

社会資本総合整備計画（防災・安全） 事後評価書

平成27年3月31日

計画の名称	北の大地を支える持続可能な下水道(防災・安全)(北海道地方下水道ビジョン)									
計画の期間	平成24年度～平成26年度(3年間)	交付対象	北海道ほか 37 市町							
計画の目標	平成20年度に策定した北海道地方下水道ビジョンを基に、下水道における北海道共通の課題解消に向け、共同策定主体の市町村と意志統一を図り、情報を共有し機動的に事業執行を図ります。 具体的には、少子高齢化等社会情勢の変化を踏まえた適切な汚水処理計画を立て、地域特性に応じた新たな整備手法の導入等を検討し、効果・効率的な下水道整備を行い、生活環境の改善、公共用水域の水質保全、浸水被害の軽減、資源の循環形成を図り、持続可能な社会資本整備を行います。									
計画の成果目標（定量的指標）	①合流式下水道緊急改善達成率を44.6%（H22当初）から100%（H25末）に増加させる。 ②下水道施設における長寿命化計画策定率を0.8%（H22当初）から73.4%（H26末）に増加させる。 ③下水道管渠の地震対策実施率を19.4%（H22当初）から21.3%（H26末）に増加させる。 ④下水道による浸水対策の達成率を36.5%（H22当初）から37.4%（H26末）に増加。									
定量的指標の定義及び算定式	①合流式下水道緊急改善達成率 合流式下水道緊急改善対策済み区域面積(ha)／合流式下水道区域面積(ha) 5,277.8ha / 2,653.5/5,949.1=44.6%(H22当初) 5,949.1/5,949.1=100.0%(H25末) ②下水道施設における長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定数／(3流域下水道(道)+1特定公共下水道(道)+139市町村) 処理場又は管渠:1/130=0.8%(H22当初) 105/143=73.4%(H26末) ③下水道管渠の地震対策実施率 耐震化対策済み管渠延長(m)／既設管渠延長(m) 4,050,041/20,870,945=19.4%(H22当初) 4,553,059 / 21,378,391=21.3%(H26末) ④下水道による都市浸水対策の達成率 浸水対策実施済み面積(ha)／浸水対策整備対象区域面積(ha) 23,801.44 /65,196.08=36.5%(H22当初) 24,407.96/65,196.08=37.4%(H26末) (定量的指標については、社会資本総合整備計画「北の大地を支える持続可能な下水道(北海道地方下水道ビジョン)」と連携して達成されるものとする。)									
定量的指標の現況値及び目標値	当初現況値 (H22当初)		最終目標値 (H26末)		備考					
①合流式下水道緊急改善達成率	44.6%		100%(H25)							
②下水道施設における長寿命化計画策定率	0.8%		73.4%							
③下水道管渠の地震対策実施率	19.4%		21.3%							
④下水道による都市浸水対策の達成率	36.5%		37.4%							
全体事業費	合計 (A+B+C)	26,427 百万円	A	25,420 百万円	B	-	C	1,007 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	3.8%

事後評価（中間評価）

○事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期	
事後評価（中間評価）の実施体制	事後評価（中間評価）の実施時期
平成27年度に建設部評価委員会により評価を実施する。	平成27年度 公表の方法 北海道のホームページにて公表

1. 交付対象事業の進捗状況																	
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		
1-A1-2	下水道	北海道	北海道	直接	-	汚泥処理	改築	石狩川流域奈井江浄化センター	汚泥脱水設備外	奈井江町						527	長寿命化支援制度
1-A1-11	下水道	北海道	北海道	直接	-	汚水	改築	石狩川流域滝川中継ポンプ場外	中央監視盤・洗浄水ポンプ外	滝川市外						10	長寿命化支援制度
1-A2-1	下水道	北海道	北海道	直接	-	水処理	改築	十勝川浄化センター	沈砂池設備、砂ろ過設備外	帯広市						1,043	長寿命化支援制度
1-A2-4	下水道	北海道	北海道	直接	-	水処理	改築	十勝川浄化センター	処理場施設の耐震化	帯広市						59	長寿命化支援制度
1-A3-2	下水道	北海道	北海道	直接	-	水処理	改築	函館湾浄化センター	沈砂池、水処理設備外	函館市						262	長寿命化支援制度
1-A3-3	下水道	北海道	北海道	直接	-	汚泥処理	改築	函館湾浄化センター	汚泥監視制御設備外、汚泥処理設備	函館市						950	長寿命化支援制度
1-A3-5	下水道	北海道	北海道	直接	-	水処理	改築	函館湾流域北斗ポンプ場	可とう管継手φ600	函館市						4	下水道総合地震対策事業
1-A4-1	下水道	北海道	北海道	直接	-	水処理	改築	石狩湾浄化センター	汚水ポンプ(5.5m3/分)外	石狩市						9	長寿命化支援制度

1-A8-8	下水道	北海道	室蘭市	直接	—	汚水	改築	輪西汚水中継ポンプ場	受変電設備外	室蘭市							90	長寿命化支援制度
1-A8-9	下水道	北海道	室蘭市	直接	—	汚水	改築	蘭西汚水1号幹線及び枝線（地震対策）	汚水管渠φ250～700mm L=277m	室蘭市							34	長寿命化支援制度
1-A8-10	下水道	北海道	室蘭市	直接	—	汚水	改築	蘭西汚水7号幹線及び枝線（地震対策）	汚水管渠φ250～300mm L=767m	室蘭市							77	長寿命化支援制度
1-A9-6	下水道	北海道	釧路市	直接	—	全種	新設・改築	施設計画の策定	調査計画策定	釧路市							29	
1-A9-8	下水道	北海道	釧路市	直接	—	水処理	改築	古川下水終末処理場	沈砂池設備、自家発電設備等	釧路市							188	長寿命化支援制度
1-A9-9	下水道	北海道	釧路市	直接	—	水処理	改築	白樺下水終末処理場	ブロワ水処理設備、自家発電設備等	釧路市							235	長寿命化支援制度
1-A9-10	下水道	北海道	釧路市	直接	—	水処理	改築	白樺下水終末処理場	管理棟耐震補強	釧路市							55	
1-A9-13	下水道	北海道	釧路市	直接	—	水処理	改築	阿寒湖畔下水終末処理場	建築附帯設備等	釧路市							68	長寿命化支援制度
1-A9-14	下水道	北海道	釧路市	直接	—	汚泥処理	改築	古川下水終末処理場	脱水設備(9.75m ³ /h)、汚泥ポンプ設備外	釧路市							243	長寿命化支援制度
1-A9-19	下水道	北海道	釧路市	直接	—	汚泥処理	改築	大楽毛下水終末処理場	脱水設備等	釧路市							274	長寿命化支援制度
1-A9-22	下水道	北海道	釧路市	直接	—	全種	改築	古川1号幹線ほか	長寿命化計画策定	釧路市							40	
1-A9-26	下水道	北海道	釧路市	直接	—	汚水	改築	南浜ポンプ場（地震対策）	沈砂設備外	釧路市							59	長寿命化支援制度
1-A9-28	下水道	北海道	釧路市	直接	—	汚水	改築	蛭川ポンプ場（地震対策）	主ポンプ設備、電気設備等	釧路市							119	長寿命化支援制度
1-A9-29	下水道	北海道	釧路市	直接	—	合流	改築	古川1号幹線（地震対策）	管渠改築φ500～1500mm L=165m外	釧路市							107	長寿命化支援制度
1-A9-30	下水道	北海道	釧路市	直接	—	汚水	改築	古川6号幹線（地震対策）	調査・設計	釧路市							2	長寿命化支援制度
1-A9-32	下水道	北海道	釧路市	直接	—	合流	改築	古川14号幹線外（地震対策）	管渠改築φ300～350mm L=152m外	釧路市							18	長寿命化支援制度
1-A9-39	下水道	北海道	釧路市	直接	—	雨水	新設	大楽毛53号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ450～500mm L=98m	釧路市							14	
1-A9-40	下水道	北海道	釧路市	直接	—	雨水	新設	大楽毛50号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ300～600mm L=324m	釧路市							41	H26補正
1-A9-41	下水道	北海道	釧路市	直接	—	雨水	新設	大楽毛59号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ350～700mm L=139m	釧路市							20	
1-A9-43	下水道	北海道	釧路市	直接	—	雨水	新設	大楽毛45号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ300～700mm L=267m	釧路市							31	
1-A9-47	下水道	北海道	釧路市	直接	—	雨水	新設	愛国第8排水区（浸水対策）	雨水管φ900mm L=268m	釧路市							38	
1-A10-4	下水道	北海道	帯広市	直接	—	水処理	改築	帯広川下水終末処理場	反応タンク、第2初沈外	帯広市							9	長寿命化支援制度
1-A10-5	下水道	北海道	帯広市	直接	—	汚泥処理	改築	帯広川下水終末処理場	消化槽外	帯広市							78	長寿命化支援制度
1-A10-6	下水道	北海道	帯広市	直接	—	全種	改築	帯広川3号幹線枝線	長寿命化計画策定	帯広市							95	
1-A10-8	下水道	北海道	帯広市	直接	—	合流	改築	帯広川3号幹線枝線（地震対策）	合流管渠 L=1520m	帯広市							119	長寿命化支援制度
1-A10-11	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	西幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ500～600mm L=230m	帯広市							106	
1-A10-17	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	札内川1号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ600～1000mm L=55m	帯広市							2	
1-A10-19	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	帯広川17号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ900～1200mm L=15m	帯広市							9	
1-A10-20	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	第2ウツベツ川幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ300～1100mm L=1500m	帯広市							164	H26補正
1-A10-21	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	柏林台川6号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ400～500mm L=275m	帯広市							75	
1-A10-22	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	ウツベツ川6号幹線枝線（浸水対策）	雨水管φ450～600mm L=30m	帯広市							2	
1-A10-23	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	伏古別川第4排水区4010号管渠 ほか（浸水対策）	雨水管φ300～450mm L=300m	帯広市							44	
1-A10-27	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	ウツベツ川第3排水区（浸水対策）	雨水管φ500～700mm L=200m	帯広市							45	
1-A10-28	下水道	北海道	帯広市	直接	—	汚泥処理	新設	帯広川下水終末処理場	消化ガス発電	帯広市							300	
1-A10-29	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	ウツベツ川第5排水区（浸水対策）	雨水管φ400～600mm L=300m	帯広市							27	

