

汚水処理人口普及率

71.9%

基礎となるデータ

資料：「いわての下水道ホームページ」（岩手県県土整備部下水環境課）

<http://www.pref.iwate.jp/~hp0612/>

算 出 式

汚水処理人口普及率

$$= \text{汚水処理人口} \div \text{住民基本台帳人口} \times 100$$

指標の表す意味

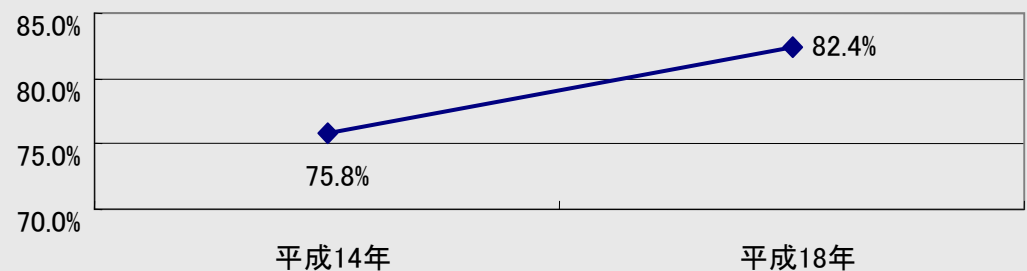
汚水処理人口普及率とは、住民基本台帳人口に対する汚水処理施設（公共下水道・農業集落排水施設・浄化槽などトイレの水洗化や生活雑排水を処理するための施設）が整備されている人口の割合です。汚水処理人口普及率が高いほど環境整備が進んでいると言えます。

指標の重要性

この指標は、住民基本台帳人口に対し、汚水処理施設が整備された人口の割合であり、この値が高いほど生活環境基盤の整備がされていることとなります。

公共下水道、農業集落排水施設又は浄化槽が無く生活雑排水を処理している場合には、環境に与える負荷も大きくなります。このことから地域の生活環境の改善を見る上で重要な指標となります。

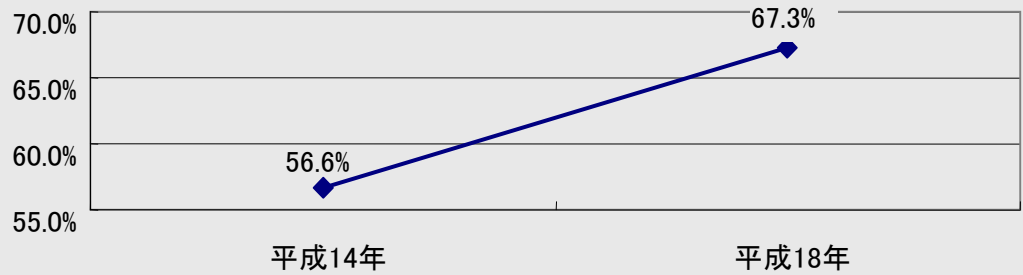
全国 の推移



資料：「いわての下水道ホームページ」（岩手県県土整備部下水環境課）

<http://www.pref.iwate.jp/~hp0612/>

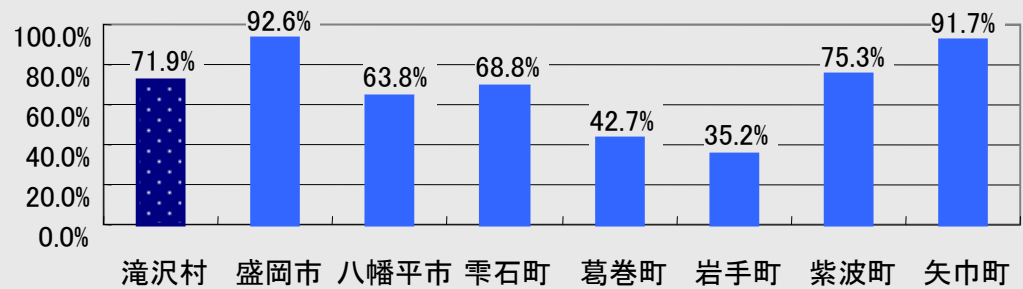
岩手県の推移



資料：「いわての下水道ホームページ」（岩手県県土整備部下水環境課）

<http://www.pref.iwate.jp/~hp0612/>

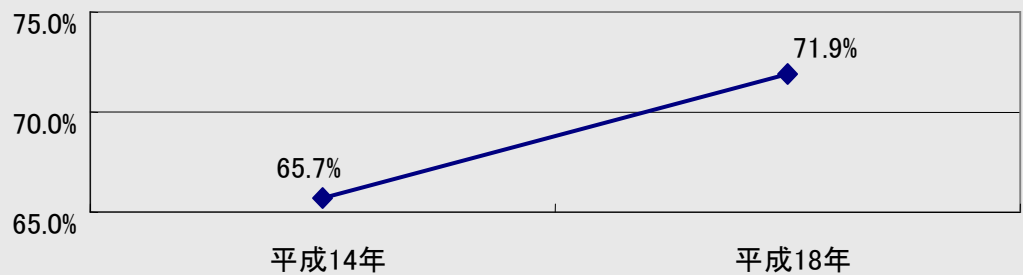
近隣市町村との比較



資料：「いわての下水道ホームページ」（岩手県県土整備部下水環境課）

<http://www.pref.iwate.jp/~hp0612/>

滝沢村の経年比較



資料：「いわての下水道ホームページ」（岩手県県土整備部下水環境課）

<http://www.pref.iwate.jp/~hp0612/>

動 向

滝沢村における汚水処理人口普及率は、公共下水道の整備の推進及び浄化槽の普及の拡大により、平成14年に比較して平成18年は約6%上昇し、71.9%となっています。現在、滝沢村汚水処理実施計画に基づいて事業推進を図っており、今後も計画的に普及率は伸びていきます。

村の対応

村では現在、滝沢村汚水処理実施計画により事業の推進を行っており、また、排水設備工事に係る改造資金を金融機関に融資斡旋する制度も設けています。今後も、汚水処理施設の整備を促進することにより、衛生的で快適な生活環境を提供するとともに、健全な水循環・良好な水環境の保全を図っていきます。