

# 新潟県国土強靱化地域計画

—安全に安心して暮らせる新潟を目指して—

## アクションプログラム 2025

令和8年3月

新潟県

---

令和8年3月 作成

---

## 目 次

はじめに .....	1
<b>1 一段加速した防災・減災対策の推進 .....</b>	<b>2</b>
(1) 県民の命と暮らしを守る一段加速した防災・減災対策の推進 .....	2
(2) 防災・危機管理体制の強化 .....	19
(3) 県民の防災意識・地域防災力の向上 .....	21
(4) 火災予防の推進 .....	21
(5) 災害時の情報伝達に必要な情報インフラの整備 .....	21
(6) ハード対策とソフト対策の一体的・総合的な推進 .....	22
<b>2 安全・安心な地域を支える基盤づくり .....</b>	<b>23</b>
(1) インフラ施設及び公共施設の安全の確保 .....	23
(2) 安全で快適な日常生活を実現する社会基盤の整備 .....	26
(3) 地域を支える産業の基盤強化 .....	28
(4) 災害時におけるエネルギーの安定供給 .....	28
(5) 交通ネットワークの整備 .....	29
(6) 港湾空港等を活用した災害時の物流拠点の形成 .....	38
(7) 緊急物資等の輸送手段の確保 .....	38
<b>3 安全で安心なまちづくり .....</b>	<b>39</b>
(1) 医療・福祉の安全・安心の確保 .....	39
(2) 飲料水・食料等の確保 .....	41
(3) 児童生徒が安全に安心して学べる学校づくり .....	41
(4) 交通安全対策の推進 .....	41
(5) 安全に安心して暮らせるまちづくり .....	42
(6) 雪と共に暮らす地域づくり .....	43

4	自然環境の保全と農山漁村の多面的機能の維持・発揮 .....	45
	(1) 汚水・廃棄物・有害物質対策 .....	45
	(2) 農業生産基盤の整備 .....	46
	(3) 中山間地域農業の維持と農山漁村の多面的機能の発揮 .....	47
	(4) 森林資源の利用促進による林業の振興 .....	48
5	個別事業計画一覧 .....	49
6	特に配慮すべき事項に基づき推進する具体的な取組例 .....	50
	1 災害から県民の命と暮らしを守るハード対策の強化 .....	50
	2 確実な避難行動につなげる住民目線のソフト対策の強化 .....	51
	3 大規模災害発生時の多重性確保ための日本海国土軸等の強化 .....	52
	4 計画的・効率的な維持管理・耐震化等によるインフラ施設及び 公共施設の安全確保 .....	52

## ■はじめに

新潟県国土強靱化地域計画アクションプログラム（以下、「アクションプログラム」という。）は、令和8年度から5年間の強靱化の推進方針を示した新潟県国土強靱化地域計画（以下、「地域計画」という。）の着実な推進を図るため、当該年度の事業等をまとめたものである。

