

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年02月13日

計画の名称	北海道における総合的な治水対策の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	北海道, 函館市, 名寄市, 伊達市, 上ノ国町, 厚沢部町, 乙部町, 黒松内町, 鷹栖町, 和寒町, 剣淵町, 幌加内町, 新冠町, 浦河町, 陸別町, 江別市, 江差町, 壮瞥町, 白老町, 安平町, 池田町, 北見市, 当別町, 豊頃町, 釧路町, 島牧村, 倶知安町, 更別村											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> ・道民の安全・安心を確保するため、災害が発生した河川や災害危険度の高い河川において、自然豊かな水辺環境に配慮しながら、総合的な治水対策を推進する。 ・食料供給力の強化に資するため、洪水被害から農地、道路等の生産・流通基盤を守るための対策を推進する。 											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	195,574	A	194,010	B	0	C	1,564	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.79 %

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R1末)	中間目標値	最終目標値 (R6末)
1	・改修の目標とする規模の降雨により浸水するおそれのある家屋数をR1末からR6末の5年間で156百戸軽減する。 改修の目標とする規模の降雨により浸水するおそれのある家屋数	382百戸	百戸	226百戸
2	・改修の目標とする規模の降雨により浸水するおそれのある農地面積をR1末からR6末の5年間で52百ha軽減する。 改修の目標とする規模の降雨により浸水するおそれのある農地面積	133百ha	百ha	81百ha
3	・大規模な河川管理施設のうち、長寿命化計画に基づく延命化措置等に着手している施設の割合を、80%（R1末）から100%（R6末）に増加させる。 大規模な河川管理施設（管理ダムを除く）のうち、長寿命化計画に基づく延命化措置等に着手している施設の割合 大規模な河川管理施設とは、長寿命化計画策定のための費用、当該計画に基づく延命化に必要な措置のための費用及び改築に必要な費用の合計事業費が概ね4億円以上となる堰、水門、樋門及び排水機場等をいう。 大規模な河川管理施設(管理ダムを除く)のうち、長寿命化計画に基づく延命化措置等に着手している施設の割合(%) = 長寿命化計画に基づく延命化措置(改築を含む)に着手している大規模な河川管理施設数 / 大規模な河川管理施設数	80%	%	100%
4	・治水機能が周辺に対して劣っている樋門のうち、応急的な対策を講じている樋門の割合を、2%（R1末）から12%（R6末）に増加させる。 治水機能が周辺に対して劣っている樋門のうち、応急的な対策を講じている樋門の割合 治水機能が周辺に対して劣っている樋門とは、長期間の供用により老朽化が著しいことなどにより、応急的な対策を講じることが必要な樋門をいう。 治水機能が周辺に対して劣っている樋門のうち、応急的な対策を講じている樋門の割合(%) = 応急的な対策を講じた、治水機能が周辺に対して劣っている樋門の数 / 治水機能が周辺に対して劣っている樋門の数	2%	%	12%

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R1末)	中間目標値	最終目標値 (R6末)
5	・計画高水位以下の水位において、所要の安全性が確保されていない完成断面堤防の強化対策をR1末からR6末の5年間で2km実施する。 計画高水位以下の水位において、所要の安全性が確保されていない完成断面堤防の強化対策を実施する延長	17km	km	19km
6	・災害時における防災情報の伝達をより確実に行うため、河川情報システムの処理サーバを、R1末からR6末の5年間で1基整備する。 災害時における防災情報の伝達をより確実に行うため、河川情報システムの処理サーバを整備する基数	1基	基	2基
7	・管理ダムの効用の継続的な発現のため、老朽化が著しいダム管理施設の改良などに着手しているダムの割合を、83%（R1末）から89%（R6末）に増加させる。 管理ダムの効用の継続的な発現のため、老朽化が著しいダム管理施設の改良などに着手しているダムの割合 管理ダムの効用の継続的な発現のため、老朽化が著しいダム管理施設の改良などに着手しているダムの割合（%）=老朽化が著しいダム管理施設の改良などに着手しているダムの数 / 管理ダムの数	83%	%	89%

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 - 避難確保計画の策定 避難行動要支援者名簿の提供

北海道強靱化計画に基づき実施される要素事業：A事業全て

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	月寒川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=662m)	札幌市						1,565	1.92	-
	A03-002	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	望月寒川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=190m)	札幌市						1,640	5.45	-
	A03-003	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	利根別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=10,480m)	岩見沢市						3,916	7.09	-
	A03-004	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	利根別川広域河川改修事業(ポントネ川工区)	掘削・護岸・橋梁(L=1,400m)	岩見沢市						1,140	7.09	-
	A03-005	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	雨煙別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=3,671m)	栗山町						2,430	1.75	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	由仁川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=770m)	由仁町						1,995	6.44	-
	A03-007	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	阿野呂川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,900m)	栗山町						1,730	9.98	-
	A03-008	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	富良野川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=13,861m)	富良野市、中富良野町、上富良野町						4,615	3.61	-
	A03-009	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	徳富川広域河川改修事業	帯工(N=10基)	新十津川町						804	1.34	-
A03-010	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	入志別川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=2,151m)	深川市						1,798	6.34	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	置杵牛川広域河川改修事業	築堤・掘削・橋梁(L=5,318m)	美瑛町						1,560	2.18	-
	A03-012	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	ポン川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=1,450m)	東神楽町						1,080	11.91	-
	A03-013	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	ポン川広域河川改修事業(八千代川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,800m)	東神楽町						2,031	11.91	-
	A03-014	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	牛朱別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=15,870m)	旭川市、東川町、当麻町						6,181	18.67	-
	A03-015	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	比布川広域河川改修事業	築堤・掘削・橋梁(L=6,200m)	比布町						1,448	12.60	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-016	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	剣淵川広域河川改修事業(上流工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2,440m)	和寒町						1,749	3.17	-
	A03-017	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	剣淵川広域河川改修事業(犬牛別川工区)	築堤・掘削・護岸(L=4,071m)	士別市、剣淵町						656	3.17	-
	A03-018	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	剣淵川広域河川改修事業(六線川工区)	築堤・掘削・護岸(L=2,080m)	剣淵町、和寒町						216	3.17	-
	A03-019	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	生田原川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=6,700m)	遠軽町						1,759	1.35	-
	A03-020	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	小石川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,250m)	北見市						1,950	14.29	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-021	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	無加川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=5,381m)	北見市						2,460	1.64	-