1-A10-31	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	ウツベツ川第1排水区(浸水対策)	雨水管φ300~500mm L=300m	帯広市							55	
1-A10-32	下水道	北海道	帯広市	直接	—	雨水	新設	ウツベツ川第7排水区(浸水対策)	雨水管φ500~700mm L=250m	帯広市							39	H26補正
1-A11-6	下水道	北海道	北見市	直接	—	汚水	新設	北3号幹線枝線外(合流改善)	分流化A=187ha	北見市							143	合流式下水道 緊急改善事業
1-A11-7	下水道	北海道	北見市	直接	—	水処理	改築	北見市浄化センター	受変電設備外	北見市							516	長寿命化支援制度
1-A11-8	下水道	北海道	北見市	直接	—	汚泥処理	改築	北見市浄化センター	脱水機(590kg/h)、受変電設備外	北見市							311	長寿命化支援制度
1-A11-11	下水道	北海道	北見市	直接	—	水処理	改築	常呂終末処理場	受変電設備外	北見市							3	長寿命化支援制度
1-A11-13	下水道	北海道	北見市	直接	—	汚水	改築	高栄4号・1号幹線枝線外(地震対策)	汚水管渠φ200mm L=402m	北見市							77	長寿命化支援制度
1-A11-14	下水道	北海道	北見市	直接	—	水処理	改築	北見市浄化センター外(地震対策)	耐震診断・耐震計画策定	北見市							194	
1-A11-16	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	常呂川第15幹線枝線(浸水対策)	雨水管φ300~800mm L=149m	北見市							16	
1-A11-17	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	入馬川第2幹線(浸水対策)	雨水管□2300×2300mm L=495m	北見市							328	H26補正
1-A11-20	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	常呂川第5幹線枝線(浸水対策)	雨水管φ400~900mm L=255m	北見市							21	
1-A11-22	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	鉄南川第1幹線(浸水対策)	現況調査・設計	北見市							4	
1-A11-24	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	訓子府川第3幹線枝線外(浸水対策)	雨水管φ300~900mm L=1242m	北見市							170	
1-A11-27	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	小石川第18幹線枝線(浸水対策)	雨水管φ300~900mm L=172m	北見市							31	
1-A11-28	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	ホリカン川幹線枝線(浸水対策)	雨水管φ600~700mm L=250m	北見市							26	
1-A11-31	下水道	北海道	北見市	直接	—	雨水	新設	小石川第15幹線枝線(浸水対策)	雨水管φ1200~1500mm L=99m	北見市							47	
1-A11-32	下水道	北海道	北見市	直接	—	地震対策	改築	青葉通地区幹線及び枝線(地震対策)	合流・汚水管渠 L=85m	北見市							29	長寿命化支援制度
1-A12-3	下水道	北海道	夕張市	直接	—	汚水	改築	随北汚水1号幹線マンホールポンプ外(地震対策)	マンホールポンプ(0.5m3/分)等改築	夕張市							40	長寿命化支援制度
1-A13-1	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	水処理	新設	南光園処理場(合流改善)	合流管φ700 L=178m、吐口スクリン1基	岩見沢市							92	合流式下水道 緊急改善事業
1-A13-2	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	水処理	改築	南光園処理場	受変電設備外	岩見沢市							34	長寿命化支援制度
1-A13-3	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	全種	改築	南光園処理場外	長寿命化計画策定	岩見沢市							13	
1-A13-4	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	汚水	新設	第1中継ポンプ場	ポンプ場(46.8m3/分)	岩見沢市							974	
1-A13-5	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	汚水	改築	合流・分流地区の管渠	長寿命化計画策定	岩見沢市							157	
1-A13-7	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	雨水	新設	利根別川1-8号雨水幹線(浸水対策)	雨水管φ1000mm L=53m	岩見沢市							31	
1-A13-8	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	雨水	新設	利根別川2号雨水幹線(浸水対策)	雨水管φ600~1200mm L=190m	岩見沢市							70	H26補正
1-A13-11	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	雨水	新設	旧幾春別川3号雨水幹線(浸水対策)	実施設計	岩見沢市							30	
1-A13-14	下水道	北海道	岩見沢市	直接	—	汚水	改築	合流・分流地区の管渠(地震対策)	マンホール蓋更新	岩見沢市							34	長寿命化支援制度
1-A14-2	下水道	北海道	網走市	直接	—	汚水処理	改築	網走浄化センター	反応タンク外	網走市							178	長寿命化支援制度
1-A14-3	下水道	北海道	網走市	直接	—	汚泥処理	改築	網走市スラッジセンター	電気設備、脱水機(20m ³ /h)他	網走市							198	長寿命化支援制度
1-A14-6	下水道	北海道	網走市	直接	—	雨水	新設	南部第2雨水幹線(浸水対策)	雨水管φ1000~900mm L=860m	網走市							260	H26補正
1-A14-7	下水道	北海道	網走市	直接	—	汚水	改築	新町ポンプ場外	自動除塵機、汚水ポンプ外	網走市							75	長寿命化支援制度
1-A14-8	下水道	北海道	網走市	直接	—	全種	改築	網走市浄化センター外	長寿命化計画策定	網走市							34	
1-A14-9	下水道	北海道	網走市	直接	—	雨水	新設	中央第1雨水幹線(浸水対策)	雨水管φ1200 L=65m	網走市							8	
1-A15-2	下水道	北海道	留萌市	直接	—	水処理	改築	留萌浄化センター	中央監視、沈砂設備外	留萌市							152	長寿命化支援制度
1-A15-5	下水道	北海道	留萌市	直接	—	雨水	新設	潮静排水地区幹線(浸水対策)	雨水管φ600~1000 L=2000m	留萌市							30	

