

汚水処理施設の放流水質の状況 平成 16 年度認定

富山県 入善町

| 項 目 | 下水道 | 農業集落排水施設 | 浄化槽 | | |
|--------------------------|--------------|-----------|-----|------|----------|
| | 入善浄化センター | 小摺戸浄化センター | 平均 | 分布 | |
| 処理水量 (m ³ /年) | 1,564,715 | 179,135 | - | - | |
| 放流水質 | p H | 7.1 | 6.8 | 7.0 | 5.9~8.3 |
| | B O D (mg/l) | 1.9 | 3.4 | 14.5 | 3.0~33.0 |
| | C O D (mg/l) | 4.1 | 5.3 | - | - |
| | S S (mg/l) | 2.3 | 2.8 | - | - |
| | 全窒素 (mg/l) | 3.7 | 2.9 | - | - |
| | 全リン (mg/l) | 1.2 | 1.1 | - | - |
| | その他 | - | - | - | - |

下水道及び農業集落排水施設の処理水量は年間処理水量、放流水質は年平均値。

浄化槽は町内の補助事業による総設置基数 306 基中、水質データのある 221 基 (BOD については 13 基) で調査。BOD の高値については、初期の不具合によるものと推測される。

島根県 大社町 (現: 出雲市)

| 項 目 | 下水道 | 農業集落排水施設 | 浄化槽 | | |
|--------------------------|--------------|------------|-----|---------|---------|
| | 宍道湖西浄化センター | 遙堪地区汚水処理施設 | 平均 | 分布 | |
| 処理水量 (m ³ /年) | - | 121,948 | 322 | 204~576 | |
| 放流水質 | p H | - | 6.7 | 7.2 | 6.4~7.8 |
| | B O D (mg/l) | - | 1.8 | - | - |
| | C O D (mg/l) | - | 8.1 | - | - |
| | S S (mg/l) | - | 2.9 | - | - |
| | 全窒素 (mg/l) | - | 2.4 | - | - |
| | 全リン (mg/l) | - | 1.9 | - | - |
| | その他 | - | - | - | - |

農業集落排水施設の処理水量は年間処理水量、放流水質は年平均値。

浄化槽は町内の補助事業による総設置基数 185 基中、水質データのある 50 基で調査。

島根県 津和野町

| 項 目 | 下水道 | | 農業集落排水施設 | | 浄化槽 | |
|-------------------------|--------------|-----|------------|--|-----|---------|
| | 津和野町清水管理センター | | 和田地区汚水処理施設 | | 平均 | 分布 |
| 処理水量(m ³ /年) | 378,026 | | 12,866 | | 425 | 360～511 |
| 放流水質 | p H | 7.2 | 6.7 | | 6.7 | 6.0～7.8 |
| | B O D(mg/l) | 2.8 | 2.8 | | - | - |
| | C O D(mg/l) | - | - | | - | - |
| | S S(mg/l) | 3.1 | 2.9 | | - | - |
| | 全窒素(mg/l) | - | - | | - | - |
| | 全リン(mg/l) | - | - | | - | - |
| | その他 | - | - | | - | - |

下水道及び農業集落排水施設の処理水量は年間処理水量、放流水質は年平均値。

浄化槽は町内の補助事業による総設置基数 98 基中、水質データのある 24 基で調査。

広島県 三次市

| 項 目 | 下水道 | | 農業集落排水施設 | | 浄化槽 | | |
|-------------------------|-------------|----------|---------------|------------|-----|----|---|
| | 三次水質管理センター | 酒屋浄化センター | 向江田農業集落排水処理施設 | 神杉水質管理センター | 平均 | 分布 | |
| 処理水量(m ³ /年) | 1,192,728 | 102,767 | 84,070 | 41,905 | - | - | |
| 放流水質 | p H | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 7.1 | - | - |
| | B O D(mg/l) | 4.3 | 1.5 | 2.1 | 2.5 | - | - |
| | C O D(mg/l) | 11.0 | 6.6 | 7.8 | 7.3 | - | - |
| | S S(mg/l) | 4.2 | 1.5 | 1.0 | 3.0 | - | - |
| | 全窒素(mg/l) | 22.0 | 2.8 | 4.9 | 9.2 | - | - |
| | 全リン(mg/l) | 0.2 | 1.8 | 0.3 | 1.4 | - | - |
| | その他 | - | - | - | - | - | - |

下水道及び農業集落排水施設の処理水量は年間処理水量、放流水質は年平均値。