



※ 総合地震対策(町内全域)  
 R8 マンホール浮上防止工事  
 R10 雨水管きょ詳細診断  
 R12-R15 雨水管きょ耐震工事

※ 全国特別重点調査(町内全域)  
 R7 全国特別重点調査  
 R8-R12 全国特別重点調査結果に伴う対策工事

※ スtockマネジメント計画(町内全域)  
 R7-R15 下水道管(汚水)点検調査業務  
 R8 スtockマネジメント計画更新・修繕計画の策定(汚水)  
 R11 スtockマネジメント計画の策定(雨水)

※ 雨水管理総合計画(町内全域)  
 R12-R13 内水浸水想定区域図 策定

R8 マンホールトイレ整備工事(播磨小学校)

R7 浜田雨水ポンプ場流入きょ接続工事

R7 浜田雨水ポンプ場整備工事

R7 汚水幹線耐震診断

R15以降  
北古田地区汚水管きょ整備

R7 大中地区汚水管きょ整備工事

R9 マンホールトイレ整備工事(播磨西小学校)

R15以降  
土山駅北地区汚水管きょ整備

R15以降  
東野添地区汚水管きょ整備

R8 マンホールトイレ整備工事(蓮池小学校)

R8 汚水幹線管更生工事

R8 大池地区汚水管きょ整備工事

R9 マンホールトイレ整備工事(播磨南小学校)



	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度	令和12年度	令和13年度	令和14年度	令和15年度以降
総合地震対策	・マンホールトイレ整備工事設計委託 ・マンホール浮上防止詳細診断・設計委託 ・汚水幹線耐震診断	・マンホールトイレ整備工事(図参照) ・マンホール浮上防止工事30基程(暫定値)	・マンホールトイレ整備工事(図参照)	・雨水管きょ詳細診断 L=5.1Km	・雨水管きょ耐震工事実施設計		・雨水管きょ耐震工事		
全国特別重点調査	・全国特別重点調査 L=1.6Km		・全国特別重点調査結果に伴う対策工事 (暫定的)						
Stockマネジメント計画		・下水道管(汚水)点検調査業務 ※毎年5.0Km以上を実施し、異常があれば修繕工事を発注							
		・ストマネ計画の更新 ・ストマネ修繕計画の策定(汚水)			・ストマネ計画の策定(雨水)				
雨水施設整備	・浜田雨水ポンプ場整備工事 ・浜田雨水ポンプ場流入きょ接続工事(図参照)								
汚水施設整備	・大中地区汚水管きょ整備工事(図参照)	・大池地区汚水管きょ整備工事 ・汚水幹線管更生工事							北古田地区 土山駅北地区 東野添地区 汚水管きょ整備
雨水管理総合計画						内水浸水想定区域図策定	内水浸水想定区域図策定		

# 下水道事業年次計画箇所図