	A03-022	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	小町川広域河川改修事業	掘削・護岸・遊水地(L=540m)	北見市						664	2.50	-
	A03-023	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	網走川広域河川改修事業	掘削(L=2,400m)	津別町						696	4.94	-
	A03-024	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	美幌川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=300m)	美幌町						675	2.37	-
	A03-025	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	釧路川広域河川改修事業	築堤・護岸(L=1,450m)	釧路市、釧路町						575	1.93	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-026	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	釧路川広域河川改修事業(別保川工区)	築堤・掘削・護岸(L=6,700m)	釧路市、釧路町						2,665	1.93	-
	A03-027	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	利別川広域河川改修事業)	築堤・掘削・護岸(L=26,600m)	本別町、足寄町、陸別町						3,205	6.64	-
	A03-028	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	利別川広域河川改修事業(足寄川工区)	築堤・掘削(L=12,800m)	足寄町						1,215	6.64	-
	A03-029	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	猿別川広域河川改修事業(サツチャルベツ川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,365m)	更別村						650	10.13	-
A03-030	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	猿別川広域河川改修事業(茂発谷川工区)	掘削・護岸・橋梁(L=2,000m)	幕別町						590	10.13	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-031	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	猿別川広域河川改修事業(糠内川工区)	掘削・護岸(L=4,900m)	幕別町						360	10.13	-
	A03-032	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	旧途別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=1,000m)	幕別町						575	2.07	-
	A03-033	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	帯広川広域河川改修事業	掘削・護岸(L=4,941m)	帯広市						1,985	46.38	-
	A03-034	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	伏古別川広域河川改修事業	掘削・護岸(L=1,040m)	帯広市						1,040	2.62	-
	A03-035	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	ピウカ川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,650m)	芽室町						538	4.16	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-036	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	尻別川広域河川改修事業	築堤・護岸(L=23,950m)	倶知安町、喜茂別町						2,280	4.95	-
	A03-037	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	尻別川広域河川改修事業(ルベシベ川工区)	掘削・護岸・取水施設(L=1,323m)	二セコ町						1,920	4.95	-
	A03-038	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	尻別川広域河川改修事業(オロッコ川工区)	掘削・護岸・橋梁(L=1,554m)	京極町						301	4.95	-
	A03-039	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	新川広域河川改修事業	樋門耐震化	札幌市						1,720	1.82	-
A03-040	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	頓別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2,230m)	浜頓別町、中頓別町						2,650	7.27	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-041	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	佐呂間別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=5,300m)	佐呂間町						3,860	13.96	-
	A03-042	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	佐呂間別川広域河川改修事業(芭露川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=3,900m)	湧別町						1,630	13.96	-
	A03-043	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	佐呂間別川広域河川改修事業(仁倉川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,850m)	佐呂間町						1,060	13.96	-
	A03-044	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	佐呂間別川広域河川改修事業(小野の沢川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,040m)	佐呂間町						1,205	13.96	-
	A03-045	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	藻琴川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=3,100m)	大空町						1,485	1.16	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-046	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	斜里川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1,000m)	斜里町						3,900	10.49	-
	A03-047	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	標津川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2,525m)	中標津町						1,500	3.68	-
	A03-048	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	尾幌川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=3,460m)	厚岸町						691	5.21	-
	A03-049	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	厚真川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=11,400m)	厚真町						2,100	2.63	-
A03-050	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	安平川広域河川改修事業	築堤・護岸・橋梁(L=7,280m)	安平町、苫小牧市						4,921	3.07	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-051	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	知利別川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=800m)	室蘭市						1,570	40.37	-
	A03-052	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	気門別川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=1,220m)	伊達市						1,850	6.86	-
	A03-053	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	汐泊川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=1,050m)	函館市						727	1.25	-
A03-054	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	松倉川広域河川改修事業	掘削・護岸(L=1,175m)	函館市						1,032	6.68	-	
A03-055	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	久根別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=5,650m)	北斗市、七飯町						2,600	5.57	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-056	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	木古内川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2,050m)	木古内町						1,150	5.25	-
	A03-057	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	福島川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=1,200m)	福島町						1,510	1.54	-
