

# 生活基盤施設耐震化等事業計画

平成27年6月19日

計画の名称	常滑市老朽配水管路耐震化計画					
計画の期間	平成27年度 ～ 平成31年度 (5年間)	交付対象	常滑市			
計画の目標	老朽配水管路の更新に伴う耐震性の向上により、市内水道供給の安定を図る。					

計画の成果目標 (定量的指標)	常滑市内における老朽配水管路の更新による経年化管路率の減少 (H27年度当初: 22.9% → H31年度末: 22.2%) 常滑市内における老朽配水管路の更新による管路の耐震化率の向上 (H27年度当初: 16.2% → H31年度末: 16.7%) 常滑市内における老朽配水管路の更新による管路の耐震適合率の向上 (H27年度当初: 16.2% → H31年度末: 16.7%)					
-----------------	---	--	--	--	--	--

定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値			備考				
	当初現況値 (H27年度当初)	中間目標値 (H29年度末)	最終目標値 (H31年度末)					
経年化管路率 (%) : 法定耐用年数を越えた管路総延長 (km) / 管路総延長 (km)	22.9%	22.6%	22.2%					
管路の耐震化率 (%) : 耐震管路総延長 (km) / 管路総延長 (km)	16.2%	16.5%	16.7%					
管路の耐震適合率 (%) : 耐震適合性のある管路総延長 (km) / 管路総延長 (km)	16.2%	16.5%	16.7%					
全体事業費 (A+B+C)	453,590 千円	A	453,590 千円	B	千円	C	千円	
全体交付額 (A+B+C)	85,115 千円	A	85,115 千円	B	千円	C	千円	

## 交付対象事業

A 水道施設等耐震化事業														
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							H27	H28	H29	H30	H31			
1	上水	一般	常滑市	老朽管更新事業	更新管路延長1.2km (DIP)	常滑市						151,190	31,115	
2	上水	一般	常滑市	老朽管更新事業 (ダクタイル鋳鉄管)	更新管路延長1.8km (DIP)	常滑市						302,400	54,000	
合計											453,590	85,115		

B 水道事業運営基盤強化推進等事業														
番号	事業種別	地域種別	事業主体	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							H27	H28	H29	H30	H31			
合計														

C 官民連携等基盤強化支援事業														
番号	事業種別	地域種別	事業者	事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (千円)	全体交付額 (千円)	備考
							H27	H28	H29	H30	H31			
合計														