社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金 令和07年11月04日

	, I wo H == 1131		1										
計画の名称	北の大地を支え	る持続可	能な下水道										
計画の期間	令和07年度	~	令和 1 1 年度 (5年間	引)								重点配分対象の該当	
交付対象	旭川市,北見市,	苫小牧市	,美唄市,江別市,紋別	市,三笠市,根室市,	千歳市,砂川市,歌	太志内市,登別市,伊達	市,北広島市,北斗	市,当別町,知内町,	木古内町,七飯町,森町	丁,八雲町,長万部	町,乙部町,せたな町,寿都	町,黒松内町,ニセコ町,真	
	茂別町,京極町,	倶知安町	,共和町,岩内町,泊村	,古平町,余市町,赤	井川村,南幌町,奈	等井江町,長沼町,栗山	町,新十津川町,沼	田町,鷹栖町,当麻町	丁,比布町,愛別町,上川	川町,東川町,美瑛	町,上富良野町,中富良野町	丁,南富良野町,占冠村,和寒	。町,下川町,増毛町
	,小平町,苫前町,	,羽幌町,	遠別町,天塩町,豊富町	丁,礼文町,利尻町,マ	利尻富士町,幌延町	丁,美幌町,津別町,斜雪	里町,佐呂間町,遠輔	圣町,湧別町,興部町	,雄武町,豊浦町,洞爺	湖町,安平町,むか	わ町,日高町,新冠町,浦河	可町,様似町,新ひだか町,音	f更町,士幌町,上士
	幌町,新得町,清	水町,中村	礼内村,更別村,大樹町	,広尾町,幕別町,池	田町,豊頃町,本別	川町,足寄町,陸別町,浦	甫幌町,釧路町,標秀	茶町,弟子屈町,白糠	町,別海町,中標津町,	釧路市,北海道			
計画の目標	下水道におけ	る北海道	[共通の課題解決に向	ナ、共同策定主体の	市町村と意思統一	-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	斉情勢の変更を踏ま	えた適切な汚水処	1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	穿を検討し、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	Ě備を行います。									
全体事業費	費(百万円)	合計(A + B + C + D)	63,2	?76 A	63,184 B	0	С	92 D	0	効果促進事業費の割合 C	/ (A + B + C + D)	0.14 %

	計画の成果目標 (定量的指標)			
番号		7	E量的指標の現況値及び目標	值
田与	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
		R7当初		R11末
1	下水道処理人口普及率を 93.4% (R7当初)から 93.9% (R11末)に増加させる。			
	普及人口(人) / 行政人口(人)	93%	%	94%
	682,325 / 730,679 = 93.4% (R7当初) 678,819 / 723,201 = 93.9% (R11末)			
2	下水道施設におけるストックマネジメント計画策定率を 97.4%(R7当初)から 100.0%(R11末)に増加させる。			
	ストックマネジメント計画策定数 / (3流域下水道(道)+1特定公共下水道(道)+149市町村)	97%	%	100%
	149 / 153 = 97.4% (R7当初)			
3	地震対策上重要な下水管渠における地震対策実施率を 51.3%(R7当初)から 52.4%(R11末)に増加させる。			
	重要な管渠の耐震化済み延長(km)/重要な管渠の整備済み延長(km)	51%	%	52%
	1,070.6 / 2,088.4 = 51.3% (R7当初) 1,097.4 / 2,093.9 = 52.4% (R11末)			

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	-
	,_ =**->	<u> </u>										

【し尿受入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、事業完了時に公表する。

幹事業																	
		事業	地域		直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リー	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R0	8 R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考		1					1	1					1		
・下水道事業	A07-001	下水道		旭川市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	旭川市				15		-
			道														
	A07-002	下水道	北海	北見市	直接	-	管渠(新設	北見処理区(未普及解消	汚水管 200mm L=310m	北見市				50		-
			道				汚水))								
			'		•	•		•			•	'	'	,			
	A07-003	下水道	北海	苫小牧市	直接	-	管渠(新設	高砂処理区(未普及解消	汚水管 200mm L=400m	苫小牧市				40		-
			道				汚水))								
			1			1											
	A07-004	下水道	北海	苫小牧市	直接	-	管渠 (新設	西町処理区(未普及解消	汚水管 200mm L=400m	苫小牧市				40		-
			道				汚水))								
							1	1	1								
	A07-005	下水道	北海	苫小牧市	直接	-	管渠(新設	勇払処理区(未普及解消	汚水管 200mm L=400m	苫小牧市				40		-
			道				汚水))								
							73.317										
	A07-006	下水道	北海	苫小牧市	古埪	_	終末処	边筑	高砂下水処理センター	汚水ポンプ設備外	苫小牧市				250		策定済
	A07-000	下小道	道	מואנינים	百18		理場	1X. X	同じ下小処理とグラ	プラグジン ク 欧 棚 グ	מואהנים				250		R.E.IA
			地				生物										
		エルギュ	L	7 -> > : -/ > .	나라프												
		ト小坦人	・トック・	マネジメン T	一下四				I		1						
						<u> </u>											

1

											-						
(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				全体事業費(百万円)	費用 便益比	個別施設計策定状況
			実施する	3ことによ	り期待で	される効果									·		
事業	A07-007	下水道		苫小牧市	直接	-		改築	西町下水処理センター	反応タンク設備外	苫小牧市				2,140		策定済
			道			<u></u>	理場	<u></u>									
基幹事業(大) 番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便 一体的に実施することにより期待される効果 備考																	
-						-	終末処	改築	勇払下水処理センター	制御電源設備外	苫小牧市				890		策定済
			道				理場										
-						т	1,	T	T	T		1 1				T	
	A07-009	下水道		苫小牧市 	直接 	-		新設	西町下水処理センター 	汚泥濃縮設備外 	苫小牧市 				900		-
			坦			<u></u>	埋场										<u></u>
	A07-010	下水道	北海	苫小牧市	直接	-	終末処	改築	高砂下水処理センター外	反応タンク設備外	苫小牧市				180		策定済
			道				理場										
		下水道ス	トックマ	 マネジメン	 /ト計画												
ŀ	A07-011	下水道	北海	苫小牧市	直接	-	T -	-	施設計画の策定	調査計画策定	苫小牧市				60		T -
			道														
			•														
-	A07-012	下水道	北海	美唄市	直接	-	ポンプ	改築	進徳第1マンホールポンプ	汚水ポンプ外	美唄市			$\overline{}$	107		策定済
			道				場		外								
				,1					1	1							.1
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
					1								1 1		j j		

A 基幹事業																	
	T	事業	地域		直接		毎回1	毎回っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /						個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有	性別	種別 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R	11 (百万円)	便益比	策定状況
	'	一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-013	下水道	北海	美唄市	直接	-	-	-	美唄処理区	下水道台帳デジタル化	美唄市				19		-
	'		道														
基幹事業(大) 番号 事業																	
展弁事業(大) 書籍 地域 交付 直接 事業者 程別 1 程別 2 要素となる事業名 事業内容 市区町村名 2 事業実施制度(年度) 全体事業的 負用 保別 対象 個別 対象 関係 事業者 経別 1 程別 2 要素化研究 (発展・暗視等) 港湾・地区名 RO7 RO8 RO9																	
選幹事業(大) 書号 事業 地域 交付 国接 事業者 福別 (基度) 明末 日刊名 / 事業実施期間(年度) 全体事業官 労用 配列符名 / 事業実施期間(年度) 受用 配列 で 同刊 (日子月) 便益比 東京で 高元 により期待される効果 優秀 水道・下水道事業 A07-013 下水道 北海 美明市 直接 ・ ・ 改聚 軽延至4マンホールボンブ ストックマネジメント計画			未策定														
	'																
	'									<u>1. – </u>							
	'	 下水道ス	 (トック ⁻	 マネジメ:	 ント計画												
	A07-015		_			T-	ポンプ	改築	 峰延第4マンホールポンプ	 汚水ポンプ外	美唄市	\top			280	T	未策定
	'						~										
	'	下水道ス	種別 種別 対象 関接 事業者 権別1 権別2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R77 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 策定状 体的に実施することにより期待される効果 ************************************										-				
	Δ07-016					Τ_	T_	T	梅設計画の第定			\top			10	T	T_
	AUT UTS	1.4/5		スペート	日1×				ルのスローロン水へ	阿 县可巴水龙	ان <i>چ</i> ر کا				"		
	接別 接別 対象 開接 事業者 種別 2 (事業箇所) (発長・面横等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) (産品 策定を 保証 保証 保証 保証 保証 保証 保証 保																
	'																
	107 017	ーーン当	した海	T:====	一去拉		一	T±C±Л		T:=-V25 000 1 = 0.000m	T:====				10	Τ	_
	AU7-0171	卜小坦		江 別 巾	且按	-		新設		汚水官	江河市				12		-
	'		直				汚水)					$\perp \perp \perp$					
	'																
			福別 福別 対象 間接 事業者 権別 権別 (要業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 策定状況 (本的)に実施することにより期待される効果 事業														
	A07-018	下水道		紋別市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	紋別市				5		-
	'		種別 利象 開接 事業者 種別 種別 (郵業箇所) (延長・面積等) 清湾・地区名 R77 R08 R03 R10 R11 (百万円) 便益比 策一体的に実施することにより期待される効果 横寒 下水道 北海 美唄市 直接 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・														
	'		程別 程別 対象 間接 ^{事業者} 権別 権別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 策定状況 保的に実施することにより期待される効果 書考 F水温 北海 美唄市 直接 - ・ 改築 蜂延第4マンホールポンプ ストックマネジメント計画策 美唄市 直接 - ポンプ 改築 蜂延第4マンホールポンプ 汚水ボンブ外 美唄市 国接 - ポンプ 改善 蜂延第4マンホールポンプ 汚水ボンブ外 美唄市 国接 - ポンプ 改善 から 「一直接 - ポンプ である 「一直接 - 一 「一 施設計画の策定 「調査計画策定 「一														
		種別 種別 対象 関接 事業者 権別 権別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 策定4 保証 保証 保証 保証 保証 保証 保証 保															
	'	種別 種別 対象 開接 ^{事業者} 種別 1 種別 (郵業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 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 北海 美頃市 直接 - 一 改築 峰延第4マンホールボンブ ストックマネジメント計画策 美頃市 「															
	'			-		-											
			大道 北海 美唄市 直接 - - 改築 峰延第4マンホールポンプ ストックマネジメント計画策 美唄市 10 未策定 大道 北海 美唄市 直接 -														

A 基幹事業																
	T	事業	地域	交付	直接	声 ***	14011	1 4 01 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果						<u> </u>				
		備考								_						
《道・下水道事業	A07-019	下水道	北海	紋別市	直接	-	終末処	改築	紋別アクアセンター	監視制御設備外	紋別市			227		策定済
			道				理場									
								,1			1			1		-
		下水道ス	(トック:	マネジメン	ント計画			,								
	A07-020	下水道	北海	紋別市	直接	-	終末処	改築	紋別アクアセンター	汚泥処理系監視制御設備外	紋別市			592		未策定
			道				理場									
						.1		4								
	A07-021	下水道	北海	紋別市	直接	-	-	改築	紋別アクアセンター外	ストックマネジメント計画策	紋別市			80		未策定
			道							定						
																-
	A07-022	上 下水道	北海	三笠市	直接	-	終末処	改築	三笠浄化センター外	中央監視装置外	三笠市			384		策定済
			道				理場									
			,			.1		.1	1		1			1		
	A07-023	下水道	北海	三笠市	直接	-	終末処	改築	三笠浄化センター外(地	耐震診断	三笠市			89		-
			道				理場		震対策)							'
		横列 横列 大波														
			,					,								
	A07-024	下水道	北海	三笠市	直接	-	終末処	改築	三笠浄化センター外	電気設備外	三笠市			330		策定済
			道				理場									
														1		
				T	$\overline{}$	T	\top	T								
														1		

4

A 基幹事業																	
		事業	I	I	I .		毛山 1	1 1 기	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒白	種別	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	.10 R11	(百万円)	便益比	
	'		定実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-025	下水道	北海	三笠市	直接	-	終末処	改築	施設計画の策定	調査計画策定	三笠市				20		策定済
	'		道				理場									1	
	,																
事業 地域 交付 直接 事業者 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種																	
	A07-026	下水道	北海	根室市	直接	-	終末処	改築	根室下水終末処理場	濃縮、脱水設備外	根室市			\Box	920		策定済
	'																
	'																
	'																
	A07-027	/ / 下水道	北海	根室市	直接	T-	終末処	改築	根室下水終末処理場	最初沈殿池設備外	根室市	\top	\top	$\overline{}$	1,459		策定済
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							2000	1821/3/8/1/2	AX II	18.2.1				, ,)
	'	<u> </u>														<u> </u>	
	'	<u> </u>															
	A07-028	↓ 下水道	北海	根室市	直接	Τ_	ーポンプ	沙 築	 規窓中央第1中継ポンプ		根 字 市	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	656		第定済
	Αστ σΞο,	1.00		118 = 17	Fix	-		LX X		又交电欧州기	ייי באון						**C//
	'	<u> </u>	<u></u> 世				一场		- 場が				$\perp \perp \perp$			L	
	'	<u> </u>															
	^^7 020	 	一小海	T###	一士拉			7.5. 李东	ᆛᇣᇰᅮᆉᄵᆂᄢᅖᆌᅝ		~ +-=+		\top		T 60	T	+
	AU7-029	卜小坦		根至₽	且按	-		改架	根至卜小於木処理場次		. 根至巾				ου		-
	'	<u> </u>											$\perp \perp \perp$			<u></u>	
	'	<u> </u>															
	'	<u> </u>							T	T					T	Т	
	A07-030'	下水道		千歳市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	千歳市				40		-
	'		道										$\perp \perp$			<u></u>	
特別 特別 開始 開始 開始 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日																	
	'							<u>. </u>				 					
	'																
	'																
	'																
·		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$			$\overline{}$	$\overline{}$									

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		毛山 1	1手미 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /					全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒白	種別	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO7 RO8	3 R09)9 R10	R11	(百万円)	便益比	策定状況
1	1	一体的に	実施す	ることにと	より期待	される効果												
		備考																
水道・下水道事業	A07-031	下水道	北海道	砂川市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	砂川市					10		-
	A07-032	下水道		砂川市	直接	-	-	改築	空知太処理分区外		砂川市		$\overline{\mathbf{I}}$	\top		55		策定済
		下水道。		マネジメ	 ント計画	 i							<u></u>		<u></u>			
	407-033						一一	美 斤≣役	一		小川市	$\overline{}$	\top	\neg	\top	50		T
	Λυι υσυ	1.00=		יווי/ עו	百次	-		初山太		/3小百 2000000 12-27-5775	טוווי עו				'			
									ע נוודמן						للل			
	A07-034	下水道		砂川市	直接	-	-	-	砂川処理区	下水道管路情報デジタル化	砂川市			\top		20		-
					<u></u>		<u></u>						<u></u>	<u></u>	<u>Ш</u>			
	A07-035	下水道	北海	砂川市	直接	-	ポンプ	改築	空知太中継ポンプ場	流入ゲート	砂川市	\top	\top	\neg	\top	100		策定済
			道				場											
		下水道フ		マネジメ)	 ント計画	i												
	A07-036	下水道		歌志内市	ī 直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	歌志内市					17		-
			_ 										<u></u>	<u> </u>	<u></u>			
	大) 番号 種別 技別 規模 単元者 種別 機列2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 RO7 RO8 RO9 R10 R11 (百万円) 便益比 策定状態を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を																	
								\perp							'			
	'																	

A 基幹事業									,							•	
		事業	地域		直接	単学老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		イギカリ・	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	こり期待:	される効果											
											т		1 1		 		
水道・下水道事業	A07-037	下水道		登別市	直接	-		改築	登別処理区		登別市				20	l	策定済
			道				汚水)			定							
基幹事業 (大) 番号 事業 地域 交付 直接 事業者 種別 種別 種別 種別 種別 2 要素となる事業名 事業内容 (延長・面積等) 市区町村名 / 港湾・地区名 RO7 RO8 RO9 R10 R11 (百万円) 便益比 策定状況 一体的に実施することにより期待される効果 備考 AO7-037 下水道 北海 登別市 直接 - 管渠(改築 登別処理区 ストックマネジメント計画策 登別市 図																	
	A07-038	下水道	北海	登別市	直接	-		改築	若山浄化センター	ストックマネジメント計画策	登別市				15		策定済
			道				理場			定							
		下水道ス			ノト計画												
	A07-039	下水道	北海	登別市	直接	-	終末処	-	若山浄化センター	処理場場内整備	登別市				50		-
			道				理場										
	A07-040	下水道	北海	登別市	直接	-	終末処	改築	若山浄化センター	監視制御装置外	登別市	T			342		策定済
			道				理場										
		下水道ス	トック・	マネジメン	ノト計画												
	A07-041	下水道	北海	登別市	直接	-	終末処	改築	若山浄化センター	機械電気設備外	登別市				464		策定済
			道				理場										
									-				'				
		下水道ス	トック・	マネジメン	ノト計画												
	A07-042	下水道	北海	伊達市	直接	-	-	改築	伊達終末処理場外	ストックマネジメント計画策	伊達市				144		策定済
			道							定							'
			種別 対象 開後 事業者 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種														
		下水道ス	接別 複別 対象 開接 事業者 権別 権別 (悪疾病) (証長・面積等) 港湾・地区名 87 808 809 810 811 (百万円) 便益比 策定 (本的に実験することにより期待される効果 と														
								T									
						.1											
				-													
																	