	A03-058	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	厚沢部川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=21,950m)	厚沢部町、江差町						3,100	10.01	-
	A03-059	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	太櫓川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=4,250m)	せたな町						2,750	7.24	-
河川事業	A03-060	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	朱太川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=1,775m)	寿都町、黒松内町						780	2.06	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-061	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	堀株川広域河川改修事業(上流工区)	築堤・掘削・護岸(L=7,620m)	共和町						1,950	12.63	-
	A03-062	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	美国川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=600m)	積丹町						706	1.74	-
	A03-063	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	余市川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=5,200m)	余市町、仁木町						2,750	4.86	-
	A03-064	河川	北海道	函館市	直接	函館市	都市基盤(2)	-	小田島川都市基盤河川改修事業	掘削・護岸(L=40m)	函館市						366	10.30	-
A03-065	河川	北海道	北海道	直接	北海道	流対河川(1)	-	柏木川流域治水対策事業(島松川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=530m)	北広島市、恵庭市						564	16.03	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-066	河川	北海道	北海道	直接	北海道	流対河川(2)	-	古丹別川流域治水対策事業	築堤・掘削・護岸(L=2,000m)	苫前町						200	1.47	-
	A03-067	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	知津狩川特定構造物改築事業(知津狩川潮止堰)	延命化措置	石狩市						6		策定済
	A03-068	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	早苗別川特定構造物改築事業(早苗別川分流堰)	延命化措置	江別市						15		策定済
	A03-069	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	ママチ川特定構造物改築事業(ママチ川分流堰)	延命化措置	千歳市						6		策定済
	A03-070	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	境川特定構造物改築事業(秩父別境川排水機場)	延命化措置	秩父別町						83		策定済
	A03-071	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	丸山川特定構造物改築事業(丸山川分流堰)	延命化措置	せたな町						33		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-072	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	売買川特定構造物改築事業(売買川分流堰)	延命化措置	帯広市						6		策定済
	A03-073	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	第二売買川特定構造物改築事業(第二売買川分流堰)	延命化措置	帯広市						6		策定済
	A03-074	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(1)	-	帯広川特定構造物改築事業(帯広川分流堰)	延命化措置	帯広市						18		策定済
	A03-075	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(旧軽川排水機場)	延命化措置	札幌市						6		策定済
	A03-076	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(新笥寒桜川排水機場)	延命化措置	札幌市						77		策定済
	A03-077	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(新笥寒向陽排水機場)	延命化措置	札幌市						6		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-078	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(発寒古川救急排水機場)	延命化措置	札幌市						138		策定済
	A03-079	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(前田排水樋門)	延命化措置	札幌市						40		策定済
	A03-080	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	新川特定構造物改築事業(アカシア排水樋門)	延命化措置	札幌市						6		策定済
	A03-081	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	中の川特定構造物改築事業(ワラビ川排水機場)	延命化措置	札幌市						167		策定済
	A03-082	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	中の川特定構造物改築事業(旧中の川排水機場)	延命化措置	札幌市						18		策定済
	A03-083	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	中の川特定構造物改築事業(富丘川排水機場)	延命化措置	札幌市						117		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-084	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	中の川特定構造物改築事業(西宮の沢川排水機場)	延命化措置	札幌市						116		策定済
	A03-085	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	羽幌川特定構造物改築事業(羽幌川分流堰)	延命化措置	羽幌町						26		策定済
	A03-086	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	声問川特定構造物改築事業(声問川大沼水門)	延命化措置	稚内市						121		策定済
	A03-087	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	芭露川特定構造物改築事業(芭露川小規模排水機場)	延命化措置	湧別町						25		策定済
	A03-088	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	静内川特定構造物改築事業(古川排水機場)	延命化措置	新ひだか町						113		策定済
	A03-089	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	日高目名川特定構造物改築事業(日高目名川分流堰)	延命化措置	新ひだか町						6		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-090	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	勇払川特定構造物改築事業(勇払1号水門)	延命化措置	苫小牧市						6		策定済
	A03-091	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	勇払川特定構造物改築事業(勇払2号水門)	延命化措置	苫小牧市						6		策定済
	A03-092	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	勇払川特定構造物改築事業(ウトナイ堰)	延命化措置	苫小牧市						36		策定済
	A03-093	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	勇払川特定構造物改築事業(トキサタ堰)	延命化措置	苫小牧市						6		策定済
	A03-094	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	苫小牧川特定構造物改築事業(苫小牧堰)	延命化措置	苫小牧市						6		策定済
	A03-095	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	遊楽部川特定構造物改築事業(鷺の巣川排水樋門)	延命化措置	八雲町						6		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-096	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	大野川特定構造物改築事業(大野川外救急内水対策施設)	延命化措置	北斗市						116		策定済
	A03-097	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	平田内川特定構造物改築事業(平田内川防潮水門)	延命化措置	せたな町						34		策定済
	A03-098	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	上古丹川特定構造物改築事業(上古丹川防潮水門)	延命化措置	せたな町						46		策定済
	A03-099	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	馬場川特定構造物改築事業(馬場川防潮水門)	延命化措置	せたな町						62		策定済
	A03-100	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	青苗川特定構造物改築事業(青苗川防潮水門)	延命化措置	奥尻町						56		策定済
