

災害時下水直結式仮設トイレ案内

ここには、仮設トイレ用下水道管が設置されています

使用方法

①立ち上り管の蓋をはずし、仮設トイレを設置する
※蓋をあける工具は防災倉庫に保管

②注水用マンホールから下水道管に水を貯める
※プール水・水道水を活用/約800ℓ
注水用マンホールから管の半分程度貯まった事を確認

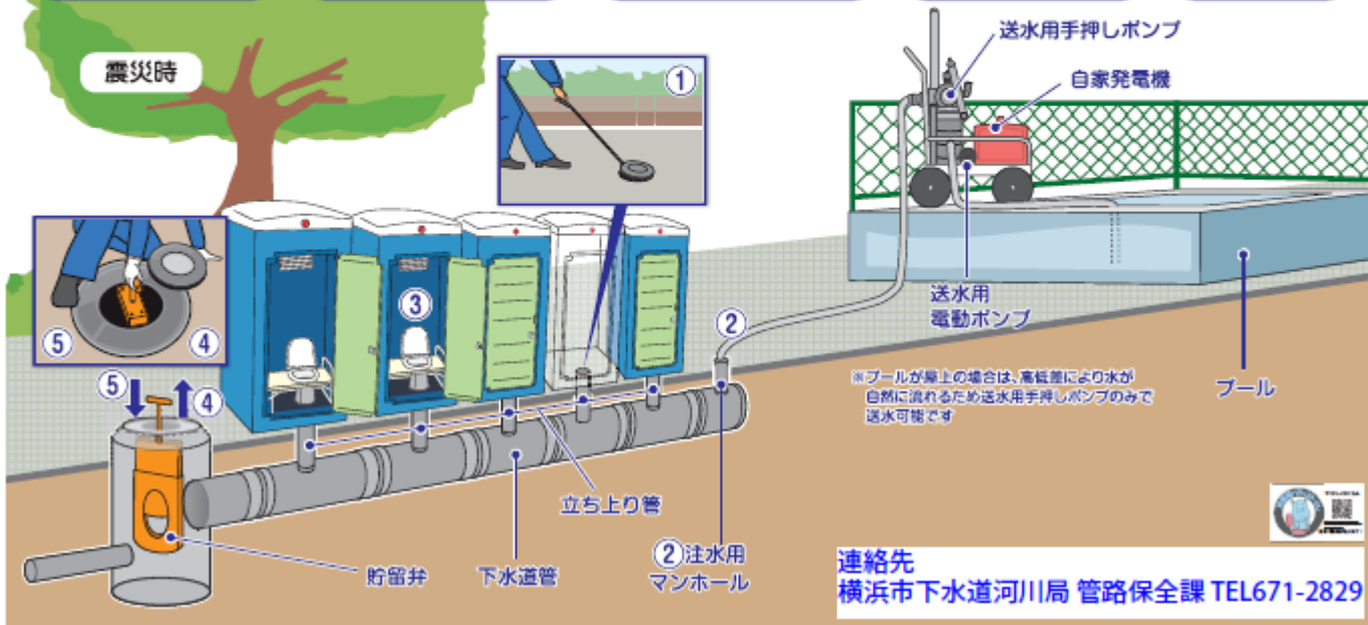
③トイレが使用可能になる必ず、下水道管に水を貯めてから使用
※貯めた水が、トイレからの汚物やペーパーを溶解し、排水しやすくします

④約500人使用したら貯留井をあげ、排水する
※1日1~2回程度/一気に排水

⑤下水道管が空になったら貯留井を閉める

②からの工程を繰り返す

震災時



連絡先
横浜市下水道河川局 管路保全課 TEL671-2829

S : 1/4 1200W×900H

災害時下水直結式仮設トイレ案内

下水直結式仮設トイレ～設置方法の動画→<https://youtu.be/gRZvrLLJTdc> (外部サイト)

下水直結式仮設トイレ～設置方法(グラウンドに埋設されている拠点)の動画→

<https://youtu.be/geg4CHtSoBQ> (外部サイト)

下水直結式仮設トイレ～送水用ポンプの使い方の動画→<https://youtu.be/gEKMbQITacA> (外部サイト)

災害用ハマッコトイレに関するよくある質問→[災害用ハマッコトイレQ&A \(PDF : 174KB\)](#)

特徴

1. 高い耐震性

仮設トイレ用の下水道管は耐震性の高い管を採用しています。