本アクションプログラムは、国土強靱化基本法第13条に基づく地域計画と一体のものとして、適切な運用を図っていく。

## ■掲載事業

新潟県の国土強靱化に資する事業のうち、当該年度に実施または今後実施することが明確となっている事業。

## ■アクションプログラムの見直し

毎年度、進捗状況に応じて見直しを実施する。また、年度途中においても事業計画に変更があれば必要に応じて見直しを実施する。

# 1 一段加速した防災・減災対策の推進

## (1) 県民の命と暮らしを守る一段加速した防災・減災対策の推進

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期待計画 【該当：○】	概要
1	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	気候変動対応策の推進	県	気候変動対応策の推進	県内全域		2021年度～	58万2千円		
2	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】ウ	国の補助金事務	県	消防防災施設整備費補助金(国予算)	県内全域	N=3箇所		13.7億円	○	
3	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】エ	地籍調査の推進	市町村等	地籍調査	県内全域					
4	【住宅・都市】イ	木造住宅の耐震改修等の支援	県	耐震すまいづくり支援事業	県内全域	戸数=220戸	～2030年度	4億7百万円		住宅・建築物安全ストック形成事業
5	【住宅・都市】イ	プロック間の耐震改修等の支援	県	プロック耐震安全対策支援事業	県内全域	1,000箇所	～2030年度	5千万円		住宅・建築物安全ストック形成事業
6	【住宅・都市】ウ	がけ地に立寄する住宅の移転の支援	県	がけ地近接等危険住宅移転事業	県内全域					住宅・建築物安全ストック形成事業
7	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般県道岩船港線 松山バイパス	村上市	道路改良 L=1.3km	2018～2027年度	10億円		
8	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般県道小揚巻沢線 岩沢工区	村上市	道路改良 L=0.50km	2022～2027年度	4億円		
9	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	①一般村道26号線	粟島浦村	道路改良 L=0.6km	2019～2028年度	5億円		
10	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道113号 小谷内交差点	聖徳町	道路改良 L=0.4km	2022～2029年度	4億円		
11	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道113号 胎内大橋	胎内市	橋梁架替 N=1基	2019～2029年度	42億円	○	
12	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道新清新森田村上線 吾妻拉幅	胎内市	道路改良 L=0.18km	2022～2025年度	2億円		
13	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道新清五泉郡線 大窪工区	阿賀野市	道路改良 L=0.53km	2018～2026年度	10億円		
14	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道白根安田線 赤海交差点	五泉市	道路改良 L=0.18km	2018～2025年度	4億円		
15	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道289号 燕北道路	燕市	道路改良 L=4.8km	1997～2035年度	103億円		
16	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道352号 豊峰バイパス	長岡市	道路改良 L=11.0km	1980～2028年度	193億円	○	
17	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道402号 寺泊バイパス	長岡市	道路改良 L=1.78km	2018～2029年度	13億円	○	
18	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道402号 野積橋	長岡市	橋梁架替 N=1基	2017～2026年度	36億円	○	
19	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道404号 塚野山道路	長岡市	道路改良 L=0.95km	2018～2028年度	18億円		
20	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道柏崎高浜越之内線 村松改良	長岡市	道路改良 L=0.8km	2019～2029年度	11億円		
21	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道352号 出雲崎改良	出雲崎町	道路改良 L=1.0km	2014～2028年度	19億円		
22	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道353号 新山改良	十日町市	道路改良 L=0.95km	2018～2027年度	9億円		

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	摘要
23	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道353号 津次工区	十日町市	道路改良 L=0.05km	2019～2032年度	6億円	○	
24	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道117号 灰部改良	津除町	道路改良 L=1.2km	2016～2027年度	72億円		
25	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道352号 常坂改良	柏崎市	道路改良 L=2.3km	2016～2029年度	22億円	○	
26	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道353号 折居橋	柏崎市	橋梁架替 N=1基	2016～2025年度	2億円	○	
27	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道253号 三和交差点道路	上越市	道路改良 L=9.4km	1997～2030年度	527億円	○	
28	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道403号 中野分益改良	上越市	道路改良 L=2.5km	1997～2029年度	28億円	○	
29	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道高田停車場線 本城町	上越市	無電柱化 L=0.74km (道路延長L=0.48km)	2019～2027年度	9億円		
30	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道253号 福橋工区	上越市	道路改良 L=0.25km	2022～2025年度	3億円		
31	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道新井村崎線 沖町工区	上越市	道路改良 L=0.29km	2022～2027年度	5億円		
32	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道292号 篠橋改良	妙高市	道路改良 L=3.9km	1993～2027年度	67億円		
33	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道148号 松永・今井道路	糸魚川市	道路改良 L=5.0km	2019～2028年度	130億円	○	
34	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道350号 国仲ハイパス	佐渡市	道路改良 L=8.7km	1997～2030年度	114億円		
35	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	一般国道350号 両津ハイパス	佐渡市	道路改良 L=2.1km	1999～2027年度	75億円		
36	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 真更川工区	佐渡市	道路改良 L=3.6km	1997～2030年度	58億円	○	
37	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 岩首工区	佐渡市	道路改良 L=2.46km	2019～2028年度	96億円		
38	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道前津真野赤白線 川茂工区	佐渡市	道路改良 L=3.24km	2000～2030年度	38億円	○	
39	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 石名川橋	佐渡市	橋梁架替 N=1基	2021～2026年度	8億円	○	
40	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	日本海沿岸東北自動車道 荒川～朝日	村上市	道路改良 L=20.4km		50億円	○	
41	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道7号 朝日温海道路	村上市～山形県鶴岡市	道路改良 L=40.8km		3,100億円	○	
42	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道18号 上新ハイパス	上越市	道路改良 L=24.6km		944億円	○	
43	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道113号 鷹ノ巣道路	岩船郡関川村	道路改良 L=5.0km		284億円	○	
44	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道113号 小国道路	岩船郡関川村～山形県西田郡小国町	道路改良 L=12.7km		350億円	○	
45	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道253号 上越三和道路	上越市	道路改良 L=7.0km		780億円	○	権限代行事業
46	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道253号 十日町道路	十日町市	道路改良 L=10.8km		620億円	○	権限代行事業
47	[交通・物流]	緊急輸送道路の整備	国	国道253号 八箇峠道路	十日町市～南魚沼市	道路改良 L=8.5km		603億円	○	権限代行事業

