

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年03月25日

計画の名称	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）（重点）												
計画の期間	平成30年度～平成31年度（2年間）									重点配分対象の該当	○		
交付対象	函館市,旭川市,釧路市,北見市,岩見沢市,網走市,留萌市,苫小牧市,美唄市,根室市,千歳市,登別市,恵庭市,伊達市,石狩市,北斗市,木古内町,七飯町,森町,八雲町,長万部町,江差町,乙部町,奥尻町,せたな町,倶知安町,岩内町,余市町,上砂川町,東川町,遠別町,枝幸町,遠軽町,湧別町,雄武町,白老町,安平町,日高町,浦河町,新ひだか町,音更町,中札内村,大樹町,本別町,足寄町,厚岸町,弟子屈町,白糠町												
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、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行います。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	10,725	A	10,693	B	0	C	32	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.29	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
1	下水道処理人口普及率を 86.7% (H27当初) から 88.0% (H31末) に増加させる 普及人口(人) / 行政人口(人) 2,367,338 / 2,730,891 = 86.7%(H27当初)      2,286,298 / 2,598,992 = 88.0%(H31末)	H27当初 87%		H31末 88%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	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	-
MICS施設等処理施設の一元化、区域の統廃合に伴いCO2排出量の削減に寄与する事業についてはCO2排出量について事業完了時に公表する。（定量的指標については、社会資本整備総合計画「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。												