A 基幹事業																	
	$\overline{}$	事業	地域	1	直接		希 則 1	希 則?	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考													_	-	!
水道・下水道事業	A07-043	下水道		伊達市	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	伊達市				12		- !
			道														
基幹事業(大) 番号 事業 地域 交付 直接 事業者 種別 種別 種別 種別 種別 種別 を表となる事業名 事業内容 「																	
事業 地域 交付 京報 李宗 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日																	
	A07-044	下水道	北海	伊達市	直接	-	-	改築	伊達終末処理場外(広域	強力吸引作業車	伊達市		T		0		-
			道						化)								'
															,		-
			-						-		-						
1	A07-045	下水道	北海	伊達市	直接	T-	終末処	改築	伊達終末処理場	主ポンプ外	伊達市	\top	T		843		策定済
ı																	
1																	
1			種別 程別 対象 開接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 R77 R08 R09 R10 R11 (百万円) 便益比 気 保証 保証 保証 保証 保証 保証 保証														
l	A07-046					Τ_	—————————————————————————————————————	新設	北広島処理区(未普及解	活水管 200mm =200m	北広島市	\top	\top		1 40		T
ı	/101 5.5	1.2.		10164-01.	, = , >					75% = 200	101241011						'
I			<u></u>				/D/N/										
ı																	
I	^07_047	一一一	一小海	一小小	古埪	$\overline{}$	一	\top	コレン1 4 旦 お夕伯力	―――――――――――――――――――――――――――――――――――――	도 4V의 ±		\top		121	T	生宁 这
1	AU7-041	卜小坦		北半巾	且按	-			北斗1亏轩級次		[] 北斗巾				121		東正海
ı							汚小丿						$\perp \perp \perp$				
1		- LVX -		=+ >>,,;													
ı							T		T	T	T						
1	A07-048	下水道		北斗市	直接	-			施設計画の策定 	事業計画の策定	北斗市				8		-
1			種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) -体的に実施することにより期待される効果 帯考 下水道 北海 伊達市 直接 改築 伊達終末処理場外(広域 強力吸引作業事 化) 下水道 北海 伊達市 直接 - 投築 伊達終末処理場外(広域 強力吸引作業事 化) 下水道 北海 伊達市 直接 - 終末処 改築 伊達終末処理場 主ポンプ外 理場														
1			福別 福別 対象 開接 事業者 桂別 本朋 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 RO7 RO8 RO9 R10 R11 (百万円) 便益比 策定が 保益比 東定が 日接 日接 日接 日接 日接 日接 日接 日														
1												· · ·					
1																	
1																	
1																	
							$\overline{}$	$\overline{}$									

拿業		,		,	,		,										
		事業	地域		直接	- 生女子	番別 1	毎別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
拿業(大)	番号	種別	種別			ŧ		作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			_実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
・下水道事業	A07-049	下水道	北海道	当別町	直接	-	- '	-	施設計画の策定	調査計画策定	当別町				20		-
	A07-050	下水道		当別町	直接	-		改築	当別下水終末処理場	監視装置外	当別町				300		策定済
		下水道之		マネジメ	 ント計画	 ji											
							ポンプ	7000	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	活水ポンプ外	当 出 出 工	\top	\top		100		策定済
	//07 00.1			7,000	 			LAZK	= 100 10	120,00,5 2.51	3,351					1	***
							1										
	A07-052	下水道	北海	当別町	直接	-		改築	当別処理区	汚水管 150mm L=1000m	当別町				200	1	策定済
			道				汚水)									<u></u>	
		下水道フ	ノトック	マネジメン	 ント計画	i											
	A07-053	下水道	北海	当別町	直接	-	ポンプ	改築	当別処理区(地震対策)	耐震診断	当別町				20		-
			道				場									<u></u>	
	A07-054	下水道	北海	当別町	直接	-	-	改築	当別下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	当別町				60	1	策定済
			道				'			定						<u></u>	
		下水道フ	ストック	 マネジメ:	 ント計画	 4											
	+	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 RO7 RO8 RO7 RO8 RO9 R							T								
	+																
	ı	<u> </u>															

基幹事業								•									
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
甚幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		1 1 2 / 3 .	1=773 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R0	8 R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
- 1.54		備考	T	T ,	T-1-	T			T	T	I ,	1 1					
道・下水道事業	A07-055	下水道	北海	知内町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	知内町			.	20		-
			道														
			T	T ,	T	T		T	T	T	T. , _ _				 		T
	A07-056	下水道	北海	知内町	直接	-	-	改築	知内町クリーンセンター	ストックマネジメント計画策	知内町 			.	20	l	策定済
			道						外	定							
				マネジメン							T						
	A07-057	下水道		知内町	直接	-	終末処	改築	知内町クリーンセンター	管理棟建具外	知内町				40		策定済
			道	\perp	<u></u>		理場										
				マネジメン								• •					
	A07-058	下水道	北海	木古内町	直接	-	管渠(新設	木古内処理区(未普及解	汚水管渠 150mm L=1,000	木古内町			.	110		策定済
			道				汚水)		消)	m							
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
	A07-059	下水道	北海	木古内町	直接	-	終末処	改築	きこないクリーンセンタ	マンホールポンプ所制御盤更	木古内町				242		策定済
			道				理場		一外	新外				,			
			•				-				•						
		下水道ス	トック	マネジメン	,ト計画												
	A07-060	下水道	北海	木古内町	直接	-	終末処	改築	きこないクリーンセンタ	ストックマネジメント計画策	木古内町				8		策定済
			道				理場		一外	定				,			
			1		.1	.1		1	-1		ı						
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画									,		,	
			1														

A 基幹事業				-													
	T	事業	地域				種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別					作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-061	下水道	北海	七飯町	直接	-	終末処	改築	大沼下水浄化センター	受変電自家発設備外	七飯町				182		策定済
	'		道				理場			'					!		
	'																
		下水道ス	(トック	マネジメン	ント計画	1											
	A07-062	下水道	北海	七飯町	直接	-	-	改築	七飯 1 号幹線外	ストックマネジメント計画策	七飯町				44		策定済
	'		道							定							!
																	1
	'	下水道ス	 くトック ⁻	マネジメン	 ント計画	1											
	A07-063	下水道	北海	森町	直接	-	-	T-	施設計画の策定(広域化	特環を流域下水道に広域化	森町	\top			5		T-
	'		道						・共同化)	'					'		
	'		1						1								
	'																
	A07-064	下水道	北海	森町	直接	-	管渠(新設	赤井川処理区(未普及解	汚水管 75~250mm L=1,900	 森町	\top	\top	$\overline{}$	163	\Box	T
			道	44			汚水)		消)	m マンホールポ ンプ 所 2箇所	dan .a						
	'						75.3.7			12 4 4 4 5 2 1 1 - - - -							
	'																
	A07-065	て水道	北海	森町	直接	-	$T_{\underline{-}}$	T_{-}	施設計画の策定	調査計画策定	森町	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	10	$\overline{}$	T
	AUT - UUU	下小戶	道	本本型」	日政	-	-	-		副且日	木木叫」				101		-
	'	<u> </u>	<u></u>												!	1	
	'	<u> </u>															
	107,000	ーーレン※	الاركاد. الحادات				$\overline{}$	756	**************************************	コレッカラカミオンル 社画学			$\neg \neg$				T#=:*
	A07-066	卜水坦 		森町	直接	-	-	改築	森浄化センター外	ストックマネジメント計画策	森山 				20		策定済
	'	<u></u>	道							定					!	<u> </u>	
	'																
	<u> </u>	下水道ス	トック・	マネジメン	ノト計画						Т						
	'														'		
	'																
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		I	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別				1±7/3 •	1±//) ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	, R09 [₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		_実施す?	ることによ	より期待っ	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-067	下水道		森町	直接	-	-	改築	森浄化センター外	汚水ポンプ、汚泥脱水機外	森町				390		策定済
	'		道														
	'																
	!	下水道ス	、トック・	マネジメン	ント計画												
	A07-068	下水道	北海	八雲町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	八雲町				20		-
	'	1	道														
	t																
	t					-											
	A07-069	下水道	北海	八雲町	直接	-	終末処	改築	八雲下水浄化センター(耐震診断	八雲町	\Box	\top		75		T-
	'	1	道				理場		地震対策)								
	+								1 ,							1	
													-				
	A07-070	下水道	北海	八雲町	直接	-	終末処	改築	八雲下水浄化センター外		八雲町	\top	\top	\Box	452		策定済
			道				理場				1						
																	1
		下水道フ	 ストック	マネジメン	 ント計画												
	A07-071			八雲町			Τ_	改築	八雲下水浄化センター外	ストックマネジメント計画策		\top	\top		22		T
	1,10, 0, 1		道	/\Z-3					VA Lawrings > >	定	7,72-3						
	'																
	'																
	A07-072	て水道	北海	八雲町	直接		終末処	7.55	八雲下水浄化センター外		八雲町	\top	\top	\neg	800		
	AU1-012			八芸叫	且按	-	理場	IX X	八会下小伊化センターハ	「「「「「「「「「「「「「」」」」	∕\ ≲ ₩J				000		-
	'	<u> </u>	道													1	
		<u> </u>															
		 									Т					Т	
	1	<u></u>											$\perp \perp \perp$				
	'	<u></u>															
	1	1															

事業																	
事業(大)	番号	事業種別	地域種別		直接間接	1 宝宝老	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		施期間 (全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画
∌耒(八丿	留写			<u> 対象</u> ることによ					(尹耒回川)	(処技・側傾守)	花房・地位口	KU/ KUU	KU9 IV	10 11 1	(日ハロ)		
	 	備考	天儿 ,	35515	. 7 #110	2100M未											
下水道事業	A07-073		北海道	長万部町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	長万部町				10		-
													1 1				
	A07-074	下水道	北海道	長万部町	直接	-	-	-	施設計画の策定	施設計画策定	長万部町				10		-
							T										
	A07-075	下水道	北海道	長万部町	直接	-	管渠(汚水)	改築	長万部終末処理場外	ストックマネジメント計画策定	長万部町				25		策定済
				マネジメン										1			
	A07-076	下水道	北海道	長万部町	直接	-	終末処理場	改築	長万部終末処理場	水処理設備、電気設備、建築 設備	長万部町				682		策定済
		下水道ス	くトック	マネジメン	ノト計画												
	A07-077	下水道	北海道	長万部町	直接	-	終末処理場	改築	長万部終末処理場(地震 対策)	耐震診断	長万部町				76		-
													1				
	A07-078	下水道	北海道	乙部町	直接	-	終末処理場	改築	乙部浄化センター	負荷設備、受変電設備外	乙部町				120		策定済
		下水道ス		マネジメン	 /ト計画												
						1			-		,1						

幹事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	4 ≢ ₽ll 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度			個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業有		性力] ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10	R11 (百万円) 便益比	策定状況
		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	乙部町	直接	-	終末処	改築	乙部浄化センター	負荷設備、受変電設備外	乙部町			2	50	策定済
			道				理場									
			·	•			•				•			·	·	
		下水道ス	(トック	マネジメン	ノト計画											
	A07-080	下水道	北海	乙部町	直接	-	ポンプ	改築	館浦マンホールポンプ外	動力制御盤外	乙部町			1	20	策定済
			道				場									
		下水道ス		マネジメン	ノト計画											
	A07-081	下水道	北海	乙部町	直接	-	-	改築	乙部浄化センター外	ストックマネジメント計画策	乙部町				20	策定済
			道							定						
		下水道ス		マネジメン	ノト計画											
	A07-082	下水道		乙部町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	乙部町				5	-
			道													
	A07-083	下水道	北海	乙部町	直接	_	Τ_	Ι.	乙部処理区	下水道台帳図デジタル化	乙部町				9	T_
	A01-003	I NE	道	Cubai	E1X											
			-													
	A07-084	下水道	北海	せたな町	直接	-	終末処	-	北檜山下水処理場(地震	耐震補強	せたな町			1	89	-
			道				理場		対策)							
			'				'	•			1			1	'	-1
				_			_									
				•		•	•	•			•	. '	- 1	•	•	•

A 基幹事業		•															
-		事業	地域		直接	_ = -	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		「生力」」	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09 R	IO R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果											
		備考													1		
ば・下水道事業	A07-085	下水道	北海	せたな町	直接	-	終末処	改築	北檜山下水処理場外	汚泥脱水機外	せたな町				330	1	策定済
			道				理場										
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画												
	A07-086	下水道	北海	せたな町	直接	-	管渠(-	管渠 (汚水) (老朽化対	管渠 (汚水) 調査診断	せたな町				20		-
			道				汚水)		策)							1	
				.1		.1									1		
							-										
	A07-087	下水道	北海	せたな町	直接	-	-	改築	北檜山下水処理場外	ストックマネジメント計画策	せたな町		\top		20		-
			道							定						1	
	A07-088	下水道	北海	せたな町	直接	-	管渠(新設	北檜山処理区(未普及対	汚水管 150mm L=85m	せたな町				14		-
			道				汚水)		策)							1	
															1		
	A07-089	下水道	北海	寿都町	直接	-	終末処	改築	シークリーン寿都	発電機外	寿都町	T	\top	\neg	210		策定済
			道				理場	ľ								1	
			1				1,- ~								11		
			ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	マネジメン													
	A07-090			黒松内町		-	-	Τ_	事業計画関連	事業計画	黒松内町	\top	\top	\top	10		_
		1.5.1	道	,	1					7,41,1	M. 12. 3. 3					1	
			~=													<u> </u>	
			1	T	\top	T	$\overline{}$	\top					\top	\neg			
																<u> </u>	

A 基幹事業											,							
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			(全)	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09	R10 R	(百万	万円)	便益比	策定状況
1	'		実施する	ることによ	・リ期待	される効果												
		備考									.							
水道・下水道事業	A07-091	1 下水道		黒松内町	直接	-	-	-	事業計画関連	ストックマネジメント計画	黒松内町					6	I	-
			道															
																		——
	A07-092	2 下水道	北海	黒松内町	直接	-	終末処	改築	黒松内町終末処理場	電気計装設備 外	黒松内町	T	$\overline{}$			293		策定済
			道				理場											\perp
		下水道フ	 ス トック	マネジメン		i												
ĺ	A07-093	3 下水道				Τ_	終末処	沙築	黒松内町終末処理場	機械設備 外	黒松内町	\top	$\overline{}$	\top		10		未策定
1	701 000	1.4.	道	MTAT 55	FIX		理場	以本	が、コープ・アントへと、アン・ス	17% 17% 0.X 19th 7 1	m(14r)P)						I	/\'\\\
1							72-90											
	A07-094	4 下水道	北海	黒松内町	直接	-	終末処	改築	黒松内町終末処理場(地震	水処理棟部の耐震化	黒松内町					73		-
			道				理場		対策)									
	A07-095	5 下水道	北海	ニセコ町	直接	-	T-	-	施設計画の策定	調査計画策定	ニセコ町	\top		T		7		-
			道														<u></u>	
	A07-096	下水道	北海	ニセコ町	直接	-	終末処	改築	ニセコ町下水道管理セン	ストックマネジメント計画策	[二セコ町	\top	$\overline{}$			15	 I	策定済
			道				理場		ター外	定							l	
																		
	'												\perp				<u>. </u>	

幹事業																
		事業	地域	1	直接	事業者	毎回1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		拖期間(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作里力リュ	作里力リ 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果										
		備考														
・下水道事業	A07-097	下水道	北海	ニセコ町	直接	-	終末処	改築	元町マンホールポンプ所	汚水ポンプ	ニセコ町			70		策定済
			道				理場		外							
		下水道ス	ストック	マネジメン	/ト計画											
	A07-098	下水道	北海	ニセコ町	直接	-	終末処	改築	ニセコ町下水道管理セン	建築電気・曝気装置・脱水機	ニセコ町			327		策定済
			道				理場		ター	外						
			'	-	1	1	1					-		1		1
		下水道ス	(トック	マネジメン	/ト計画											
	A07-099	下水道	北海	真狩村	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	真狩村			4		-
			道													
				1		1		1						1	ı	
	A07-100	下水道	北海	真狩村	直接	-	終末処	改築	真狩村浄化センター外	電気設備・機械設備外	真狩村			552		策定済
			道				理場									
								1	1		1				ı	
		下水道ス	ストック	マネジメン	/ト計画											
	A07-101	下水道	北海	真狩村	直接	-	-	改築	真狩村浄化センター外	ストックマネジメント計画策	真狩村			39		未策定
			道							定						
			1	1	1	1	1		1	1	1			1	I	1
	A07-102	下水道	北海	留寿都村	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	留寿都村			8		-
			道													
				1						I	1				I	1
				T												1
				1							1					

幹事業																
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 R07 R08		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
						 される効果					I.			1		
		備考														
・下水道事業	A07-103	下水道	北海道	留寿都村	直接	-	-	改築	留寿都浄化センター外	ストックマネジメント計画策 定	留寿都村			20		策定済
			旦							上						
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											
	A07-104	下水道	北海	留寿都村	直接	-	終末処	改築	留寿都浄化センター	電気計装設備外	留寿都村			296		策定済
			道				理場									
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											
	A07-105	下水道	北海	留寿都村	直接	-	ポンプ	改築	泉川中継ポンプ場外	電気計装設備外	留寿都村			134		策定済
			道				場									
			•	•			•						,			
			_	マネジメン										,		
	A07-106	下水道	北海	留寿都村	直接	-	-	新設	施設計画の策定	下水道台帳デジタル化	留寿都村			40		-
			道													
			T	I	T		1	1	T	I	I					
	A07-107	下水道	北海	喜茂別町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	喜茂別町			10		-
			道													
	A07-108	下水道	北海	喜茂別町	直接	-	-	改築	きもべつ浄化センター外	ストックマネジメント計画策	喜茂別町			20		策定済
			道							定						
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											