No	施策	実施主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
48	緊急輸送道路の整備	国	国道7号 新築田広幅	新築田市	道路改良 L=5.8km		340億円	○	
49	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 米広幅	三条市	道路改良 L=3.2km		150億円	○	
50	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 柏崎バイパス	柏崎市	道路改良 L=11.0km		949億円	○	
51	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 直江津バイパス	上越市	道路改良 L=12.2km		360億円	○	
52	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 糸魚川東バイパス	糸魚川市	道路改良 L=6.9km		450億円	○	
53	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	上越市～富山県下新川郡朝日町	道路改良 L=2.6km		338億円	○	
54	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 釈不知道路	糸魚川市	道路改良 L=6.7km		400億円	○	
55	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 三国防災	群馬県利根郡みなかみ町～新潟県新潟市	道路改良 L=17.4km		273億円	○	
56	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 三俣防災	新潟県新潟市	道路改良 L=2.6km		120億円	○	
57	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 六日町バイパス	新潟県新潟市	道路改良 L=5.1km		377億円	○	
58	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 浦佐バイパス	新潟県新潟市～魚沼市	道路改良 L=6.6km		280億円	○	
59	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 和南浦改良	長岡市	道路改良 L=1.0km		47億円	○	
60	緊急輸送道路の整備	国	国道18号 妙高大橋架替	妙高市	道路改良 L=1.1km		98億円	○	
61	緊急輸送道路の整備	国	国道49号 水原バイパス	阿賀野市	道路改良 L=6.1km		410億円	○	
62	緊急輸送道路の整備	国	国道116号 吉田バイパス	燕市～新潟市西蒲区	道路改良 L=11.5km		350億円	○	
63	緊急輸送道路の整備	国	国道289号 八十里越	三条市～福島県南会津郡只見町	道路改良 L=11.8km		825億円	○	権限代行事業
64	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 豊多町地区電線共同溝	長岡市	無電柱化 L=1.5km		10億円	○	
65	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 柏崎電線共同溝	上越市	無電柱化 L=1.0km		13億円	○	
66	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 柿崎その2電線共同溝	上越市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	
67	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 長浜電線共同溝	上越市	無電柱化 L=2.3km		12億円	○	
68	緊急輸送道路の整備	国	国道8号 須沢電線共同溝	糸魚川市	無電柱化 L=2.7km		14億円	○	
69	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 湯沢地区電線共同溝	新潟県新潟市	無電柱化 L=2.3km		17億円	○	
70	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 六日町電線共同溝Ⅱ	新潟県新潟市	無電柱化 L=1.6km		24億円	○	
71	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 六日町電線共同溝Ⅲ	新潟県新潟市	無電柱化 L=1.2km		14億円	○	
72	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 小出地区電線共同溝Ⅲ	魚沼市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	