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	北海道	函館市	直接	-	管渠(汚水)	新設	昭和 地区(未普及解消)	汚水管 200mm L=442m	函館市						42	-	
	A07-002	下水道	北海道	旭川市	直接	-	管渠(汚水)	新設	神楽岡4号幹線(未普及解消)	汚水管 300mm L=210m	旭川市						10	-	
	A07-003	下水道	北海道	旭川市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	旭川市						6	-	
	A07-004	下水道	北海道	釧路市	直接	-	管渠(合流)	新設	古川14号幹線枝線(未普及解消)	合流管 800~900mm L=180m	釧路市						39	-	
	A07-005	下水道	北海道	北見市	直接	-	管渠(汚水)	新設	北光3号幹線枝線外(未普及解消)	汚水管 200mm L=89m	北見市						0	-	
	A07-006	下水道	北海道	北見市	直接	-	管渠(汚水)	新設	端野処理区(統合)(未普及解消)	汚水管 200mm L=1,120m	北見市						368	1.66	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-007	下水道	北海道	岩見沢市	直接	-	管渠(合流)	新設	西5丁目合流管渠(未普及解消)	公共樹 N=15箇所	岩見沢市						12	-	
	A07-008	下水道	北海道	岩見沢市	直接	-	終末処理場	新設	南光園処理場	し尿受入施設	岩見沢市						611	-	
	A07-009	下水道	北海道	岩見沢市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	岩見沢市						7	-	
	A07-010	下水道	北海道	網走市	直接	-	管渠(汚水)	新設	呼人地区(未普及解消)	汚水管 200mm L=110m	網走市						24	-	
	A07-011	下水道	北海道	留萌市	直接	-	管渠(汚水)	新設	東部地区幹線枝線(未普及解消)	汚水管 75~200mm L=2,271m	留萌市						252	-	
	A07-012	下水道	北海道	苫小牧市	直接	-	管渠(汚水)	新設	高砂処理区枝線(未普及解消)	汚水管 75~200mm L=290m	苫小牧市						35	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
下水道事業	A07-013	下水道	北海道	苫小牧市	直接	-	ポンプ場	新設	沼ノ端中継ポンプ場(未普及解消)	ポンプ場新設(12m3/分)	苫小牧市						629		-	
	A07-014	下水道	北海道	美唄市	直接	-	管渠(汚水)	新設	-100幹線(未普及解消)	汚水管 150~200mm L=730m	美唄市						67		-	
	A07-015	下水道	北海道	根室市	直接	-	終末処理場	新設	根室下水終末処理場	し尿受入施設	根室市						548		-	
	A07-016	下水道	北海道	千歳市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	千歳市						3		-	
	A07-017	下水道	北海道	千歳市	直接	-	終末処理場	新設	千歳スラッジセンター	汚泥処理設備	千歳市						23		-	
	A07-018	下水道	北海道	登別市	直接	-	管渠(汚水)	新設	登別1号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=184m	登別市						23		-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-019	下水道	北海道	恵庭市	直接	-	終末処理場	新設	恵庭下水終末処理場	汚泥乾燥施設	恵庭市						1,141		-
	A07-020	下水道	北海道	伊達市	直接	-	管渠(汚水)	新設	伊達2号幹線(未普及解消)	污水管 100~150mm L=4,820m	伊達市						325		-
	A07-021	下水道	北海道	伊達市	直接	-	管渠(汚水)	新設	中央2号幹線(未普及解消)	污水管 150mm L=130m	伊達市						9		-
	A07-022	下水道	北海道	伊達市	直接	-	-	-	大滝処理区統合	調査計画策定	伊達市						9		-
	A07-023	下水道	北海道	石狩市	直接	-	管渠(汚水)	新設	八幡汚水2号幹線枝線(未普及解消)	污水管 100~200mm L=1,853m	石狩市						266		-
	A07-024	下水道	北海道	北斗市	直接	-	管渠(汚水)	新設	北斗1号幹線枝線(未普及解消)	污水管 150~250mm L=1,338m	北斗市						298		-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-025	下水道	北海道	北斗市	直接	-	管渠(汚水)	新設	北斗11号幹線枝線(未普及及解消)	污水管 150mm L=299m	北斗市						92	-	
	A07-026	下水道	北海道	北斗市	直接	-	管渠(汚水)	新設	北斗3号幹線枝線(未普及及解消)	污水管 150mm L=204m	北斗市							24	-
	A07-027	下水道	北海道	木古内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	木古内1号幹線外(未普及及解消)	污水管 150~200mm L=2,000m	木古内町							170	-
	A07-028	下水道	北海道	七飯町	直接	-	管渠(汚水)	新設	七飯1号幹線枝線(未普及及解消)	污水管 150mm L=225m(大川地区)	七飯町							19	-
	A07-029	下水道	北海道	七飯町	直接	-	管渠(汚水)	新設	七飯9号幹線枝線(未普及及解消)	污水管 150mm L=90m(緑町地区)	七飯町							12	-
	A07-030	下水道	北海道	森町	直接	-	管渠(汚水)	新設	尾白内町幹線枝線(未普及及解消)	污水管 200mm L=217m	森町							25	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-031	下水道	北海道	森町	直接	-	管渠(汚水)	新設	森川町幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150~250mm L=300m	森町						0	-	
	A07-032	下水道	北海道	森町	直接	-	管渠(汚水)	新設	赤井川幹線枝線(未普及解消)	汚水管 75~150mm L=801m	森町						51	-	
	A07-033	下水道	北海道	森町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	森町						14	-	
	A07-034	下水道	北海道	八雲町	直接	-	管渠(汚水)	新設	熊石1号幹線(未普及解消)	汚水管 150~200mm L=70m	八雲町						19	-	
	A07-035	下水道	北海道	八雲町	直接	-	終末処理場	新設	八雲下水浄化センター	し尿受入施設	八雲町						660	-	
	A07-036	下水道	北海道	長万部町	直接	-	終末処理場	新設	長万部終末処理場	し尿受入施設	長万部町						684	-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-037	下水道	北海道	江差町	直接	-	管渠(汚水)	新設	江差1号幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=488m	江差町						65	-	
	A07-038	下水道	北海道	乙部町	直接	-	管渠(汚水)	新設	乙部1号幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=617m	乙部町							55	-
	A07-039	下水道	北海道	奥尻町	直接	-	管渠(汚水)	新設	奥尻幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=250m	奥尻町							32	-
	A07-040	下水道	北海道	せたな町	直接	-	管渠(汚水)	新設	大成汚水2号幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=151m	せたな町							27	-
	A07-041	下水道	北海道	せたな町	直接	-	管渠(汚水)	新設	大成汚水1号幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=181m	せたな町							34	-
	A07-042	下水道	北海道	倶知安町	直接	-	管渠(汚水)	新設	山田幹線汚水管渠(未普及解消)	汚水管 150~200mm L=300m	倶知安町							17	-