1-A16-4	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	水処理	新設	西町下水処理センター（合流改善）	3W処理施設等	苫小牧市						85	合流式下水道 緊急改善事業
1-A16-6	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	汚水	新設	西部地区遮集幹線（合流改善）	遮集幹線、汚水幹線、 分流化 A=39ha	苫小牧市						839	合流式下水道 緊急改善事業
1-A16-10	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	汚水	改築	汐見町中継ポンプ場	除塵機外	苫小牧市						68	長寿命化支援制度
1-A16-12	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	汚水	改築	糸井中継ポンプ場	動力制御設備外	苫小牧市						78	長寿命化支援制度
1-A16-13	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	汚水	改築	幌内川中継ポンプ場	動力制御設備外	苫小牧市						5	長寿命化支援制度
1-A16-14	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	全種	改築	西町処理場外 9 施設他	長寿命化計画策定	苫小牧市						214	
1-A16-15	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	雨水	新設	西町地区幹線他（浸水対策）	雨水管 φ 300～1500mm L=1,885m	苫小牧市						178	
1-A16-16	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	雨水	新設	高砂地区枝線（浸水対策）	雨水管 φ 300～450mm L=155m	苫小牧市						12	
1-A16-18	下水道	北海道	苫小牧市	直接	—	雨水	新設	勇払第4排水区幹線他（浸水対策）	雨水管 φ 300～500mm L=499m	苫小牧市						106	
1-A20-3	下水道	北海道	江別市	直接	—	水処理	改築	江別浄化センター	沈砂池、最初沈殿池外	江別市						403	長寿命化支援制度
1-A20-4	下水道	北海道	江別市	直接	—	汚泥処理	改築	江別浄化センター	濃縮槽、消化槽外	江別市						58	長寿命化支援制度
1-A20-5	下水道	北海道	江別市	直接	—	汚水	改築	緑町ポンプ場外	雨水ポンプ（4.5m ³ /分）等外	江別市						334	長寿命化支援制度
1-A20-6	下水道	北海道	江別市	直接	—	全種	改築	江別浄化センター外	長寿命化計画策定	江別市						34	
1-A20-7	下水道	北海道	江別市	直接	—	雨水	新設	大麻 4 号幹線外（浸水対策）	雨水管 φ 2800mm外 L=552m	江別市						393	
1-A22-3	下水道	北海道	紋別市	直接	—	水処理	改築	紋別アクアセンター	散気装置外	紋別市						18	長寿命化支援制度
1-A22-5	下水道	北海道	紋別市	直接	—	汚水	改築	紋別1-1号幹線及び枝線（地震対策）	汚水管渠 φ 300～600mm L=609m	紋別市						77	長寿命化支援制度
1-A22-6	下水道	北海道	紋別市	直接	—	雨水	新設	わ社川第10排水区外（浸水対策）	雨水管 φ 800～1,000mm L=682m	紋別市						134	H26補正
1-A22-10	下水道	北海道	紋別市	直接	—	汚水	改築	紋別5号幹線（地震対策）	マンホールポンプ（1.2m ³ /分） 2基外	紋別市						39	長寿命化支援制度
1-A22-11	下水道	北海道	紋別市	直接	—	汚水	新設	紋別5号枝線（未普及解消）	汚水管 φ 200mm L=108m	紋別市						6	
1-A23-1	下水道	北海道	士別市	直接	—	汚水	新設	中部汚水 1 号幹線（合流改善）	分流化 A=17.0ha	士別市						508	合流式下水道 緊急改善事業
1-A23-13	下水道	北海道	士別市	直接	—	雨水	新設	西部 2 号幹線枝線（浸水対策）	雨水管 φ 600～700mm L=215m	士別市						17	
1-A25-5	下水道	北海道	三笠市	直接	—	雨水	新設	三笠幹線枝線（浸水対策）	雨水管 φ 300～400mm L=322m	三笠市						24	H26補正
1-A27-5	下水道	北海道	千歳市	直接	—	汚水	新設	左岸1号幹線外（合流改善）	分流化 3.1ha	千歳市						468	
1-A27-6	下水道	北海道	千歳市	直接	—	水処理	改築	千歳市浄化センター	掻き機、散気装置外	千歳市						530	長寿命化支援制度
1-A27-12	下水道	北海道	千歳市	直接	—	水処理	新設	千歳市浄化センター（地震対策）	水処理棟等躯体の可とう継手設置	千歳市						98	H26補正
1-A28-1	下水道	北海道	滝川市	直接	—	汚水	新設	中部 1 号幹線枝線、中部 2 号幹線枝線（合流改善）	分流化A=35ha	滝川市						272	合流式下水道 緊急改善事業
1-A28-5	下水道	北海道	滝川市	直接	—	全種	改築	栄町 1 号幹線外	長寿命化計画策定	滝川市						5	
1-A29-1	下水道	北海道	砂川市	直接	—	汚水	改築	空知太中継ポンプ場	ポンプ設備（1.8m ³ /分）等更新	砂川市						82	長寿命化支援制度
1-A29-3	下水道	北海道	砂川市	直接	—	汚水	改築	本町 2 号幹線外（地震対策）	マンホールポンプ （0.2m ³ /分、0.3m ³ /分）更新	砂川市						26	長寿命化支援制度
1-A29-4	下水道	北海道	砂川市	直接	—	雨水	改築	ペンケ川 1 号幹線（地震対策）	雨水管 φ 800mm L=54m	砂川市						9	長寿命化支援制度
1-A29-7	下水道	北海道	砂川市	直接	—	雨水	新設	石山川 1 2 号幹線（浸水対策）	雨水管 φ 1000～φ 1500mm L=207m	砂川市						64	
1-A29-11	下水道	北海道	砂川市	直接	—	雨水	新設	石山川 6 号幹線（浸水対策）	雨水管 φ 700～φ 1200mm L=293m	砂川市						68	H26補正
1-A30-1	下水道	北海道	歌志内市	直接	—	全種	改築	歌志内汚水 1 号幹線外	長寿命化計画策定	歌志内市						5	
1-A31-5	下水道	北海道	深川市	直接	—	雨水	新設	イチヤン川 3 号幹線枝線（浸水対策）	雨水管 φ 350～1100mm L=440m	深川市						44	
1-A31-6	下水道	北海道	深川市	直接	—	雨水	新設	赤川 1 号幹線枝線（浸水対策）	雨水管 φ 350～450mm L=132m	深川市						13	

1-A108-1	下水道	北海道	新得町	直接	—	汚泥処理	改築	新得終末処理場	除塵機、汚泥処理設備外	新得町						43	長寿命化支援制度
1-A108-3	下水道	北海道	新得町	直接	—	水処理	改築	屈足終末処理場	反応槽機械設備外	新得町						5	長寿命化支援制度
1-A118-2	下水道	北海道	本別町	直接	—	汚水	新設	2号汚水幹線枝線（未普及解消）	汚水管 φ150mm L=53m	本別町						3	
1-A118-3	下水道	北海道	本別町	直接	—	水処理	改築	本別町下水道管理センター	掻寄機、監視制御設備外	本別町						10	長寿命化支援制度
1-A119-2	下水道	北海道	足寄町	直接	—	汚水	新設	4号幹線（未普及解消）	汚水管 φ150mm L=365m	足寄町						30	
1-A122-5	下水道	北海道	釧路町	直接	—	雨水	新設	古川43号幹線（浸水対策）	雨水管 φ1800～2000mm L=80m	釧路町						80	H26補正
1-A123-1	下水道	北海道	厚岸町	直接	—	汚水	新設	白浜汚水幹線（未普及解消）	汚水管 φ150～200mm L=591m	厚岸町						90	
1-A129-6	下水道	北海道	中標津町	直接	—	雨水	新設	9号幹線（浸水対策）	雨水管 φ350～1200mm L=370m	中標津町						60	
小計（下水道事業）															25,420		
合計															25,420		

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			
該当無し																	
合計															0		

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	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				
1-C3-1	施設整備	北海道	北海道	直接	防災施設整備	応急復旧資機材整備事業	可搬式ポンプの整備	函館市						2	下水道総合地震対策事業		
1-C5-1	施設整備	北海道	函館市	直接	管渠改築事業	単独管渠改築事業（合流管渠）	φ300～400、L=390m	函館市						1	長寿命化支援制度		
1-C7-2	施設整備	北海道	旭川市	直接	防災施設整備	災害時応急復旧資機材の購入	可搬型発電機N=4台	旭川市						7			
1-C7-3	施設整備	北海道	旭川市	直接	管渠改築事業	単独管渠改築事業（汚水管渠）	汚水管渠 L=200m	旭川市						20	長寿命化支援制度		
1-C8-1	施設整備	北海道	室蘭市	直接	管渠改築事業	単独管渠改築事業（汚水管渠）	φ250、L=102m	室蘭市						5	長寿命化支援制度		
1-C8-2	施設整備	北海道	室蘭市	直接	管渠改築事業	単独管渠改築事業（汚水管渠）	φ250、L=1342m	室蘭市						92	長寿命化支援制度		
1-C9-4	施設整備	北海道	釧路市	直接	管渠改築事業	単独管渠改築事業（合流管渠）	φ250～300、L=20m	釧路市						2	長寿命化支援制度		
1-C9-5	施設整備	北海道	釧路市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250～500、L=1,050m	釧路市						100			
1-C10-1	施設整備	北海道	帯広市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250～500、L=5,516m	帯広市						202	H26補正		
1-C10-2	施設整備	北海道	帯広市	直接	施設計画	施設計画の策定	液状化マップ作成	帯広市						20			
1-C11-1	施設整備	北海道	北見市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250～500、L=1,718m	北見市						121	H26補正		
1-C11-3	施設整備	北海道	北見市	直接	管渠改築	単独管渠改築事業（汚水管渠）	実施設計	北見市						11	長寿命化支援制度		
1-C13-3	施設整備	北海道	岩見沢市	直接	防災施設整備	災害時応急復旧資機材の購入	可搬式水中ポンプN=5台 発電機 N=3台	岩見沢市						10			
1-C13-4	施設整備	北海道	岩見沢市	直接	防災施設整備	雨水情報システムの構築	雨水観測装置の設置 N=4基	岩見沢市						11			
1-C16-1	施設整備	北海道	苫小牧市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250～350、L=2,843m	苫小牧市						152			
1-C16-4	施設整備	北海道	苫小牧市	直接	管渠整備	リアルタイムの雨水情報システムの構築	雨量計設置 N=10基	苫小牧市						19			
1-C16-6	施設整備	北海道	苫小牧市	直接	管渠整備	可搬式排水ポンプの整備	仮設用雨水ポンプ購入	苫小牧市						14			
1-C20-1	計画・調査	北海道	江別市	直接	施設点検調査	単独管渠整備事業（単独管渠）	単独老朽管渠の調査	江別市						28			
1-C23-1	施設整備	北海道	士別市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（汚水管渠）	φ200、L=102m	士別市						15			
1-C25-1	施設整備	北海道	三笠市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	雨水管 φ250mm L=150m	三笠市						12			

1-C29-1	計画・調査	北海道	砂川市	直接	施設点検調査	老朽管渠調査事業（単独管渠）	単独老朽管渠の調査	砂川市							3
1-C30-1	計画・調査	北海道	歌志内市	直接	施設点検調査	老朽管渠調査事業（単独管渠）	単独老朽管渠の調査	歌志内市							15
1-C34-1	施設整備	北海道	恵庭市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250、L=1,300m	恵庭市							65
1-C34-3	施設整備	北海道	恵庭市	直接	施設計画	施設計画の策定	液状化マップ作成	恵庭市							14
1-C37-2	施設整備	北海道	石狩市	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	φ250～350、L=698m	石狩市							56
1-C41-1	施設整備	北海道	木古内町	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	雨水管 φ250mm L=35m	木古内町							2 H26補正
1-C64-1	施設整備	北海道	鷹栖町	直接	管渠整備	単独管渠整備事業（雨水管渠）	雨水管 φ250 L=170m	鷹栖町							8 H26補正
合 計													1,007		