	A03-101	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	赤石川特定構造物改築事業(赤石川防潮水門)	延命化措置	奥尻町						29		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-102	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	ホンベツ川特定構造物改築事業(ホンベツ川防潮水門)	延命化措置	島牧村						99		策定済
	A03-103	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	床丹川特定構造物改築事業(床丹川防潮水門)	延命化措置	島牧村						106		策定済
	A03-104	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	歌島川特定構造物改築事業(歌島川防潮水門)	延命化措置	島牧村						186		策定済
	A03-105	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	余市川特定構造物改築事業(旧登川排水機場)	延命化措置	余市町						27		策定済
	A03-106	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	余市川特定構造物改築事業(美園川小規模排水機場)	延命化措置	余市町						48		策定済
	A03-107	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	余市川特定構造物改築事業(山田川小規模排水機場)	延命化措置	余市町						31		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-108	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	余市川特定構造物改築事業(黒川排水機場)	延命化措置	余市町						16	策定済	
	A03-109	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	余市川特定構造物改築事業(余市橋樋門小規模排水機場)	延命化措置	余市町						87	策定済	
	A03-110	河川	北海道	北海道	直接	北海道	特構(2)	-	春採川特定構造物改築事業(春採川防潮水門)	延命化措置	釧路市						93	策定済	
	A03-111	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	天塩川水系応急対策事業	樋門(N=90箇所)	士別市ほか						933	策定済	
	市町村名: 士別市、剣淵町、和寒町、下川町、名寄市、美深町、音威子府村、天塩町、幌延町、豊富町																		
	A03-112	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	石狩川水系(下流)応急対策事業	樋門(N=101箇所)	札幌市ほか						801	策定済	
	市町村名: 札幌市、石狩市、千歳市、江別市、岩見沢市、美唄市、北広島市、恵庭市、北竜町、浦臼町、滝川市、新十津川町、長沼町、当別町、月形町、深川市、新篠津村、妹背牛町、砂川市																		
	A03-113	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	尻別川水系応急対策事業	樋門(N=16箇所)	喜茂別町、京極町、倶知安町、蘭越町、寿都町						208	策定済	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-114	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（1）	-	後志利別川水系応急対策事業	樋門(N=23箇所)	今金町、せたな町						120		策定済	
	A03-115	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（1）	-	常呂川水系応急対策事業	樋門(N=17箇所)	北見市、訓子府町						88		策定済	
	A03-116	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（2）	-	小平藻川水系応急対策事業	樋門(N=3箇所)	小平町						68		策定済	
	A03-117	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（2）	-	頓別川水系応急対策事業	樋門(N=11箇所)	浜頓別町、中頓別町						620		策定済	
	A03-118	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（2）	-	庶路川水系応急対策事業	樋門(N=3箇所)	白糠町						18		策定済	
	A03-119	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応（2）	-	ケリマイ川水系応急対策事業	樋門(N=7箇所)	新ひだか町						34		策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-120	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	新冠川水系応急対策事業	樋門(N=4箇所)	新冠町						109		策定済
	A03-121	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	入鹿別川水系応急対策事業	樋門(N=16箇所)	むかわ町、厚真町						297		策定済
	A03-122	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	長流川水系応急対策事業	樋門(N=7箇所)	伊達市						42		策定済
	A03-123	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	小銚岸川水系応急対策事業	樋門(N=5箇所)	豊浦町						24		策定済
	A03-124	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	長万部川水系応急対策事業	樋門(N=3箇所)	長万部町						18		策定済
A03-200	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	有明ダム堰堤改良事業	ダム本体改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、貯砂ダム設置一式	初山別村						847		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-201	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	有明ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	初山別村						13		策定済
河川事業	A03-202	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	矢別ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	函館市						266		策定済
河川事業	A03-203	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	美唄ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	美唄市						334		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-204	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	高見ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	新ひだか町						302		策定済
河川事業	A03-205	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	佐幌ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	新得町						126		策定済
河川事業	A03-206	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	新中野ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	函館市						357		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-207	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	愛別ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	愛別町						490		策定済
河川事業	A03-208	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	小平ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	小平町						192		策定済
河川事業	A03-209	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	栗山ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	栗山町						27		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-210	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	朝里ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	小樽市						67		策定済
河川事業	A03-211	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	浦河ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	浦河町						8		策定済
河川事業	A03-212	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	上ノ国ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	上ノ国町						39		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-213	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	庶路ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	白糠町						170		策定済	
	A03-214	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	当別ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	当別町						509		策定済	