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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-043	下水道	北海道	岩内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	岩内汚水2号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=350m	岩内町						58	-	
	A07-044	下水道	北海道	岩内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	岩内汚水3号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=83m	岩内町							22	-
	A07-045	下水道	北海道	岩内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	岩内汚水4号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=96m	岩内町							21	-
	A07-046	下水道	北海道	岩内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	岩内汚水5号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=474m	岩内町							85	-
	A07-047	下水道	北海道	岩内町	直接	-	管渠(汚水)	新設	岩内汚水6号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=987m	岩内町							105	-
	A07-048	下水道	北海道	岩内町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	岩内町							8	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-049	下水道	北海道	岩内町	直接	-	終末処理場	新設	岩内・共和下水道管理センター	し尿受入施設	岩内町						755	-	
	A07-050	下水道	北海道	余市町	直接	-	管渠(汚水)	新設	1号幹線枝線外(未普及解消)	汚水管 200mm L=440m	余市町						62	-	
	A07-051	下水道	北海道	上砂川町	直接	-	管渠(汚水)	新設	上砂川町汚水3-1号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=120m	上砂川町						9	-	
	A07-052	下水道	北海道	東川町	直接	-	管渠(汚水)	新設	1号幹線(未普及解消)	汚水管 150~200mm L=324m	東川町						44	-	
	A07-053	下水道	北海道	東川町	直接	-	管渠(汚水)	新設	3号幹線(未普及解消)	汚水管 150~200mm L=1,200m	東川町						3	-	
	A07-054	下水道	北海道	遠別町	直接	-	終末処理場	新設	遠別浄化センター	水処理2系増設	遠別町						120	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
下水道事業	A07-055	下水道	北海道	枝幸町	直接	-	終末処理場	新設	枝幸下水終末処理場外	汚泥貯留槽外	枝幸町						82		-	
	A07-056	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	ポンプ場	新設	南町ポンプ場	ポンプ設備(1.2m3/分)外増設	遠軽町						34		-	
	A07-057	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	管渠(汚水)	新設	福路・南町幹線枝線(未普及解消)	污水管 150~200mm L=282m	遠軽町						35		-	
	A07-058	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	管渠(汚水)	新設	中央幹線枝線(未普及解消)	污水管 150mm L=514m	遠軽町						64		-	
	A07-059	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	管渠(汚水)	新設	学田北幹線枝線(未普及解消)	污水管 150mm L=154m	遠軽町						13		-	
	A07-060	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	管渠(汚水)	新設	南ヶ丘幹線枝線(未普及解消)	污水管 150mm L=1,338m	遠軽町						124		-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-061	下水道	北海道	遠軽町	直接	-	管渠(汚水)	新設	向遠軽幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=175m	遠軽町						27	-	
	A07-062	下水道	北海道	湧別町	直接	-	管渠(汚水)	新設	湧別幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=150m	湧別町						6	-	
	A07-063	下水道	北海道	雄武町	直接	-	終末処理場	新設	雄武浄化センター	し尿受入施設	雄武町						347	-	
	A07-064	下水道	北海道	白老町	直接	-	終末処理場	新設	白老下水終末処理場	し尿受入施設	白老町						791	-	
	A07-065	下水道	北海道	安平町	直接	-	管渠(汚水)	新設	安平幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=309m	安平町						50	-	
	A07-066	下水道	北海道	安平町	直接	-	管渠(汚水)	新設	追分幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=345m	安平町						24	-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-067	下水道	北海道	日高町	直接	-	管渠(汚水)	新設	汚水1225号幹線(未普及 解消)	汚水管 150mm L=462m	日高町						61	-	
	A07-068	下水道	北海道	浦河町	直接	-	管渠(汚水)	新設	5号汚水幹線(未普及解 消)	汚水管 150mm L=243m	浦河町							8	-
	A07-069	下水道	北海道	浦河町	直接	-	管渠(汚水)	新設	1号汚水幹線(未普及解 消)	汚水管 150~250mm L=387m	浦河町							109	-
	A07-070	下水道	北海道	浦河町	直接	-	終末処 理場	新設	浦河浄化センター	し尿受入施設	浦河町							159	-
	A07-071	下水道	北海道	新ひだか 町	直接	-	管渠(汚水)	新設	静内7号幹線枝線(未普及 解消)	汚水管 200mm L=582m	新ひだか町							69	-
	A07-072	下水道	北海道	新ひだか 町	直接	-	管渠(汚水)	新設	静内5号幹線枝線(未普及 解消)	汚水管 200mm L=310m	新ひだか町							0	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-073	下水道	北海道	新ひだか町	直接	-	管渠(汚水)	新設	静内3号幹線枝線(未普及解消)	污水管 200mm L=210m	新ひだか町						0	-	
	A07-074	下水道	北海道	新ひだか町	直接	-	ポンプ場	新設	木場町ポンプ場	污水ポンプ(1.0m3/分)1基	新ひだか町						25	-	
	A07-075	下水道	北海道	音更町	直接	-	管渠(汚水)	新設	音更2号幹線(未普及解消)	污水管 250mm L=90m	音更町						0	-	
	A07-076	下水道	北海道	音更町	直接	-	管渠(汚水)	新設	音更1号幹線枝線(未普及解消)	污水管 150mm L=1,250m	音更町						189	-	
	A07-077	下水道	北海道	中札内村	直接	-	管渠(汚水)	新設	中札内1号幹線枝線(未普及解消)	污水管 150mm L=120m	中札内村						13	-	
	A07-078	下水道	北海道	大樹町	直接	-	管渠(汚水)	新設	大樹1号幹線支線(未普及解消)	污水管 150mm L=90m	大樹町						14	-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-079	下水道	北海道	本別町	直接	-	管渠(汚水)	新設	1号汚水幹線枝線外(未普及解消)	汚水管 150mm L=70m	本別町						3	-	
	A07-080	下水道	北海道	足寄町	直接	-	管渠(汚水)	新設	4号幹線(未普及解消)	汚水管 150mm L=3,000m	足寄町							61	-
	A07-081	下水道	北海道	足寄町	直接	-	管渠(汚水)	新設	1号幹線枝線(未普及解消)	汚水管 150mm L=250m	足寄町							7	-
	A07-082	下水道	北海道	厚岸町	直接	-	管渠(汚水)	新設	白浜1丁目地区管渠外(未普及解消)	汚水管 150mm L=507m	厚岸町							84	-
	A07-083	下水道	北海道	厚岸町	直接	-	管渠(汚水)	新設	若竹地区管渠外(未普及解消)	汚水管 150~250mm L=461m	厚岸町							69	-
	A07-084	下水道	北海道	厚岸町	直接	-	管渠(汚水)	新設	白浜4丁目地区管渠外(未普及解消)	汚水管 150mm L=800m	厚岸町							42	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-085	下水道	北海道	弟子屈町	直接	-	管渠(汚水)	新設	川湯1号幹線(未普及解消)	汚水管 150~250mm L=373m	弟子屈町						36	-	
	A07-086	下水道	北海道	白糠町	直接	-	管渠(汚水)	新設	白糠汚水1号管渠(未普及解消)	汚水管 150mm L=800m	白糠町						100	-	
	A07-087	下水道	北海道	苫小牧市	直接	-	管渠(汚水)	新設	勇払処理区枝線(未普及解消)	汚水管 200mm L=31m	苫小牧市						8	-	
												小計						10,693	
												合計						10,693	



