

令和5年度 基本評価調書		所管部局	建設部	所管課	維持管理防災課、道路課、河川砂防課		
施策名	公共土木施設の整備・維持管理・更新の推進				施策コード	0810	
政策体系(中項目)	持続可能な社会・経済を支える社会資本の整備				政策体系コード	3(7)A	
関連重点戦略計画等	知事公約、北海道創生総合戦略、北海道強靱化計画					事務事業数	30
特定分野別計画	新・ほっかいどう社会資本整備の重点化方針、北海道 新広域道路交通ビジョン・計画						
SDGs				総合判定	順調		
予算額(千円)	R 5	129,042,794千円	R 4	132,292,922千円	R 3	129,189,926千円	

施策目標	産業活動や道民の暮らしに必要なインフラ機能の確保に向けて、社会資本整備を進めるとともに、既存施設の長寿命化を図るなど社会資本の効率的・効果的な維持管理・更新等を図る。
現状と課題	(公共土木施設の整備・維持管理・更新) 高度経済成長期に整備された公共土木施設の老朽化が進行していることから、既存施設の長寿命化を図るなど老朽化対策を推進する必要がある。
前年度二次評価意見	
対応状況	

〈主な取組〉

今年度の取組	(公共土木施設の整備・維持管理・更新) ・道路橋の修繕・更新等の老朽化対策を推進する。 ・洪水から地域を守るため、河川施設等の老朽化対策を推進する。 ・土砂災害から地域を守るため、砂防関係施設における老朽化対策を推進する。 ・自然災害から地域を守るため、海岸保全施設における老朽化対策を推進する。
実績と成果	(公共土木施設の整備・維持管理・更新) ・国の個別補助制度を活用し、北海道橋梁長寿命化修繕計画に基づく橋梁修繕等を実施(旭川多度志線(旭川市)両神橋など)。 ・道管理河川について、洪水から地域を守る河川整備や河川施設等の長寿命化対策等を推進し、国の個別補助制度も活用し、北海道河川管理施設長寿命化計画に基づく河川管理施設の点検・修繕等を実施。 ・土砂災害から地域を守るため、砂防関係施設の整備や長寿命化対策等を推進している。 ・自然災害から地域を守るため、護岸などの海岸保全施設における老朽化対策を推進している。
参考HP①	北海道橋梁長寿命化修繕計画 https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kn/ddr/syuuzennkeikaku.html
参考HP②	北海道河川管理施設長寿命化計画 https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kn/kss/ksn/kasenkahome/ijikak
参考HP③	北海道砂防関係施設及び海岸保全施設 https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kn/kss/ssg/choujumyouka.html

<指標分析> ⇒成果指標は、原則、取組項目ごとに1つ以上、全体で5つ以下とする

指標名①	増加	%	R2年度	R3年度	R4年度	最終目標(R8)	達成率	指標判定
橋梁の老朽化対策状況（道道）		目標値	-	-	51.4	90.0	100.4%	A
		実績値	-	-	51.6			

設定理由 令和3年度末時点で早期に措置が必要と判定された道路橋のうち、修繕・更新等の措置が完了した割合を表す数値であり、橋梁の老朽化対策に関する取組の成果を測る指標として設定。

