

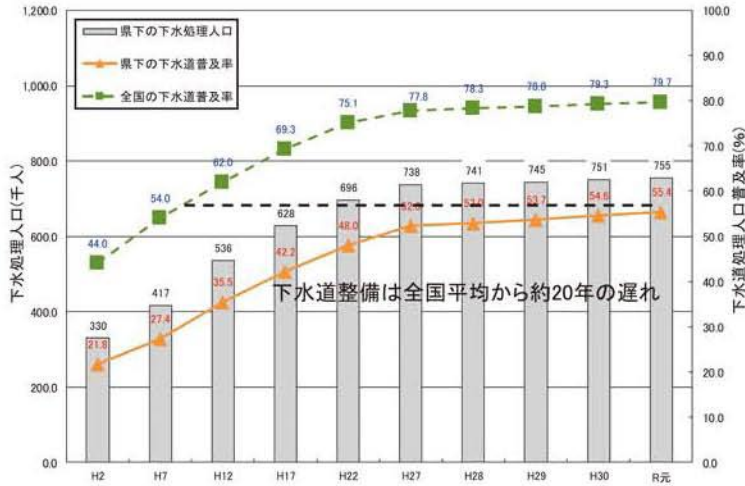
都市計画施設の整備2 下水道事業

●下水道

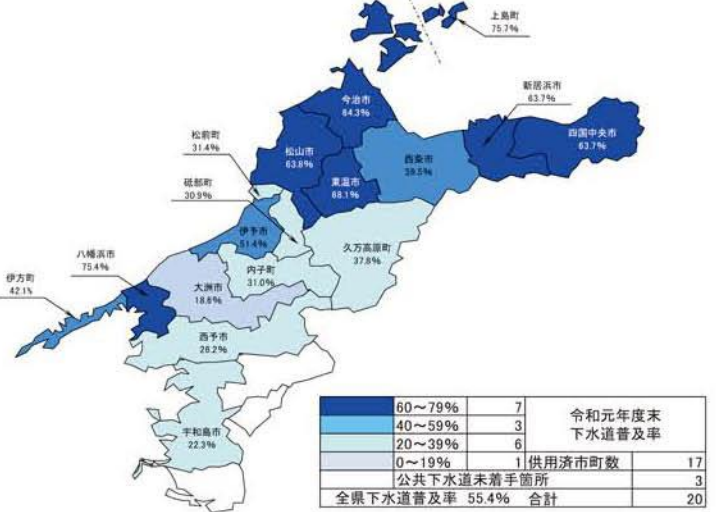
下水道は、家庭や工場からの汚水を処理することにより、都市の環境を改善するだけでなく、河川や海域等の公共水域の水質を保全し、雨水による浸水を防止する役割をもった都市に欠かせない施設です。下水道には、公共下水道、流域下水道、都市下水路の3種類があり、原則として都市計画で定めることになっています。

[下水道の整備状況]

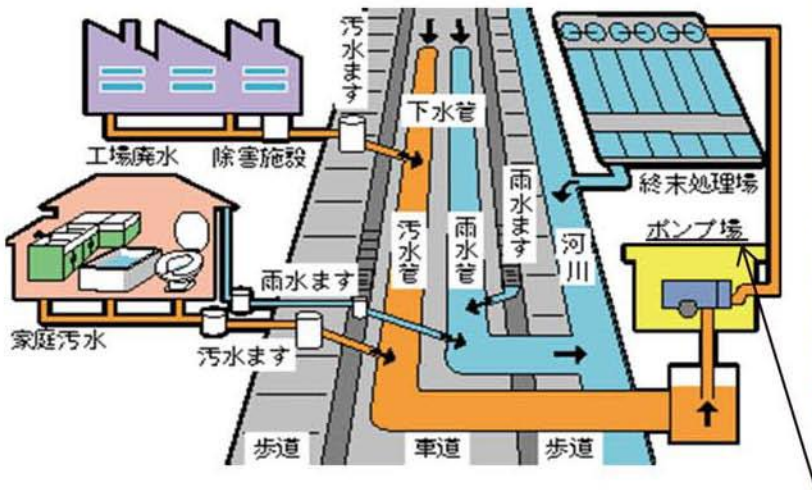
愛媛県の下水道処理人口普及率の推移



[市町別下水道処理人口普及率]

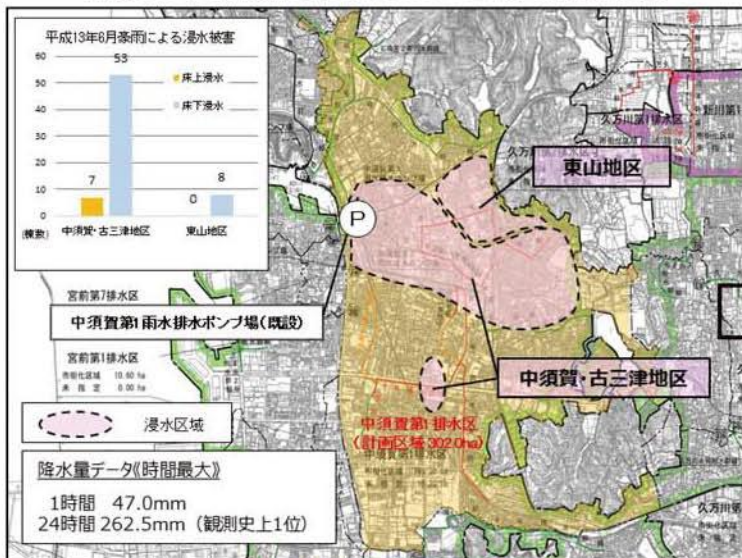


和泉雨水排水ポンプ場(松山市)



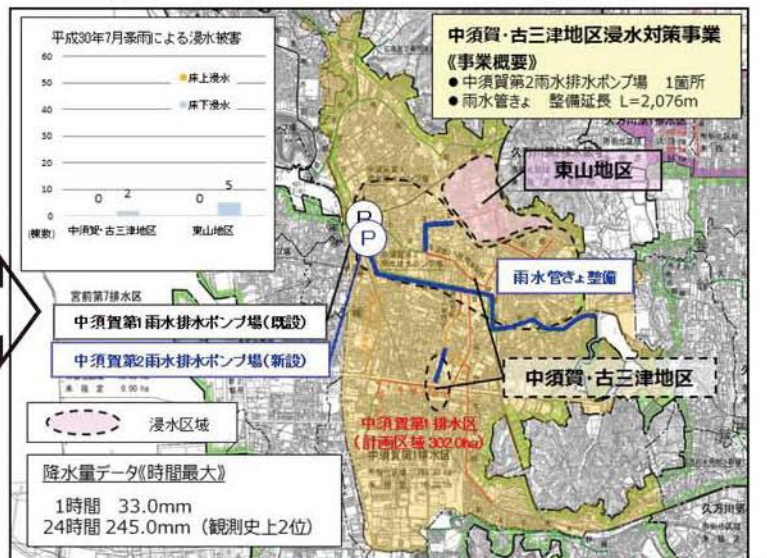
[浸水対策整備効果事例](事業主体:松山市)

平成13年6月豪雨[H13.6.19~20]の被害状況



(中須賀・古三津地区) **床上7棟、床下53棟**の浸水被害発生
(東山地区) **床下8棟**の浸水被害発生

平成30年7月豪雨[H30.7.5~7]の被害状況



(中須賀・古三津地区) **床上0棟、床下2棟**の浸水被害の大幅な軽減
(東山地区) **床下5棟**の浸水被害発生