No	施設	施設	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中計画 【該当：○】	摘要
73	緊急輸送道路の整備	国	国道17号 小出地区電線共同溝Ⅱ	国	国道17号 小出地区電線共同溝Ⅱ	魚沼市	無電柱化 L=2.2km		15億円	○	
74	緊急輸送道路の整備	国	国道18号 岡山電線共同溝	国	国道18号 岡山電線共同溝	妙城市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	
75	緊急輸送道路の整備	山口県	鶴越自動車道 三川IC～安田IC	山口県	鶴越自動車道 三川IC～安田IC	阿賀町～阿賀野市					
76	緊急輸送道路の整備	山口県	鶴越自動車道 泉境～津川IC	山口県	鶴越自動車道 泉境～津川IC	阿賀町					
77	緊急輸送道路の整備	県	一般県道蒲川原野停車場線 松橋工区	県	一般県道蒲川原野停車場線 松橋工区	上越市	道路改良 L=0.19km	2023～2026年度	5億円	○	
78	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道上越安塚浦川原線 松崎改良	県	主要地方道上越安塚浦川原線 松崎改良	上越市	道路改良 L=0.26km	2024～2028年度	5億円	○	
79	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 見立2工区	県	主要地方道佐渡一周線 見立2工区	佐渡市	道路改良 L=1.40km	2024～2039年度	26億円	○	
80	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道向津野赤白線 原黒拡幅	県	主要地方道向津野赤白線 原黒拡幅	佐渡市	道路改良 L=0.56km	2024～2036年度	15億円		
81	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道野井神崎線 青野工区	県	主要地方道野井神崎線 青野工区	上越市	道路改良 L=0.44km	2023～2026年度	3億円		
82	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道小千台十日清南線 取安橋	県	主要地方道小千台十日清南線 取安橋	小千台市	橋梁架替 N=1基	2024～2029年度	6億円	○	
83	緊急輸送道路の整備	県	一般県道403号 中野西改良	県	一般県道403号 中野西改良	長岡市	道路改良 L=0.29km	2023～2028年度	5億円		
84	緊急輸送道路の整備	県	一般県道403号 室野第2工区	県	一般県道403号 室野第2工区	十日町市	道路改良 L=0.12km	2023～2026年度	4億円	○	
85	緊急輸送道路の整備	県	一般県道290号 大長台第2工区	県	一般県道290号 大長台第2工区	胎内市	道路改良 L=0.3km	2024～2027年度	4億円	○	
86	緊急輸送道路の整備	県	一般県道289号 荒町拡幅	県	一般県道289号 荒町拡幅	三条市	道路改良 L=0.5km	2024～2027年度	5億円	○	
87	緊急輸送道路の整備	県	一般県道290号 森切拡幅	県	一般県道290号 森切拡幅	三条市	道路改良 L=0.2km	2025～2027年度	3億円		
88	緊急輸送道路の整備	県	一般県道289号 真木田拡幅	県	一般県道289号 真木田拡幅	三条市	道路改良 L=0.5km	2025～2028年度	4億円		
89	緊急輸送道路の整備	県	一般県道403号 小松第2工区	県	一般県道403号 小松第2工区	十日町市	道路改良 L=0.42km	2025～2028年度	4億円		
90	緊急輸送道路の整備	県	一般県道252号 阿田拡幅	県	一般県道252号 阿田拡幅	柏崎市	道路改良 L=0.25km	2025～2026年度	1億円		
91	緊急輸送道路の整備	県	一般県道289号 大江道路	県	一般県道289号 大江道路	三条市	道路改良 L=1.2km	1986～2027年度	36億円	○	
92	緊急輸送道路の整備	県	一般県道289号 棚崎拡幅	県	一般県道289号 棚崎拡幅	三条市	道路改良 L=0.6km	2023～2028年度	5億円		
93	緊急輸送道路の整備	県	一般県道村上停車場線 小町	県	一般県道村上停車場線 小町	村上市	無電柱化 L=0.60km (道路延長L=0.28km)	2025～2032年度	9億円		
94	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道新潟新井村上線 二本林工区	県	主要地方道新潟新井村上線 二本林工区	聖籠町	道路改良 L=0.45km	2025～2026年度	1億円		
95	緊急輸送道路の整備	県	一般県道117号 川治～山本	県	一般県道117号 川治～山本	十日町市	道路改良 L=0.24km	2025～2030年度	7億円		
96	緊急輸送道路の整備	県	一般県道353号 新道	県	一般県道353号 新道	柏崎市	道路改良 L=0.1km	2025～2026年度	1億円		

