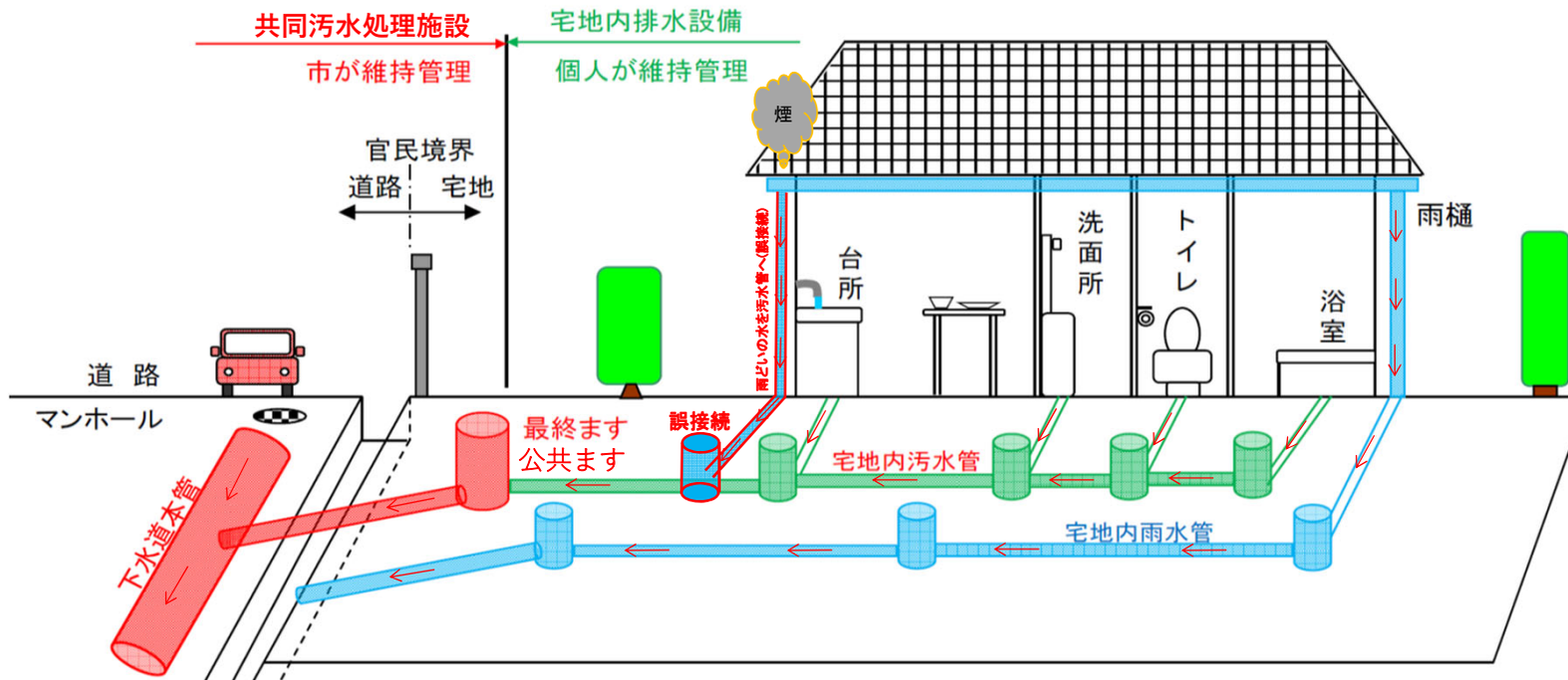


分流方式一般図(誤接続)



改修工事が必要な主な事例

①誤接続(送煙調査)



汚水最終ますから
煙を送る



雨どいなどから
煙が出る

②汚水マスの穴あき蓋



穴が開いている蓋



密閉蓋に変更

③汚水マスのインバート



インバート未設置



インバート設置

④外流しの栓なし

屋根のない箇所を外流しがあり、この外流しが汚水管に接続されている場合、この汚水管に雨水の流入を防ぐため栓が必要になります。



外流し



外流し栓

⑤公共ます(最終ます)が埋められている

地表面に公共ますを出し、位置がわかるようにする必要があります。

排水設備図の提出

宅地内の排水設備図（污水管、雨水管）を作成し、市へ提出してください。

- ・排水管系統図（誤接続調査後作成）
- ・排水設備調書図面（修繕後作成、修繕なしの場合も作成）