番号	一体的に実施することにより期待される効果														
1-C3-1	災害時にポンプ場の揚水機能が停止した際に、速やかに流下経路を確保するための可搬式ポンプを常備することにより、防災機能を高める。														
1-C5-1	補助対象合流管渠と併せて1-A5-22に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C7-2	豪雨災害時に応急的に内水を排除するための資機材を整備することにより、迅速・的確な水防活動を実施し浸水被害の軽減を図る。														
1-C7-3	補助対象汚水管渠と併せて1-A7-11に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C8-1	補助対象汚水管渠と併せて1-A8-7に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C8-2	補助対象汚水管渠と併せて1-A8-10に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C9-4	補助対象管渠の耐震化と併せて1-A9-32に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C9-5	補助対象雨水管渠と併せて1-A9、39、40、41、43に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C10-1	補助対象雨水管渠と併せて1-A10-11、17、20、21、23、27、29、31、32に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C10-2	液状化マップの作成により、下水道区域内の地震対策向上を図る。														
1-C11-1	補助対象雨水管渠と併せて1-A11-17・24に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C11-3	補助対象管渠の耐震化と併せて1-A11-13に接続する単独施工管渠の改築を行い事故発生や機能停止の未然防止を図る。														
1-C13-3	豪雨災害時に応急的に内水を排除するための資機材を整備することにより、迅速・的確な水防活動を実施し浸水被害の軽減を図る。														
1-C13-4	豪雨時の雨水の状況を観測する装置を設置し、河川水位や管内水量を観測することにより、応急的な内水排除の迅速な対応と不明水対策を図る。														
1-C16-1	補助対象雨水管渠と併せて1-A16-15、18に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C16-4	1-A16-15、18区域内の雨量を測定し、近年多発する局所的なゲリラ豪雨に対しても、迅速・的確な水防活動につなげ、浸水被害軽減を図る。														
1-C16-6	近年多発する局所的なゲリラ豪雨に対して、1-A16-15、16、18区域内に可搬式雨水ポンプを整備し、浸水被害軽減を図る。														
1-C20-1	長寿命化計画策定に伴い調査を行う補助対象管渠に接続する単独管渠の調査計画を行うことにより管渠の計画的な改築の推進を図る。														
1-C23-1	補助対象汚水管渠と併せて1-A23-1に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道管渠の面的整備の促進を図る。														
1-C25-1	補助対象雨水管と併せて1-A25-5に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道管渠の面的整備の促進を図る。														
1-C29-1	長寿命化計画策定に伴い調査を行う補助対象管渠に接続する単独管渠の調査計画を行うことにより管渠の計画的な改築の推進を図る。														
1-C30-1	長寿命化計画策定に伴い調査を行う補助対象管渠に接続する単独管渠の調査計画を行うことにより管渠の計画的な改築の推進を図る。														
1-C34-1	補助対象雨水管渠と併せて1-A34-9に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C34-3	恵庭市防災計画を補完する。														
1-C37-2	補助対象雨水管渠と併せて1-A37-11、12、15に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														
1-C41-1	補助対象雨水管と併せて1-A41-3に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道管渠の面的整備の促進を図る。														
1-C64-1	補助対象雨水管渠と併せて1-A64-1に接続する単独施工管渠の整備を行うことにより、下水道区域内の浸水対策向上を図る。														

その他関連する事業													
計画等の名称		北の大地を支える持続可能な下水道（北海道地方下水道ビジョン）											
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
1-A' 1-1	下水道	北海道	石狩川流域赤平中継ポンプ場				赤平市					5	「防災・安全移行元」
1-A' 1-2	下水道	北海道	石狩川流域奈井江浄化センター				奈井江町					399	「防災・安全移行元」
1-A' 1-3	下水道	北海道	石狩川流域滝川中継ポンプ場				滝川市					58	「防災・安全移行元」
1-A' 1-4	下水道	北海道	石狩川流域砂川中継ポンプ場				砂川市					47	「防災・安全移行元」
1-A' 1-7	下水道	北海道	奈井江浄化センター、滝川・砂川中継ポンプ場				奈井江町外					16	「防災・安全移行元」
1-A' 1-8	下水道	北海道	石狩川流域1号幹線外				滝川市外					21	「防災・安全移行元」
1-A' 1-10	下水道	北海道	石狩川流域奈井江浄化センター				奈井江町					456	「防災・安全移行元」
1-A' 2-1	下水道	北海道	十勝川浄化センター				帯広市					747	「防災・安全移行元」
1-A' 2-2	下水道	北海道	十勝川浄化センター				帯広市					466	「防災・安全移行元」
1-A' 2-3	下水道	北海道	十勝川浄化センター				帯広市					42	「防災・安全移行元」
1-A' 2-4	下水道	北海道	札内幹線枝線帯広川ハブ管渠（地震対策）				帯広市					24	「防災・安全移行元」
1-A' 2-5	下水道	北海道	十勝川浄化センター				帯広市					30	「防災・安全移行元」
1-A' 3-1	下水道	北海道	函館湾浄化センター				函館市					13	「防災・安全移行元」
1-A' 3-2	下水道	北海道	函館湾浄化センター				函館市					248	「防災・安全移行元」
1-A' 3-4	下水道	北海道	函館湾浄化センター				函館市					20	「防災・安全移行元」
1-A' 4-1	下水道	北海道	石狩湾浄化センター				石狩市					523	「防災・安全移行元」
1-A' 4-3	下水道	北海道	石狩湾浄化センター				石狩市					18	「防災・安全移行元」
1-A' 4-4	下水道	北海道	石狩処理区				石狩市					24	
1-A' 5-1	下水道	函館市	桔梗1-11号污水補助幹線（未普及解消）				函館市					25	「防災・安全移行元」
1-A' 5-2	下水道	函館市	桔梗1-12号污水補助幹線（未普及解消）				函館市					4	「防災・安全移行元」
1-A' 5-5	下水道	函館市	石川2-1号污水補助幹線（未普及解消）				函館市					8	「防災・安全移行元」
1-A' 5-6	下水道	函館市	日吉1-11号污水補助幹線（未普及解消）				函館市					4	「防災・安全移行元」
1-A' 5-7	下水道	函館市	南部下水終末処理場（合流改善）				函館市					1597	「防災・安全移行元」
1-A' 5-8	下水道	函館市	南部下水終末処理場				函館市					567	「防災・安全移行元」
1-A' 5-9	下水道	函館市	南部下水終末処理場				函館市					665	「防災・安全移行元」
1-A' 5-10	下水道	函館市	大手ポンプ場外				函館市					238	「防災・安全移行元」
1-A' 5-11	下水道	函館市	南部下水終末処理場外				函館市					49	「防災・安全移行元」
1-A' 5-12	下水道	函館市	戸倉3の1号污水補助幹線外（地震対策）				函館市					20	「防災・安全移行元」
1-A' 5-13	下水道	函館市	湯川第2排水区（浸水対策）				函館市					8	「防災・安全移行元」
1-A' 5-17	下水道	函館市	日吉1-1号雨水補助幹線（浸水対策）				函館市					10	「防災・安全移行元」
1-A' 5-21	下水道	函館市	宇賀浦地区（未普及解消）				函館市					34	「防災・安全移行元」
1-A' 5-22	下水道	函館市	大手地区外				函館市					6	「防災・安全移行元」

1-A' 6-1	下水道		小樽市	銭函地区第6327号管渠外（未普及解消）		小樽市						179	「防災・安全移行元」
1-A' 6-2	下水道		小樽市	中央下水終末処理場		小樽市						1038	「防災・安全移行元」
1-A' 6-3	下水道		小樽市	銭函下水終末処理場		小樽市						355	「防災・安全移行元」
1-A' 6-4	下水道		小樽市	蘭島下水終末処理場		小樽市						38	「防災・安全移行元」
1-A' 6-5	下水道		小樽市	中央下水終末処理場		小樽市						155	「防災・安全移行元」
1-A' 6-6	下水道		小樽市	銭函下水終末処理場		小樽市						183	「防災・安全移行元」
1-A' 6-7	下水道		小樽市	朝里第1汚水中継ポンプ場外		小樽市						555	「防災・安全移行元」
1-A' 6-8	下水道		小樽市	勝納地区第253A号管渠外（地震対策）		小樽市						274	「防災・安全移行元」
1-A' 6-9	下水道		小樽市	中央下水終末処理場外		小樽市						21	「防災・安全移行元」
1-A' 6-10	下水道		小樽市	中央1の1号幹線外		小樽市						33	「防災・安全移行元」
1-A' 6-11	下水道		小樽市	勝納第14排水区外（浸水対策）		小樽市						14	「防災・安全移行元」
1-A' 6-12	下水道		小樽市	中央下水終末処理場		小樽市						382	「防災・安全移行元」
1-A' 7-1	下水道		旭川市	北彩都地区準幹線（未普及解消）		旭川市						55	「防災・安全移行元」
1-A' 7-2	下水道		旭川市	台場東地区準幹線（未普及解消）		旭川市						32	「防災・安全移行元」
1-A' 7-3	下水道		旭川市	中部中央1号幹線（未普及解消）		旭川市						304	「防災・安全移行元」
1-A' 7-4	下水道		旭川市	公共汚水柵設置（未普及解消）		旭川市						19	「防災・安全移行元」
1-A' 7-5	下水道		旭川市	西部処理場		旭川市						2426	「防災・安全移行元」
1-A' 7-6	下水道		旭川市	西部処理場		旭川市						201	「防災・安全移行元」
1-A' 7-7	下水道		旭川市	西部処理場		旭川市						136	「防災・安全移行元」
1-A' 7-8	下水道		旭川市	亀吉処理場		旭川市						14	「防災・安全移行元」
1-A' 7-9	下水道		旭川市	西部処理場・亀吉処理場		旭川市						6	「防災・安全移行元」
1-A' 7-10	下水道		旭川市	中央地区準幹線		旭川市						104	「防災・安全移行元」
1-A' 7-11	下水道		旭川市	中央地区準幹線（地震対策）		旭川市						44	「防災・安全移行元」
1-A' 7-12	下水道		旭川市	忠別川 右1-2号 幹線外（浸水対策）		旭川市						542	「防災・安全移行元」
1-A' 7-13	下水道		旭川市	中央地区準幹線（地震対策）		旭川市						4	「防災・安全移行元」
1-A' 7-15	下水道		旭川市	ウッペツ川左3号幹線（浸水対策）		旭川市						131	「防災・安全移行元」
1-A' 7-16	下水道		旭川市	ウッペツ川右7-1号幹線（浸水対策）		旭川市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 7-17	下水道		旭川市	忠別川 左3-1号 幹線（浸水対策）		旭川市						17	「防災・安全移行元」
1-A' 7-18	下水道		旭川市	南校川右1-1-2号幹線（浸水対策）		旭川市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 7-20	下水道		旭川市	石狩川右3号幹線（浸水対策）		旭川市						9	「防災・安全移行元」
1-A' 7-24	下水道		旭川市	神楽岡地区雨水幹線（浸水対策）		旭川市						29	「防災・安全移行元」
1-A' 7-25	下水道		旭川市	中部東11号幹線（未普及解消）		旭川市						25	「防災・安全移行元」
1-A' 8-1	下水道		室蘭市	中島本町汚水中継ポンプ場（合流改善）		室蘭市						693	「防災・安全移行元」
1-A' 8-2	下水道		室蘭市	中島下水ポンプ場（合流改善）		室蘭市						423	「防災・安全移行元」
1-A' 8-3	下水道		室蘭市	蘭東下水処理場		室蘭市						2113	「防災・安全移行元」