A 基幹事業					•												
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		1至ハル・	イモルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R1	0 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待る	される効果											
		備考	T	T	T		T	I	T	T	Τ	1	1		I I		
水道・下水道事業	A07-109	下水道	北海	喜茂別町	直接	-	終末処	改築	きもべつ浄化センター外	曝気装置、中央監視装置、計	喜茂別町				355		策定済
			道	<u></u>	\perp		理場			装設備外							
		下水道ス	トック	マネジメン	/卜計画												
	A07-110	下水道	北海	喜茂別町	直接	-	終末処	改築	きもべつ浄化センター	終末処理場耐震診断	喜茂別町				52		-
			道				理場										
				.1	-		'										
						,											
	A07-111	下水道	北海	京極町	直接	-	終末処	改築	京極町下水終末処理場外	汚泥処理設備改築工事	京極町				340		策定済
			道				理場										
				_1				l			I				1		-
		下水道ス	トック	マネジメン	 /ト計画												
	A07-112	下水道	北海	京極町	直接	-	終末処	改築	京極町下水終末処理場外	水処理棟耐震診断	京極町				61		-
			道				理場		 (地震対策)								
							1			I.		1 1			1		
	A07-113	下水道	北海	京極町	直接	-	終末処	新設	京極町下水終末処理場	汚泥搬出棟増設に伴う場内整	京極町				7		T-
			道				理場			備							
										110							
	A07-114	下水道	北海	京極町	直接	Τ_	終末処	改築	京極町下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	京極町				18		Τ_
	/107 111	1 7312	道	3(12-1)			理場		3/12-11 13/1/2/1/2/2-30/1	定	3(12-1						
				1			72-70			<u></u>							
		て水浴フ	' L w /z	マネジメン													
		下小坦人	1	T	 	Τ	T				I						T

A 基幹事業																	
·	$\overline{}$	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施	も期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲有	型力」	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることによ	こり期待	される効果											
		備考										-					
水道・下水道事業	A07-115	下水道	北海	倶知安町	直接	-	終末処	改築	倶知安町下水終末処理場	最初・最終沈殿池外	倶知安町				982	1	策定済
			道				理場									1	
		下水道ス		マネジメン	ノト計画												
	A07-116	6 下水道	北海	倶知安町	直接	-	管渠(改築	倶知安処理区	管路点検	倶知安町				12		策定済
			道				汚水)									1	
															<u>.</u>		
		下水道フ	 くトック	マネジメン	ノト計画	·											
	A07-117	7 下水道	北海	倶知安町	直接	-	-	改築	倶知安町下水終末処理場	ストックマネジメント計画策	倶知安町				16		未策定
			道						外	定						1	
											1						
	A07-118	8 下水道	北海	倶知安町	直接	-	終末処	改築	倶知安町下水終末処理場	管理棟耐震診断	倶知安町	\top			20		未策定
			道				理場		(地震対策)							1	
			1						,						<u> </u>		1
	A07-119	9 下水道	北海	倶知安町	直接	-	終末処	改築	倶知安町下水終末処理場	水処理棟耐震診断	倶知安町	\top			60		未策定
		-	道				理場		(地震対策)	1	le er					1	
									(· Giochiana)								
	A07-120	7 下水道	北海	倶知安町	直接	Τ_	終末処	改築		濃縮設備	倶知安町	\top			325		未策定
		1.3.~	道				理場			WEIGHT HA THE						1	10000
							72-%										
		-	\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	\top		<u> </u>	Т	\top		$\overline{}$			
																<u> </u>	

A 基幹事業												•					
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作生かり「	作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
1			実施す	ることによ	り期待	される効果											
		備考	1								T						
水道・下水道事業	A07-121	下水道	北海	倶知安町	直接	-	終末処	改築	倶知安町下水終末処理場	管理棟・濃縮棟(換気・照明	倶知安町				52	l	未策定
			道				理場)						l	
			,		-												
	A07-122	下水道	北海	倶知安町	直接	-	ポンプ	改築	山田第二ポンプ場外	電気設備	倶知安町	T			186		未策定
			道				場									I	
	A07-123	下水道	北海	倶知安町	直接	-	管渠(改築	山田第一ポンプ場	汚水ポンプ	倶知安町	T		\Box	73		未策定
	-		道				汚水)									I	11.5.11
I	Δ07-124	下水道	北海	共和町	直接		ポンプ	冲 箍	宿内マンホールポンプ所	汚水ポンプ外	共和町	\top		$\overline{}$	300		策定済
	AUT - 12-1	1.700	道	\	百政		 場		外	12000 2 2 M	<u> </u>					I	W.C./H
			坦														
		エル治フ	. L /a :	マネジメン	. L 計画												
	107 105					_	T-45, -4	726	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		- 144nmT		1				
	AU7 - 125	下水道		共和町	直接	-	ポンプ	以梁	旭マンホールポンプ所外	ストックマネジメント計画策	共和則 				8	I	策定済
			道				場			定							
				マネジメン									1				<u> </u>
	A07-126	下水道	北海	岩内町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	岩内町				10	I	-
			道														
I																	
I																	
			•	.1					-1		-						

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	半苯苯	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		イ生力リュ	作出力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにも	より期待	される効果											
		備考	1					т		1	ı		, ,	ı	1 1		
K道・下水道事業	A07-127	下水道	北海	岩内町	直接	-	-	改築	岩内・共和下水道管理セ	ストックマネジメント計画策	岩内町				24		策定済
			道	<u></u>					ンター外	定							
		下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画												
	A07-128	下水道	北海	岩内町	直接	-	終末処	改築	岩内・共和下水道管理セ	計装設備・監視制御設備外	岩内町				589		策定済
			道				理場		ンター								
		下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画												
	A07-129	下水道	北海	泊村	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	泊村				7		-
			道														
			'										'	•			
	A07-130	下水道	北海	泊村	直接	-	終末処	改築	泊地区浄化センター外	曝気装置外	泊村				254		策定済
			道				理場										
			·										· .	'			
		下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画	,											
	A07-131	下水道	北海	泊村	直接	-	T -	改築	泊地区浄化センター外	ストックマネジメント計画策	泊村				10		-
			道							定							
							1	-1			1						
	A07-132	下水道	北海	古平町	直接	-	終末処	改築	古平町下水道管理センタ	最終沈殿池汚泥掻寄機外	古平町				124		策定済
			道				理場		一外								
				.1				1						ı	1		
		下水道ス	トック	マネジメン	ント計画												
																	T
											I						

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(年	度) 全体事業	費用	個別施設計画
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R09 R10			
		一体的に	_ :実施する	ることによ	 tり期待る	 される効果										
		備考														
下水道事業 /	A07-133	下水道	北海	古平町	直接	-	ポンプ	改築	西部マンホールポンプ所	水位計	古平町				6	策定済
			道				場		外							
		下水道ス	トックラ	マネジメン	_ ノト計画	I										
4	A07-134			古平町	直接	T_	ポンプ	沙鉇	浜町ポンプ場	着水井水位計外	古平町				8	策定済
			道				場		, x., 3, 3, 2, 2, 3	E3713(E417)						<i>SKI C I I I I I I I I I I</i>
		下水道ス	.トック ⁻	マネジメン	/ト計画											
F	A07-135	下水道	北海道	古平町	直接	-	-	改築	古平町下水道管理センター外	ストックマネジメント計画策定	古平町				7	未策定
				マネジメン							ı					1
ļ.	A07-136	下水道	北海道	古平町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	古平町				8	-
					1	1										
Ā	A07-137	下水道	北海	余市町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	余市町				20	-
			道													
	A07-138	丁水洋	北海	赤井川村	+ 古垵		終末処	小 统	あかいがわアクアクリー	機械・電気設備更新	赤井川村			20	30	策定済
	AU1 - 130	ト小坦	道	<i>ያ</i> ሁንተ / በተነ	且按	-	理場	以宋	ンセンター処理場外		Ø5 7 				00	
F			道	ボ井川村マネジメン		-		以梁								

:(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 R07 R08	施期間 (3 RO9 F		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果					1						
		備考															
道事業	A07-139	下水道	北海	赤井川村	直接	-	管渠(改築	第2マンホールポンプ所	機械・電気設備更新	赤井川村				114		策定済
			道				汚水)		外								
			•								•						
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
7	A07-140	下水道	北海	南幌町	直接	-	ポンプ	改築	晩翠汚水中継ポンプ場	機械電機設備更新	南幌町				590		策定済
			道				場										
			•														•
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
,	A07-141	下水道	北海	南幌町	直接	-	管渠(改築	江別処理区	ストックマネジメント計画策	南幌町				17		策定済
			道				汚水)			定							
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
/	A07-142	下水道	北海	南幌町	直接	-	-	新設	江別処理区	下水道台帳デジタル整備	南幌町				9		-
			道														
			1			1										Г	
/	A07-143	下水道		奈井江町	直接	-	管渠(改築	石狩川流域下水道中部処	下水道台帳デジタル化	奈井江町				26		-
			道				汚水)		理区								
			T		1	1					Г					Г	1
/	A07-144	下水道		奈井江町	直接	-	管渠(改築	石狩川流域下水道中部処	ストックマネジメント計画策	奈井江町				48		策定済
			道				汚水)		理区	定							
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画	1					ı					Г	
							1					1 1		I .		l	1

事業(大) 番号 種別 種別 一体的に実施するこ 備考 下水道事業 A07-145 下水道 北海 遠 A07-146 下水道 北海 遠 下水道ストックマネ A07-147 下水道 北海 遠 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 遠 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 遠 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 遠	福別 程別 授別 対象 同接 年業者 福別 福別 福別 (要業箇所) (延長・面稱等) 港湾・地区名 R07 R08 R09 R1 R11 (百万円) 便益比 (長花町) (長沼町) (長沼町) (日万円) 便益比 (長沼町) (日万円) (日万円) (日万円) 便益比 (長沼町) (日万円) (日	業																	
一体的に実施するこ	### 19 19 19 19 19 19 19					1		車 苹 耂	番別 1	毎別 2						-			個別施設計
株式 大水道事業 A07-145 下水道 北海 長 道	儒考	業(大)	番号						イ宝力リュ	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10	R11	(百万円)	便益比	策定状法
T水道事業 A07-145 下水道 北海 長道 A07-146 下水道ストックマネ A07-147 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 東	A07-145 下水道 北海 長沼町 直接 - - 施設計画の策定 調査計画策定 長沼町 9			一体的に	実施する	ることによ	こり期待で	される効果											
A07-146 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ A07-147 下水道 北海 遺 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 黄 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長 道 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	通					-		<u> </u>			_								
A07-146 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-147 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 長	A07-146 下水道 北海 長沼町 直接 一 管渠(改築 長沼処理区 ストックマネジメント計画策 長沼町 16 元水)	水道事業	A07-145	下水道	北海	長沼町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	長沼町				9		-
A07-147 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ 表 道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長 道 表 表 表 章 ま ま 表 表 表 表 表 表 表 ま 表 表	道				道														
A07-147 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ 表 道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長 道 表 表 表 章 ま ま 表 表 表 表 表 表 表 ま 表 表	道												1	1 1					.1
A07-147 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ 表 道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長 道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長 道 表 表 表 章 ま ま 表 表 表 表 表 表 表 ま 表 表	道																		-
下水道ストックマネ A07-147 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 長	下水道ストックマネジメント計画		A07-146	下水道	北海	長沼町	直接	-	管渠(改築	長沼処理区	ストックマネジメント計画策	長沼町				16		策定済
下水道ストックマネ A07-147 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 長	下水道ストックマネジメント計画				道				汚水)			定							
A07-147 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-147 下水道 北海 長沼町 直接 一 終末処 改築 長沼町浄化センター外 曝気機制御盤外 長沼町 474 144 下水道ストックマネジメント計画 A07-148 下水道 北海 長沼町 直接 一 ポンプ 改築 銀座マンホールポンプ所 制御盤外 長沼町 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1														
A07-147 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-147 下水道 北海 長沼町 直接 一 終末処 改築 長沼町浄化センター外 曝気機制御盤外 長沼町 474 144 下水道ストックマネジメント計画 A07-148 下水道 北海 長沼町 直接 一 ポンプ 改築 銀座マンホールポンプ所 制御盤外 長沼町 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1			下水道ス	トック	 マネジメン													
道	道 理場	-	A07-147					-	終末処	改築	長沼町浄化センター外		長沼町				474		策定済
下水道ストックマネ A07-148 下水道 北海 長道 下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 下水道 北海 長道 北海 東	下水道ストックマネジメント計画										274 777 18 22 7 77	100 200 100 100 100 100 100 100 100 100							710,2,,
A07-148 下水道 北海 長道 T水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-148 下水道 北海 長沼町 直接 - ポンプ 改築 銀座マンホールボンプ所 外 制御盤外 長沼町 60 場場 下水道ストックマネジメント計画 A07-149 下水道 北海 長沼町 直接 - 改築 長沼町浄化センター外 ストックマネジメント計画策 長沼町 定 A07-150 下水道 北海 栗山町 直接 - 終末処 改築 理山下水道管理センター 反応タンク、受電設備、負荷 栗山町 道 理場								14-70										
A07-148 下水道 北海 長道 T水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-148 下水道 北海 長沼町 直接 - ポンプ 改築 銀座マンホールボンプ所 外 制御盤外 長沼町 60 場場 下水道ストックマネジメント計画 A07-149 下水道 北海 長沼町 直接 - 改築 長沼町浄化センター外 ストックマネジメント計画策 長沼町 定 A07-150 下水道 北海 栗山町 直接 - 終末処 改築 理山下水道管理センター 反応タンク、受電設備、負荷 栗山町 道 理場			エル治フ	Ь w /л :	 フラジメヽ													
道	道	_						T	#>, ¬	3万奈东	健康スンホールポンプ氏	牛山谷田県会方	巨河町				60		策定済
下水道ストックマネ A07-149 下水道 北海 長 道	下水道ストックマネジメント計画		AU1 - 140	下小坦		[[[]]]	自技	-		IX X		中山地部外					00		來足/月
A07-149 下水道 北海 長 道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-149 下水道 北海 長沼町 直接 - 改築 長沼町浄化センター外 ストックマネジメント計画策 長沼町 定 12 定				坦						71								
A07-149 下水道 北海 長 道 A07-150 下水道 北海 栗	A07-149 下水道 北海 長沼町 直接 - 改築 長沼町浄化センター外 ストックマネジメント計画策 長沼町 定 12 定			エーいギョ	L A:														
A07-150 下水道 北海 栗	道 定 定	•						1		76.66			E YOUT						
A07-150 下水道 北海 栗	A07-150 下水道 北海 栗山町 直接 - 終末処 改築 栗山下水道管理センター 反応タンク、受電設備、負荷 栗山町 1,120		A07-149	卜水道		長沼町	直接	-	-	改築	長沼町浄化センター外 		長沼町 				12		未策定
	道				道							定							
	道																		
	道	,															TI.		
道			A07-150	下水道	北海	栗山町	直接	-	終末処	改築	栗山下水道管理センター	反応タンク、受電設備、負荷	栗山町				1,120		策定済
	下水道ストックマネジメント計画				道				理場			設備外							
	下水道ストックマネジメント計画													•		•			
下水道ストックマネ				下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画												
						T			T										T

A 基幹事業									,								
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				I	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09	R10 R1	11 (百万円)	便益比	策定状況
	'		_実施する	ることによ	こり期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-151	下水道		栗山町	直接	-	ポンプ	改築	朝日ポンプ所外	汚水ポンプ外	栗山町				80		策定済
1	'		道				場										
	'																
1	'	下水道ス	<u></u> 〈トック ⁻	マネジメン	ノト計画	i											
1	A07-152	2 下水道	北海	栗山町	直接	-	-	改築	栗山下水道管理センター	ストックマネジメント計画策	其一里				20	1	未策定
	'		道						外	定							
						1	_1				<u></u>					1	
						-											
	A07-153	3 下水道	北海	新十津川	Ⅱ直接	-	-	改築	みどり中継ポンプ場外	ストックマネジメント計画策	: 新十津川町	\top	\top		25	$^{\prime}$	策定済
1	'			町						定							
	'																
	'	下水道フ	 ストック	マネジメン													
				新十津川		T-	ポンプ	改築	みどり中継ポンプ場外	動力制御盤外	新十津川町	\top	\neg		24	, T	策定済
	'	-		町			場				3						
	'			1. 4			1										+
	'	下水道フ	 ストック	マネジメン	 ント計画	<u> </u>											
				新十津川			Τ_	Τ_	新十津川処理区	下水道台帳デジタル化	新十津川町	\top	\top		15	<u>;</u> T	T_
	/101	1.3.~		町	1 -12				W11/+/11/2/2	TONE HTWY Y Y Y Y IS	WI I /=/·····						
	'																
	'	<u> </u>															
	A07-156	6 下水道	北海	新十津川	一 古垵	T	ポンプ	7.55	みどり中継ポンプ場	耐震補強	新十津川町	$\overline{}$			110	,T	_
	AU7 - 150	「小児			且按	-	場場	以采	のとり中性がノノ物		│ホ┦││ <i>∤</i> ╪/┤│╙│ │				110		-
	'		道	町													
	'	<u> </u>															
	'																
	'												\perp				
	'	<u> </u>															
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 年学老	│ │種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		「生力」・	イ宝のリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 I	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	!		実施する	ることによ	リ期待で	される効果											
		備考									1		, ,				
水道・下水道事業	A07-157	下水道	北海道	新十津川町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	新十津川町				8		-
											1		1 .	'			
	A07-158	下水道	北海道	沼田町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	沼田町				12		-
													1 1	1			
	A07-159	下水道	北海道	沼田町	直接	-	-	改築	沼田浄化センター外	ストックマネジメント計画策定	沼田町				12		-
													1 .				
	A07-160	下水道		沼田町	直接	-	終末処	改築	沼田浄化センター(地震	設備更新・水処理棟等	沼田町				33		-
			道				理場	<u> </u>	対策)								
	A07-161	下水道	北海	沼田町	直接	-	終末処	改築	沼田浄化センター(耐震	管理棟等	沼田町				60		T-
			道				理場		補強)							L	
	A07-162	下水道	北海	沼田町	直接	-	終末処	改築	沼田浄化センター(建築	水処理棟、管理棟の補強工事	沼田町				32		-
			道				理場		工事)	・設備更新工事						I	
											1			ı			
			$\overline{}$						Т	Т	T	1 1	1 1	ı	T 1		
	!							<u></u>									
	!																