No	施策	施策の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
97	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道上越安塚浦川原線 南新保の工区	上越市	道路改良 L=0.4km	2025～2028年度	4億円		
98	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道上越安塚柏崎線 野工区	上越市	道路改良 L=0.5km	2025～2028年度	4億円	○	
99	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道290号 橋改良	新発田市	道路改良 L=1.1km	2026～2033年度	10億円		
100	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道403号 塚野目道路	三条市	道路改良 L=1.9km	2026～2040年度	120億円		
101	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道252号 山窪改良	柏崎市	道路改良 L=0.8km	2026～2035年度	17億円		
102	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般国道289号 萩堀3工区	三条市	道路改良 L=0.2km	2025～2026年度	4億円		
103	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 浜輪津工区	佐渡市	道路改良 L=0.7km	2026～2030年度	3億円		
104	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡一周線 石花広幅	佐渡市	道路改良 L=0.1km	2026～2028年度	2億円		
105	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	一般県道多田田川金井線 沢河内工区	佐渡市	道路改良 L=0.5km	2026～2026年度	1億円		
106	【交通・物流】	緊急輸送道路の整備	県	主要地方道佐渡縦貫線 羽衣坂工区	佐渡市	道路改良 L=0.8km	2025～2034年度	4億円		
107	【国土保全】ア	荒廃地等における治山施設の整備	県	「治山・森林整備事業による防災・減災対策の推進のため以下の事業を実施する」 ・治山事業 ・農山漁村地域整備交付金	地域森林計画の「保安林の整備及び治山事業に関する計画」に掲載されている以下の地区で実施 ・下越森林計画区 ・中越森林計画区 ・上越森林計画区 ・佐渡森林計画区		2025年度	24.5億円	○	
108	【国土保全】ア	海岸防災林の整備	県	「治山・森林整備事業による防災・減災対策の推進のため以下の事業を実施する」 ・治山事業 ・農山漁村地域整備交付金	地域森林計画の「保安林の整備及び治山事業に関する計画」に掲載されている以下の地区で実施 ・下越森林計画区 ・中越森林計画区 ・上越森林計画区 ・佐渡森林計画区		2025年度	1.5億円	○	
109	【国土保全】イ	河川施設等の早期復旧	国・県	公共土木施設災害復旧事業	県内一円					災害発生に応じて随時実施
110	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	荒川直轄河川改修事業	村上市他	直轄管理区間L=19.15km (荒川懸堤・鷹岸・河道掘削他)	2004～2033年度	約108億円	○	
111	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	阿賀野川直轄河川改修事業	阿賀野市他	直轄管理区間L=39.2km (阿賀野川築堤・鷹岸・河道掘削他)	2016～2045年度	約235億円	○	
112	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	信濃川下流直轄河川改修事業	新潟市他	直轄管理区間L=60.58km (信濃川下流築堤・鷹岸・河道掘削他)	2014～2043年度	約785億円	○	
113	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	信濃川直轄河川改修事業（大津津分水路）	燕市他	大津津分水路事業区間L=8.2km	2015～2038年度	約1,765億円	○	
114	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	信濃川直轄河川改修事業	長岡市他	直轄管理区間L=114.7km (信濃川築堤・鷹岸・河道掘削他)	2014～2051年度	約3,267億円 (大津津分水路及び信濃川河川大規模災害関連事業を含む)	○	
115	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	関川直轄河川改修事業	上越市	直轄管理区間L=13.8km (関川築堤・鷹岸・河道掘削他)	2024～2053年度	約1,663億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
116	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進	国	姫川河川改修事業	永徳川市	直轄管理区間L=1.0km (姫川経度・麗岸・河堤掘削他)	2015～2044年度	約75億円	○	
117	【国土保全】ウ	河川改修事業の促進等	国	信濃川河川大規模災害関連事業	長岡市他	渡部地区～真人地区事業1式	2019～2025年度		○	
118	【国土保全】ウ	既設ダム再編	国	大町ダム等再編事業	長野県大町市	土砂流出施設、既設ダム容量拡張	2015～2036年度	約650億円	○	事業費は長野県内分を含む
119	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	荒川水系之木川総合流域防災事業	胎内市、村上市	L=10.1km	1990～2040年度	85億円	○	荒川圏域河川整備計画
120	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	春木山大沢川河川災害復旧等関連緊急事業	村上市	L=1.0km	2022～2025年度	40億円	○	令和4年度事業主に於いて実施
121	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系新井郷川広域河川改修事業	新潟市				○	新井郷川圏域河川整備計画
122	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系太田川広域河川改修事業	新発田市				○	新井郷川圏域河川整備計画
123	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系新井郷川(福島潟)広域河川改修事業、大規模特定河川事業、広域連携事業	新発田市、新潟市	L=30.9km	1985～2038年度	592億円	○	新井郷川圏域河川整備計画
124	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系野川流域治水対策河川事業	阿賀野市				○	新井郷川圏域河川整備計画
125	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系大通川広域河川改修事業、大規模特定河川事業	新潟市、阿賀野市				○	新井郷川圏域河川整備計画
126	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系阿賀野川広域河川改修事業	阿賀町	L=17.5km	2017～2047年度	113億円	○	阿賀野川圏域河川整備計画
127	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川水系谷津川広域河川改修事業	阿賀町				○	阿賀野川圏域河川整備計画
128	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系中ノ口川広域河川改修事業、大規模特定河川事業	新潟市、燕市	L=21.8km	1958～2038年度	480億円	○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
129	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系能代川(五郎一川)広域河川改修事業	新潟市、五泉市	L=26.9km	1947～2039年度	658億円	○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
130	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系筑前野川広域河川改修事業	五泉市				○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
131	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系島原野川広域河川改修事業	新潟市	L=5.5km	1980～2034年度	210億円	○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
132	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	粟ノ木川広域連携事業	新潟市	L=0.4km	2015～2029年度	5億円	○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
133	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	阿賀野川・信濃川下流(豊城(五三川)総合流域防災事業	新潟市、田上町	L=4.8km	1981～2040年度	145億円	○	信濃川下流(平野部)圏域河川整備計画
134	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系加茂川広域河川改修事業	加茂市、田上町	L=7.2km	1970～2034年度	278億円	○	信濃川下流(山地部)圏域河川整備計画
135	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系下条川広域河川改修事業	加茂市				○	信濃川下流(山地部)圏域河川整備計画
136	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系布庭台川広域河川改修事業	三条市	L=10.2km	1971～2033年度	272億円	○	信濃川下流(山地部)圏域河川整備計画
137	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系新通川広域河川改修事業、広域連携事業	三条市	L=1.5km	2012～2035年度	38億円	○	信濃川下流(山地部)圏域河川整備計画
138	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系島崎川広域河川改修事業	見附市	L=3.9km	2015～2046年度	99億円	○	信濃川下流(山地部)圏域河川整備計画