河川	A03-215	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	徳富ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	新十津川町						15		策定済	
河川	A03-216	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(1)	-	ダム再生計画策定事業	ダム再生計画策定(ペーパンダム)	旭川市						300		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-219	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	石狩川水系(上流)応急対策事業	樋門(N=101箇所)	旭川市ほか						798	策定済	
	市町村名:旭川市、富良野市、鷹栖町、当麻町、愛別町、美瑛町、上富良野町、中富良野町、南富良野町、幌加内町																		
	A03-220	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	十勝川水系応急対策事業	樋門(N=53箇所)	帯広市ほか						313	策定済	
	市町村名:帯広市、音更町、清水町、芽室町、幕別町、池田町、豊頃町、本別町、浦幌町																		
	A03-224	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(1)	-	釧路川水系応急対策事業	樋門(N=15箇所)	釧路市、釧路町、弟子屈町、鶴居村						231	策定済	
A03-225	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	北見幌別川水系応急対策事業	樋門(N=18箇所)	枝幸町						96	策定済		
A03-226	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	佐呂間別川水系応急対策事業	樋門(N=3箇所)	佐呂間町、湧別町						36	策定済		
A03-227	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	白老川水系応急対策事業	樋門(N=8箇所)	白老町						48	策定済		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-228	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	厚沢部川水系応急対策事業	樋門(N=13箇所)	江差町、厚沢部町						70		策定済
	A03-229	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	太櫓川水系応急対策事業	樋門(N=5箇所)	せたな町						35		策定済
	A03-230	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	朱太川水系応急対策事業	樋門(N=12箇所)	寿都町、黒松内町						66		策定済
	A03-231	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	堀株川水系応急対策事業	樋門(N=17箇所)	共和町						216		策定済
	A03-232	河川	北海道	北海道	直接	北海道	対応(2)	-	余市川水系応急対策事業	樋門(N=12箇所)	仁木町、余市町、赤井川村						94		策定済
	A03-233	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	ペンケ歌志内川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=200m)	歌志内市						1,000	2.22	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-234	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	ペンケオタソイ川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=300m)	新得町						1,000	3.20	-
	A03-239	河川	北海道	北海道	直接	北海道	堰堤改良(2)	-	様似ダム堰堤改良事業	放流設備改良一式、警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、電気設備改良一式	様似町						80		策定済
	A03-240	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	雨竜川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=37,200m)	幌加内町						500	1.21	-
	A03-246	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	柏木川広域河川改修事業(島松川工区)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=530m)	北広島市、恵庭市						200	17.4	-
	A03-247	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(2)	-	古丹別川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸(L=500m)	苫前町						800	3.11	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-248	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	パンケビバウシ川広域河川改修事業	掘削・護岸(L=200m)	北見市						300	5.04	-	
	A03-252	河川	北海道	北海道	直接	北海道	広域河川(1)	-	利根別川広域河川改修事業(南利根別川工区)	築堤・護岸(L=1,340m)	岩見沢市						172	7.09	-	
												小計						128,738		
												合計						128,738		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-125	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(真駒内川)	帯工・管理用通路(L=2,700m)	札幌市						990	3.19	-	
	A08-126	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(南九号川)	掘削・護岸・橋梁(L=4,000m)	長沼町						1,995	30.40	-	
	A08-127	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(ヤリキレナイ川)	掘削・護岸・橋梁(L=1,130m)	由仁町						2,007	3.26	-	
	A08-128	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(石山川)	掘削・護岸・取水施設(L=839m)	砂川市						624	5.31	-	
	A08-129	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(ラウネ川)	掘削・護岸・橋梁(L=1,470m)	滝川市						1,078	2.46	-	
	A08-130	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(雨紛川)	掘削・橋梁・取水施設(L=1,380m)	旭川市						1,239	5.00	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-131	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(十五号川)	掘削・橋梁・サイフォン(L=490m)	旭川市						656	14.51	-	
	A08-132	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(アイヌ川)	掘削・橋梁(L=170m)	旭川市						534	25.57	-	
	A08-133	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	石狩圏域総合流域防災事業(望来川)	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=850m)	石狩市						540	2.41	-	
	A08-134	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	堤防質的	-	石狩圏域総合流域防災事業(ヌッカクシ富良野川)	築堤(L=142m)	中富良野町						144		-	
	A08-135	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(イブンベウシ川)	掘削・護岸・橋梁(L=4,220m)	鷹栖町						553		-	
	A08-136	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(ペーバン川)	築堤・掘削・護岸・取水施設(L=4,300m)	旭川市						3,015		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-137	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(厚田川)	築堤・掘削・橋梁(L=950m)	石狩市						1,310	-	
	A08-138	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	石狩圏域総合流域防災事業(札幌建設管理部)	防災情報共有化(N=8箇所)	札幌市ほか						980	-	
	市町村名：札幌市、岩見沢市、千歳市、滝川市、深川市、当別町、長沼町ほか																		
	A08-139	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	石狩圏域総合流域防災事業(旭川建設管理部)	防災情報共有化(N=5箇所)	旭川市、士別市、富良野市、美深町ほか						723	-	
	A08-140	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	石狩圏域総合流域防災事業(札幌建設管理部)	防災情報共有化(N=4箇所)	札幌市、岩見沢市、当別町ほか						244	-	
	A08-141	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	後志圏域総合流域防災事業(ヌッチ川)	築堤・掘削・護岸(L=1,680m)	余市町						1,505	2.46	-