横考 A07-163 下水道 A07-164 下水道 A07-165 下水道 A07-166 下水道 下水道	種別 種別 対象 体的に実施することに 考 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・ 間接 事業者 はい期待される効果 直接 -	種別 1 種別 2 - 改築	要素となる事業名 (事業箇所) 施設計画の策定 鷹栖汚水中継ポンプ場外	事業内容 (延長·面積等) 調査計画策定	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施 RO7 RO8			全体事業費(百万円)		個別施設計画 策定状況
一体的に 備考	体的に実施することに 諸者 「水道 北海 鷹栖町 道 ボル海 鷹栖町 道 ボル海 鷹栖町 道	直接 -	- 改築	施設計画の策定			KU/ KUO	KU9 KII			伊金儿	東连仏/J.
横考 通事業 A07-163 下水道 A07-164 下水道 下水道フ A07-165 下水道 下水道フ A07-166 下水道フ	大水道 北海 鷹栖町 道	直接 -	- 改築		調査計画策定	鷹栖町				8		
A07-163 下水道 A07-164 下水道 下水道 A07-165 下水道 A07-166 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道	北海 鷹栖町 道		- 改築		調査計画策定	鷹栖町				8		-
下水道之 A07-165 下水道 下水道之 A07-166 下水道	水道 北海 鷹栖町 道	直接 -	- 改築						1 1		ļ	I
下水道之 A07-165 下水道 下水道之 A07-166 下水道	道	直接	- 改築	ーーーーー 								
A07-165 下水道 下水道 下水道 A07-166 下水道 下水道	水道フトックマネジメ				ストックマネジメント計画策定	鷹栖町				43		策定済
下水道之 A07-166 下水道 下水道之												
A07-166 下水道 下水道フ	水道 北海 鷹栖町 道	直接 -	ポンプ 改築 場	鷹栖汚水中継ポンプ場外	電気計装設備外	鷹栖町				200		策定済
下水道ス	水道ストックマネジメ											
	水道 北海 当麻町 道	直接 -	- 改築	当麻汚水中継ポンプ場外	ストックマネジメント計画策定	当麻町				16		策定済
A07-167 下水道	水道ストックマネジメ											
	水道 北海 当麻町 道	直接 -	- -	施設計画の策定	調査計画策定	当麻町				6		-
A07-168 下水道	水道 北海 当麻町	直接 -		施設計画の策定	ストックマネジメント計画策定	当麻町				4		策定済
下水道ス	道											
	道	ント計画							$\overline{}$			í

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 R07 R08		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待で	される効果						· .				
		備考														
下水道事業	A07-169	下水道	北海	比布町	直接	-	管渠(改築	旭川西部処理区	カメラ調査L=2000m	比布町			14		策定済
			道	<u></u>			汚水)									
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画											
	A07-170	下水道	北海	比布町	直接	-	管渠(改築	施設計画の策定	下水道事業計画更新	比布町			9		策定済
			道				汚水)									
	A07-171	下水道	北海	愛別町	直接	-	終末処	改築	愛別終末処理場外	汚水ポンプ盤、受変電設備外	愛別町			250		策定済
			道				理場									
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画											
	A07-172	下水道	北海	愛別町	直接	-	終末処	改築	愛別終末処理場外	ストックマネジメント計画策	愛別町			25		策定済
			道				理場			定						
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画											
	A07-173	下水道	北海	愛別町	直接	-	-	-	愛別処理区	下水道台帳デジタル化	愛別町			11		-
			道													
													•			
	A07-174	下水道	北海	愛別町	直接	-	管渠(改築	東町マンホールポンプ所	汚水ポンプ外	愛別町			200		策定済
			道				汚水)		外							
			•			•										
		下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画											
						1					1	1		1		

A 基幹事業															-		$\overline{}$
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施					個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					性力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 [₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることに、	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-175	5 下水道		愛別町	直接	-	T -	-	施設計画の策定	調査計画策定	愛別町		T		10		-
			道			l									· !		!
											-					-	
	A07-176	6 下水道	北海	上川町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	上川町		\top		15		-
			道														
	A07-177	7 下水道	北海	上川町	直接	-	終末処	改築	上川下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策		\top	\top	$\overline{}$	20	,	未策定
	,		道				理場	2021-		定	1-77						112121
1																	
1	407-178	8 下水道	北海	上川町	直接	_	管渠(山筑	上川下水終末処理場外	曝気装置、監視制御設備外	上川町	$\overline{}$	\top		218	. Т	未策定
	AUT - IT C	下小厂	道	上///٣)	日は	-	汚水)	LX *	上川下小於小火沙土物八	際刈衣魚、血流呼呼れて					210		小 來是
		<u> </u>											$\perp \perp \perp$			<u></u>	
		<u> </u>															
	127, 476	- 10¥						T-LAA		- 1 == ± 4 nie	Τ						
	A07-1/9	9 下水道		上川町	直接	-	管渠(上川下水終末処理場外(耐震診断	上川町				36		-
1			道				汚水)		地震対策)								!
																	!
																	<u> </u>
1	A07-180	下水道		上川町	直接	-	終末処	改築	層雲峡終末処理場外	曝気装置、監視制御設備外	上川町				402		未策定
			道				理場								· !		
1																	
1														-			
1					\top								\top		T .		
1											.1					1	
1																	

大) 番 事業 A07			地域 種別		直接間接	事業者	1 4 EU 4		要素となる事業名	= * + + +	+ G m + + 47 /	申茶中	施期間 (左座、	人人古光典	# m	
		一体的に		対象	間接		種別 1	種別 2		事業内容	市区町村名/				全体事業費	費用	個別施設計画
事業 A07·			宝施する				12//3	12/03 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
事業 A07			大ルリン	ることによ	こり期待で	される効果											
事業 AU <i>t</i> ·	_1X1 i	備考]	TmT	T_++÷	Τ	<i>""</i> → PU	76.44		T	1 IIImT	T	1 1		04		1
	101	卜水坦	北海	上川町	直接	-	終末処	改架	層雲峡終末処理場外(地	耐震診断	上川町				31		-
	-		道				理場		震対策)								
	-																
A07-	-182	下水道	北海	東川町	直接	-	管渠(新設	旭川西部処理区(未普及	汚水管 150~200mm L=1,55	東川町				200		-
			道				汚水)		解消)	Om							
				.1	-									'			•
A07-	-183	下水道	北海	東川町	直接	-	終末処	改築	旭岳温泉ピュアセンター	スカム分離機外	東川町				350		策定済
			道				理場		外								
			•				•										
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画												
A07-	-184	下水道	北海	東川町	直接	-	ポンプ	改築	1号マンホールポンプ所	汚水ポンプ外	東川町				100		策定済
			道				場		外								
		下水道ス		マネジメン	/ト計画												
A07-	-185	下水道	北海	東川町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	東川町				5		-
			道														
						Т			T	ı					Т		T
A07	-186	下水道	北海	東川町	直接	-	管渠(改築	旭川西部処理区外	マンホール蓋	東川町				10		策定済
			道		\perp		汚水)										
		下水道ス	トック・	マネジメン	/ト計画 	T	1		T						1		

幹事業								•									
幹事業(大) 1	番号	事業種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	1 男女子	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 R07 R08		(年度 R10 R		費用 便益比	個別施設計画
	_					 される効果			1 (2500 000)	(,==, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1 - 1					
	Ī	備考															
・下水道事業 AO	7-187	下水道	北海	東川町	直接	-	-	-	旭川西部処理区・旭岳温	下水道台帳デジタル整備	東川町				20		-
			道						泉処理区								
	-		1								I				L		
AO	7-188	下水道	北海	美瑛町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	美瑛町				9		-
			道														
										1	1						
AO	7-189	下水道		美瑛町	直接	-	-	-	美瑛処理区	下水道台帳デジタル化外	美瑛町				33		-
			道				<u></u>										
	-																
		— 1.344	T >=	T.4	T	Τ	T	1	T.,	T	I	T		T		ı	
AU	07-190	下水道	北海	美瑛町	直接	-		新設	美瑛処理区	汚水管 200mm L=47m	美瑛町				3		-
			道				汚水)										
	-																
AO	07-191	下水道	北海	上富良野	直接	_	T -	_	施設計画の策定	調査計画策定	上富良野町	Τ	\top		10		T_
-	,, ,,,,,	1.3.~	道	町					NORAL INCOME.		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				-		
	-					1		<u></u>									
	-																
AO	7-192	下水道	北海	上富良野	直接	-	終末処	改築	上富良野浄化センター外	管理棟外耐震補強、曝気装置	上富良野町				887		策定済
			道	町			理場			外							
						1			1								
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
			1			ı	-1		1		1		1		l	ı	
	-						-										

幹事業																	
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			(年度)	全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画
いか	田与					 される効果			(尹禾四川)	() () () () () () () () () ()	18/5 地区口	NO7 INO) 103	NIO INII	([(1)	医皿ル	来在1///L
		備考	~	<u> </u>	יניונה	2100MX											
・下水道事業	A07-193	下水道	北海	上富良野	直接	-	ポンプ	改築	丘町マンホールポンプ所	電気設備更新外	上富良野町				45		策定済
			道	町			場		外								
		て水道フ	Ь w Д :	マネジメン	ト計画												
-	A07-194			上富良野		1		改築	上富良野浄化センター外	ストックマネジメント計画策	上完白配町				25		策定済
4	AU7 - 194	下小坦		工量及野	且按	-	-	以架	工量及野伊化セクター外	ストックマネシスクト計画泉	上角皮野町				25		東 上海
				ш]						Æ							
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
-	A07-195	下水道	北海	上富良野	直接	-	-	-	上富良野処理区	下水道台帳デジタル化	上富良野町				9		-
			道	囲丁													
	A07-196	て水浴	北海	中富良野	古垵	_	T	Ι	中富良野処理区	下水道事業計画変更	中富良野町	T			11		未策定
ľ	AU1 - 190	下小垣	道	町	且技				中国区到处理区	下小 <u>户</u>	下田区到"				''		不 來是
				m J													
,	A07-197	下水道	北海	中富良野	直接	-	-	-	中富良野処理区	下水道事業計画変更	中富良野町				5		未策定
			道	町													
	A07-198	下水道	北海	南富良野	直接	1_	終末処	沙 築	南富良野浄化センター	自動除塵機、曝気装置外	南富良野町				577		策定済
	7107 100		道	町	H1X		理場	- X-X-	所留以到がしこう)	山動物住城、紫风农鱼기	THE KENT				077		***
				,			1-1-20										
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ト計画												
			1		1	1	1								<u> </u>		

A 基幹事業								•									
	T	事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リュ	性別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果											
		備考	,										, ,				
水道・下水道事業	A07-199	下水道	北海	南富良野	直接	-	ポンプ	改築	本町マンホールポンプ外	汚水ポンプ外	南富良野町				122		策定済
			道	囲丁		<u></u>	場										
															•		
		下水道ストックマネジメント計画															
	A07-200	下水道	北海	占冠村	直接	-	終末処	改築	中央浄化センター外	ストックマネジメント計画策	占冠村				9		策定済
			道				理場			定							
												1 1	1 .	ı	1	<u> </u>	
		下水道ストックマネジメント計画															
ĺ	A07-201	下水道	北海	占冠村	直接	T-	終末処	改築	中央浄化センター外	処理場設備の改築	占冠村				159		策定済
			道				理場										
I		下水道ストックマネジメント計画															
	A07-202		-		直接	T-	終末処	改築	施設計画の策定	調査計画策定	占冠村				8		策定済
I			道				理場										
			_										1 1				
1																	
1	A07-203	下水道	北海	和寒町	直接	T -	終末処	70000000000000000000000000000000000000	和寒下水終末処理場	汚水ポンプ外	和寒町		T		277		策定済
I		1.3.~	道	118-2-3			理場	1	THE TOWNS OF S	73/3/3/2 2 7 1	18-23						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
I			~=													<u></u>	
		下水道ス	トックマ	 マネジメン													
	A07-204			和寒町	直接		T	Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	和寒町				8		$T_{\underline{a}}$
I	A01-204	下小足	道	TH존프J	百政	-	-		心のなり高の水に		ĬŢĬŢġĸij						-
			坦														
			1					Τ	T	Т		T	1 1			Π	<u> </u>

\ 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 年学老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		1 ± 1,1	1±//) ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果															
		備考	Т.								Т					т——	
水道・下水道事業	A07-205	下水道	北海	和寒町	直接	-	-	改築	和寒下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	和寒町				15		策定済
			道							定							
		下水道ストックマネジメント計画															
	A07-206	下水道	北海	下川町	直接	-	T -	-	施設計画の策定	調査計画策定	下川町	T			10		-
			道														
									-				'				-
i																	
	A07-207	下水道	北海	下川町	直接	-	終末処	改築	下川浄化センター外	汚泥処理設備、水処理設備外	下川町	T			855		策定済
			道				理場			改築、耐震診断、耐震補強							
																1	
		下水道ストックマネジメント計画															
	A07-208	下水道	北海	下川町	直接	-	ポンプ	改築	幸町マンホールポンプ	汚水ポンプ、電気設備外	下川町	T	\top		20		策定済
			道				場										
		下水道ス	トック・	マネジメン	 ント計画												
	A07-209	下水道	北海	下川町	直接	-	T-	改築	下川浄化センター外	ストックマネジメント計画策	下川町		\top		20		策定済
			道							定							
																1	
		下水道ス	トックす	マネジメン	 ント計画												
	A07-210	下水道	北海	下川町	直接	-	管渠(改築	下川1号幹線外	ストックマネジメント計画策	下川町		\top		22		策定済
			道				汚水)			定							
			1,-	1													
		 下水道ス	トック・	マネジメン	 ント計画												
			1	T	\top	$\overline{\mathbf{I}}$	\top	\top	T		T	\top	ТТ				T
																L	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別				作里力リ	作生力] ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにと	より期待	される効果											
		備考											, ,		T		
水道・下水道事業	A07-211	下水道	北海	増毛町	直接	-	終末処	改築	増毛町下水道管理センタ	計装盤外	増毛町				88		策定済
			道				理場		一外							<u> </u>	
													•				
		下水道ス	トック・	マネジメン	ント計画												
	A07-212	下水道	北海	増毛町	直接	-	ポンプ	改築	増毛ポンプ場	計装盤外	増毛町				23		策定済
			道				場								!		
										.1						1	-1
		下水道ス	トック	マネジメン	 ント計画				·	·							
	A07-213	下水道	北海	増毛町	直接	-	-	-	増毛処理区	下水道台帳デジタル化	増毛町	T			14		T -
			道												!		
																1	
														-			
	A07-214	下水道	北海	増毛町	直接	-	管渠(改築	増毛町下水道管理センタ	管路調査	増毛町	\Box	\Box		9		策定済
			道				汚水)		一外								
		下水道ス	 (トック ⁻	マネジメン	 ント計画				-								
	A07-215	下水道	北海	小平町	直接	-	終末処	改築	小平浄化センター	汚泥脱水機外	小平町	\Box			531		策定済
			道				理場								!		
																1	
		下水道ス	 (トック	マネジメン	 ント計画												
	A07-216			小平町	直接	T -	終末処	改築	小平浄化センター外	監視制御設備外	小平町	\top			251		策定済
			道				理場								!		
			<u> </u>				1										
			 〈トック ⁻	マネジメン	 ント計画									-			
		 	Ť	T	T	\top	$\overline{1}$	\top	T	<u></u>		\top					T

A 基幹事業																	
	T	事業	地域	I			種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R1	11 (百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待で	される効果											
		備考									-1						
水道・下水道事業	A07-217	下水道	北海	小平町	直接	-	ポンプ	改築	小平第1汚水中継ポンプ	汚水ポンプ外	小平町				5		策定済
	'		道				場		所外							<u> </u>	
	'	下水道ス	<u>ーー</u> で	マネジメン	ント計画												
	A07-218	8 下水道	北海	小平町	直接	-	ポンプ	改築	小平第1汚水中継ポンプ	汚水ポンプ外	小平町				122		策定済
	'		道				場		所外	'					,		
						1										1	
		下水道フ	 くトック	マネジメン	 ント計画	i	*										
	A07-219	9 下水道	北海	小平町	直接	-	管渠(改築	小平汚水 1 号幹線外	マンホール外	小平町		\top		38		策定済
	'		道				汚水)			'					,		
	'																
		下水道フ	 ストック ⁻	マネジメン	 ント計画	·											
	A07-220	0 下水道	北海	小平町	直接	-	Τ-	-	小平処理区外	下水道台帳デジタル化	小平町		\top		13		-
	'		道							'					'		
	'									.1							1
	'																
	A07-221	1 下水道	北海	小平町	直接	-	T-	T -	施設計画の策定	施設計画策定	小平町	\top	\top		7		T-
	'		道							'					'		
	'															1	
	'																
	A07-222	2 下水道	北海	小平町	直接	-	Τ-	改築	小平浄化センター外	ストックマネジメント計画策		\top	\top		16		未策定
			道							定					'		
	'																
	'																
	'		\top	\top	$\overline{}$	\top	\top	\top			T	\top	\top		$\overline{}$		1
	'	<u> </u>															
	'	<u> </u>															