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
139	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系黒川広域河川改修事業	長岡市	L=0.1km	1965～2029年度	187億円	○	信濃川中流域河川整備計画
140	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系黒川広域河川改修事業	長岡市				○	信濃川中流域河川整備計画
141	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系瀧瀬川広域河川改修事業	長岡市	L=33.4km	1965～2029年度	314億円	○	信濃川中流域河川整備計画
142	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系瀧瀬川広域河川改修事業	長岡市				○	信濃川中流域河川整備計画
143	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系黒川流夫川広域河川改修事業	長岡市				○	信濃川中流域河川整備計画
144	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系太田川広域河川改修事業	長岡市	L=5.4km	1972～2051年度	125億円	○	信濃川中流域河川整備計画
145	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系浄土川広域河川改修事業、大規模特定河川事業	長岡市	L=2.7km	1993～2051年度	24億円	○	信濃川中流域河川整備計画
146	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系柿川広域河川改修事業	長岡市	L=4.8km	2008～2037年度	172億円		信濃川中流域河川整備計画
147	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	中之島川広域河川改修事業	長岡市	L=0.1km	2021～2027年度	8億円	○	信濃川下流(山形部)圏域河川整備計画
148	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系喜沢川総合流域防災事業	小千谷市	L=0.9km	1999～2029年度	35億円	○	信濃川中流域河川整備計画
149	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系埴田川総合流域防災事業	小千谷市、長岡市	L=7.4km	1979～2037年度	60億円	○	信濃川中流域河川整備計画
150	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系埴田川総合流域防災事業	小千谷市、長岡市	L=7.6km	1988～2026年度	31億円	○	信濃川中流域河川整備計画
151	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系海川広域河川改修事業	長岡市	L=13.0km	1979～2039年度	290億円	○	信濃川中流域河川整備計画
152	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系羽根川総合流域防災事業	魚沼市				○	破部川流域河川整備計画
153	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系海川総合流域防災事業	魚沼市	L=5.9km	1989～2031年度	34億円	○	破部川流域河川整備計画
154	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系海川総合流域防災事業	魚沼市				○	破部川流域河川整備計画
155	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系黒野川広域河川改修事業	南魚沼市				○	魚野川圏域河川整備計画
156	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系伊田川広域河川改修事業	南魚沼市				○	魚野川圏域河川整備計画
157	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系十二沢川広域河川改修事業	南魚沼市				○	魚野川圏域河川整備計画
158	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系古川(吹木沢川) 総合流域防災事業	南魚沼市	L=28.2km	1968～2048年度	452億円	○	魚野川圏域河川整備計画
159	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系山王川広域河川改修事業	南魚沼市				○	魚野川圏域河川整備計画
160	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系足利川広域河川改修事業	南魚沼市				○	魚野川圏域河川整備計画
161	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系左利川総合流域防災事業	魚沼市	L=2.8km	2004～2027年度	20億円	○	魚野川圏域河川整備計画
162	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系三用川総合流域防災事業	魚沼市	L=5.0km	2004～2032年度	16億円	○	魚野川圏域河川整備計画
163	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	信濃川水系瀧瀬川広域河川改修事業、河川災害復旧等関連緊急事業	津南町	L=7.1km	2017～2024年度	97億円	○	信濃川上流域河川整備計画

