

# じしん 地震に強い水道管 かん

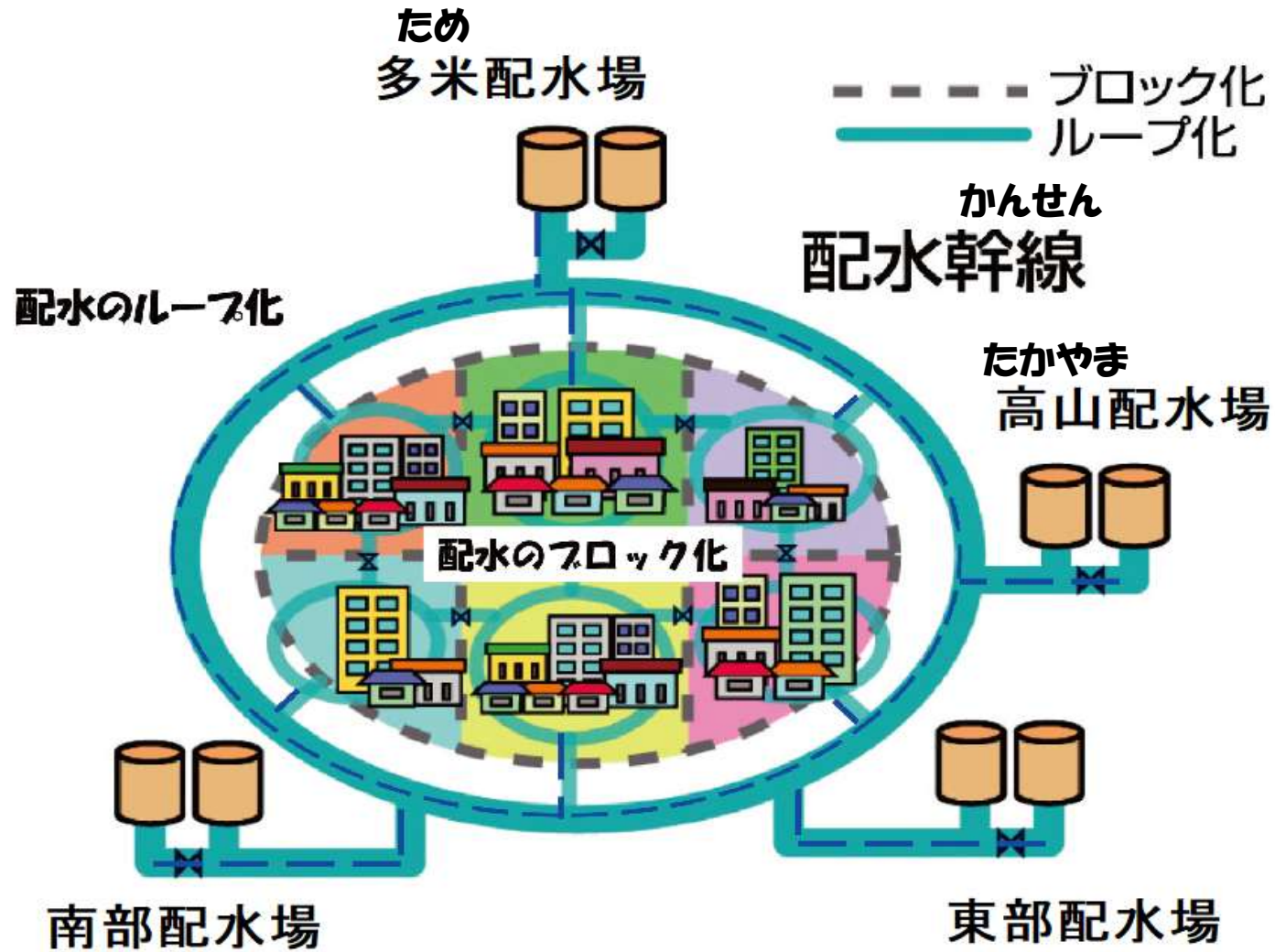


じしん  
地震のときは、赤の↔のつ  
ぎ目のところが伸びちぢみ  
かん かん  
して、管と管がはずれにくく  
なっています



かん たいしん  
まちなかで、水道管の耐震化  
のため管の入れかえしていま  
す

# 断水しないための工夫



# さいがい そな 災害に備えて

りょう

十分な量が保存してあるか、  
家に帰ったら確認してみよう！



＜飲み水を保管する目安＞

ひとり1日3リットル×3日間

※理想は7日間(巨大地震時など)

# まとめ

- 水はとても貴重<sup>しげん</sup>な資源<sup>しげん</sup>。正しく、大切に  
使おう！
- 安全に安心して飲めるように、水道水  
には、最小限<sup>えん そ</sup>の塩素<sup>えん そ</sup>が入っている。
- いつでも水道水が使えるように、毎日<sup>まいにち</sup>  
<sup>てんけん</sup>の点検や<sup>かんし</sup>監視、<sup>さいがい</sup>災害に<sup>そな</sup>備えた<sup>たいさく</sup>対策を  
行っている。



# R 6に行ったこと（水道事業会計）

## ① 地震に強い水道管をつくる



## ② 古くなった水道管を新しくする



## ③ 古い施設を新しくする



写真 高山配水場

## ④ 職員に技術を伝える（人材育成）