基幹事業		事業	地域	∴ /-	古+立	I		1	西美しかで声光々	車架中亞	보으파 ⁺⁺ 수 /	事***	左如明 / 左帝 >	△从市兴弗	弗田	T
甘热市光(土)					直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度) 	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接	 される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	KU7 KU6	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		備考	-美肥り	9 C C IC 9	トリ州付	される別未										
 道・下水道事業	A07-223		北海	苫前町	直接	_	T	Π	施設計画の策定	調査計画策定	苫前町			7		T
!・ト小坦尹未	AU1-223	下小追	道	石削町	且按	-	-	-	他改計 四の束と	調鱼引四來化	占削町			,		-
	A07-224	下水道	北海	苫前町	直接	-	-	改築	苫前下水浄化センター外	ストックマネジメント計画策	苫前町			12		策定済
			道							 定						
						1		<u> </u>		1						
		下水道ス	(トック	マネジメン	ノト計画											
	A07-225	下水道	北海	羽幌町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	羽幌町			20		-
			道													
			1								I	1 1				
	A07-226	下水道	北海	羽幌町	直接	-	-	改築	羽幌浄化センター外	ストックマネジメント計画策	羽幌町			32		策定済
			道							定						
		下水道ス	、 トック [・]	マネジメン	ノト計画											
	A07-227				直接	-	終末処	改築	羽幌浄化センター外	曝気装置外	羽幌町			158		策定済
			道				理場									
		下水道フ	トック	マネジメン	ノト計画										•	
	A07-228		_	羽幌町	直接		ポンプ	沙筑	羽幌ポンプ場外	汚水ポンプ外	羽幌町			30		策定済
	A07 - 220	下小足	道	נייישלייכני	百政		 場	X X		73/8/2 2 7/1	231751			30		X.C./A
							1"									
		下水道ス		マネジメン	ノト計画											
		ト水道ス	(トック	マネジメン	ノト計画											—

幹事業															,		
**********		事業	地域	交付	直接	宝芸老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO7 RO	3 K09	R10 K11	(百万円)	世益比_	策定状況
		備考	美他91	<u> </u>	リ期付の	される効果											
・下水道事業	A07-229		北海	遠別町	直接				施設計画の策定	調査計画策定	遠別町	 			10		
・「小旦尹未	AU1-223			逐加叫	且技	-	-	-	他設計圏の東ル	調直引	退別町				10		-
			道		<u></u> '											<u> </u>	
	A07-230	エル送	北海	遠別町	直接	 -		改築	遠別浄化センター外	ストックマネジメント計画策	'를 메매				10		策定済
	AU7-230	下小坦		退別則	且按	-	-	以栄	退別洋化センター外		退別町				10		東 上洱
			道		'					定						<u> </u>	
		エル治っ	L w /2 :	マネジメン													
	A07-231				直接	T_			遠別処理区外	下水道台帳図デジタル化	*= □JmT	1 1			20		T
	AU7-231	下小坦	道	逐別叫	且按	-	-	-		ト小坦古版凶アングル化	遠別町				20		-
			坦		'											<u> </u>	
	A07-232	下水道	北海	天塩町	直接		終末処	沙 筑	天塩クリーンセンター	処理水給水装置外	天塩町				522		策定済
	A07 - 202		道	八温町	H1X		理場	以未		20年7届小农鱼7					522		**E/A
					'												
		下水道ス	トックラ	 マネジメン													
	A07-233			天塩町	直接	T -	ポンプ	沙筠	南町マンホールポンプ外	汚水ポンプ外	天塩町				141		策定済
	7107 200		道)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	HIX I		場	- X-X-		753335 5 71	/\/						**************************************
			<u></u>														
		 下水道ス	トックラ	マネジメン	 ノト計画												
	A07-234				直接	_	Τ-	改築	天塩クリーンセンター外	ストックマネジメント計画策	天塩町				15		策定済
	7.07 201	1 3.~	道		12.5)	定							JKAZ#1
										~_							
		 下水道ス	トックラ	マネジメン	 ノト計画												
		1 3 ~~ 7		T			\top	Т	T								\top
					<u> </u>											L	

業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			年度)		費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		12//3	1=/33 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	:り期待る	される効果											
		備考	T	T	T				T	1	T						
水道事業	A07-235	下水道	北海道	天塩町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	天塩町				6		-
-	A07-236	下水道	北海道	豊富町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	豊富町				7		-
,	A07-237	下水道		豊富町	直接	-	T -	-	施設計画の策定	調査計画策定	豊富町				10		-
			道														
	A07-238	下水道	北海	豊富町	直接	-	-	改築	豊富浄化センター外	ストックマネジメント計画策	豊富町				10		策定済
			道							定							
				マネジメン													
4	A07-239	下水道	北海道	礼文町	直接	-	-	改築	香深アクアプラント外	ストックマネジメント計画策定外	礼文町				17		策定済
		下水道ス		マネジメン	 /ト計画												
-	A07-240				直接	_	ポンプ	改築	香深井第6中継ポンプ所外	投入式水位計外	礼文町				30		策定済
	7107 240	177.22	道		HIX		場			1文色20小座出71							**************************************
		下水道ス	トック・	マネジメン													
				Τ	T		T										
	ł		1														\bot
	-																

幹事業																
	T	事業	地域		直接	車 苹 尹	— 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		12,55	1275	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			三実施する	ることによ	より期待る	される効果										
		備考	T	T	<u> </u>			T			Т		 	т	т	T.,
下水道事業	A07-241	下水道		礼文町	直接	-	終末処	改築	香深アクアプラント	高圧気中開閉器外	礼文町			14		策定済
			道				理場									
				マネジメン	ノト計画	<u>.</u>		<u>. </u>							<u> </u>	
	A07-242	下水道	北海	利尻町	直接	-	-	改築	沓形浄化センター外	ストックマネジメント計画策	利尻町			0		-
			道							定						
	A07-243	下水道	北海	利尻町	直接	-	終末処	改築	沓形浄化センター	建具改修、処理水給水装置外	利尻町			0		-
			道				理場									
											1					
	A07-244	1 下水道	北海	利尻町	直接	-	管渠(新設	沓形処理区 (未普及解消	汚水管 100~150mm L = 347	利尻町			0		-
			道				汚水))	m						
	A07-245	下水道	北海	利尻富士	□ 直接	-	終末処	改築	鴛泊下水浄化センター外	管理棟外	利尻富士町	T	$T \mid \cdot \mid$	406		策定済
			道	囲丁			理場									
		下水道ス	くトック	マネジメン	ノト計画											
	A07-246	下水道	北海	幌延町	直接	-	終末処	改築	幌延下水道管理センター	脱水機外	幌延町			1,043		策定済
			道				理場									
						.1	,				1			- <u>l</u>		
		下水道ス	 くトック	マネジメン	 ント計画		-		,							
					T			T								T

A 基幹事業		-															
	T	事業	地域	交付			種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		系施期間(^左		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R0′	08 R09 R10	0 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	,		実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-247	下水道	北海	美幌町	直接	-	-	改築	美幌処理区	汚水管 200~450mm L=264.	美幌町				83	1	策定済
	,		道							4m					Ţ	1	
	,			.1							1					-	
	,								-								
	A07-248	」 下水道	北海	美幌町	直接	-	-	改築	美幌下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	美幌町	\top	\top	\top	0		策定済
	,		道							定					Ţ	1	
	,																
	,																
	A07-249	一下水道	北海	美幌町	直接	T_	1.	Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	美幌町	$\overline{}$	$\overline{}$	\neg	24	\Box	\top
	AUI - Z-TO	下小店		天恍叫」	巨政	-	-	-	他設計圏の氷た	嗣且引	天					1	
.	,		道														
.	,																
.	1	- 1.5#			T		1,5 - 5 60	T-1.6%		T	T.,					T	
.	A07-250	下水迫		美幌町	直接	-	終末処	改築		耐震診断、耐震補強	美幌町				190	1	-
.	,		道				理場		震対策)	!							
.	,																
.																	
.	A07-251	下水道	北海	美幌町	直接	-	終末処	改築	美幌下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	. 美幌町		T		20		策定済
, 	,		道				理場			定					Ţ	1	
.	r									1							
.	,																
.	A07-252	」 下水道	北海	美幌町	直接	-	管渠(改築	美幌下水終末処理場	汚泥処理施設外	美幌町	\top	\top	\top	430		策定済
.	,		道				汚水)			1					Ţ	1	
, 	,						1,22,									-	1
, 	,	<u> </u>															
.		+	$\overline{}$	\top	\neg	$\overline{}$	$\overline{}$	\top		_		$\overline{}$	$\overline{}$	\neg			\top
.	,	<u> </u>						1								1	
, 	,																
	'																

. 幹事業																	
**************************************	番号	事業種別	地域 種別		直接間接	半苯苯	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			引(年度) R10 R11		費用	個別施設計画
(大) 禁事業	笛写					<u> </u> される効果			(尹耒回川)	した・四代守り		KUI NU	אן או	אן טואן פ	(日ハロ)		東上 仏兀
		備考	- 天肥ヶ	30010	ソ州のい	210000											
道・下水道事業	A07-253		北海道	津別町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	津別町				25		-
	A07-254	下水道	北海道	津別町	直接	-	終末処理場	改築	津別町下水道管理センタ	反応タンク、最終沈澱池外	津別町				466		策定済
		て水道フ	1	マネジメン	 		<u></u>										
	A07-255		_		直接	T	終末処	7.50	津別町下水道管理センタ		津別町			T	50		
	AU1-200	下小坦	道	/手刀5円3	日政		理場	IX *	一(地震対策)	ノコルロメノヘイホノト いっぱい 元 に出 334	/ 丰 万以平J				30		
	A07-256	下水道	北海	津別町	直接	-	管渠(改築	津別 1 号汚水幹線外	汚水管 100~600mm L=6,96	津別町				63		策定済
			道				汚水)			3m							
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画												
	A07-257	下水道	北海	斜里町	直接	-	終末処	改築	ウトロ下水処理場	監視制御設備外	斜里町				236		策定済
			道				理場										
		下水道ス	トック	マネジメン	/ト計画												
	A07-258	下水道	北海	佐呂間町	直接	-	Ţ-	改築	佐呂間町下水道管理セン	ストックマネジメント計画策	佐呂間町				15		未策定
			道						ター外	定							
				\top	T		T		T	1					<u> </u>		T

A 基幹事業																	
	T -	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		「生力」」	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	だり期待*	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-259	下水道	北海	佐呂間町	直接	-	終末処	改築	佐呂間町下水道管理セン	水処理設備コントロールセン	佐呂間町				400	1	策定済
	'		道				理場		ター	ター外							
	'																
	'	下水道ス	(トック ⁻	マネジメン	ノト計画												
	A07-260	下水道	北海	佐呂間町	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道事業計画策定	佐呂間町				8		-
	'		道							'							
	'																
	'					-											
	A07-261	下水道	北海	佐呂間町	直接	-	-	T-	佐呂間処理区	下水道台帳デジタル化	佐呂間町	\top			8		T -
	'		道							,							
	'		1														
	'																
	A07-262	下水道	北海	遠軽町	直接	T -	Τ_	改築	遠軽下水処理センター外	ストックマネジメント計画策		\top	\top		125		策定済
	/10		道	AL-1-1-1					AGTI 1 SIXCII CO VII	定	25,1						X.Z.,
	'									<u> </u>						<u> </u>	
	'	下水道 7	7トック	マネジメン													
	A07-263				直接	_		Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	遠軽町	$\overline{}$	\top		20		策定済
	AU1 - 200	下小店	道		百枚	-	-	-	他改引 四 火 た	調旦					20		宋 <i>仁</i> /月
	'															L	
	'	ール: 100円		マネジメン	計画												
								75.46	・キャマナーレかり 畑 わきょう	※ 車車 供 相	*±≠⊽mT	$\overline{}$	\top		T		策定済
	A07-264	卜小旦		遠軽町	直接	-	終末処	以架	遠軽下水処理センター	消毒設備外	遠軽町				550		東正済
	'		道				理場									<u></u>	
	'																
	<u> </u>	下水道ス	・トック・	マネジメン	/ト計画 					Т	Т						
	'							\perp								<u></u>	
	'																
	'	1															

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施	施期間	(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲有	種別	種別 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	8 R09	R10	R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることに、	より期待	される効果												
		備考													-			
水道・下水道事業	A07-265	下水道	北海	遠軽町	直接	-	終末処	改築	丸瀬布せせらぎセンター	電気設備外	遠軽町					344	1	策定済
			道				理場										1	<u> </u>
				-1														
		下水道ス	 (トック [*]	マネジメン	ント計画	i .												
	A07-266	下水道	北海	遠軽町	直接	-	終末処	改築	白滝浄化センター	電気設備外	遠軽町				\prod	80	1	策定済
			道				理場										ſ	
																	-	1
		下水道ス	 (トック	マネジメン	 ント計画	i												
	A07-267	7 下水道	北海	遠軽町	直接	T-	ポンプ	改築	南町ポンプ場	沈砂設備外	遠軽町	\top			\prod	80	1	策定済
			道				場										ſ	
I		下水道ス	 くトック	マネジメン	 ント計画	i												
I	A07-268			遠軽町	直接	T-	ポンプ	改築	南町ポンプ場(地震対策	耐震補強	遠軽町	\top	\top	T	T	106	1	1-
ı			道				場)								1	
										,1								1
I																		
ı	A07-269	下水道	北海	湧別町	直接	-	Τ-	T	施設計画の策定	調査計画策定	湧別町	\top	$\overline{}$	T	\top	10	1	T-
ı		' -	道		_						-						1	
ı																		
ı																		
	A07-270	下水道	北海	湧別町	直接	T -	—	改築	湧別終末処理場外	ストックマネジメント計画策		\top	\top	T	\top	14	<u> </u>	策定済
		1.5.~	道	153,53.				PAZIS	133311C11C-1 2011	定	135755-3						1	// ·
ı			 ス トック	マネジメン	 ント計画	 Í												
		1.3.~.		T		\top	$\overline{}$	\top	<u> </u>		T	\top	\top	Т	Т			T
														<u></u>				
ı																		

基幹事業	T	古光	1141-4	· ·	±+÷	T			而ましたで東光々	声	+GMT+46 /	= ** **	左如明 / 左序 >	人 /大声光曲	弗田	T
甘払市光(上)		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	 			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		備考	-	ه د د اد ه	トリ期付	される効果										
パギーエールギ専光	107.074		JF X=	NA DUMT	±+÷		<i>l/b</i> → b□	76.55		BH -1/44 ÷1 3+÷0 /# H	Y-S DJ mT			400		#: : -
道・下水道事業	A07-271	下水坦	北海	湧別町	直接	-	終末処	以架	湧別終末処理場	脱水機、計装設備外	湧別町			100		策定済
			道				理場									
		てが送っ	' L N/A	マネジメン	, L 計画				1							
						1	T.00	T-1	\	S= 1, 10, _0,1	\7 D.I=7					
	A07-272	下水道	北海	湧別町	直接	-	ポンプ	改築	湧別マンホールポンプ外	汚水ポンプ外	湧別町			30		策定済
			道				場									
		 下水道ス	(トック)	マネジメン	ント計画											
	A07-273	下水道	北海	興部町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	興部町			30		-
			道													
	A07-274	下水道	北海	興部町	直接	-	終末処	改築	沙留下水終末処理場	監視制御設備、汚水ポンプ外	興部町			300		策定済
			道				理場									
		下水道ス	トック	マネジメン	ント計画											
	A07-275			興部町	直接	-	終末処	改築	興部下水終末処理場	最終沈殿池設備、監視制御設	興部町			360		策定済
			道				理場			備外						
		下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画											
	A07-276			興部町	直接	-	ポンプ	改築	沙留マンホールポンプ所	ポンプ動力盤外	興部町			20		策定済
			道				場		外							
		- 1.3¥-														
		ト水道ス	トック	マネジメン	ノト計画											

幹事業																	
兵幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	1 宝宝老	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			(年度) R10 R11	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待で	される効果											
		備考															
・下水道事業	A07-277	下水道	北海 道	雄武町	直接	-	-	-	施設計画の策定	事業計画策定	雄武町				6		-
													•	•			
	A07-278	下水道	北海道	雄武町	直接	-	-	-	施設計画の策定	全体計画策定	雄武町				6		-
												1 1		1			
	A07-279	下水道	北海道	雄武町	直接	-	-	改築	雄武浄化センター外	ストックマネジメント計画策定	雄武町				20		-
				マネジメン													
	A07-280	下水道	北海 道	雄武町	直接	-	終末処 理場	改築	雄武浄化センター	中央監視装置	雄武町				33		策定済
				マネジメン													
	A07-281	下水道	北海 道	雄武町	直接	-	終末処 理場	改築	雄武浄化センター	管理棟改築更新外	雄武町				120		策定済
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ノト計画								•	•			
	A07-282	下水道	北海	雄武町	直接	-	終末処	改築	雄武浄化センター(地震	耐震化基本設計	雄武町				50		策定済
			道				理場		対策)								
		下水道ス	トック・	マネジメン	/ト計画												
																1	
								,	1		1			•	-		.1
															-		