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
164	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	徳濃川水系赤田川(圃川)総合流域防犯事業	十日町市	L=0.7km	2013～2026年度	8億円	○	徳濃川上流圃川河川整備計画
165	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系桑倉川広域河川改修事業	上越市				○	関川圃川河川整備計画
166	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系飯田川広域河川改修事業	上越市				○	関川圃川河川整備計画
167	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系桑原川広域河川改修事業	上越市	L=38.3km	1946～2043年度	51.2億円	○	関川圃川河川整備計画
168	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系野呂川広域河川改修事業	上越市				○	関川圃川河川整備計画
169	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系湯川広域河川改修事業	上越市				○	関川圃川河川整備計画
170	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系野川広域河川改修事業	上越市				○	関川圃川河川整備計画
171	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	関川水系矢代川広域河川改修事業	上越市、妙高市	L=3.0km	2013～2048年度	37億円	○	関川圃川河川整備計画
172	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	俣明川広域連携事業	上越市	L=0.7km	2022～2026年度	3.7億円	○	関川圃川河川整備計画
173	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	三面川水系三面川広域河川改修事業	村上市	L=30.9km	1960～2038年度	189億円	○	三面川水系河川整備計画
174	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	三面川水系山田川広域河川改修事業	村上市				○	三面川水系河川整備計画
175	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	石川水系石川広域河川改修事業	村上市				○	石川水系河川整備計画
176	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	石川水系百広川広域河川改修事業	村上市	L=12.4km	1974～2041年度	18.7億円	○	石川水系河川整備計画
177	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	石川水系笛吹川広域河川改修事業	村上市				○	石川水系河川整備計画
178	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	船内川水系船内川広域河川改修事業	新発田市	L=8.3km	1949～2027年度	33億円	○	船内川水系河川整備計画
179	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系落堀川広域河川改修事業	新発田市				○	落堀川水系河川整備計画
180	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系舟越川広域河川改修事業	新発田市				○	落堀川水系河川整備計画
181	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系舟戸川広域河川改修事業	新発田市	L=16.5km	1967～2044年度	14.5億円	○	落堀川水系河川整備計画
182	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系金山川広域河川改修事業	新発田市				○	落堀川水系河川整備計画
183	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系下谷川広域河川改修事業	新発田市				○	落堀川水系河川整備計画
184	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	落堀川水系桑柳川広域河川改修事業	船内市				○	落堀川水系河川整備計画
185	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	郷本川水系郷本川広域河川改修事業	長岡市	L=0.67km	1988～2030年度	179.8億円	○	郷本川水系河川整備計画
186	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	鯖石川水系鯖石川広域河川改修事業	柏崎市	L=14.1km	1946～2040年度	31.2億円	○	鯖石川水系河川整備計画
187	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	鯖石川水系列山川広域河川改修事業	柏崎市、刈羽村				○	鯖石川水系河川整備計画
188	【国土保全】ウ	河川の整備推進	県	鵜川水系鵜川広域河川改修事業、事業関連 鵜川事業	柏崎市	L=15.5km	1950～2037年度	205億円	○	鵜川水系河川整備計画