指標公表時期 毎年調査、3月頃公表（強靱化APとして） **出典（根拠計画等）** 北海道強靱化計画 北海道建設部調べ

分析（主な取組と成果）

国の個別補助制度を活用し、北海道橋梁長寿命化修繕計画に基づく橋梁修繕等を実施（旭川多度志線（旭川市）両神橋など）。

指標名②			R3年度	R4年度	R5年度	最終目標(R7)	達成率	指標判定
		目標値					-	-
		実績値						

設定理由

指標公表時期 **出典（根拠計画等）**

分析（主な取組と成果）

指標名③			R3年度	R4年度	R5年度	最終目標(R7)	達成率	指標判定
		目標値					-	-
		実績値						

設定理由

指標公表時期 **出典（根拠計画等）**

分析（主な取組と成果）

指標名④			R3年度	R4年度	R5年度	最終目標(R7)	達成率	指標判定
		目標値					-	-
		実績値						

設定理由

指標公表時期 **出典（根拠計画等）**

分析（主な取組と成果）

指標名⑤			R3年度	R4年度	R5年度	最終目標(R7)	達成率	指標判定
		目標値					-	-
		実績値						

設定理由

指標公表時期 **出典（根拠計画等）**

分析（主な取組と成果）

〈取組分析（連携状況、緊急性・優先性）〉

連携状況	(課題) ・道路の老朽化対策は、各道路管理者が情報共有を図り、効率的、効果的に推進する必要がある。 ・公共施設に関する防災対策は土木施設や建築物など多岐にわたり、関係課が連携して効率的、効果的に推進する必要がある。 ・海岸保全施設整備等に当たっては、地域住民や関係機関からの理解・連携が必要となる。
	(取組) ・北海道道路メンテナンス会議に参画し、道路の老朽化対策の推進に向けて、各道路管理者と情報共有等を実施。 ・建設部と教育庁、総務部、総合政策部、保健福祉部、農政部及び水産林務部からなる「災害に強いまちづくり検討会議」を開催し、防災対策における情報共有等を実施。 ・河川等の整備に当たっては、流域に関わるあらゆる関係者が実施する治水対策をとりまとめ、協議会を開催し、取組を共有。 ・海岸保全施設整備等に当たっては、流域に関わるあらゆる関係者が実施する治水対策をとりまとめ、推進する協議会を開催し、海岸事業の取組を共有する。

緊急性 優先性	(課題) ・道路の老朽化が進行しているため、老朽化対策の取組を推進する必要がある。 ・河川管理施設を機能させるため、老朽化対策を含め、点検・更新等を確実に実施する必要がある。 ・築造後50年以上を経過した海岸保全施設が多く、20年後には8割以上の施設が築造50年以上となることから、老朽化対策が急務である。
	(取組) ・「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」の予算を活用し、道路の老朽化対策を推進。 ・引き続き、国の予算などを活用し、長寿命化計画に基づく点検・更新等を進めることや、交付金制度の創設や財政支援の充実・強化、各種整備予算の確保などについて、国に対し要望を実施(R5年6月、8月)。

〈取組分析（その他の統計数値等）〉

□ 成果指標で課題への対応を説明済

統計数値等①	過年度①	過年度②	最新年度
北海道河川管理長寿命化計画に基づく修繕・更新等を実施した施設数（基）	R2:57	R3:57	R4:57
分析等			
(課題) 高度経済成長期に整備された公共土木施設の老朽化が進行していることから、既存施設の長寿命化を図るなど老朽化対策を着実に進める必要がある。			
(分析等) 北海道河川管理施設長寿命化計画に基づき、点検・更新等を実施			b

統計数値等②	過年度①	過年度②	最新年度
北海道砂防関係施設長寿命化計画に基づく修繕・更新等を実施した施設数（箇所）	R2:4	R3:7	R4:1
分析等			
(課題) 高度経済成長期に集中的に整備されたものが多く、今後急速に老朽化が進行することが予想されることから、砂防関係施設を計画的・戦略的に修繕・更新するなど、適切な対策に取り組む必要がある。			
(分析等) 国の補助制度を活用し、北海道砂防関係施設長寿命化計画に基づく施設修繕等を実施。			b

統計数値等③	過年度①	過年度②	最新年度
北海道海岸長寿命化計画に基づく修繕・更新等を実施した施設数（km）	R2:3	R3:1	R4:1
分析等			
(課題) 高度経済成長期に集中的に整備されたものが多く、今後急速に老朽化が進行することが予想されることから、海岸保全施設を計画的・戦略的に修繕・更新するなど、適切な対策に取り組む必要がある。			
(分析等) 海岸長寿命化計画に基づき、計画的・戦略的な海岸保全施設の修繕・更新を行った。			b

〈総合判定〉

指標判定	A	連携状況	○	総合判定	順調
		緊急性・優先性	○		
		その他の統計数値等	b		

※ 成果指標の指標判定が「D」の指標

(-)

翌年度に向けた 対応方針	対応方針番号	内容
	①	国の個別補助制度を活用し、引き続き橋梁の修繕等を推進する。
	②	
	③	

〈二次政策評価〉

二次政策 評価	
------------	--

令和5年度 事務事業評価調査	施策名	公共土木施設の整備・維持管理・更新の推進	施策コード	0810
-----------------------	-----	----------------------	-------	-------------

