

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年02月04日

計画の名称	神奈川県における下水道事業の推進（防災・安全）（重点計画）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）											
交付対象	神奈川県											
計画の目標	国民の安全・安心の確保に向けた下水道施設における耐震化や、温室効果ガス削減効果の高い省エネ対策の取組を重点的に実施することで、早期に安全・安心、快適な暮らしを実現する。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	15,227	A	15,227	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C + D)	0%

番号	計画の成果目標（定量的指標）				定量的指標の現況値及び目標値			
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値	
	R0当初	R10末	R12末					
1	上下水道耐震化計画による、水再生センターの下水の取り込み、処理、消毒、放流に係る全ての施設の耐震化率を0%（0箇所）～25%（1箇所）へ増加させる。 上下水道耐震化計画による、水再生センターの下水の取り込み、処理、消毒、放流に係る施設の耐震化率 耐震化実施済み箇所数 / 計画全体箇所数	0%	0%	25%				
2	上下水道耐震化計画による、幹線管渠の耐震化率を91%（156.9m）～92%（159.2m）へ増加させる。 上下水道耐震化計画による、幹線管渠の耐震化率 耐震化を実施済み延長 / 計画延長	91%	91%	92%				
3	焼却炉の改築による、汚泥焼却炉運転に伴い発生する温室効果ガス（N2O由来）を、従来方式の焼却炉と比べ、80%以上削減する。 汚泥焼却炉運転に伴い発生する温室効果ガス（N2O由来） 1 - 改築後の焼却炉から発生する温室効果ガス / 従来方式の焼却炉から発生する温室効果ガス	0%	0%	80%				

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況
		一體的に実施することにより期待される効果											R08	R09	R10	R11	R12		
		備考																	
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	柳島水再生センター(地震対策)A07-001	耐震化・津波対策(処理場施設)	茅ヶ崎市						330		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-002	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	四之宮水再生センター(地震対策)A07-002	耐震化(処理場施設)	平塚市						820		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-003	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	管渠(汚水)	改築	相模川流域下水道幹線管渠(地震対策)A07-003	耐震化(左岸幹線他)	茅ヶ崎市他						440		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-004	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	改築	相模川流域下水道施設(地震対策)A07-004	地震・津波対策事業に係る業務	茅ヶ崎市他						146		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-005	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	柳島水再生センター(脱炭素化)A07-005	改築(処理場施設)	茅ヶ崎市						5,418		策定済
		下水道ストックマネジメント支援制度																	
	A07-006	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	酒匂水再生センター(地震対策)A07-006	耐震化(処理場施設)	小田原市						1,760		策定済
		上下水道耐震化計画																	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況
		一體的に実施することにより期待される効果											R08	R09	R10	R11	R12		
		備考																	
水道・下水道事業	A07-007	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	扇町水再生センター(地震対策)A07-007	耐震化(処理場施設)	小田原市						380		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-008	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	改築	酒匂川流域下水道施設(地震対策)A07-008	地震・津波対策事業に係る業務	小田原市 他						187		策定済
		上下水道耐震化計画																	
	A07-009	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	終末処理場	改築	酒匂水再生センター(脱炭素化)A07-009	改築(処理場施設)	小田原市						5,746		策定済
		下水道ストックマネジメント支援制度																	
												小計					15,227		
												合計					15,227		