

社会資本総合整備計画（社会資本整備総合交付金）

計画の名称	下水道の更新による安全・安心、快適な暮らしの実現																														
計画の期間	平成22年度～平成24年度（3年間）				交付対象	大潟村																									
計画の目標	老朽化した下水道施設を計画的に更新するとともに、下水道施設の再構築を行い安全・安心、快適な暮らしの実現を図る																														
計画の成果目標（定量的指標）	①老朽化により陥没や雨水の侵入等の恐れのある人孔蓋の改修率を79%（H22）から100%（H24）に増加させる ②耐用年数が経過し老朽化したポンプ場設備の改修率を0%（H22）から100%（H24）に増加させる																														
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="3"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="3">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値</th> </tr> <tr> <th>(H22当初)</th> <th>(H23末)</th> <th>(H24末)</th> </tr> <tr> <td>①老朽化した人孔蓋の改修率 更新する人孔蓋箇所数 / 更新が必要な人孔蓋箇所数</td> <td>79%</td> <td>100%</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②耐用年数が経過したポンプ場施設改修率 更新する電気・機械施設数 / 更新が必要な電気・機械施設数</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </table>											定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値	中間目標値	最終目標値	(H22当初)	(H23末)	(H24末)	①老朽化した人孔蓋の改修率 更新する人孔蓋箇所数 / 更新が必要な人孔蓋箇所数	79%	100%	100%		②耐用年数が経過したポンプ場施設改修率 更新する電気・機械施設数 / 更新が必要な電気・機械施設数	0%	0%	100%	
	定量的指標の現況値及び目標値			備考																											
	当初現況値	中間目標値	最終目標値																												
	(H22当初)	(H23末)	(H24末)																												
①老朽化した人孔蓋の改修率 更新する人孔蓋箇所数 / 更新が必要な人孔蓋箇所数	79%	100%	100%																												
②耐用年数が経過したポンプ場施設改修率 更新する電気・機械施設数 / 更新が必要な電気・機械施設数	0%	0%	100%																												
全体事業費	合計 (A+B+C)	238百万円	A	238百万円	B	-	C	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%																					
交付対象事業																															
A1 下水道事業																															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考														
											H22	H23	H24	H25	H26																
A1-1	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	改築	人孔蓋改修	人孔蓋改修 N=76箇所	大潟村						10															
A1-2	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	新設	施設計画の見直し	効果的整備計画策定	大潟村						3															
A1-3	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	ポンプ場	改築	設計（ポンプ場）	ポンプ場改築実施設計	大潟村						9															
A1-4	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	ポンプ場	改築	ポンプ場改築	ポンプ本体、電気設備、自家発電設備	大潟村						149															
A1-5	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	新設	設計（管渠新設）	管渠実施設計 L=1,044m	大潟村						4															
A1-6	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	新設	管渠新設	管渠新設 L=1,044m	大潟村						51															
A1-7	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	改築	設計（マンホールポンプ）	マンホールポンプ改築実施設計	大潟村						2															
A1-8	下水道	一般	大潟村	直接	大潟村	汚水	改築	マンホールポンプ改築	ポンプ本体、電気設備、自家発電設備等	大潟村						10															
合計											238																				
B 関連社会資本整備事業																															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考															
										H22	H23	H24	H25	H26																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考																			
C 効果促進事業																															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考															
										H22	H23	H24	H25	H26																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考																			
その他関連する事業																															
計画等の名称	地域の暮らしを守る公共下水道長寿命化計画																														
事業種別	交付対象	要素となる事業名					市町村名	全体事業費 (百万円)	備考																						
A' 1-9	下水道	大潟村	管渠の長寿命化計画策定					大潟村	26	「防災・安全移行先」																					
A' 1-10	下水道	大潟村	管渠の設計及び改築・更新					大潟村	75																						
A' 1-11	下水道	大潟村	長寿命化計画に基づく施設計画の見直し					大潟村	2																						
A'	103百万円	B'	-	C'	-	(C+C') / (A+A') + (B+B') + (C+C')	0.0%																								

水の安全・安心基盤整備

計画の名称	下水道の更新による安全・安心、快適な暮らしの実現		
計画の期間	平成22年度 ～ 平成24年度 (3年間)	交付対象	大潟村

