



山形市上下水道部だより

～もともと信頼される上水道・下水道を目指して～

平成27年 8月
TEL 645-1177 (代表)
アクアリポート

AQUA REPORT

今回は 安全・安心の上水道を調べるよの巻

災害への 対策は？



平成23年度策定した「水道施設耐震化基本計画」に基づいて取り組んでいます。



どんな 計画なの？



応急復旧に要する期間を**12日間**短縮するための計画です。

これまでの大震災の状況からは、1ヵ月を超えて満足な水道水が届かない場合「がまんの限界」から「怒り」が生じてくると言われています。
このことから、**応急復旧期間27日間**を実現し、お客さまにはほぼ通常の生活に必要な水道水をお届けできるよう、平成49年度までに**約500億円**の事業費を見込み、水道施設の耐震化に取り組んでいきます。


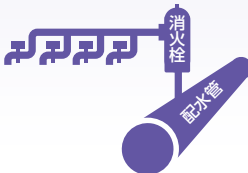




応急復旧期間の 水はどうなるの？



高まる水量のニーズ

地震発生

		3日目	10日目	21日目	28日目	経過日数
水量		3ℓ/人・日	20ℓ/人・日	100ℓ/人・日	250ℓ/人・日	通常量
用途		飲料 (生命維持に最小限必要)	飲料・洗面・水洗トイレ	飲料・洗面・水洗トイレ 風呂・シャワー	飲料・炊事・洗面・水洗トイレ 風呂・シャワー	ほぼ通常の生活
給水 形態		給水車で お届けします	消火栓からの仮設給水栓を ご利用いただけます。		水道管からの 仮設給水栓を ご利用いただけます。	各家庭の蛇口から ご利用いただけます。
						

<

水道水を運ぶための容器の準備をお願いします。