整理番号	重複施策	経費区分	事務事業名	事務事業概要	課・局 室名	前年度からの 繰越事業費 (千円)	事業費 (千円)	うち 一般財源	執行体制			フル コスト (千円)	一次政策評価		二次政策評価意見
									本庁	出先機関	人工計		対応 方針 番号	方向性	
0302	0806	事務	維持管理防災課総合調整等業務	・課の庶務に関すること、国庫補助事業の交付申請から完了までの事務処理、各種検査、議会対応、文書管理、管理・監督事務及び許認可事務等市町村交付金事務	維持管理防災課	0	0	0	6.5	0.0	6.5	50,960			
0310		投資的経費A	道路交通安全施設費 道路改築・局部改良・自転車道整備事業費	・地方道やアクセス道路の整備、交通不能区間等の解消や落石等の危険箇所解消のための整備を図る	維持管理防災課	0	9,801,820	500,565	2.9	51.8	54.7	10,230,668			
0324		投資的経費A	河川改良費(特対)	・治水対策や安全で快適な自然豊かな水辺空間の整備を図る	維持管理防災課	0	7,273,860	172,401	5.1	27.0	32.1	7,525,524			
0325	0803 0806	投資的経費A	堰堤改良事業費	・ダム本体及び付帯施設、周辺地山並びに貯水池周辺の安全を確保し、諸施設の機能を充分発揮されるよう維持管理施設の改良等を行う	維持管理防災課	1,582,522	391,336	24,650	0.3	0.4	0.7	396,824			
0326	0803 0806	投資的経費A	ダム総合流域防災事業費	・ダムの監視制御装置などを対象にした情報処理設備及びテレメーターや無線装置を対象にした通信設備を改良し、ダム情報を監視できるようにするとともに平常時の施設管理の充実等を図る	維持管理防災課	20,400	0	0	0.1	0.1	0.2	1,568			
0327		一般	ダム負担工事費	・道が施工する多目的ダム(道と利水者の共有施設)の堰堤改良工事に係る利水者負担事業の工事に要する経費	維持管理防災課	15,086	106,831	0	0.1	0.9	1.0	114,671			
0332		投資的経費A	砂防事業費(特対) (火山砂防事業費) (火山噴火警戒避難対策事業費) (地すべり対策費) (急傾斜地崩壊防止事業費)	・土石流・火山泥流等に対する砂防えん堤・遊砂地・床固工群等の砂防設備、火山噴火に起因する火山泥流等の災害防止のための整備を図る	維持管理防災課	0	1,104,300	92,609	0.8	5.4	6.2	1,152,908			
0338		投資的経費A	土木災害復旧事業費(単独災害復旧事業)	・被災した公共土木施設(道路・河川・砂防・海岸等)の小規模な復旧や流木処理、河道掘削など機能回復に向けた補修等	維持管理防災課	46,200	0	0	0.9	0.0	0.9	7,056			
0339	0806	一般	河川改良費(受託工事費)	河川改修事業施工に附帯し、施工上若しくは経済的に河川工事と一体的に施工する必要がある橋梁架換工事等の受託施工に要する経費	維持管理防災課	0	0	0	0.1	0.0	0.1	784			
0501	0810 0812	事務	道路課総合調整等業務	道予算の編成・執行管理に関する事務、国庫補助事業等の交付申請から完了までの事務処理、各種検査、国費予算中央要望、議会対応、文書管理、職員の人事・服務、各種団体への負担金支出、その他課の庶務に関すること。	道路課	0	0	0	10.1	0.0	10.1	79,184			
0502	0810 0812	投資的経費A	道路改築・局部改良費	高規格道路や物流拠点等へのアクセス道路の整備、交通不能区間等の解消、落石や地吹雪等の危険箇所解消のための防災対策や道路施設の老朽化対策などに取り組んでいる。	道路課	23,578,900	41,940,640	18,321,960	9.1	249.9	259.0	43,971,200	①	改善(取組分析)	
0503	0810 0812	投資的経費A	道路事業調査費	国庫補助事業の新規採択に向けた事前調査・測量、冬期の道路現況調査・雪況調査等に取り組んでいる。	道路課	0	127,100	127,100	0.3		0.3	129,452			
0504	0810 0812	投資的経費A	国直轄道路事業負担金	国が実施する直轄道路事業に対する負担金。	道路課	0	19,146,000	1,919,000	0.1		0.1	19,146,784			
0601	0803 0805 0806	事務	河川砂防課総合調整等業務	・課の庶務に関すること、国庫補助事業等の交付申請から完了までの事務処理、各種検査、議会対応、文書管理、国費予算中央要望、職員の人事・服務、事務費等の予算執行・経理事務、各種団体への負担金支出、所管事業の道民への広報・広聴活動、管理・監督事務	河川砂防課	0	0	0	6.0	10.0	16.0	125,440			
0602	0803 0805 0806	事務	庁内外調整事務	・水源地域対策特別措置法に基づく水源地域関連の地域振興及び水没関係者の生活再建対策に関すること、特定多目的ダム法に基づく知事意見に関する事との国等との調整事務、土地の収用のための事業認定及び裁決手続きに関する調整業務	河川砂防課	0	0	0	1.0	0.0	1.0	7,840			
0603	0803 0805 0806	投資的経費A	国直轄河川事業負担金	・国直轄で実施する河川、ダム事業に対し、その経費の一部を法律で定めるところにより負担	河川砂防課	0	9,205,000	593,000	0.1	0.0	0.1	9,205,784			