A08-142	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	後志圏域総合流域防災事業(畚部川)	掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=1,460m)	余市町						1,095	3.20	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-143	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	堤防質的	-	後志圏域総合流域防災事業(ソコナイ川)	築堤(L=315m)	共和町						222	-	
	A08-144	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	後志圏域総合流域防災事業(古平川)	掘削・護岸(L=4,100m)	古平町						1,256	-	
	A08-145	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	後志圏域総合流域防災事業(小樽建設管理部)	防災情報共有化(N=3箇所)	小樽市、蘭越町、真狩村ほか						185	-	
	A08-146	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	後志圏域総合流域防災事業(小樽建設管理部)	防災情報共有化(N=6箇所)	小樽市、蘭越町、共和町、余市町、黒松内町ほか						875	-	
	A08-147	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(湯の川)	掘削・護岸・橋梁・遊水地(L=1,223m)	函館市						677	6.10	-
	A08-148	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(常盤川)	橋梁(N=1橋)	函館市						850	4.18	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-149	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(大松前川)	掘削・護岸・橋梁(L=200m)	松前町						600	1.30	-	
	A08-150	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(中の川)	掘削・護岸・橋梁(L=1,400m)	知内町						472	3.82	-	
	A08-151	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(真駒内川)	築堤・掘削・護岸(L=3,250m)	せたな町						816		-	
	A08-152	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(ウグイ川)	掘削・取水施設(L=500m)	せたな町						394		-	
	A08-153	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(トンケ川)	築堤・掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=3,100m)	せたな町						893		-	
	A08-154	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(函館建設管理部)	防災情報共有化(N=2箇所)	函館市、今金町ほか						426		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-155	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(函館建設管理部)	防災情報共有化(N=8箇所)	函館市ほか						554	-	
	市町村名：函館市、松前町、八雲町、江差町、奥尻町、今金町、知内町ほか																		
	A08-156	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	胆振圏域総合流域防災事業(ブウベツ川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=350m)	白老町						731	2.75	-
	A08-157	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	胆振圏域総合流域防災事業(チマイベツ川)	掘削・護岸・橋梁(L=100m)	室蘭市、伊達市						356	1.37	-
	A08-158	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	胆振圏域総合流域防災事業(入鹿別川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=6,600m)	厚真町、むかわ町						1,350	-	
	A08-159	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	胆振圏域総合流域防災事業(白老川)	掘削・護岸(L=1,368m)	白老町						2,188	-	
	A08-160	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	胆振圏域総合流域防災事業(ウヨロ川)	築堤・掘削・護岸(L=2,620m)	白老町						1,250	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-161	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	胆振圏域総合流域防災事業(シャミチセ川)	掘削・護岸・橋梁(L=600m)	伊達市						604	-	
	A08-162	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	胆振圏域総合流域防災事業(室蘭建設管理部)	防災情報共有化(N=3箇所)	室蘭市、苫小牧市、日高町ほか						188	-	
	A08-163	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	胆振圏域総合流域防災事業(室蘭建設管理部)	防災情報共有化(N=7箇所)	室蘭市ほか						278	-	
	市町村名：室蘭市、苫小牧市、登別市、洞爺湖町、日高町、浦河町、新ひだか町ほか																		
	A08-164	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	日高圏域総合流域防災事業(真沼津川)	掘削・橋梁(L=650m)	新ひだか町						1,500	4.88	-
	A08-165	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	日高圏域総合流域防災事業(日高門別川)	掘削・護岸・取水施設(L=1,350m)	日高町						1,480	-	
	A08-166	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	十勝圏域総合流域防災事業(サラベツ川)	掘削・護岸・橋梁(L=400m)	更別村						512	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
その他総合的な治水事業	A08-167	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	十勝圏域総合流域防災事業(美生川)	掘削・護岸(L=2,200m)	芽室町						615	-	
	A08-168	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	十勝圏域総合流域防災事業(帯広建設管理部)	防災情報共有化(N=6箇所)	帯広市、鹿追町、大樹町、足寄町、浦幌町ほか						574	-	
	A08-169	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	十勝圏域総合流域防災事業(帯広建設管理部)	防災情報共有化(N=2箇所)	帯広市、大樹町ほか						142	-	
	A08-170	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	釧根圏域総合流域防災事業(春採川)	護岸・湖岸堤(L=550m)	釧路市						666	3.46	-
	A08-171	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	釧根圏域総合流域防災事業(阿寒川)	築堤・掘削・護岸(L=3,300m)	釧路市						650	-	
	A08-172	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	釧根圏域総合流域防災事業(釧路建設管理部)	防災情報共有化(N=3箇所)	釧路市、弟子屈町ほか						370	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-173	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	釧根圏域総合流域防災事業(釧路建設管理部)	防災情報共有化(N=4箇所)	釧路市、厚岸町、中標津町ほか						336	-	
	A08-174	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	堤防質的	-	網走圏域総合流域防災事業(女満別川)	築堤(L=1,070m)	網走市、大空町						375	-	
	A08-175	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	網走圏域総合流域防災事業(藻琴川)	掘削(L=4,800m)	網走市						748	-	
	A08-176	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	網走圏域総合流域防災事業(網走建設管理部)	防災情報共有化(N=5箇所)	北見市、網走市、遠軽町、紋別市ほか						350	-	
	A08-177	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	網走圏域総合流域防災事業(網走建設管理部)	防災情報共有化(N=6箇所)	網走市、紋別市、斜里町、遠軽町、興部町ほか						220	-	
	A08-178	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	北見圏域総合流域防災事業(ポンニコロ川)	掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=1,432m)	北見市						1,510	6.58	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-179	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	北見圏域総合流域防災事業(ルクシニコロ川)	掘削・護岸・橋梁・取水施設(L=1,711m)	北見市						1,900	6.21	-	
	A08-180	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	北見圏域総合流域防災事業(ケトナイ川)	掘削・護岸(L=2,144m)	訓子府町							936		-
	A08-181	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	遠軽圏域総合流域防災事業(サナブチ川)	掘削・護岸(L=2,200m)	遠軽町							232		-