1-A' 9-39	下水道		釧路市	大楽毛53号幹線枝線（浸水対策）		釧路市						42	「防災・安全移行元」
1-A' 9-40	下水道		釧路市	大楽毛50号幹線枝線（浸水対策）		釧路市						83	「防災・安全移行元」
1-A' 9-41	下水道		釧路市	大楽毛59号幹線枝線（浸水対策）		釧路市						41	「防災・安全移行元」
1-A' 9-43	下水道		釧路市	大楽毛45号幹線枝線（浸水対策）		釧路市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 9-46	下水道		釧路市	音別浄化センター		釧路市						2	「防災・安全移行元」
1-A' 9-47	下水道		釧路市	愛国第8排水区（浸水対策）		釧路市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 9-48	下水道		釧路市	阿寒汚水1-2号幹線枝線（未普及解消）		釧路市						16	「防災・安全移行元」
1-A' 9-49	下水道		釧路市	阿寒汚水1-1号幹線枝線（未普及解消）		釧路市						5	「防災・安全移行元」
1-A' 9-50	下水道		釧路市	古川14号幹線枝線（未普及解消）		釧路市						5	「防災・安全移行元」
1-A' 10-1	下水道		帯広市	十勝川3号幹線枝線（未普及解消）		帯広市						57	「防災・安全移行元」
1-A' 10-2	下水道		帯広市	帯広川3号幹線 ほか（合流改善）		帯広市						38	「防災・安全移行元」
1-A' 10-3	下水道		帯広市	帯広川下水終末処理場（合流改善）		帯広市						879	「防災・安全移行元」
1-A' 10-4	下水道		帯広市	帯広川下水終末処理場		帯広市						1,113	「防災・安全移行元」
1-A' 10-5	下水道		帯広市	帯広川下水終末処理場		帯広市						175	「防災・安全移行元」
1-A' 10-6	下水道		帯広市	帯広川3号幹線枝線		帯広市						36	「防災・安全移行元」
1-A' 10-7	下水道		帯広市	帯広川下水終末処理場		帯広市						22	「防災・安全移行元」
1-A' 10-8	下水道		帯広市	帯広川3号幹線枝線（地震対策）		帯広市						9	「防災・安全移行元」
1-A' 10-9	下水道		帯広市	十勝川25号幹線 ほか（地震対策）		帯広市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 10-10	下水道		帯広市	ウツベツ川1号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						49	「防災・安全移行元」
1-A' 10-11	下水道		帯広市	西幹線枝線（浸水対策）		帯広市						70	「防災・安全移行元」
1-A' 10-12	下水道		帯広市	札内川2号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						34	「防災・安全移行元」
1-A' 10-13	下水道		帯広市	売買川1号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						18	「防災・安全移行元」
1-A' 10-14	下水道		帯広市	柏林台川第3排水区3068号管渠 ほか（浸水対策）		帯広市						9	「防災・安全移行元」
1-A' 10-15	下水道		帯広市	伏古別川7号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 10-16	下水道		帯広市	機関庫の川2号幹線（浸水対策）		帯広市						643	「防災・安全移行元」
1-A' 10-17	下水道		帯広市	札内川1号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						37	「防災・安全移行元」
1-A' 10-18	下水道		帯広市	帯広川第2排水区2025号管渠 ほか（浸水対策）		帯広市						19	「防災・安全移行元」
1-A' 10-19	下水道		帯広市	帯広川17号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						93	「防災・安全移行元」
1-A' 10-20	下水道		帯広市	第2ウツベツ川幹線枝線（浸水対策）		帯広市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 10-21	下水道		帯広市	柏林台川6号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						43	「防災・安全移行元」
1-A' 10-22	下水道		帯広市	ウツベツ川6号幹線枝線（浸水対策）		帯広市						23	「防災・安全移行元」
1-A' 10-23	下水道		帯広市	伏古別川第4排水区4010号管渠 ほか（浸水対策）		帯広市						15	「防災・安全移行元」
1-A' 10-24	下水道		帯広市	十勝川36号幹線及び枝線（未普及解消）		帯広市						156	「防災・安全移行元」
1-A' 10-25	下水道		帯広市	伏古別川第3排水区（浸水対策）		帯広市						90	「防災・安全移行元」
1-A' 10-26	下水道		帯広市	売買川第2排水区（浸水対策）		帯広市						16	「防災・安全移行元」

1-A' 13-5	下水道		岩見沢市	合流・分流地区の管渠		岩見沢市						65	「防災・安全移行元」
1-A' 13-6	下水道		岩見沢市	西5丁目合流管渠（地震対策）		岩見沢市						4	「防災・安全移行元」
1-A' 13-7	下水道		岩見沢市	利根別川1-8号雨水幹線（浸水対策）		岩見沢市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 13-8	下水道		岩見沢市	利根別川2号雨水幹線（浸水対策）		岩見沢市						13	「防災・安全移行元」
1-A' 13-9	下水道		岩見沢市	幌向川1号雨水幹線（浸水対策）		岩見沢市						531	「防災・安全移行元」
1-A' 13-10	下水道		岩見沢市	利根別川2-2号雨水幹線（浸水対策）		岩見沢市						55	「防災・安全移行元」
1-A' 13-12	下水道		岩見沢市	上幌向・大和3号幹線7条枝線（未普及解消）		岩見沢市						13	「防災・安全移行元」
1-A' 13-13	下水道		岩見沢市	西5丁目合流管渠（未普及解消）		岩見沢市						50	「防災・安全移行元」
1-A' 14-1	下水道		網走市	天都山公住線（未普及解消）		網走市						8	「防災・安全移行元」
1-A' 14-2	下水道		網走市	網走市浄化センター		網走市						151	「防災・安全移行元」
1-A' 14-3	下水道		網走市	網走市スラッジセンター		網走市						655	「防災・安全移行元」
1-A' 14-4	下水道		網走市	網走市コンポストヤード		網走市						59	「防災・安全移行元」
1-A' 14-5	下水道		網走市	能取・卯原内幹線（地震対策）		網走市						117	「防災・安全移行元」
1-A' 14-6	下水道		網走市	南部第2雨水幹線（浸水対策）		網走市						52	「防災・安全移行元」
1-A' 14-7	下水道		網走市	新町ポンプ場外		網走市						4	「防災・安全移行元」
1-A' 14-8	下水道		網走市	網走市浄化センター外		網走市						33	「防災・安全移行元」
1-A' 14-10	下水道		網走市	能取幹線		網走市						12	
1-A' 14-11	下水道		網走市	網走市スラッジセンター		網走市						5	
1-A' 15-1	下水道		留萌市	汚水1-3号幹線（未普及解消）		留萌市						51	「防災・安全移行元」
1-A' 15-2	下水道		留萌市	留萌浄化センター		留萌市						152	「防災・安全移行元」
1-A' 15-3	下水道		留萌市	留萌浄化センター		留萌市						10	「防災・安全移行元」
1-A' 15-4	下水道		留萌市	汚水2-5号幹線（地震対策）		留萌市						27	「防災・安全移行元」
1-A' 16-1	下水道		苫小牧市	錦岡・柳町地区外枝線（未普及解消）		苫小牧市						46	「防災・安全移行元」
1-A' 16-2	下水道		苫小牧市	明野元町地区外枝線（未普及解消）		苫小牧市						45	「防災・安全移行元」
1-A' 16-4	下水道		苫小牧市	西町下水処理センター（合流改善）		苫小牧市						100	「防災・安全移行元」
1-A' 16-5	下水道		苫小牧市	西町下水処理センター場内ポンプ場（合流改善）		苫小牧市						863	「防災・安全移行元」
1-A' 16-6	下水道		苫小牧市	西部地区遮集幹線（合流改善）		苫小牧市						1,516	「防災・安全移行元」
1-A' 16-7	下水道		苫小牧市	西町下水処理センター		苫小牧市						1,077	「防災・安全移行元」
1-A' 16-8	下水道		苫小牧市	高砂下水処理センター		苫小牧市						323	「防災・安全移行元」
1-A' 16-9	下水道		苫小牧市	勇払下水処理センター		苫小牧市						57	「防災・安全移行元」
1-A' 16-10	下水道		苫小牧市	汐見町中継ポンプ場		苫小牧市						84	「防災・安全移行元」
1-A' 16-14	下水道		苫小牧市	西町処理場外9施設他		苫小牧市						280	「防災・安全移行元」
1-A' 16-15	下水道		苫小牧市	西町地区枝線（浸水対策）		苫小牧市						187	「防災・安全移行元」
1-A' 16-16	下水道		苫小牧市	高砂地区枝線（浸水対策）		苫小牧市						36	「防災・安全移行元」
1-A' 16-17	下水道		苫小牧市	清水町排水区幹線（浸水対策）		苫小牧市						49	「防災・安全移行元」

