

【参考資料】

平成30年度三重県内市町の下水道事業実施状況

●・・・該当市町

○・・・H30年度休止

(F)・・・フレックスプランによる供用開始

| 市町名 | 下水道(汚水)事業 | | | 内 訳 | | | | | | H29末普及率 (%) | H29末進捗率 (%) | 雨水事業実施状況 | 都市下水道実施状況 |
|------|-----------|-------|-------|-----------|-------|------------|---------|------|-------|-------------|-------------|----------|-----------|
| | 計画の有無 | 進捗状況 | | 流域関連公共下水道 | | | 単独公共下水道 | | | | | | |
| | | 事業中 | 供用中 | 計画 | 事業着手 | 供用開始 | 計画 | 事業着手 | 供用開始 | | | | |
| 桑名市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 75.6 | 76.8 | ● | |
| いなべ市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 86.9 | 95.3 | | |
| 木曽岬町 | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | 64.7 | 100 | | |
| 東員町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 99.2 | 99.4 | | |
| 四日市市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 77.5 | 79.4 | ● | ● |
| 菰野町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 64.8 | 69.6 | | |
| 朝日町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 99.1 | 99.9 | ● | |
| 川越町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 99.5 | 99.5 | ● | |
| 鈴鹿市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 56.4 | 67.4 | ● | |
| 亀山市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 52.4 | 64.3 | ● | |
| 津市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● (一部F) | ● | ● | ● | 46.8 | 58.4 | ● | |
| 松阪市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 54.8 | 61.3 | ● | |
| 多気町 | ● | ○ | ● | ● | ○ | ● | | | | 45.1 | 76.6 | | |
| 明和町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● (F) | | | | 15.9 | 19.8 | | |
| 大台町 | ● | ○ | ● | | | | ● | ○ | ● | 19.2 | 96.1 | | |
| 伊勢市 | ● | ● | ● | ● | ● | ● (一部F) | | | | 52.3 | 58.7 | ● | |
| 玉城町 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | 84.2 | 93.8 | | |
| 南伊勢町 | ● | ○ | ● | | | | ● | ○ | ● | 20.5 | 99.9 | | |
| 大紀町 | | | | | | | | | | | | | |
| 度会町 | | | | | | | | | | | | | |
| 鳥羽市 | ● | ○ | ● | | | | ● | ○ | ● | 7.9 | 12.9 | | |
| 志摩市 | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | 11.6 | 99.0 | | |
| 伊賀市 | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | 19.0 | 30.7 | | |
| 名張市 | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | 31.6 | 35.6 | | |
| 尾鷲市 | | | | | | | | | | | | | |
| 紀北町 | | | | | | | | | | | | | |
| 熊野市 | | | | | | | | | | | | | |
| 御浜町 | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | 26.7 | 100 | | |
| 紀宝町 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 23/29 | 19/23 | 23/23 | 15/29 | 14/15 | 15/15 | 11/29 | 8/11 | 11/11 | 53.6 | 65.6 | 9 | 1 |

※注・・・フレックスプラン: 早急に下水道整備が求められる地域において、全体計画に定める終末処理場とは別に中間的な処理施設を設置するなど、ニーズに柔軟かつ機動的に対応できる下水道整備方式

$$\begin{aligned} \text{普及率(下水道普及率)} &= \frac{\text{供用開始処理区域内人口}}{\text{住民基本台帳人口}} \times 100 \\ \text{進捗率(下水道整備の進捗率)} &= \frac{\text{H29年度末時点の普及率}}{\text{アクションプログラム整備完了時の下水道普及率}} \times 100 \end{aligned}$$