整理番号	重複施策	経費区分	事務事業名	事務事業概要	課・局 室名	前年度からの 繰越事業費 (千円)	事業費 (千円)	執行体制			フル コスト (千円)	一次政策評価		二次政策評価意見	
								うち 一般財源	本庁	出先機関		人工計	対応 方針 番号		方向性
0604	0803 0805 0806	投資的経費A	河川改修費	・安全で快適な国土の形成と自然豊かな水辺空間の創出を図る	河川砂防課	16,283,411	24,549,365	963,826	10.5	144.0	154.5	25,760,645			
0605	0803 0805 0806	一般	河川改良費(受託工事費)	・河川改修事業施工に附帯し、施工上若しくは経済的に河川工事と一体的に施工する必要がある橋梁架換工事等の受託施工に要する経費	河川砂防課	141,036	801,144	0	0.1	2.1	2.2	818,392			
0606	0803 0805 0806	投資的経費A	都市基盤河川改修費	・市町村長が行う安全で快適な国土の形成と自然豊かな水辺空間の創出を図る	河川砂防課	0	0	0	0.2	0.9	1.1	8,624			
0607	0803 0805 0806	投資的経費A	ダム建設事業費	・治水安全度の向上及び河川環境の保全等を目的に、ダムを建設する	河川砂防課	0	854,628	27,480	1.1	1.2	2.3	872,660			
0608	0803 0805 0806	投資的経費A	河川計画調査費	・河川整備計画の策定調査やダム計画調査を行うための費用	河川砂防課	0	109,800	109,800	0.2	1.4	1.6	122,344			
0609	0803 0806	一般	補助事業事務費(指導監督事務費)	・国土交通省所管の補助金のうち、管内市町村に係る交付に関する事務の一部を道に委任することに対する経費	河川砂防課	0	240	0	0.0	0.3	0.3	2,592			
0610	0803 0806	投資的経費A	砂防事業費 (砂防事業費)(火山砂防事業費)(火山噴火緊急減災対策事業費)(公共)	・土石流等の災害防止のための砂防設備・情報基盤や、火山地域において土石流・火山泥流等に対する砂防設備を整備 ・活発化する火山活動に備えて監視・観測機器等の警戒避難対策や緊急対策用資材の事前準備等を実施	河川砂防課	13,020,760	5,058,300	255,455	5.7	34.1	39.8	5,370,332			
0611	0803 0806	投資的経費A	砂防事業費 (砂防調査費)	・砂防関係施設の新規事業着手予定箇所に係る調査・設計、指定地調査等の実施	河川砂防課	0	125,200	125,200	0.1	0.8	0.9	132,256			
0612	0803 0806	一般	砂防海岸整備費 (水害統計調査費)	・洪水・高潮などにより、民間資産・公共土木施設・公益施設で発生した被害状況を調査(国交省委託事務)	河川砂防課	0	120	0	0.1	0.0	0.1	904			
0613	0803 0806	投資的経費A	国直轄砂防・海岸負担金	・国が直轄で施行する砂防事業・海岸事業に対する負担金	河川砂防課	0	1,397,000	141,000	0.1	0.0	0.1	1,397,784			
0615	0806	投資的経費A	砂防事業費 (地すべり対策事業費)(公共)	・地すべり被害を除去・軽減するための地すべり防止施設等の整備	河川砂防課	367,500	243,300	13,397	0.4	3.0	3.4	269,956			
0616	0806	投資的経費A	砂防事業費 (急傾斜地崩壊対策事業費)(公共)	・急傾斜地の崩壊による災害防止のための急傾斜面の安定工事や、雪崩対策のため集落を対象とした雪崩防止施設の整備	河川砂防課	356,397	3,576,000	437,700	2.2	12.4	14.6	3,690,464			
0619	0806 0810	投資的経費A	海岸事業費 (高潮・侵食・耐震・老朽化・津波高潮対策)(公共・特対)	・海岸の高潮対策や侵食対策等のための海岸保全施設の整備	河川砂防課	1,557,353	3,201,110	104,307	4.2	20.8	25.0	3,397,110			
0620	0806 0810	投資的経費A	海岸事業費 (海岸計画調査費)	・海岸保全施設整備のための事前調査(新規採択箇所・水産生物関連・海岸侵食状況調査等)	河川砂防課	0	29,700	29,700	0.2	0.0	0.2	31,268			
計						56,969,565	129,042,794	23,959,150	68.6	566.5	635.1				