

議案第16号  
令和2年度宝塚市水道事業会計予算

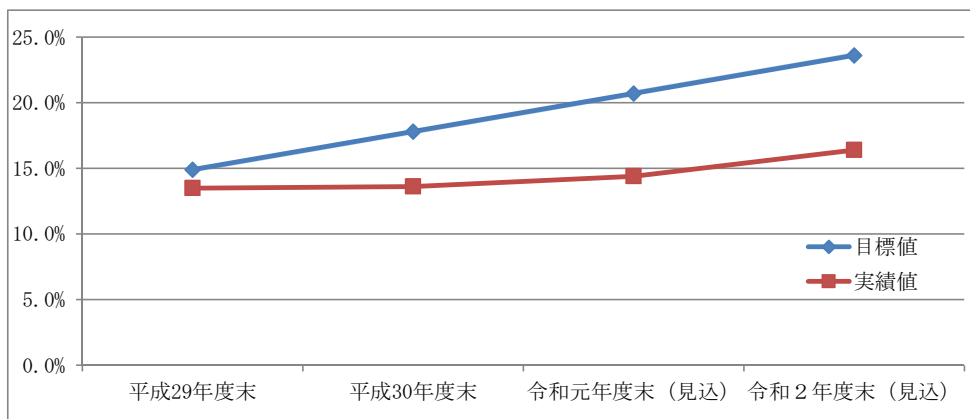
資料4 管路等の耐震化の進捗状況

1 管路の耐震化の状況

(1) 基幹管路耐震化率（φ150mm以上の管路を対象）

基幹管路延長 L=345,965m（平成30年度末）

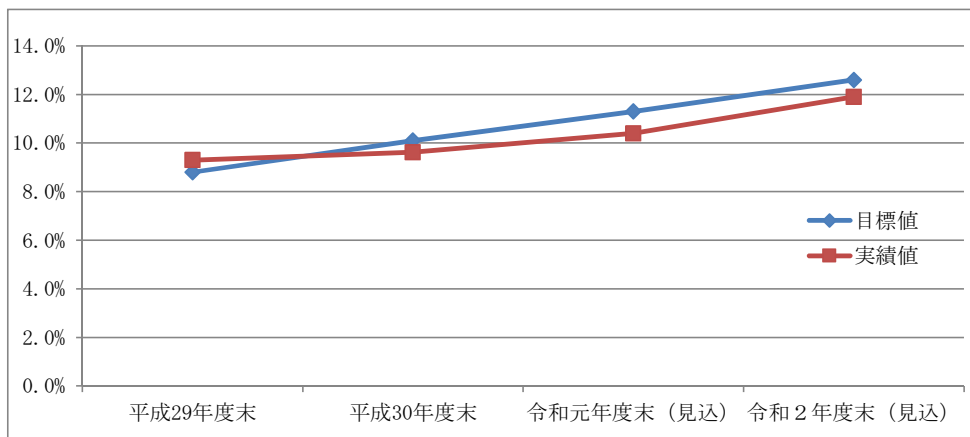
	平成29年度末	平成30年度末	令和元年度末（見込）	令和2年度末（見込）
目標値	14.9%	17.8%	20.7%	23.6%
実績値	13.5%	13.6%	14.4%	16.4%



(2) 管路耐震化率（全管路対象）

全管路延長 L=806,307m（平成30年度末）

	平成29年度末	平成30年度末	令和元年度末（見込）	令和2年度末（見込）
目標値	8.8%	10.1%	11.3%	12.6%
実績値	9.3%	9.6%	10.4%	11.9%

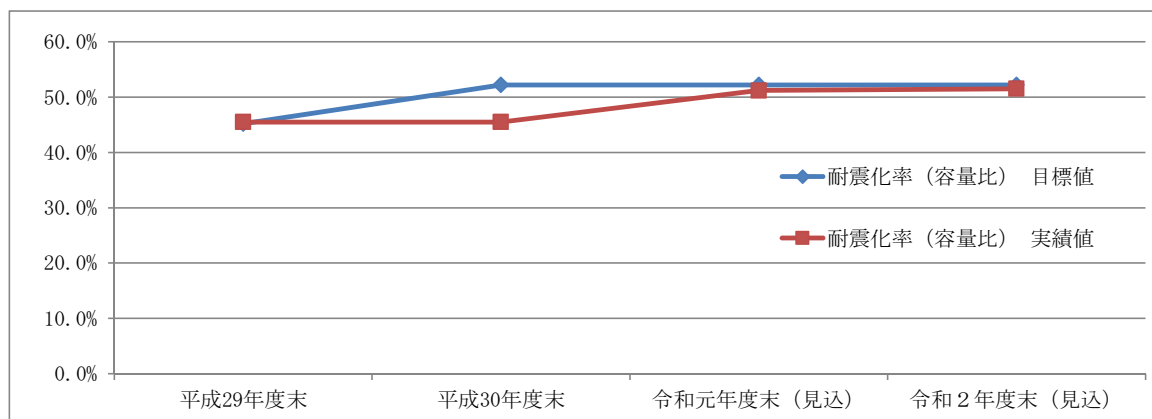


## 2 基幹施設の耐震化の状況

### (1) 配水池

耐震化対象配水池数 : 45ヶ所

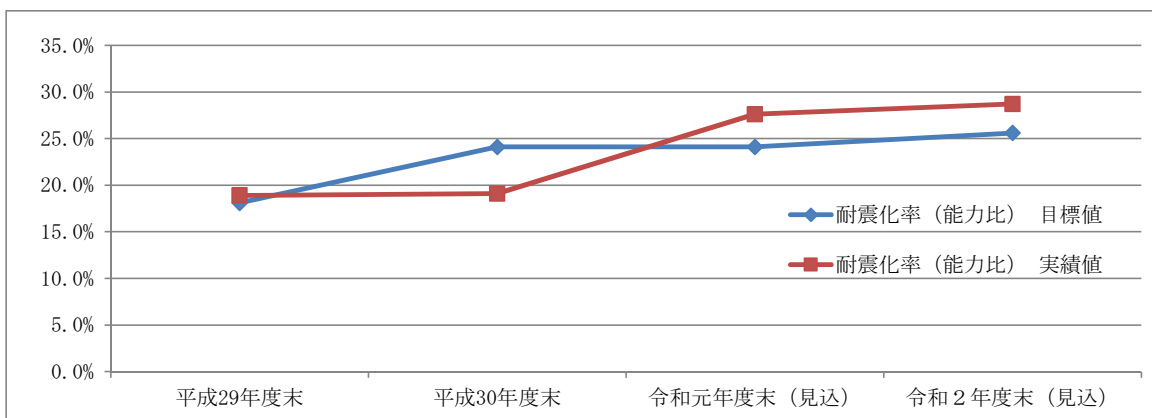
		平成29年度末	平成30年度末	令和元年度末 (見込)	令和2年度末 (見込)
耐震化済箇所数		11	11	13	14
耐震化率 (容量比)	目標値	45.2%	52.2%	52.2%	52.2%
	実績値	45.5%	45.5%	51.2%	51.5%



### (2) 加圧所

耐震化対象加圧所数 : 29ヶ所

		平成29年度末	平成30年度末	令和元年度末 (見込)	令和2年度末 (見込)
耐震化済箇所数		10	11	13	14
耐震化率 (能力比)	目標値	18.1%	24.1%	24.1%	25.6%
	実績値	18.9%	19.1%	27.6%	28.7%



※ 目標値＝水道事業経営戦略の目標値