1-A' 27-1	下水道		千歳市	千歳市浄化センター		千歳市						992	「防災・安全移行元」
1-A' 27-2	下水道		千歳市	支笏湖地区統合管渠外（未普及解消）		千歳市						572	「防災・安全移行元」
1-A' 27-4	下水道		千歳市	千歳市浄化センター外（合流改善）		千歳市						493	「防災・安全移行元」
1-A' 27-5	下水道		千歳市	左岸1号幹線外（合流改善）		千歳市						673	「防災・安全移行元」
1-A' 27-6	下水道		千歳市	千歳市浄化センター		千歳市						407	「防災・安全移行元」
1-A' 27-7	下水道		千歳市	千歳市浄化センター外		千歳市						29	「防災・安全移行元」
1-A' 27-8	下水道		千歳市	右岸4号幹線（地震対策）		千歳市						501	「防災・安全移行元」
1-A' 27-9	下水道		千歳市	都地区雨水放流管（浸水対策）		千歳市						83	「防災・安全移行元」
1-A' 27-10	下水道		千歳市	千歳市スラッジセンター		千歳市						35	「防災・安全移行元」
1-A' 27-11	下水道		千歳市	平和地区幹線外（未普及解消）		千歳市						90	「防災・安全移行元」
1-A' 28-1	下水道		滝川市	中部1号幹線枝線、中部2号幹線枝線（合流改善）		滝川市						256	「防災・安全移行元」
1-A' 28-2	下水道		滝川市	施設計画の策定		滝川市						4	「防災・安全移行元」
1-A' 28-3	下水道		滝川市	北滝の川中継ポンプ場（地震対策）		滝川市						47	「防災・安全移行元」
1-A' 28-4	下水道		滝川市	江部乙中継ポンプ場（地震対策）		滝川市						55	「防災・安全移行元」
1-A' 28-5	下水道		滝川市	栄町1号幹線外		滝川市						5	「防災・安全移行元」
1-A' 29-1	下水道		砂川市	空知太中継ポンプ場		砂川市						16	「防災・安全移行元」
1-A' 29-2	下水道		砂川市	管渠、空知太中継ポンプ場ほか9施設		砂川市						5	「防災・安全移行元」
1-A' 29-3	下水道		砂川市	本町2号幹線外（地震対策）		砂川市						3	「防災・安全移行元」
1-A' 29-5	下水道		砂川市	石狩川 6号幹線（地震対策）		砂川市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 29-6	下水道		砂川市	パンケ川2号幹線（地震対策）		砂川市						14	「防災・安全移行元」
1-A' 29-7	下水道		砂川市	石山川1 2号幹線（浸水対策）		砂川市						13	「防災・安全移行元」
1-A' 29-8	下水道		砂川市	奈江豊平川5号幹線（浸水対策）		砂川市						35	「防災・安全移行元」
1-A' 29-9	下水道		砂川市	豊沼2号幹線（未普及解消）		砂川市						23	「防災・安全移行元」
1-A' 29-10	下水道		砂川市	豊沼1号幹線（未普及解消）		砂川市						8	「防災・安全移行元」
1-A' 31-1	下水道		深川市	深川1号幹線枝線（未普及解消）		深川市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 31-2	下水道		深川市	深川浄化センター		深川市						19	「防災・安全移行元」
1-A' 31-3	下水道		深川市	石狩川左岸2号幹線（浸水対策）		深川市						75	「防災・安全移行元」
1-A' 31-4	下水道		深川市	堺川左岸1号幹線（浸水対策）		深川市						31	「防災・安全移行元」
1-A' 31-5	下水道		深川市	イチャン川3号幹線枝線（浸水対策）		深川市						26	「防災・安全移行元」
1-A' 31-6	下水道		深川市	赤川1号幹線枝線（浸水対策）		深川市						9	「防災・安全移行元」
1-A' 31-7	下水道		深川市	石狩川右岸2号幹線枝線（浸水対策）		深川市						11	「防災・安全移行元」
1-A' 31-8	下水道		深川市	堺川左岸1号幹線枝線（浸水対策）		深川市						7	「防災・安全移行元」
1-A' 31-10	下水道		深川市	施設計画の策定		深川市						25	「防災・安全移行元」
1-A' 32-1	下水道		富良野市	汚水3000幹線枝線（未普及解消）		富良野市						32	「防災・安全移行元」
1-A' 32-2	下水道		富良野市	汚水2000幹線枝線（未普及解消）		富良野市						69	「防災・安全移行元」

1-A' 40-1	下水道		知内町	知内町クリーンセンター		知内町						4	「防災・安全移行元」
1-A' 40-2	下水道		知内町	知内町クリーンセンター		知内町						5	「防災・安全移行元」
1-A' 40-3	下水道		知内町	施設計画の策定		知内町						2	「防災・安全移行元」
1-A' 41-1	下水道		木古内町	木古内2号幹線外（未普及解消）		木古内町						352	「防災・安全移行元」
1-A' 41-2	下水道		木古内町	木古内2号幹線（未普及解消）		木古内町						18	「防災・安全移行元」
1-A' 41-3	下水道		木古内町	佐女川第1排水区（浸水対策）		木古内町						18	「防災・安全移行元」
1-A' 42-1	下水道		七飯町	七飯汚水幹線（未普及解消）		七飯町						92	「防災・安全移行元」
1-A' 42-2	下水道		七飯町	七飯汚水幹線（未普及解消）		七飯町						349	「防災・安全移行元」
1-A' 42-4	下水道		七飯町	大沼浄化センター		七飯町						23	「防災・安全移行元」
1-A' 42-5	下水道		七飯町	大沼浄化センター		七飯町						238	「防災・安全移行元」
1-A' 42-6	下水道		七飯町	大沼浄化センター		七飯町						11	「防災・安全移行元」
1-A' 43-1	下水道		森町	尾白内町幹線枝線（未普及解消）		森町						404	「防災・安全移行元」
1-A' 43-2	下水道		森町	本町幹線枝線（未普及解消）		森町						114	「防災・安全移行元」
1-A' 43-3	下水道		森町	森川町幹線枝線（未普及解消）		森町						147	「防災・安全移行元」
1-A' 43-4	下水道		森町	赤井川幹線枝線（未普及解消）		森町						94	「防災・安全移行元」
1-A' 44-1	下水道		八雲町	八雲1号幹線枝線（未普及解消）		八雲町						274	「防災・安全移行元」
1-A' 44-2	下水道		八雲町	熊石1号幹線（未普及解消）		八雲町						135	「防災・安全移行元」
1-A' 44-3	下水道		八雲町	熊石1号幹線		八雲町						2	「防災・安全移行元」
1-A' 44-5	下水道		八雲町	八雲下水浄化センター		八雲町						25	「防災・安全移行元」
1-A' 45-1	下水道		長万部町	長万部終末処理場		長万部町						13	「防災・安全移行元」
1-A' 45-3	下水道		長万部町	長万部終末処理場		長万部町						38	「防災・安全移行元」
1-A' 47-1	下水道		上ノ国町	上ノ国幹線枝線（未普及解消）		上ノ国町						250	「防災・安全移行元」
1-A' 48-1	下水道		乙部町	元町310号幹線（未普及解消）		乙部町						25	「防災・安全移行元」
1-A' 48-2	下水道		乙部町	乙部1号幹線枝線（未普及解消）		乙部町						70	「防災・安全移行元」
1-A' 48-3	下水道		乙部町	乙部2号幹線枝線（未普及解消）		乙部町						34	「防災・安全移行元」
1-A' 48-4	下水道		乙部町	乙部浄化センター		乙部町						10	「防災・安全移行元」
1-A' 48-5	下水道		乙部町	施設計画の策定		乙部町						14	「防災・安全移行元」
1-A' 49-1	下水道		奥尻町	奥尻幹線（未普及解消）		奥尻町						92	「防災・安全移行元」
1-A' 49-3	下水道		奥尻町	奥尻クリーンセンター		奥尻町						84	「防災・安全移行元」
1-A' 50-1	下水道		せたな町	大成汚水2号幹線枝線（未普及解消）		せたな町						59	「防災・安全移行元」
1-A' 50-2	下水道		せたな町	北檜山下水処理場		せたな町						419	「防災・安全移行元」
1-A' 50-3	下水道		せたな町	北檜山下水処理場		せたな町						65	「防災・安全移行元」
1-A' 50-4	下水道		せたな町	北檜山第3幹線（浸水対策）		せたな町						118	「防災・安全移行元」
1-A' 50-5	下水道		せたな町	真駒内川右岸第2排水区（浸水対策）		せたな町						8	「防災・安全移行元」
1-A' 50-6	下水道		せたな町	中央川第4排水区（浸水対策）		せたな町						6	「防災・安全移行元」