A 基幹事業																	
	\top	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白 	【里力」:	性力 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考														т	
水道・下水道事業	A07-283	下水道	北海	豊浦町	直接	-	終末処	改築	豊浦浄化センター外	脱水機外	豊浦町				1,047		策定済
	'		道				理場										
	'																
		下水道ス	(トック	マネジメン	ント計画												
	A07-284	1 下水道	北海	豊浦町	直接	-	ポンプ	改築	豊浦マンホールポンプ外	汚水ポンプ外	豊浦町				29		策定済
	'		道				場										
	'					-			-1								
	'	下水道ス	(トック	マネジメン	ント計画	1								,			
	A07-285	, 下水道	北海	豊浦町	直接	-	管渠(改築	豊浦処理区	汚水管 200~300mm	豊浦町				34		策定済
	'		道				汚水)										
	'								, I							1	
		下水道ス	 くトック ⁻	マネジメン	 ント計画	i		-				-					
	A07-286	下水道	北海	豊浦町	直接	T -	-	改築	豊浦処理区	ストックマネジメント計画策	豊浦町	\Box			32		策定済
			道							定							
	'														<u>.</u>	1	
		下水道ス	 くトック ⁻	マネジメン	 ント計画	i											
	A07-287	下水道	北海	洞爺湖町	丁 直接	-	終末処	改築	虻田下水終末処理場	汚水脱水施設外	洞爺湖町	\Box			510		策定済
	'		道				理場										
	'			, I													
	'	下水道フ	 くトック	マネジメン	 ント計画	i											
	A07-288	下水道	北海	洞爺湖町	丁 直接	T -	終末処	改築	とうやクリーナップセン	汚水脱水施設外	洞爺湖町		\top		278		策定済
	'		道				理場		ター								
	'										.1						
	'	下水道フ	 くトック	マネジメン	 ント計画	i											
			\top	T	\top	T	$\overline{1}$	\top				\top	\top				T
	'																
	'																

事業																
拿業(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	施期間。 8 R09		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	・ される効果	.1		_1		1					
		備考														
下水道事業	A07-289	下水道	北海道	洞爺湖町	直接	-	ポンプ 場	改築	洞爺湖温泉ポンプ場外	沈砂池設備外	洞爺湖町			317		策定済
				マネジメン		т			T		T	 				
	A07-290	下水道	北海道	洞爺湖町	直接	-	-	改築	虻田下水終末処理場外	ストックマネジメント実施設 計	洞爺湖町			40		策定済
			1		· +1=						I					
				マネジメン					T	T	T	 		T		
	A07-291	下水道	北海道	洞爺湖町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	洞爺湖町			8		-
			1										'			
	A07-292	下水道	北海	洞爺湖町	直接	-	ポンプ	改築	マンホールポンプ施設	ストックマネジメント計画策	洞爺湖町			5		策定済
			道				場			定						
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											
	A07-293	下水道	北海	安平町	直接	-	終末処	改築	早来浄化センター	機械設備・電気設備・土木建	安平町			272		策定済
			道				理場			築工事						
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											
	A07-294	下水道	北海	安平町	直接	-	終末処	改築	追分浄化センター	機械設備	安平町			114		策定済
			道				理場								L	
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画											
			1													

A 基幹事業												-		•			
	T '	事業	地域		I		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることにと	より期待で	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-295	下水道	北海	安平町	直接	-	管渠(改築	早来第1マンホールポンプ	汚水ポンプ・負荷設備・計測	安平町				91	1	策定済
	'		道				汚水)		外	設備						l	
	'																
	'	下水道ス	.トック ⁻	マネジメン	ント計画	1							,	,			
	A07-296	下水道	北海	安平町	直接	-	終末処	改築	早来浄化センター外	ストックマネジメント計画策	安平町		T		20		-
	'		道				理場			定						1	
	'																
	'	下水道ス	 〈トック [*]	マネジメン	 ント計画	·											
	A07-297	下水道	北海	安平町	直接	T-	終末処	改築	追分浄化センター	機械設備・電気設備・土木建	安平町	\top	T		43		未策定
	'		道				理場			築工事						1	
	'		Т													<u> </u>	
	'	下水道ス	 、トック	マネジメン		i											
	A07-298			安平町		Τ_	Τ_	Τ.	早来処理区外	下水道台帳デジタル化	安平町	\top	\top	$\overline{}$	5		T_
		1.5	道													1	
	'	<u> </u>															
	'	<u> </u>															
	A07-299	下水道	北海	安平町	直接	-	T_	Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	安平町	\top	\top		4		T
	A01-200	下小但	道	X T M J	百政	-		-	他成引 ツ水に		V + m					1	
	'	<u> </u>	<u></u> 世														
	'	<u> </u>															
	107.000	T-1/2	Tale 25	T+>+>+==	m= ±+÷				大きは悪の祭皇						7	Г	
	A07-300	卜水坦		むかわ町	J 且接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	むかわ町				7	1	-
	'		道										$\perp \perp$			<u> </u>	
	'																
	<u> </u>									Т	Т					т	
	'												$\perp \perp$			<u> </u>	
	'																

事業																	
		事業	地域	交付	直接	主女子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		「生力」・	1生力3~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10	R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待で	される効果											
		備考								1	1	, ,					
下水道事業	A07-301	下水道	北海	むかわ町	直接	-	-	-	鵡川処理区	下水道台帳デジタル化	むかわ町				10		-
			道														
					-												
	A07-302	下水道	北海	むかわ町	直接	-	-	改築	むかわ下水処理場	ストックマネジメント計画策	むかわ町				15		未策定
			道							定							
			1														
	A07-303	上 下水道	北海	むかわ町	直接	T -	終末処	改築	むかわ下水処理場外	曝気装置・受変電設備外	むかわ町				388		策定済
	7.07 000	1 31,2	道	0,3 15-3			理場		013 13 A.C.Z.	*************************************					000		X.Z./A
			먇				上生物										
		エルギュ	Ь w /л :	マネジメン													
	A07-304		北海		直接	T			施設計画の策定	調査計画策定	日高町			1 1	45		T
	AU7-304	下小坦		口向町	且按	-	-	-	他設計画の東定	調宜計 四 東走	口高町 				15		-
			道			<u> </u>											<u></u>
			T		T				T	T	Ι						T
	A07-305	下水道	北海	日高町	直接	-	-	-	富川浄化センター外	ストックマネジメント計画策	日高町				50		策定済
			道							定							
				マネジメン													
	A07-306	下水道	北海	日高町	直接	-	管渠(改築	富川処理区外	マンホール蓋	日高町				15		策定済
			道				汚水)										
															'		•
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
				T	T		T										T

A 基幹事業																•	
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別				作里のリー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	ょり期待で	される効果											
		備考												-			
水道・下水道事業	A07-307	下水道	北海	日高町	直接	-	ポンプ	改築	富川第7マンホールポンプ	汚水ポンプ外	日高町				150	I	策定済
			道				場		外								
		下水道ス	 トック ⁻	マネジメン	 ノト計画												
	A07-308	下水道	北海	日高町	直接	-	終末処	改築	富川浄化センター外(地	耐震診断	日高町				100		-
			道				理場		震対策)							I	
							,		-1								
	A07-309	下水道	北海	新冠町	直接	-	-	T-	施設計画の策定	調査計画策定	新冠町	\Box			12	 	-
			道														
			Τ											I			
	A07-310	下水道	北海	新冠町	直接	_	T_	改築	ーーーーーーーーー 中央町 1マンホールポン	ストックメネジメント計画策		\top			10	 	未策定
			道	3						定	3					I	
		<u> </u>															
	A07-311	下水道	北海	新冠町	直接		ポンプ	7000	本町 1マンホールポンプ	活水ポンプ外	新冠町	\top	1		225		策定済
	/.07 01.	1.3.~=	道	44176-7	— 1×		場場	LAZK	所外	730002 2 71	9411021						***
		<u> </u>	<u></u>						FILTI								
		して水道フ	7 L w /7	マネジメン													
	A07-312			オンスノ	直接			\top	浦河処理区	下水道台帳デジタル化	浦河町		 		20		T
	AU7-312	卜小坦		湘沙町	直按	-	-	-	湘刈処理区 	ト小型百帳アンツルル	湘川町				20		-
		<u> </u>	道									$\perp \perp \perp$!
		<u> </u>															
		 								T			1		T 7		
		<u></u>														L	
		1															

A 基幹事業																	
	$\overline{}$	事業	地域		直接	1 甲苯苯	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別				「1至い」・	1年ルコー	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考														-	
水道・下水道事業	A07-313	下水道		浦河町	直接	-	終末処	改築	浦河浄化センター	水処理設備外	浦河町				812	1	策定済
			道				理場										
	!	下水道ス	 、トック ⁻	マネジメン	ント計画												
	A07-314	下水道	北海	浦河町	直接	-	ポンプ	改築	臨港中継ポンプ場	汚水ポンプ外	浦河町				329		策定済
			道				場										
																-	
		下水道ス	 くトック	マネジメン	 ント計画	1											
	A07-315	下水道	北海	浦河町	直接	-	管渠(改築	浦河処理区	マンホール蓋	浦河町		\top		36		策定済
			道				汚水)										
		下水道ス	 くトック ⁻	マネジメン	 ント計画	i											
	A07-316	下水道	北海	浦河町	直接	-	T-	改築	浦河浄化センター外	ストックマネジメント計画策	浦河町	T	\top		6		策定済
			道							 定							
		下水道ス	 くトック [*]	マネジメン	 ント計画	 I											
	A07-317			浦河町	直接		—	-	施設計画の策定	調査計画策定	浦河町	\top	\top		18		T-
			道														
																	1
	'																
	A07-318	下水道	北海	様似町	直接	-	終末処	改築	樣似下水終末処理場	外壁・建築電気・プラント電	様似町	\top	\top	\neg	79		策定済
			道				理場			気							
	'															1	
	'	下水道フ	 ス トック:	マネジメン	 ント計画	i											
			T	T	7	\top	\top	\top	<u> </u>		Τ	\top	\top	$\overline{}$	 		T
	'															1	
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		I		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費		個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒日	程力」	性力」∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09 F	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
ĺ			上実施す	ることにん	より期待	きされる効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-319	下水道	北海	様似町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	樣似町				3		Ţ- J
			道														J
						.1										1	
	A07-320	下水道	北海	様似町	直接	-	ポンプ	改築	汚水ポンプ所外	ストックマネジメント計画策	 / 様似町	\top	\top		8		未策定
			道				場			定							
ĺ																	1
		下水道ス	 ストック	マネジメン	 ント計画	á											
	A07-321	1 下水道					ポンプ	一	大通マンホールポンプ所	 汚水ポンプ所	様似町	\top	\top		35	T	未策定
	1,0.	1 .5 .~_	道	IN 150			場		外	753.3.2.2.77	199 189 - 3						11212/
1																	
1		て水道・	 フ ト ハi ク	マネジメン													
	107 225			新ひだか					施設計画の策定	調査計画策定	新ひだか町		$\neg \neg$	$\overline{}$	30	T	_
1	AU1-322), 目tA	-	-	-	他設計画の泉ル	詢直計	新ひだが辿」				30		-
1			道	町													
1																	
1		1.534	T., ,_					T	T. — . — . — . — . — . — . — . — . — . —	T	T						
1	A07-323	下水道		音更町	直接	-	管渠 (汚水管 150mm L=270m	音更町				50		-
			道				汚水)		消)							<u></u>	
ĺ																	
ĺ																	
	A07-324	4 下水道	北海	音更町	直接	-	T -	-	施設計画の策定	調査計画策定	音更町	T			15		-
1			道														
1																	
													•				
				T	$\overline{}$			T					\top				T 1
										_							

(大)	番号	事業種別	地域種別		直接間接	車 苹 尹	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		施期間(² 3 R09 R1		全体事業費	費用	個別施設計
	"					_ iされる効果			(尹禾県川 /	(Z X M18.5 /	16/5 -0	1107 1102	1100 1	0 11	(11/3/3 /	XIIII >C	XX. 17.17.
	1	備考	×110.	700	* > >43.12												
直事業	A07-325		北海	音更町	直接	-	ポンプ	改築	音更木野汚水中継ポンプ	汚水ポンプ外	音更町	\top	\top	\neg	110		策定済
	1		道				場		場外	'							
	1 1														1		
	1	下水道ス	トック・	マネジメン	<u>ント計画</u>											-	
ļ	A07-326	下水道	北海	音更町	直接	-	終末処	改築	十勝川温泉浄化センター	コントロールセンタ外	音更町				480		策定済
	1		道		'		理場			1							
	ſ																
	l	下水道ス	トック・	マネジメン	ノト計画	1											
	A07-327	下水道	北海	音更町	直接	-	-	改築	十勝川温泉浄化センター	ストックマネジメント計画策	音更町				100		策定済
	1		道						外	定							
	1																
				マネジメン													
	A07-328	下水道		音更町	直接	-	-	-	音更処理分区外	下水道台帳デジタル化	音更町				32		-
	1		道		'												
	1																
																	
	A07-329	下水道		士幌町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	士幌町				7		-
	1		道		'												
	1																
	107.000	T-1/>¥	Tuck=	T_#8mT			一	74.55			, _{1 +8 m}				T 70	T	:
	A07-330	│ │ │		士幌町	直接	-	管渠(改梁	士幌汚水幹線外	ストックマネジメント計画策	士幌町 				79		策定派
	1		道				汚水)			定						<u></u>	
	1	エル治フ	- L w / D *	マネジメン		<u> </u>											
	1	ト小坦へ	トッン・	〈イングン	ノト計画										т		
1	\vdash	Į.				1	I	1		- I						1	

A 基幹事業																	
	\top	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			作里力! ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待・	される効果											
		備考													_	-	!
水道・下水道事業	A07-331	下水道	北海	上士幌町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	上士幌町				6		- '
			道							!							
								•									
														,			
	A07-332	2 下水道	北海	上士幌町	直接	-	-	-	上士幌下水道管理センタ	ストックマネジメント計画策	上士幌町	\top			8		未策定
			道						一外	定							'
	A07-333	」 下水道	北海	上士幌町	直接	-	終末処	改築	上士幌下水道管理センタ	受変電設備、自家発電	上士幌町	\top	\top		424		策定済
			道				理場		一終末処理場	1							/ /
									10×111/2-2								
		下水道 7	 ス トック	マネジメン													
	407-334	4 下水道		上士幌町		Τ	終末処	——— 內築	上士幌下水道管理センタ	耐震診断(非線形解析)	上士幌町	\top	\top		38		策定済
	Λοί ου.	Lave	道	上上がつ	Eix		理場	IX X	一終末処理場(地震対策)		上上≒元≒」						X VE //
		<u> </u>	<u></u> 世				上 物		一 於不处任物(地版/3水)								
		ール治-	- L w/7	マネジメン		<u> </u>											
	107 205					1		7-65		수수 TEN 보는 시 고나르타 기보고수	T. 1_#BMT				141	T	
	AU7-335	下水道		上士幌町	直接	-	終末処	以架	上士幌下水道管理センタ	管理棟外耐震補強	上士幌町				41		策定済
			道				理場		-終末処理場(地震対策)	!			$\perp \perp$			<u></u>	
		<u></u>															
				マネジメン						T	т						
	A07-336	6 下水道	北海	上士幌町	直接	-	終末処	改築	上士幌下水道管理センタ	ポンプ棟・水処理棟耐震補強	上士幌町				500		未策定
			道				理場		-終末処理場(地震対策)	!							
							_1		1		L						

A 基幹事業	•		-			-											
	T	事業	地域				種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)			個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					イェンジャ	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	8 R09	R10 R11	1 (百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることにど	より期待	される効果											
		備考															/
水道・下水道事業	A07-337	下水道		新得町	直接	-	終末処	改築	新得終末処理場	水中攪拌機、自動除塵機外	新得町			.	411	1	策定済
	'		道				理場								ļ		
	'																
		下水道ス	 (トック ⁻	マネジメン	ント計画	i											
	A07-338	8 下水道	北海	新得町	直接	-	終末処	改築	屈足終末処理場	返送汚泥ポンプ、汚泥掻寄機	新得町				30		策定済
	'		道				理場			外				_	!	1	!
	'																
	'	下水道ス	(トック	マネジメン	ント計画	1											
	A07-339	9 下水道	北海	新得町	直接	-	管渠(改築	新得終末処理場外	ストックマネジメント計画策	ま 新得町				8		策定済
	'		道				汚水)			定				.	ļ	1	
	'					.1					.1						
		下水道フ	 くトック	マネジメン	 ント計画	1											
	A07-340	下水道	北海	新得町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	新得町		$\neg \neg$		8		-
	'		道											.	ļ	1	
																,	1
	'																-
	A07-341	1 下水道	北海	清水町	直接	-	_	T -	施設計画の策定	調査計画策定	清水町	\Box			8		-
	'		道											.	ļ	1	!
	'																
	'																
	A07-342	2 下水道	北海	清水町	直接	-	終末処	改築	清水下水終末処理場外	水処理設備、汚泥処理設備	清水町	\top			637		策定済
	'		道				理場							.		1	
	'																
	'	下水道フ	 ストック	マネジメン	 ント計画	i				-							
	'	†	$\overline{\mathbf{T}}$	-		$\overline{}$	$\overline{}$	T	_	T	\top	\top	$\neg \neg$				\top
	'	<u> </u>															
	'	<u> </u>															
	'																