	A08-182	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	紋別圏域総合流域防災事業(ポンオコツナイ川)	掘削・護岸(L=58m)	雄武町							180	3.12	-
	A08-183	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	紋別圏域総合流域防災事業(オコツナイ川)	掘削・護岸(L=42m)	雄武町							78	3.44	-
	A08-184	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	天北圏域総合流域防災事業(豊栄川)	築堤・掘削・護岸・遊水地・橋梁(L=580m)	名寄市							968	6.79	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-185	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	広域系	-	天北圏域総合流域防災事業(クサンル川)	掘削・護岸・橋梁(L=600m)	稚内市						2,210	9.44	-	
	A08-186	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(雄信内川)	築堤・掘削・護岸(L=4,190m)	天塩町						800		-	
	A08-187	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(二十三号川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=4,504m)	天塩町						423		-	
	A08-188	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(忠烈布川)	掘削・護岸・取水施設(L=3,670m)	名寄市						760		-	
	A08-189	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(ウツツ川)	掘削(L=4,051m)	遠別町						700		-	
	A08-190	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(北見幌別川)	築堤・掘削・護岸(L=5,000m)	枝幸町						1,530		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-191	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	天北圏域総合流域防災事業(稚内建設管理部)	防災情報共有化(N=2箇所)	稚内市ほか						118	-	
	A08-192	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	天北圏域総合流域防災事業(稚内建設管理部)	防災情報共有化(N=4箇所)	稚内市、枝幸町、利尻町ほか						621	-	
	A08-193	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	留萌圏域総合流域防災事業(茂築別川)	掘削・護岸(L=2,450m)	初山別村						410	-	
	A08-194	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	留萌圏域総合流域防災事業(留萌建設管理部)	防災情報共有化(N=3箇所)	留萌市、遠別町ほか						156	-	
	A08-195	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	留萌圏域総合流域防災事業(留萌建設管理部)	防災情報共有化(N=4箇所)	留萌市、羽幌町、遠別町ほか						409	-	
	A08-196	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	総合流域防災事業(簡易型河川監視カメラ1)	簡易型河川監視カメラ等(N=76箇所)	札幌市ほか						53	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-197	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	総合流域防災事業(簡易型河川監視カメラ2)	簡易型河川監視カメラ等(N=51箇所)	稚内市ほか						66	-	
	A08-198	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	総合流域防災事業(水位観測局浸水対策1)	水位観測局浸水対策(N=16箇所)	札幌市ほか						222	-	
	A08-199	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・河川	-	総合流域防災事業(水位観測局浸水対策2)	水位観測局浸水対策(N=12箇所)	仁木町ほか						267	-	
	A08-217	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・ダム	-	石狩圏域総合流域防災事業(栗山ダム)	警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式	栗山町						323	-	
	A08-218	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・ダム	-	日高圏域総合流域防災事業(浦河ダム)	警報設備改良一式、ダムコン改良一式、情報設備改良一式、管理設備改良一式、観測設備改良一式	浦河町						595	-	
	A08-221	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(ペンケベオッペ川)	掘削・護岸・橋梁(L=1,900m)	和寒町、剣淵町						900	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-222	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	留萌圏域総合流域防災事業(タルマップ川)	掘削・護岸・橋梁(L=8,500m)	留萌市						780		-
	A08-223	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	情報・ダム	-	日高圏域総合流域防災事業(高見ダムほか)	情報設備改良一式、観測設備改良一式	新ひだか町ほか						360		-
	A08-235	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(ユクトラシュベツ川)	掘削・護岸・橋梁(L=200m)	南富良野町						350		-
	A08-236	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	渡島檜山圏域総合流域防災事業(安野呂川)	築堤・掘削・護岸(L=4,200m)	厚沢部町						570		-
	A08-237	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	日高圏域総合流域防災事業(沙流川)	掘削・護岸・取水施設(L=2,200m)	平取町						600		-
A08-238	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	遠軽圏域総合流域防災事業(芭露川)	掘削・護岸・橋梁(L=2,340m)	湧別町						590		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-241	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(雨煙内川)	掘削・護岸(L=2,400m)	幌加内町						270	-	
	A08-242	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	石狩圏域総合流域防災事業(ペーパン川)	掘削・護岸(L=4,900m)	旭川市						400	-	
	A08-243	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(智恵内川)	掘削・護岸(L=7,400m)	名寄市						400	-	
	A08-244	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(中央ウブシ川)	掘削・護岸(L=5,400m)	天塩町						400	-	
	A08-245	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	天北圏域総合流域防災事業(原子の沢川)	掘削・護岸(L=1,700m)	幌延町						400	-	
	A08-249	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	後志圏域総合流域防災事業(真狩川)	築堤・掘削・護岸(L=200m)	真狩村						400	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-250	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	十勝圏域総合流域防災事業(古舞川)	掘削・護岸(L=200m)	幕別町						200	-	
	A08-251	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	局部改良	-	北見圏域総合流域防災事業(訓子府川)	築堤・掘削・護岸(L=200m)	訓子府町						250	-	
											小計						65,272		
											合計						65,272		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-001	総合治水	北海道	北海道	直接	北海道	-	-	防災資材備蓄整備事業	防災資材の備蓄・整備等(N=3 1河川)	札幌市ほか						1,420	-		
	河川事業(A03-009ほか)のハード対策とともに、災害発生時において機動的な水防活動を実施するため、水害リスク情報を作成するとともに、水防資材を備蓄・整備し浸水被害の軽減を図る。																			
	市町村名：札幌市、三笠市、美唄市、奈井江町、仁木町、黒松内町、北斗市、白老町、南富良野町、天塩町、遠別町、枝幸町、佐呂間町、滝上町、帯広市、釧路町ほか																			
	C08-002	総合治水	北海道	名寄市	直接	名寄市	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N =22河川)	名寄市							14	-	
	河川事業(A08-185)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																			
	C08-003	総合治水	北海道	伊達市	直接	伊達市	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N =2河川)	伊達市							6	-	
河川事業(A03-053)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																				
