

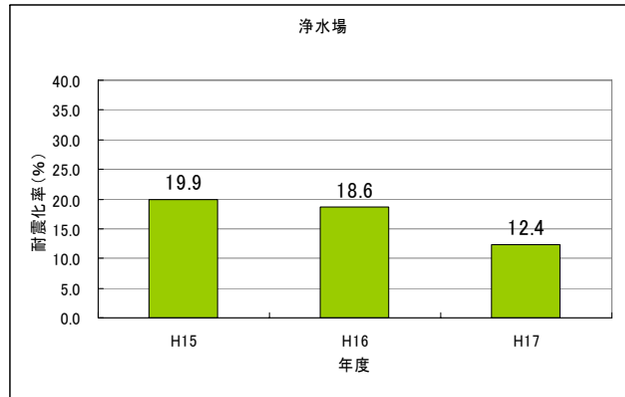
水道ビジョンレビュー

2. 水道の現況と将来の見通し

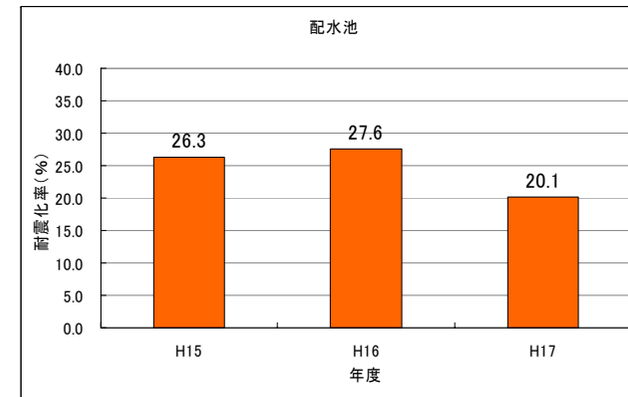
(2) いつでも使えるように供給されているか

○ 浄水場、配水池、管路の耐震状況

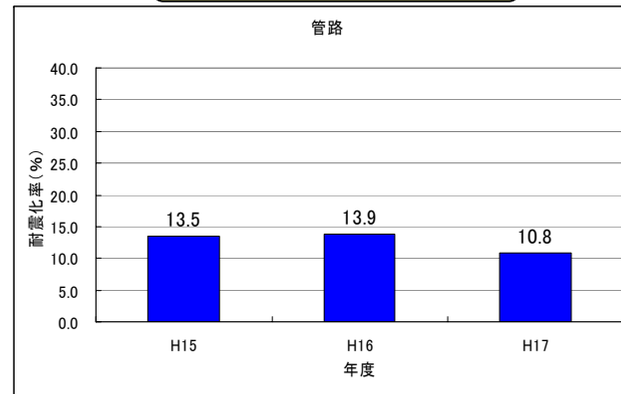
浄水場



配水池



管路



※1. H15の浄水場及び配水池は箇所数、H16以降は浄水場:施設能力、配水池:容量により算出。

2. 管路は導水管、送水管、配水本管の合計値。

3. H15及びH16の配水本管ではポリエチレン管すべてを耐震管として計上し、H17は高密度・熱融着継手のみ計上。

出典: 水道ビジョン基礎調査(H15)、水道ビジョンフォローアップ調査(H16)、水道統計(H17)