1-A' 90-1	下水道		遠軽町	福路・南町幹線枝線（未普及解消）		遠軽町						103	「防災・安全移行元」
1-A' 90-2	下水道		遠軽町	白滝幹線枝線（未普及解消）		遠軽町						36	「防災・安全移行元」
1-A' 90-3	下水道		遠軽町	白滝川向浄化センター		遠軽町						24	「防災・安全移行元」
1-A' 90-4	下水道		遠軽町	施設計画の策定		遠軽町						16	「防災・安全移行元」
1-A' 90-5	下水道		遠軽町	遠軽下水処理センター		遠軽町						26	「防災・安全移行元」
1-A' 90-6	下水道		遠軽町	遠軽下水処理センター		遠軽町						363	「防災・安全移行元」
1-A' 90-7	下水道		遠軽町	西部1号幹線枝線（浸水対策）		遠軽町						132	「防災・安全移行元」
1-A' 90-8	下水道		遠軽町	中央幹線枝線（未普及解消）		遠軽町						91	「防災・安全移行元」
1-A' 90-9	下水道		遠軽町	中央8号幹線枝線（浸水対策）		遠軽町						114	「防災・安全移行元」
1-A' 90-10	下水道		遠軽町	南部14号幹線枝線（浸水対策）		遠軽町						29	「防災・安全移行元」
1-A' 90-11	下水道		遠軽町	南部16号幹線枝線（浸水対策）		遠軽町						56	「防災・安全移行元」
1-A' 90-13	下水道		遠軽町	遠軽下水処理センター		遠軽町						46	「防災・安全移行元」
1-A' 90-14	下水道		遠軽町	遠軽下水処理センター		遠軽町						62	「防災・安全移行元」
1-A' 90-15	下水道		遠軽町	南町ポンプ場		遠軽町						3	「防災・安全移行元」
1-A' 90-16	下水道		遠軽町	北部13号幹線枝線（浸水対策）		遠軽町						21	「防災・安全移行元」
1-A' 91-1	下水道		湧別町	上湧別幹線（未普及解消）		湧別町						86	「防災・安全移行元」
1-A' 91-3	下水道		湧別町	湧別幹線（浸水対策）		湧別町						120	「防災・安全移行元」
1-A' 91-4	下水道		湧別町	湧別幹線（未普及解消）		湧別町						30	「防災・安全移行元」
1-A' 92-1	下水道		滝上町	栄町第3排水区（浸水対策）		滝上町						12	「防災・安全移行元」
1-A' 92-4	下水道		滝上町	滝上1号幹線枝線（未普及解消）		滝上町						7	
1-A' 93-1	下水道		興部町	興部下水終末処理場		興部町						189	「防災・安全移行元」
1-A' 93-3	下水道		興部町	沙留下水終末処理場		興部町						5	「防災・安全移行元」
1-A' 93-4	下水道		興部町	施設計画の策定		興部町						3	「防災・安全移行元」
1-A' 93-5	下水道		興部町	興部1号幹線（地震対策）		興部町						134	「防災・安全移行元」
1-A' 93-6	下水道		興部町	興部地区幹線外		興部町						18	「防災・安全移行元」
1-A' 93-7	下水道		興部町	興部2号幹線（地震対策）		興部町						3	「防災・安全移行元」
1-A' 93-8	下水道		興部町	興部2-1号幹線（地震対策）		興部町						12	「防災・安全移行元」
1-A' 93-9	下水道		興部町	沙留1号幹線枝線（未普及解消）		興部町						15	「防災・安全移行元」
1-A' 93-10	下水道		興部町	興部4号幹線枝線（未普及解消）		興部町						14	「防災・安全移行元」
1-A' 94-1	下水道		西興部村	西興部村下水処理場		西興部村						30	「防災・安全移行元」
1-A' 94-2	下水道		西興部村	施設計画の策定		西興部村						3	「防災・安全移行元」
1-A' 94-3	下水道		西興部村	ふれあい団池汚水管渠整備（未普及解消）		西興部村						50	「防災・安全移行元」
1-A' 94-4	下水道		西興部村	西興部村下水処理場外		西興部村						15	
1-A' 95-1	下水道		雄武町	雄武1号幹線枝線（未普及解消）		雄武町						33	「防災・安全移行元」
1-A' 95-2	下水道		雄武町	雄武5号幹線枝線（未普及解消）		雄武町						12	「防災・安全移行元」

1-A' 103-1	下水道		浦河町	3号汚水幹線（未普及解消）		浦河町						2	「防災・安全移行元」
1-A' 103-2	下水道		浦河町	5号汚水幹線（未普及解消）		浦河町						102	「防災・安全移行元」
1-A' 103-3	下水道		浦河町	1号汚水幹線（未普及解消）		浦河町						166	「防災・安全移行元」
1-A' 103-4	下水道		浦河町	浦河浄化センター		浦河町						8	「防災・安全移行元」
1-A' 103-5	下水道		浦河町	堺町第一排水区雨水幹線（浸水対策）		浦河町						192	「防災・安全移行元」
1-A' 103-6	下水道		浦河町	向別川第五排水区雨水管渠（浸水対策）		浦河町						67	「防災・安全移行元」
1-A' 104-1	下水道		様似町	様似下水終末処理場		様似町						66	「防災・安全移行元」
1-A' 104-2	下水道		様似町	施設計画の策定		様似町						11	「防災・安全移行元」
1-A' 105-1	下水道		新ひだか町	三石3号幹線枝線（未普及解消）		新ひだか町						1,036	「防災・安全移行元」
1-A' 105-2	下水道		新ひだか町	静内1号幹線枝線（未普及解消）		新ひだか町						50	「防災・安全移行元」
1-A' 105-3	下水道		新ひだか町	静内3号幹線枝線（未普及解消）		新ひだか町						119	「防災・安全移行元」
1-A' 105-4	下水道		新ひだか町	静内7号幹線枝線（未普及解消）		新ひだか町						25	「防災・安全移行元」
1-A' 105-5	下水道		新ひだか町	施設計画の策定		新ひだか町						6	「防災・安全移行元」
1-A' 105-6	下水道		新ひだか町	静内終末処理場外		新ひだか町						60	「防災・安全移行元」
1-A' 105-7	下水道		新ひだか町	静内終末処理場外		新ひだか町						47	「防災・安全移行元」
1-A' 105-8	下水道		新ひだか町	静内11排水区幹線枝線（浸水対策）		新ひだか町						40	「防災・安全移行元」
1-A' 105-9	下水道		新ひだか町	静内14号幹線枝線（未普及解消）		新ひだか町						10	「防災・安全移行元」
1-A' 105-10	下水道		新ひだか町	静内第3排水区幹線枝線（浸水対策）		新ひだか町						55	「防災・安全移行元」
1-A' 106-1	下水道		音更町	音更2号幹線（未普及解消）		音更町						62	「防災・安全移行元」
1-A' 106-2	下水道		音更町	音更2号幹線枝線（未普及解消）		音更町						13	「防災・安全移行元」
1-A' 106-3	下水道		音更町	音更1号幹線枝線（未普及解消）		音更町						22	「防災・安全移行元」
1-A' 106-4	下水道		音更町	(仮)駒場幹線（未普及解消）		音更町						237	「防災・安全移行元」
1-A' 106-5	下水道		音更町	施設計画の策定		音更町						3	「防災・安全移行元」
1-A' 106-6	下水道		音更町	十勝川温泉浄化センター		音更町						104	「防災・安全移行元」
1-A' 106-7	下水道		音更町	音更木野中継ポンプ場		音更町						61	「防災・安全移行元」
1-A' 106-8	下水道		音更町	本町1号幹線枝線（浸水対策）		音更町						6	「防災・安全移行元」
1-A' 106-9	下水道		音更町	木野16号幹線枝線（浸水対策）		音更町						30	「防災・安全移行元」
1-A' 107-1	下水道		上士幌町	上士幌1号枝線（未普及解消）		上士幌町						13	「防災・安全移行元」
1-A' 107-2	下水道		上士幌町	施設計画の策定		上士幌町						6	「防災・安全移行元」
1-A' 107-3	下水道		上士幌町	上士幌下水道管理センター		上士幌町						91	「防災・安全移行元」
1-A' 107-4	下水道		上士幌町	上士幌下水道管理センター		上士幌町						10	「防災・安全移行元」
1-A' 107-5	下水道		上士幌町	上士幌下水道管理センター		上士幌町						15	「防災・安全移行元」
1-A' 108-1	下水道		新得町	新得終末処理場		新得町						20	「防災・安全移行元」
1-A' 108-2	下水道		新得町	新得終末処理場		新得町						4	「防災・安全移行元」
1-A' 109-1	下水道		清水町	清水下水終末処理場		清水町						48	「防災・安全移行元」