C08-004	総合治水	北海道	上ノ国町	直接	上ノ国町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N =2河川)	上ノ国町							12	-		
河川事業(A03-058)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																				
C08-005	総合治水	北海道	厚沢部町	直接	厚沢部町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N =10河川)	厚沢部町							10	-		
河川事業(A03-058)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																				
C08-006	総合治水	北海道	乙部町	直接	乙部町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N =1河川)	乙部町							2	-		
河川事業(A03-059)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																				

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-007	総合治水	北海道	黒松内町	直接	黒松内町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	黒松内町						3	-	
												河川事業(A03-061)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							
	C08-008	総合治水	北海道	鷹栖町	直接	鷹栖町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=2河川)	鷹栖町							3	-
												河川事業(A08-136)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							
	C08-009	総合治水	北海道	和寒町	直接	和寒町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=2河川)	和寒町							4	-
												河川事業(A03-017)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							
	C08-010	総合治水	北海道	剣淵町	直接	剣淵町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=2河川)	剣淵町							4	-
												河川事業(A03-017、A03-018)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							
	C08-011	総合治水	北海道	幌加内町	直接	幌加内町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	幌加内町							3	-
												河川事業(A08-136)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							
	C08-012	総合治水	北海道	新冠町	直接	新冠町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=2河川)	新冠町							4	-
												河川事業(A08-165)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。							

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-013	総合治水	北海道	浦河町	直接	浦河町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=2河川)	浦河町						3	-	
		河川事業(A08-165)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	
その他総合的な治水事業	C08-014	総合治水	北海道	陸別町	直接	陸別町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	陸別町						3	-	
		河川事業(A03-028)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	
その他総合的な治水事業	C08-015	総合治水	北海道	江別市	直接	江別市	-	-	避難誘導標識設置事業 洪水ハザードマップ作成事業	避難誘導標識の設置(N=39箇所) 洪水ハザードマップ作成(N=12河川)	江別市						3	-	
		河川事業(A08-126)のハード対策とともに、避難誘導標識を設置および洪水ハザードマップ作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	
その他総合的な治水事業	C08-016	総合治水	北海道	江差町	直接	江差町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=3河川)	江差町						5	-	
		河川事業(A03-059)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	
その他総合的な治水事業	C08-017	総合治水	北海道	壮瞥町	直接	壮瞥町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	壮瞥町						2	-	
		河川事業(A03-053)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	
その他総合的な治水事業	C08-018	総合治水	北海道	白老町	直接	白老町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=3河川)	白老町						6	-	
		河川事業(A08-160)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																	

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-019	総合治水	北海道	安平町	直接	安平町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	安平町						4	-		
												河川事業(A03-051)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。								
	C08-020	総合治水	北海道	池田町	直接	池田町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップの作成(N=1河川)	池田町							2	-	
												河川事業(A03-028)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。								
	C08-021	総合治水	北海道	北見市	直接	北見市	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップ作成(N=38河川)	北見市							25	-	
												河川事業(A08-179)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。								
	C08-022	総合治水	北海道	当別町	直接	当別町	-	-	避難誘導標識設置事業	避難誘導標識設置事業(N=13基)	当別町							5	-	
												河川事業(A03-003)のハード対策とともに、避難誘導標識を設置し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。								
	C08-023	総合治水	北海道	豊頃町	直接	豊頃町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップ作成(N=20河川)	豊頃町							4	-	
												河川事業(A08-167)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。								
	C08-024	総合治水	北海道	釧路町	直接	釧路町	-	-	洪水ハザードマップ作成事業	洪水ハザードマップ作成(N=9河川)	釧路町							5	-	
												河川事業(A03-027)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知にする。								

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水 事業	C08-025	総合治水	北海道	島牧村	直接	島牧村	-	-	洪水ハザードマップ作成 事業	洪水ハザードマップの作成(N =9河川)	島牧村						3	-	
	河川事業(A08-144)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																		
	C08-026	総合治水	北海道	倶知安町	直接	倶知安町	-	-	洪水ハザードマップ作成 事業	洪水ハザードマップの作成(N =6河川)	倶知安町							4	-
	河川事業(A03-037)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																		
	C08-027	総合治水	北海道	更別村	直接	更別村	-	-	洪水ハザードマップ作成 事業	洪水ハザードマップの作成(N =3河川)	更別村							5	-
	河川事業(A03-030)のハード対策とともに、洪水ハザードマップを作成し、水害リスクと水害時の避難に関する情報を地域住民に周知する。																		
											小計							1,564	
											合計							1,564	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	25,170	13,871	10,908		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	25,170	13,871	10,908		
前年度からの繰越額 (d)	9,263	11,808	7,357		
支払済額 (e)	22,607	17,108	0		
翌年度繰越額 (f)	11,808	8,198	4,378		
うち未契約繰越額(g)	10,160	7,252	4,378		
不用額 (h = c+d-e-f)	18	373	13,887		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	29.55	29.69	100		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算により、年度内執行が困難であったため。	令和2年度事故繰越分の支払額が確定していないため。	令和4年度予算及び令和3年度繰越予算の支払額が確定していないため。		