基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接			イ宝カッム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	ょり期待・	される効果											
		備考									T				1		<u> </u>
水道・下水道事業	A07-343	下水道	北海	清水町	直接	-	終末処	改築	清水下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	清水町				20	I	策定済
	'	<u>L</u>	道				理場			定						L	!
	T I	下水道ス	トック	マネジメン	ノト計画	i											
	A07-344	下水道	北海	中札内村	直接	-	終末処	改築	中札内浄化センター	自家用発電機、反応タンク外	中札内村	\Box			650		策定済
	'		道				理場			!						I	'
	t										1						
	t	下水道ス	 、トック ⁻	マネジメン	 ント計画	ı											-
	A07-345	下水道	北海	中札内村	1 直接	-	終末処	改築	中札内浄化センター(地	管理棟外耐震補強	中札内村	\top	\top		296		T-
	'		道				理場		震対策)	!						I	
	+		1				<u> </u>				1						
	A07-346	下水道	北海	中札内村	寸 直接	Τ_	Τ_	改築	中札内浄化センター外	ストックマネジメント計画策	中札.内村	\top	\top		5		未策定
			道	''				-	1 101 373 10 22 2	定						I	71.2137
											<u> </u>						
								,									
	A07-347	下水道	北海	中札内村	寸 直接		T_	Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	中札内村	\top	\top	$\overline{}$	11		Τ_
	Nor our	1. 1.	道	THEFT	H1×				地域可当ツ水心	門且可買水之	Tibraia				''	I	
	1	<u> </u>	<u></u>										$\perp \perp \perp$				
	'	<u> </u>															
	A07-348	ール当	北海	中札内村	.+ 去拉	T	管渠(±⊏≟⊓	中札内処理区(未普及解	汚水管 150~200mm L=130	m+1 m++		\top		30		T
	AU7 - 340	下小坦		ተለ ተለ	月直按	-					ተተለገለን				30	I	-
	'	<u> </u>	道				汚水)		消)	m			$\perp \perp \perp$				
	'	<u> </u>															
		 									Т				 		
	'	<u></u>		<u></u>						!			$\perp \perp$				
	1																
	1																

基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接		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 R07 R08	施期間 (3 R09 R		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
	'	一体的に	実施す	ることによ	より期待:	される効果					-						
		備考															
道・下水道事業	A07-349	下水道	北海	中札内村	直接	-	管渠(新設	中札内処理区(未普及解	汚水管 150~200mm L=120	中札内村				8	I	-
	'	ĺ	道				汚水)		消)	m						l	
														•			
	A07-350	下水道	北海	更別村	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	更別村				8		-
	'		道														
		<u> </u>	1												1		
	A07-351	下水道	北海	更別村	直接	-	終末処	改築	更別浄化センター外	ストックマネジメント計画策	更別村				44		未策定
	'		道				理場			定						<u> </u>	
			T	T	T		1	T		T	T			1	1		T
	A07-352	下水道	北海	更別村	直接	-	終末処	改築	更別浄化センター外	汚泥脱水機外	更別村				245		策定済
		<u> </u>	道				理場	<u></u>								<u> </u>	
		アルギュ	L ar D :	マネジメン													
				マペンメン					表型加州区	//where フニノ岩 /	更別村						
	A07-353	卜小坦	北海	史が的	直接	-	-	-	更別処理区	台帳システム導入	史列的 				6		-
		<u> </u>	道														
		<u> </u>															
	A07-354	下水道	北海	大樹町	直接		Τ_	Τ_	施設計画の策定	調査計画の策定	大樹町	$\overline{}$			10		T_
	7.07 55.	1.00	道	ניינעו	H1×						\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				'`		
	'	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>									
	'																
			T	T	\top	T	\top	$\overline{}$		T	T	T					T
	'	<u> </u>															
	'																

A 基幹事業			-			-											$\overline{}$
	\top	事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	.10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることにな	より期待で	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-355	下水道	北海	大樹町	直接	-	終末処	改築	大樹下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	大樹町				13		策定済
			道				理場			定					!		<u> </u>
																,	
		下水道ス	(トック	マネジメン	ント計画	i							,	,			
	A07-356	6 下水道	北海	広尾町	直接	-	終末処	改築	広尾下水終末処理場	受変電設備外	広尾町		\top		700		策定済
			道				理場			'							
											1						
		下水道ス	 くトック	マネジメン	 ント計画	1											
	A07-357	7 下水道	北海	広尾町	直接	-	-	改築	広尾下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	広尾町		\top	\Box	6		未策定
			道							 定							
																	1
	A07-358	8 下水道	北海	広尾町	直接	-	Τ-	-	施設計画の策定	調査計画策定	広尾町	\top	\top	\neg	7		T-
			道							'							
	A07-359	9 下水道	北海	幕別町	直接	-	T-	T -	施設計画の策定	調査計画策定	幕別町	\top	\top	$\overline{}$	10		T-
		-	道							,							
	A07-360) 下水道	北海	幕別町	直接	Τ_	管渠(改築	幕別1号幹線外	ストックマネジメント計画策		\top	\top	$\overline{}$	60		策定済
			道	115.55			汚水)	2000	11203 . 3 . 1	定	11223						JR. 2
								<u></u>									
		下水道 7	 ス トック	マネジメン													
		177.67	T	T		\top	$\overline{}$	\top			T	\top	\top	$\overline{}$			T
		<u> </u>											$\perp \perp \perp$			<u> </u>	

A 基幹事業				-													
		事業	地域	I	直接		毛 미 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		種別 1	種別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	₹10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
1		一体的に	こ実施す	ることにも	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-361	1 下水道	北海	幕別町	直接	-	ポンプ	改築	泉町雨水排水ポンプ所	自家発電機	幕別町	T			110		未策定
ĺ			道				場										
						.1											
	A07-362	2 下水道	北海	幕別町	直接	-	ポンプ	改築	みずほ町雨水排水ポンプ	自家発電機	幕別町	\top	\top		110		未策定
			道				場		所								
																1	
	A07-369	3 下水道	北海	池田町	直接		終末処	山筑	池田町下水道管理センタ	新処理場建設事業	池田町	$\overline{}$	\top		3,183	$\overline{}$	未策定
ĺ	A01-300	下小足	道	\\C TTH H1	日政	-	理場	LX 	旭田町下小道昌珪センタ		\RH#1				3,100		小 來在
ĺ																	
1				T#17			745 1 50	T-1.66	T	T						т	
1	A07-364	4 下水道	北海	豊頃町	直接	-	終末処	改築	茂岩下水浄化センター	薬品注入ポンプ外	豊頃町				104		策定済
1			道				理場										
				マネジメン						- ,							
ĺ	A07-365	下水道	北海	豊頃町	直接	-	ポンプ	改築	茂岩汚水中継ポンプ場外	自家発電機	豊頃町				30		未策定
1			道		<u></u>		場										
1																	
1													,	,			
1	A07-366	6 下水道	北海	豊頃町	直接	-	T -	-	施設計画の策定	事業計画策定	豊頃町				10		-
1			道														
1																1	
1																	
1		+	\top	T	\neg	\top	$\overline{}$	\top		<u> </u>		T	\top				\top
1																1	
1																	

A 基幹事業				•		-										•	
	T '	事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施				費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒白	【里力」	作里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R11	1 (百万円)	便益比	策定状況
	'		実施す	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-367	下水道	北海	豊頃町	直接	-	-	-	茂岩処理区外	下水道台帳デジタル化	豊頃町				10		-
	'		道							'							
								1			-1			I		1	
	A07-368	下水道	北海	豊頃町	直接	-	Τ-	T-	茂岩下水浄化センター外	ストックマネジメント計画策	豊頃町	\top			9		未策定
			道							定							
	'																
	'																
	A07-369	て水浴	北海	本別町	直接		1_	_	施設計画の策定	調査計画策定	本別町	\top			20	Г	_
	AU1 - 303			<u>ሞ</u>	且政	-	-	-	他改計圏以来に	調且引	半が判				20		-
	'		道					<u></u>				$\perp \perp \perp$					
	'																
			T		T				T	T	T					т—	
	A07-370	下水迫	北海	本別町	直接	-	-	-	本別処理区	下水道台帳デジタル化	本別町				20		-
			道							'							
						<u>.</u>	.					·					
	A07-371	下水道	北海	本別町	直接	-	-	改築	本別町下水道管理センタ	ストックマネジメント計画策	本別町				50		未策定
	'		道						一外	定							'
				_1				1	1		1					1	-
	A07-372	下水道	北海	本別町	直接	-	終末処	改築	本別町下水道管理センタ	付帯設備、汚泥処理設備外	本別町				500		策定済
	'		道				理場		_	'							
	'						1,										
	'	 下水道ス	トックラ	マネジメン		i											
		1 31/2/	T	1		T	\top	$\overline{}$	<u> </u>	T	Т						\top
	'															<u> </u>	
	'																

		事業	地域	交付	直接	击光士	1 + Dil 4	1 1 01 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(年度	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別Ⅰ	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R	1 (百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果										
		備考														
水道事業	A07-373	下水道	北海	本別町	直接	-	ポンプ	改築	東町マンホールポンプ所	汚水ポンプ外	本別町			50		策定済
			道				場		外							
		下水道ス	トックマ	マネジメン	ノト計画											
	A07-374	下水道	北海	本別町	直接	-	-	新設	本別町下水道管理センタ	脱水汚泥ストックヤード外	本別町			90		-
			道						_							
	A07-375	エルギ	北海	足寄町	直接	Τ	終末処	76.55			足寄町			250		未策定
	AU7-375	下小坦		正奇可	且按	-	世場	以栄	足寄下水終末処理場	機械・電気計装設備外	正奇町			350		木東正
			道													
	A07-376	 下水道	北海	足寄町	直接	-	ポンプ	改築	足寄町マンホールポンプ	汚水ポンプ・操作盤外	足寄町			50		未策定
			道				場		場							
				•	'		•								1	1
			T	Γ	1	1		I	I =	T	I _	1 1				T
	A07-377	下水道		足寄町	直接	-	-	改築	足寄下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	足寄町			20		未策定
			道							定						
	A07-378	下水道	北海	足寄町	直接	-	-	改築	足寄下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	足寄町			20		未策定
			道							定						
						1		1	1		1					

基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
甚幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		JE.73 -	12//3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	8 R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待で	される効果											
		備考	T	T	T.,_	т	Т	ı	T	T. , <u>—</u>	T	1			I I		
道・下水道事業 AC	07-379	下水道	北海	足寄町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	足寄町				10		-
	-		道														
AC	07-380	下水道	北海	足寄町	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道台帳デジタル化	足寄町				10		-
			道														
AC	07-381		北海	陸別町	直接	_	-	_	施設計画の策定	調査計画策定	陸別町				6		T -
			道	1233							1233.3						
						1					1						
			T	T	T	T		I			1						1
AC	07-382	下水道	北海	陸別町	直接	-	-	改築	陸別浄化センター外	ストックマネジメント計画策	陸別町 				6		未策定
	_		道							定							
							T								1		
AC	07-383	下水道	北海	陸別町	直接	-	ポンプ	改築	新町第1マンホールポン	制御盤	陸別町				54		策定済
			道				場		プ外								
	_	 下水道ス	トック・	マネジメン	 ノト計画												
AC	07-384	下水道	北海	浦幌町	直接	-	終末処	改築	浦幌終末処理場	自家発電設備、監視制御設備	浦幌町				161		策定済
			道				理場			外							
										•							
		下水道ス	トック・	マネジメン	ノト計画								_				
			•					•						•			•

基幹事業											•				•		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施					個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白	作里力リ	性力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	3 R09	R10 R	R11 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
道・下水道事業	A07-385	下水道	北海道	浦幌町	直接	-	-	-	施設計画の策定	調査計画策定	浦幌町				10		-
	A07-386	下水道	北海道	浦幌町	直接	-	-	-	浦幌終末処理場外	ストックマネジメント計画策定	浦幌町		\prod		18	,	-
	A07-387	下水道	北海	浦幌町	直接	-	終末処	改築	浦幌終末処理場	汚泥?寄機、汚泥処理設備、	浦幌町	\top	\top		284	4	未策定
			道				理場			受変電設備							
	A07-388	ーーー	北海	釧路町	直接			改築	別保中継ポンプ場外	ストックマネジメント計画策					20		未策定
	AU1-300	下小坦	道	到此6四]	且按			以朱	別体甲級外ノノ場が	定	釧崎町						不來是
	A07-389	下水道	北海道	釧路町	直接	-	-	改築	別保中継ポンプ場外	管路調査	釧路町				20	1	策定済
					<u> </u>								<u></u>				
				マネジメン		_											
	A07-390	下水道	北海道	釧路町	直接	-	ポンプ 場	改築	別保中継ポンプ場外	監視制御設備外	釧路町		'		734		策定済
							- 20										
		下水道ス	.トック ⁻	マネジメン	ノト計画												
	<u> </u>	1		T	Ţ		T			1		T					
	ſ										,						
	1 +																

		事業	地域	交付	直接		·		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	 拖期間(年	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
拿業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R09 R10			便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ		 される効果											
		備考															
下水道事業	A07-391	下水道	北海	釧路町	直接	-	ポンプ	改築	別保中継ポンプ場外(地	耐震補強	釧路町				100		-
			道				場		震対策)								
														•			
	A07-392	下水道	北海	釧路町	直接	-	-	新設	施設計画の策定	調査計画策定	釧路町				7		-
			道														
	A07-393	下水道	北海	標茶町	直接	-	-	新設	施設計画の策定	調査計画策定	標茶町				10		-
			道														
	A07-394	下水道	北海	弟子屈町	直接	-	終末処	改築	弟子屈浄化センター	耐震補強、水処理設備·電気	弟子屈町				498		策定済
			道				理場			設備・建築電気設備・汚泥処理 設備の更新							
										以開び又が							
		下水道ス	トックマ	マネジメン	/ト計画												
	A07-395	下水道	北海	弟子屈町	直接	-	ポンプ	改築	弟子屈町マンホールポン	汚水ポンプ	弟子屈町				40		策定済
			道				場		プ外								
		下水道ス	トックマ	マネジメン	/ト計画												
	A07-396	下水道	北海	弟子屈町	直接	-	管渠(改築	弟子屈浄化センター外	カメラによる管路調査	弟子屈町				16		-
			道				雨水)										
				•			•	•						•			
		下水道ス	トックマ	マネジメン	/ト計画												

A 基幹事業																	
	1	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別				作里のリー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 F	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	ょり期待っ	される効果											
		備考														т	
水道・下水道事業	A07-397	下水道	北海	白糠町	直接	-	-	改築		ストックマネジメント計画策	白糠町				80	1	策定済
	'	<u></u>	道						外	定							
	'																
	'	下水道ス	·トック	マネジメン	ノト計画												
	A07-398	下水道	北海	白糠町	直接	-	終末処	改築	白糠下水道管理センター	受変電設備、防水、自家発電	. 白糠町		\top		865		策定済
	'		道				理場			設備外						1	
							,		, I		1					L	
		下水道ス	 〈トック ⁻	マネジメン	 ント計画	i											
	A07-399	下水道	北海	白糠町	直接	-	ポンプ	改築	白糠第2汚水中継ポンプ所	制御盤、汚水ポンプ	白糠町		\top		142		策定済
	'		道				場		外	'						1	
I	'																
I		下水道ス	 くトック	マネジメン	 ント計画												
I	A07-400			白糠町	直接	Τ_	Τ-	-	施設計画の策定	調査計画策定	白糠町	\top	\top		11		T
I			道						MORAN I	H-3	F-10x						
	'																
I	'	<u> </u>															
I	A07-401	下水道	北海	別海町	直接		T_	Τ_	施設計画の策定	調査計画策定	別海町	\top	\top		30		T_
I	7.07	1.2.~	道	1331-53	— 1×				NEICH EVAL		1131-31					1	
1	'	<u> </u>	<u></u>														
I	'	<u> </u>															
I	A07-402	て水道	北海	中標津町	T 古垵	Τ_	終末処	±⊬≡₽	中標津下水終末処理場	し尿受入施設	中標津町	\top	\top		1,745	1 21	Τ_
I	AUT -402	下小坦	道	中保神	,自政	-	理場	利収	中标件下小彩不处理场	ひ	竹/宗/丰世] 				1,740	1.31	-
I	'	<u> </u>	_ <u></u>				上 场						$\perp \perp \perp$				
I	'	<u> </u>															
I		 								Τ						Т	<u> </u>
I	'												$\perp \perp \perp$			<u> </u>	
I	'																
I	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至ハジ・	リモルンム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R1	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考	1	T			T	1	Т.	Т	ı					т	
道・下水道事業	A07-403	下水道	北海	中標津町	直接	-	終末処	新設	施設計画の策定	事業計画変更	中標津町				1	1	-
			道				理場										
													•				
					-												
	A07-404	下水道	北海	斜里町	直接	-	-	-	施設計画の策定	広域化計画策定	斜里町				26		-
			道													1	
			1						1								
	A07-405	下水道	北海	釧路市	直接	T_	管渠(改築	古川処理区外	合流管 250~ 1950×1950m	釧路市				500		策定済
	7107 400		道	3/1144113	HIX		合流)	- X-X-		m L=830m夕h						1	***
							- / / /			III L=030III7F							
		エーンギョ	1 5-	¬ + >>, / >,													
				マネジメン			/6-L-10	76.66		65 B					1		
	A07-406	卜水迫	北海	八雲町	直接	-	終末処	改染	八雲処理区外	管路点検	八雲町				25	1	-
			道				理場									<u> </u>	
				1					_	1	1						
	A07-407	下水道	北海	せたな町	直接	-	-	-	事業計画関連	事業計画	せたな町				20	1	-
			道														
	A07-408	下水道	北海	せたな町	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道台帳デジタル化	せたな町				50		-
			道													1	
									1		l						
					Т												\top

