| 下野市   | 6,059 | 6,097 | 5,993 | 6,155 | 6,173 | 6,215 | 6,052 |



※ 下野市の数値を3地区で比較するために作成

資料：市下水道課

### 参 考

#### 市内の農業集落排水供用開始区域

|         |                                 |
|---------|---------------------------------|
| 吉田東地区   | 本吉田・別当河原・上川島・中川島・磯部・上吉田・三王山・谷地賀 |
| 吉田西地区   | 谷地賀・田中・下文狭・仁良川・東根・磯部・上坪山・下坪山    |
| 成田・町田地区 | 成田・町田                           |
| 下坪山地区   | 絹板・花田・下坪山                       |
| 上台地区    | 上台                              |
| 柴南地区    | 柴                               |
| 柴南東部地区  | 柴                               |
| 姿川西部地区  | 国分寺・柴・箕輪・川中子                    |

一部地域が対象区域の地区もあります

### (3) 下水道普及率

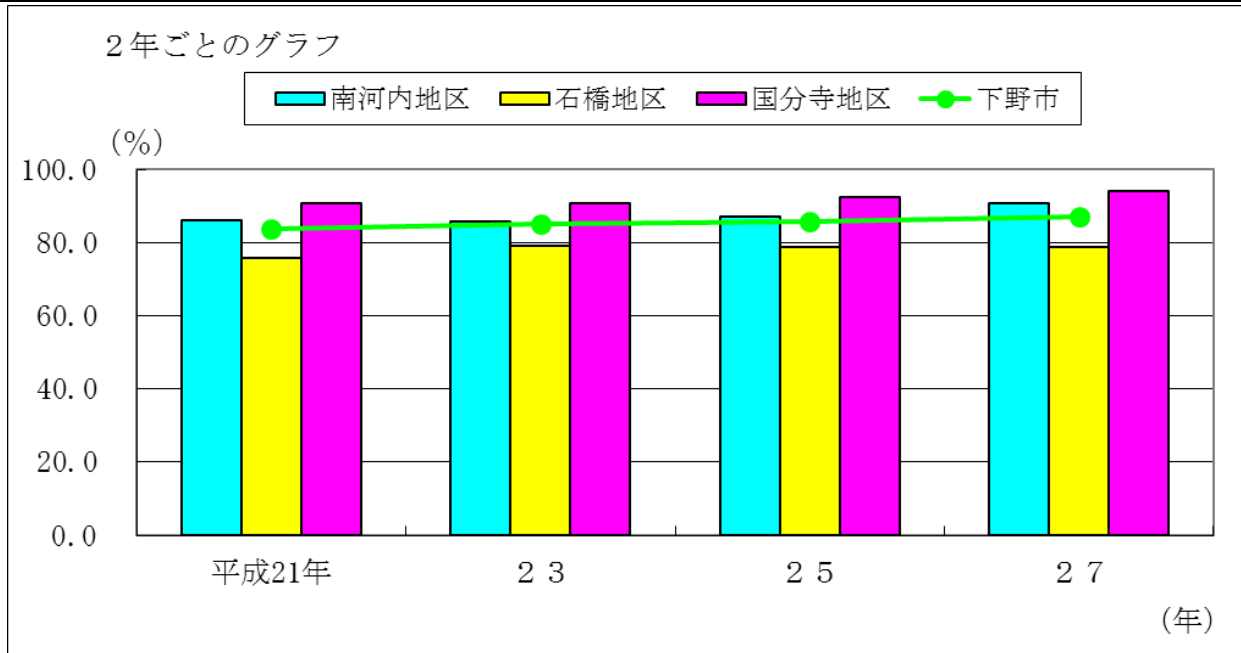
下野市の下水道普及率の推移をみると、平成21年(83.8%)から平成27年(87.2%)までに3.4%増加している。

地区別にみると、平成21年から平成27年にかけて南河内地区では4.6%増加、石橋地区では3.0%増加、国分寺地区では3.5%増加している。

下水道普及率の推移

単位：%

|       | 平成21年 | 22   | 23   | 24   | 25   | 26   | 27   |
|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| 南河内地区 | 86.0  | 86.4 | 85.6 | 85.3 | 87.0 | 89.4 | 90.6 |
| 石橋地区  | 75.7  | 77.0 | 79.1 | 78.5 | 78.9 | 79.0 | 78.7 |
| 国分寺地区 | 90.6  | 91.4 | 90.9 | 91.0 | 92.4 | 94.2 | 94.1 |
| 下野市   | 83.8  | 82.5 | 85.0 | 84.7 | 85.8 | 87.2 | 87.2 |



※ 下野市の数値を3地区で比較するために作成

資料：市下水道課

※ この下水道普及率は公共下水道と農業集落の数値を合わせたもの

#### 解説

公共下水道：主として市街地における下水を排除し、又は処理するために地方公共団体が管理する下水道で、終末処理場を有するもの又は流域下水道に接続するものであり、かつ、汚水を排除すべき排水施設の相当部分が暗渠である構造のもの（複数の市町村区域にまたがる場合は流域下水道という）

農業集落排水：農業用排水の水質保全と農村環境の改善を図り、併せて公共用水域の水質保全に寄与することを目的として、農業集落における汚水を処理するための処理施設を有するもの