1-A' 118-5	下水道		本別町	1号污水幹線他2幹線（地震対策）		本別町						36	「防災・安全移行元」
1-A' 118-6	下水道		本別町	1号污水幹線・1号污水幹線枝線（地震対策）		本別町						5	「防災・安全移行元」
1-A' 118-7	下水道		本別町	本別町下水道管理センター		本別町						46	「防災・安全移行元」
1-A' 119-1	下水道		足寄町	2号幹線（未普及解消）		足寄町						91	「防災・安全移行元」
1-A' 119-2	下水道		足寄町	4号幹線（未普及解消）		足寄町						552	「防災・安全移行元」
1-A' 119-3	下水道		足寄町	1号幹線枝線（未普及解消）		足寄町						44	「防災・安全移行元」
1-A' 119-4	下水道		足寄町	足寄下水終末処理場		足寄町						14	「防災・安全移行元」
1-A' 120-2	下水道		陸別町	陸別浄化センター		陸別町						14	「防災・安全移行元」
1-A' 120-3	下水道		陸別町	2号污水幹線枝線（未普及解消）		陸別町						9	「防災・安全移行元」
1-A' 121-1	下水道		浦幌町	浦幌終末処理場		浦幌町						212	「防災・安全移行元」
1-A' 121-2	下水道		浦幌町	浦幌終末処理場外		浦幌町						12	「防災・安全移行元」
1-A' 121-3	下水道		浦幌町	宝町中継ポンプ所外（地震対策）		浦幌町						26	「防災・安全移行元」
1-A' 121-4	下水道		浦幌町	浦幌終末処理場		浦幌町						20	「防災・安全移行元」
1-A' 122-1	下水道		釧路町	古川32号幹線（未普及解消）		釧路町						35	「防災・安全移行元」
1-A' 122-2	下水道		釧路町	施設計画の策定		釧路町						3	「防災・安全移行元」
1-A' 122-3	下水道		釧路町	雁来マンホールポンプ所		釧路町						21	「防災・安全移行元」
1-A' 122-4	下水道		釧路町	国道391号雨水管（浸水対策）		釧路町						464	「防災・安全移行元」
1-A' 122-5	下水道		釧路町	古川43号幹線（浸水対策）		釧路町						24	「防災・安全移行元」
1-A' 122-6	下水道		釧路町	国道391号污水管（未普及解消）		釧路町						14	「防災・安全移行元」
1-A' 122-7	下水道		釧路町	別保中継ポンプ場外		釧路町						43	「防災・安全移行元」
1-A' 122-8	下水道		釧路町	古川32号幹線支線（未普及解消）		釧路町						11	「防災・安全移行元」
1-A' 123-1	下水道		厚岸町	白浜污水幹線（未普及解消）		厚岸町						888	「防災・安全移行元」
1-A' 123-2	下水道		厚岸町	厚岸終末処理場		厚岸町						18	「防災・安全移行元」
1-A' 123-3	下水道		厚岸町	厚岸終末処理場		厚岸町						32	「防災・安全移行元」
1-A' 123-4	下水道		厚岸町	宮園雨水幹線（浸水対策）		厚岸町						292	「防災・安全移行元」
1-A' 123-5	下水道		厚岸町	白浜1丁目地区管渠（未普及解消）		厚岸町						20	「防災・安全移行元」
1-A' 123-6	下水道		厚岸町	厚岸終末処理場		厚岸町						39	
1-A' 123-7	下水道		厚岸町	厚岸終末処理場		厚岸町						6	
1-A' 124-1	下水道		浜中町	浜中幹線（未普及解消）		浜中町						438	「防災・安全移行元」
1-A' 124-3	下水道		浜中町	霧多布クリーンセンター		浜中町						16	「防災・安全移行元」
1-A' 124-4	下水道		浜中町	霧多布クリーンセンター		浜中町						4	「防災・安全移行元」
1-A' 125-1	下水道		標茶町	開運地区管渠（未普及解消）		標茶町						10	「防災・安全移行元」
1-A' 125-2	下水道		標茶町	磯分内1号幹線及び1号幹線枝線（未普及解消）		標茶町						306	「防災・安全移行元」
1-A' 125-3	下水道		標茶町	磯分内終末処理場		標茶町						112	「防災・安全移行元」
1-A' 125-4	下水道		標茶町	施設計画の策定		標茶町						5	「防災・安全移行元」

1-C' 83-1	下水道		礼文町		単独管渠（污水管渠）整備事業			礼文町						12	「防災・安全移行元」
1-C' 84-1	下水道		利尻町		M I C S 受入施設の整備			利尻町						103	「防災・安全移行元」
1-C' 86-1	下水道		津別町		汚泥運搬車整備事業			津別町						4	「防災・安全移行元」
1-C' 86-2	下水道		津別町		災害時応急復旧資機材の購入			津別町						3	「防災・安全移行元」
1-C' 88-1	下水道		置戸町		災害時応急復旧資機材の購入			置戸町						7	「防災・安全移行元」
1-C' 90-2	下水道		遠軽町		単独管渠（雨水管渠）整備事業			遠軽町						6	「防災・安全移行元」
1-C' 97-1	下水道		豊浦町		施設計画の策定			豊浦町						5	「防災・安全移行元」
1-C' 98-1	下水道		白老町		単独管渠（污水管渠）整備事業			白老町						2	「防災・安全移行元」
1-C' 100-1	下水道		安平町		単独管渠（污水管渠）整備事業			安平町						25	「防災・安全移行元」
1-C' 100-2	下水道		安平町		水洗化に対する助成支援制度			安平町						6	「防災・安全移行元」
1-C' 100-3	下水道		安平町		災害時応急復旧資機材の購入			安平町						8	
1-C' 102-1	下水道		日高町		災害時応急復旧資機材の購入			日高町						20	「防災・安全移行元」
1-C' 103-1	下水道		浦河町		単独管渠（污水管渠）整備事業			浦河町						36	「防災・安全移行元」
1-C' 103-2	下水道		浦河町		水洗化に対する助成支援制度			浦河町						2	「防災・安全移行元」
1-C' 103-3	下水道		浦河町		単独管渠（雨水管渠）整備事業			浦河町						2	「防災・安全移行元」
1-C' 105-1	下水道		新ひだか町		単独管渠（污水管渠）整備事業			新ひだか町						10	「防災・安全移行元」
1-C' 114-1	下水道		広尾町		施設計画の策定			広尾町						4	「防災・安全移行元」
1-C' 118-1	下水道		本別町		単独管渠（污水管渠）整備事業			本別町						8	
1-C' 119-1	下水道		足寄町		単独管渠（污水管渠）整備事業			足寄町						43	「防災・安全移行元」
1-C' 119-2	下水道		足寄町		水洗化に対する助成支援制度			足寄町						1	「防災・安全移行元」
1-C' 122-1	下水道		釧路町		単独管渠整備事業（雨水管渠）			釧路町						21	「防災・安全移行元」
1-C' 122-2	下水道		釧路町		災害時応急復旧資機材の購入			釧路町						11	「防災・安全移行元」
1-C' 123-3	下水道		厚岸町		水洗化に対する助成支援制度			厚岸町						6	「防災・安全移行元」
1-C' 124-1	下水道		浜中町		下水道BCPの策定			浜中町						6	
1-C' 125-1	下水道		標茶町		単独管渠（污水管渠）整備事業			標茶町						43	「防災・安全移行元」
1-C' 125-2	下水道		標茶町		水洗化に対する助成支援制度			標茶町						2	「防災・安全移行元」
1-C' 125-3	下水道		標茶町		単独管渠（雨水管渠）整備事業			標茶町						1	「防災・安全移行元」
1-C' 125-4	下水道		標茶町		災害時応急復旧資機材の購入			標茶町						6	「防災・安全移行元」
1-C' 127-1	下水道		白糠町		水洗化に対する助成支援制度			白糠町						1	「防災・安全移行元」
1-C' 127-2	下水道		白糠町		接続率向上に対する広報活動支援事業			白糠町						1	「防災・安全移行元」
全体事業費			合計 (A' + B' + C')		102,597 百万円	A'	100,003 百万円	B'	—	C'	2,594 百万円	効果促進事業費の割合 C' / (A' + B' + C')			2.5%

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する
 交付対象事業の効果の発現状況

- ・合流式下水道を採用している地方公共団体において、公共用水域の水質保全等に資する目的として、合流式下水道緊急改善事業を完了した。
- ・長寿命化計画の策定により、長寿命化を含めた計画的な改築を実施し、事故の未然防止及びライフサイクルコストの最小化を図った。
- ・地震時においても下水道が最低限保有すべき機能の確保や交通障害の発生防止を目的とした管渠の耐震化を実施した。
- ・近年の大雨による浸水被害の発生を防ぎ、人命・財産の保護と都市機能を確保するために雨水管渠整備を実施した。

II 定量的指標の達成状況		最終目標値	100.0%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。
指標②（合流式下水道緊急改善改善達成率）	最終目標値	100.0%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。	
	最終実績値	100.0%			
指標③（長寿命化計画策定率）	最終目標値	73.4%	目標値と実績値に差が出た要因	長寿命化計画策定にあたり、管渠のカメラ調査及び処理場の機器点検を実施したところ、早急な対応が必要と想定された自治体が減少したため目標に達しなかった。	
	最終実績値	69.0%			
指標④（地震対策実施率）	最終目標値	21.3%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。	
	最終実績値	21.9%			
指標⑤（都市浸水対策達成率）	最終目標値	37.4%	目標値と実績値に差が出た要因	概ね順調な事業進捗であった。	
	最終実績値	39.4%			

III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況
 （必要に応じて記述）

6 施設（5 市町、1 流域）でMICS施設の整備を実施し整備前と整備後ではCO2を6 1 0 6 t / 年削減した。

3. 特記事項（今後の方針等）

人口減少社会の到来等社会経済情勢の変化を踏まえた適切な汚水処理計画を立て、地域特性に応じた新たな整備手法の導入等を検討し、効果・効率的な下水道整備を行い、生活環境の改善、公共用水域の水質保全、浸水被害の軽減、資源の循環形成を図り、持続可能な社会資本整備を進めてまいります。