

第14次 実施計画シート兼初期診断書(継続用)

事務事業の概要	事務事業名 配水池改良事業		整理No.	15
			作成年月	平成20年度
	担当課	水道課	事業別	<input type="checkbox"/> 非建設事業 <input checked="" type="checkbox"/> 建設事業
	体系	大-中-小 I-3-(2)安定した水道供給	施策のあらまし	② 配水施設の整備
	マニフェスト	<input checked="" type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し	ページ	35
実施期間	平成19年度～平成25年度 (7年間)			
根拠法令要綱等	名称	<input type="checkbox"/> 法定受託事務 <input checked="" type="checkbox"/> 自治事務		
	市の実施義務	<input checked="" type="checkbox"/> 義務規定 <input type="checkbox"/> 努力規定 <input type="checkbox"/> 任意規定 <input type="checkbox"/> その他 ()		
実施形態	<input checked="" type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 一部委託 <input type="checkbox"/> 全部委託 <input type="checkbox"/> 補助・助成 <input type="checkbox"/> その他 ()			

目的(何のために)	水道施設の耐震化対策について計画的に耐震化を進める国の指導もあり、既設の配水池を「水道施設耐震工法指針」の改訂基準にそった耐震診断をおこない、基準に達していない配水池の改良工事をおこなうもの。	対象(何・誰を対象に)	既設の配水池全13箇所中11箇所。2箇所(雉子ヶ尾低区③、牛頭高区)については、築造年が新しく改定基準の耐震基準での施行が確認できたため、対象件数から省く。
手段(どのような事業を実施して)	既存配水池の構造を調査し、それに基づいて改良工事を行うもの。	成果(どのような成果を期待するか)	地震時にも支障なく市民へ安定的に水道水を供給するもの。

事業環境	筑紫地区等近隣自治体との比較(実施状況、サービス水準の平均値、本市の順位など) <input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 同程度 <input type="checkbox"/> 低い	福岡市及び福岡地区水道企業団等は実施している。
他課等の関連事業	課名 料金総務課 事業名	

視点別評価	評価項目	1次		2次	
		選択理由、特記事項等	選択理由、特記事項等	選択理由、特記事項等	選択理由、特記事項等
市関与の妥当性	①市民等のニーズ	2	市民の安定給水のため、給水の要である配水池の耐震化を検討することは、重要である。	2	1次診断のとおりである。
	②法的な義務性	3		3	
	③代替性	3		3	
	合計(9点中)	8		8	
手段・内容の適切さ	①担い手の妥当性	3	配水池の耐震調査を行い、機能診断を出した上で、耐震性が危ぶまれる配水池より優先的に設計、工事に着手しており、十分適切である。	3	1次診断のとおりである。
	②受益者負担	2		2	
	③効率性	2		2	
	合計(9点中)	7		7	
有効性	①目的の達成状況	3	地震に備え、配水池を耐震化しておくことは、地震時の断水等のトラブルにも備えることになり妥当だと考える。	3	1次診断のとおりである。
	②成果の状況	2		2	
	③上位施策への貢献度	2		2	
	合計(9点中)	7		7	

1次(事業課)診断	診断結果	担当課長所見
	<input type="checkbox"/> 拡大・重点化する <input checked="" type="checkbox"/> 現状のまま継続する <input type="checkbox"/> 見直しの上で継続する <input type="checkbox"/> 統合する(検討分も含む) <input type="checkbox"/> 縮小する(検討分も含む) <input type="checkbox"/> 廃止・休止する <input type="checkbox"/> 終了	市民の安定給水のため、配水池の地震対策を進めることは極めて重要である。
	改善点及び改善を実現するための条件	市民の安定給水のため、配水池の地震対策を進めること(1.拡大・重点化する)は極めて重要である。

2次診断	診断結果	診断理由等	事業費	人員
	<input type="checkbox"/> 拡大・重点化する <input checked="" type="checkbox"/> 現状のまま継続する <input type="checkbox"/> 見直しの上で継続する <input type="checkbox"/> 統合する(検討分も含む) <input type="checkbox"/> 縮小する(検討分も含む) <input type="checkbox"/> 廃止・休止する <input type="checkbox"/> 終了	上水道の安定給水のために重要な事業であり、今後も計画的に進める必要がある。 その際、可能な限りコストを削減した取り組みに変えていく必要がある。 また、設計額の減額に向けた取り組みも必要である。	<input type="checkbox"/> 増加 <input type="checkbox"/> 維持 <input checked="" type="checkbox"/> 削減 <input type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> 拡大 <input checked="" type="checkbox"/> 維持 <input type="checkbox"/> 縮小 <input type="checkbox"/> なし