A 基幹事業														•			
	$\overline{1}$	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争 亲 在	性別!	程力」∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることによ	こり期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	A07-409	下水道	北海	せたな町	直接	-	終末処	改築	北檜山下水処理場外	電気設備外	せたな町				50		未策定
			道				理場								!		!
															•		
		下水道ス	· ・トック	マネジメン	ノト計画	i											
	A07-410	下水道	北海	真狩村	直接	-	終末処	改築	真狩村浄化センター耐震	終末処理場耐震診断	真狩村				38		-
			道				理場		診断								
																1	
	A07-411	Ⅰ 下水道	北海	留寿都村	1 直接	-	管渠(新設	留寿都処理区(未普及対	汚水管 150mm L=100m	留寿都村				9		T-
			道				汚水)		策)								
									1 '								
	A07-412	2 下水道	北海	京極町	直接	T-	終末処	改築	京極町下水終末処理場外	中央監視装置改築工事	京極町	\Box			100	T	策定済
			道				理場										
			1														
		下水道ス	 、トッグ	マネジメン	 ノト計画	i											
	A07-413	3 下水道	北海	京極町	直接	-	終末処	改築	京極町下水終末処理場外	中央監視装置改築工事に伴う	京極町	\top			1		T-
			道				理場			物価調査							
		下水道フ	 (トック	マネジメン	 ノト計画	 i			_								
	A07-414	1 下水道		京極町	直接		終末処	改築	京極町下水終末処理場外	下水道事業計画変更計画書作	京極町	T			6	\Box	T-
			道				理場			成							
			1														
																	-
		+	\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	\top			T	\top		\neg	T	T	\top

#書葉(大) 書書 地域 交付 直接 事業 権別 権別 権別 種別 種別 種別 種別 種別	•																	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本					1	1	事業者	種別1	種別 2									個別施設計画
R	(大)	番号						12/13 .	12/// -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
下水道事業 A07-416 下水道 北海 茂極町 直接 一 一 一 京極町下水鉄未処理場外 下水道システム管路台帳整備 京極町 一 一 一 一 一 一 一 一 一				実施する	ることによ	り期待る	される効果											
通 本の7-416 下水道 北海 京極町 直接 - 一 一 一 一				T	T	T	1	1		1	I	I						
選	(道事業	A07-415	下水道		京極町	直接	-	-	-	京極町下水終末処理場外	下水道システム管路台帳整備	京極町 				2		-
選																		
下水道ストックマネジメント計画	_	A07-416	下水道	北海	京極町	直接	-	管渠(改築	京極町下水終末処理場外	下水道管渠調査	京極町				34		策定済
A07-417 下水道 北海 倶知安町 直接 - 終末処 新設 倶知安町下水終末処理場 反応タンク・最初沈殿池 倶知安町 762 未策定 A07-418 下水道 北海 赤井川村 直接 - 終末処 改築 あかいがわアクアクリー 定 ストックマネジメント計画策 赤井川村 11 策定済 下水道ストックマネジメント計画 本が 北海 長沼町 直接 - 終末処 改築 長沼町浄化センター(地層震診断長辺町 長沼町 40 - A07-420 下水道 北海 美瑛町 直接 - 美瑛処理区 管路点検調査業務 美瑛町 5 策定済				道				汚水)										
選 理場			下水道ス	トック・	マネジメン	/ト計画												
A07-418 下水道 北海 赤井川村 直接 - 終末処 改築 あかいがわアクアクリー ストックマネジメント計画策 赤井川村 11 東定済 定済 下水道ストックマネジメント計画 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		A07-417	下水道	北海	倶知安町	直接	-	終末処	新設	倶知安町下水終末処理場	反応タンク・最初沈殿池	倶知安町				762		未策定
道 理場 ンセンター処理場外 定 A07-419 下水道 北海 長沼町 直接 - 終末処 改築 理場				道				理場										
道 理場 ンセンター処理場外 定 A07-419 下水道 北海 貞沼町 直接 ら 200 直接 道 終未処 改築 長沼町浄化センター(地 耐震診断 長沼町 40 ら で表対策) 長沼町 40 ら で表対策) A07-420 下水道 北海 美瑛町 直接 ら 管渠(汚水) 管澤(で表対策) 管路点検調査業務 美瑛町 5 策定済																		
下水道ストックマネジメント計画	_	A07-418	下水道	北海	赤井川村	直接	-	終末処	改築	あかいがわアクアクリー	ストックマネジメント計画策	赤井川村				11		策定済
A07-419 下水道 北海 遠 長沼町 直接 - 終末処 理場 改築 震対策) 長沼町浄化センター(地 耐震診断 長沼町 長沼町 40 - A07-420 下水道 北海 道 送瑛町 直接 - 管渠(汚水) 管渠(- 美瑛処理区 管路点検調査業務 美瑛町				道				理場		ンセンター処理場外	定							
A07-420 下水道 北海 美瑛町 直接 - 管渠(- 美瑛処理区 管路点検調査業務 美瑛町 5 策定済			下水道ス	トック・	マネジメン	/ト計画												
A07-420 下水道 北海 美瑛町 直接 - 管渠(- 美瑛処理区 管路点検調査業務 道 汚水) 管路点検調査業務 美瑛町 5 策定済		A07-419	下水道	北海	長沼町	直接	-	終末処	改築	長沼町浄化センター(地	耐震診断	長沼町				40		T-
道				道				理場		震対策)								
道																		
	-	A07-420	下水道	北海	美瑛町	直接	-	管渠(-	美瑛処理区	管路点検調査業務	美瑛町				5		策定済
				道				汚水)										
			下水道ス	トック・	マネジメン	/ト計画												
		-																

基幹事業																
		事業	地域	交付	直接	声光本	14011	14 DI 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別Ⅰ	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることによ	より期待	される効果				<u> </u>						
		備考														
道・下水道事業	A07-421	下水道	北海	美瑛町	直接	-	終末処	改築	美瑛下水終末処理場	監視制御設備外	美瑛町			167		策定済
			道				理場									
		下水道ス	(トック	マネジメン	ノト計画											
	A07-422	下水道	北海	美瑛町	直接	-	管渠(改築	憩町マンホールポンプ外	動力制御盤外	美瑛町			33		策定済
			道				汚水)									
				マネジメン		<u>. </u>										
	A07-423	下水道	北海	美瑛町	直接	-	-	改築	美瑛下水終末処理場外	ストックマネジメント計画策	美瑛町			9		策定済
			道							定						
		下水道ス		マネジメン												
	A07-424	下水道		南富良野	直接	-	-	-	南富良野処理区	下水道台帳デジタル化	南富良野町			6		-
			道	町												
	A07-425	下水道	北海	増毛町	直接	-	終末処	改築	増毛町下水道管理センタ	ストックマネジメント実施設	増毛町			15		策定済
			道				理場		一外	計						
			l	.1								-	-1 1 1	1	ı	_1
		下水道ス	(トック	マネジメン	ノト計画											,
	A07-426	下水道	北海	増毛町	直接	-	終末処	改築	増毛町下水道管理センタ	耐震診断	増毛町			17		策定済
			道				理場		一外							
			'	-1		-					1			1		-1
			l	.1							1					-1

A 基幹事業																	
	T	事業	地域	I	I		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施				1	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別			ŧ		型別 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09	R10 R11	1 (百万円)	便益比	策定状況
			定実施する	ることに、	より期待	きされる効果											
		備考							-							-	
水道・下水道事業	A07-427	7 下水道		小平町	直接	-	-	改築	管路点検業務委託	小平汚水1号幹線外点検	小平町				3		策定済
			道														
	, '	下水道フ	<u> </u>	マネジメン	ント計画	1											
	A07-428	8 下水道	北海	羽幌町	直接	-	T -	-	羽幌処理区	下水道台帳図デジタル化	羽幌町				20		-
			道												'		
1	'		-					-									
1																	
1	A07-429	9 下水道	北海	利尻町	直接	-	ポンプ	改築	幹線第1マンホールポン	水位計外	利尻町				24		策定済
			道				場		プ外								
1																	
1		下水道ストックマネジメント計画															
1	A07-430	0 下水道	北海	利尻町	直接	-	管渠(-	沓形処理区	下水道事業計画の変更	利尻町	$\overline{1}$			2		-
			道				汚水)										
								1								1	
1	A07-431	1 下水道	北海	利尻富士	土直接	-	ポンプ	改築	本泊第1マンホールポンプ	負荷設備外	利尻富士町				186		策定済
1			道	町			場		所外								
1	'																
1	'	下水道。	 ストック	マネジメン	 ント計画	4											
1	A07-432	2 下水道	北海	利尻富士	土直接	-	T-	T-	施設計画の策定	調査計画策定	利尻富士町		\top		20		-
1				町													
1																	
1													-	-			
1		_	T	\top	T	<u> </u>	\top	\top	T			\top	\Box		\top	T	
1																	
1																	

[】] 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間 (全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		イモルジ・	「主ル」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R	10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考	1					т	T	1	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	, ,	-	 		
く道・下水道事業	A07-433	下水道	北海	幌延町	直接	-	終末処	-	施設計画の策定	調査計画策定	幌延町				15		-
			道				理場										
	A07-434	下水道	北海	幌延町	直接	-	終末処	改築	幌延下水道管理センター	ストックマネジメント計画策	幌延町				15		未策定
			道				理場			定							
			-1										'	•			
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
	A07-435	下水道	北海	洞爺湖町	直接	-	ポンプ	改築	マンホールポンプ施設	ストックマネジメント実施設	洞爺湖町				10		策定済
			道				場			計							
						·				1							
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
	A07-436	下水道	北海	洞爺湖町	直接	-	管渠(改築	汚水 1 号幹線枝線	汚水管 150mm L=110m	洞爺湖町				40	·	策定済
			道				汚水)										
		下水道ス	トック	マネジメン	ト計画												
	A07-437	下水道	北海	洞爺湖町	直接	-	終末処	改築	虻田下水終末処理場	耐震実施計画	洞爺湖町				78		策定済
			道				理場										
										1					1		
	A07-438	下水道	北海	むかわ町	直接	-	終末処	改築	むかわ下水処理場外(地	耐震診断	むかわ町				38	,	-
			道				理場		震対策)								
																,	
				T			T										

		事業	地域	交付	直接	NIV	ZZ 50.1 .	ZZ 501 -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施	施期間(年度) 全体事業費	費用	個別施設計	
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1 	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10	(百万円)	便益比	1	
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待	される効果	'							<u>'</u>			
		備考															
下水道事業	A07-439	下水道	北海	日高町	直接	-	終末処	改築	富川浄化センター外	機械・電気設備外	日高町			250		策定済	
			道				理場										
AC																	
		下水道ス		マネジメン	/ト計画	.											
	A07-440	下水道	北海	音更町	直接	-	-	-	十勝川温泉浄化センター	管渠耐震診断調査	音更町			50		-	
			道						外 (地震対策)								
			•	'				1		•				,		<u>'</u>	
			T.,	1		т	1	1_,	T,	T	1	1	 	1	T	T	
	A07-441	下水道		中札内村	直接	-	管渠 (改築	中札内処理区	カメラ調査L=1000m	中札内村			19		未策定	
			道				汚水)										
		下水道ス	「水道ストックマネジメント計画														
	A07-442	下水道	北海	中札内村	直接	-	-	改築	中札内浄化センター(広	広域検討	中札内村			11		-	
			道						域化)								
	A07-443	下水道	北海	幕別町	直接	-	管渠(新設	幕別処理区統合(未普及	汚水管 200mm L=200m	幕別町			36		-	
			道				汚水)		解消)								
	A07-444	下水道	北海	北海道	直接	-	管渠(改築	中部処理区	管渠改築外	滝川市外			300		策定済	
			道				汚水)										
	1	下水道ス	トックマ	マネジメン	ノト計画												

A 基幹事業		事業	地域	<i>∴</i> /+	士 +☆		T	Т	西ましたで東光々	事業内容	+Gm++47 /	古状	5 th: Hall	明 / 左帝 \	人 , (大声光弗		T
## # ##/\			1	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名		市区町村名/			間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	-1-2+			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RU7 R	08 RO	9 R10 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待る	される効果											
		備考	1	T	1	I	1	T	T	T	1						1
水道・下水道事業	A07-445	下水道		北海道	直接	-	管渠(改築	石狩処理区	管渠改築外	石狩市外				80		策定済
			道				汚水)										
					•								•				
		下水道ス	トックマ	マネジメン	/ト計画												
											小計				63,184		
											合計				63,184		
															03,104		
				1	1	I		1	T								_
			•				•						'		1		1
				I				I									<u> </u>
							_										_

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	1 4 Dil 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画	
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白	種別 1	性別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R10 R1	1 (百万円)	便益比	策定状況	
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
水道・下水道事業	C07-001	下水道	北海道	七飯町	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道BCP計画の策定	七飯町			6		-	
i		エート、米の		 	12	かべてかざ	<u> </u> -π±π.σ.+#4	r. 0 64+±	回復を図り 地域の条件で	ᇕᆄᅔᄱᅷᅕᄮᄀ							
		下水道BCPを策定することにより、被災下水道施設の機能の維持・回復を図り、地域の衛生環境を保持させる。															
	C07-002	下水道	北海	苫前町	間接	T_	Ι.	_	水洗化に対する助成支援	個人の水洗化に伴う改築費用	- 生前町			10		1_	
	007 002			Пиодел	In 17												
		エーハ・ギャ	道														
		ト 小 担 技	続時に	以垣質の即	放を付	つことにより	、任氏の	貝担の幣	:沨を凶リ、接続率を미上さ	<u>せる。</u>							
	C07-003	て水浴	北海	苫前町	直接				実証実験の実施	下水処理場の機能向上・資源	生			8			
	007-003	下小坦			且按	-	-	-	天証夫級の夫加					8		-	
			道							化に関する共同研究に係る実							
									<u> </u>	証実験							
		下水道汚泥の再資源化について実証実験を行い、有効利用の促進を図る。															
			1	1	1	1	1			1	ı						
	C07-004	下水道	北海	佐呂間町	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道BCPの策定	佐呂間町			2		-	
			道														
		下水道 B	C P を	策定するこ	とで、	下水道施設が	被災した	際の機能	能維持や早期復旧を図り地域	の衛生環境を保持する。							
	C07-005	下水道	北海	幕別町	直接	-	-	-	災害時応急復旧資機材の	可搬式発電機	幕別町			20		-	
			道						整備								
		災害時の	長時間(- 亨電の際に	自家発	- 電のないポン	プ施設等	に必要な	・ よ資機材を準備することによ	り、停電時の下水道機能確保を	- 図る。					'	
	C07-006	下水道	北海	中札内村	直接	-	-	-	施設計画の策定	下水道BCP計画の策定	中札内村			1		-	
			道														
		下水道R('すること	<u>- + 1)</u>	」 被災下水道施	」 海設の機能	<u> </u> との維持	」 ・回復を図り、地域の衛生環	│ ≣暗を保持させる					1		
		17,20	. C.A.C	., 5000	-6.7.	成人下小足	ICHX V IX E	こ~~~~~		CALLIAC C O							
<u> </u>																	

C 効果促進事業																		
		事業	地域	交付	直接	市米北	1 1 01 4	1 + 11 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業	実施	期間(3	F度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 I	R08 F	R09 R1	0 R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることに。	より期待:	される効果	•	•						•				
		備考																
水道・下水道事業	C07-007	下水道	北海	本別町	直接	-	-	-	災害時応急復旧資機材の	災害時資機材運搬車両外	本別町					15		-
			道						整備									
		災害時の		停電の際に	 こ自家発	 電のないポン		に必要な	・ よ資機材を準備することによ		 Rを図る。				I			
	C07-008	下水道	北海	本別町	直接	-	_	-	脱水汚泥ストックヤード	ホイールローダ外	本別町					15		-
			道						 資機材の整備									
		脱水污泥		ー 利用に必勢	 更か資機を	│ 材を準備す <i>る</i>	しっとによ) 農計	」 対等への利用促進を図る。									
		אנייייייי	200 1370	13/13/02/03	2.05 F. 1%	13 C T IM 7 G		J (//Q-1	50 100111111111111111111111111111111111									
	C07-009	下水道	北海	白糠町	直接	T -	Τ_	Ι.	災害時応急復旧資機材の	災害時資機材運搬車両外	白糠町					15		T_
	007 000	1 73.2	道	LI TIME					整備	人口的实际的是版平门介	H-1184-3							
		火古时少尺时间庁电り赤に日承光电りないかノノ心放守に少女な具機性を宇備することにより、庁电时の下小垣機能唯体を凶る。																
									T	T	.1, ±1	1 1				00		
											小計					92		
							1		1	T								
											合計					92		
			•				•											
			1	1		1		1							l l			
									1									

交付金の執行状況

(単位:百万円)

		 	 (十位・ロ/ハコ)
	R07		
配分額 (a)	0		
計画別流用増 減額 (b)	0		
交付額 (c=a+b)	0		
前年度からの繰越額 (d)	0		
支払済額 (e)	0		
翌年度繰越額 (f)	0		
うち未契約繰越額(g)	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場			
合その理由			