C 効果促進事業

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
下水道事業	C07-001	下水道	北海道	根室市	直接	-	-	-	し尿処理場の撤去	し尿処理場の撤去	根室市						24	-		
		し尿受入施設整備と一体的に実施することにより、汚水処理施設の一元化を図る。																		
	C07-002	下水道	北海道	岩内町	間接	-	-	-	水洗化に対する助成支援 制度	個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度	岩内町						3	-		
		下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。																		
	C07-003	下水道	北海道	安平町	間接	-	-	-	水洗化に対する助成支援 制度	個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度	安平町						1	-		
		下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。																		
C07-004	下水道	北海道	浦河町	間接	-	-	-	水洗化に対する助成支援 制度	個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度	浦河町						1	-			
	下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。																			
C07-005	下水道	北海道	足寄町	間接	-	-	-	水洗化に対する助成支援 制度	個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度	足寄町						2	-			
	下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。																			
C07-006	下水道	北海道	厚岸町	間接	-	-	-	水洗化に対する助成支援 制度	個人の水洗化に伴う改築費用 の一部助成制度	厚岸町						1	-			
	下水道接続時に改造費の助成を行うことにより、住民の負担の軽減を図り接続率を向上させる。																			
											小計						32			



事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
令和2年度建設部評価委員会（令和3年3月開催）により評価を実施する。	令和3年3月
	公表の方法
	北海道のホームページにて公表（都市環境課下水道のページ）
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	未普及解消事業の実施により、水洗化による快適な住環境の実現が図られた。 【最終実績値：88.0%（目標達成）】
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）	5施設（4市町、1流域）でMICS施設の整備を実施しCO2を「10,180t/年」削減した。 （統合前と比較し約31%削減）
特記事項（今後の方針等）	
後継の社会資本総合整備計画（R2～R6）により、引き続き成果目標達成に向け、計画的に持続可能な下水道事業を推進する。	