No	施策	実施主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
189	【国土保全】ⅴ	県	鶴川水系榑山広域河川改修事業	柏崎市				○	鶴川水系河川整備計画
190	【国土保全】ⅴ	県	榑川水系榑山広域河川改修事業	上越市	L=13.7km	1955～2037年度	178億円	○	榑川水系河川整備計画
191	【国土保全】ⅴ	県	榑川水系吉川広域河川改修事業	上越市				○	榑川水系河川整備計画
192	【国土保全】ⅴ	県	姫川流域前川総合流域防犯事業	糸魚川市	L=1.1km	1999～2033年度	54億円	○	前川水系河川整備計画
193	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系国府川広域河川改修事業	佐渡市				○	国府川水系河川整備計画
194	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系藤津川広域河川改修事業	佐渡市					国府川水系河川整備計画
195	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系小倉川広域河川改修事業	佐渡市					国府川水系河川整備計画
196	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系中津川広域河川改修事業	佐渡市	L=58.7km	1951～2039年度	577億円	○	国府川水系河川整備計画
197	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系大野川広域河川改修事業	佐渡市				○	国府川水系河川整備計画
198	【国土保全】ⅴ	県	国府川水系長谷川広域河川改修事業	佐渡市				○	国府川水系河川整備計画
199	【国土保全】ⅴ	県	胎内川ダム河川総合開発事業	胎内市	ダム洪水吐改良一式	1985～2030年度	430億円	○	胎内川水系河川整備計画
200	【国土保全】ⅴ	県	磯前川ダム河川総合開発事業	上越市	重力式コンクリートダム一式	1982～2031年度	251億円	○	関川圏域河川整備計画
201	【国土保全】ⅴ	県	鶴川ダム治水ダム建設事業	柏崎市	中央コア型ロックフィルダム一式	1970～2027年度	510億円	○	鶴川水系河川整備計画
202	【国土保全】ⅴ	県	新保川ダム河川総合開発事業	佐渡市	重力式コンクリートダム一式	1991～2033年度	60億円		国府川水系河川整備計画
203	【国土保全】ⅴ	国	新潟海岸直轄海岸保全施設整備事業	新潟市	直轄施行区域 L=6,826m	1977～2036年度	約422億円	○	
204	【国土保全】ⅴ	県	寒川海岸侵食対策事業	村上市	離岸堤N=5基 (L=850m)	2012～2028年度	2,410百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
205	【国土保全】ⅴ	県	柏尾海岸侵食対策事業	村上市	離岸堤N=3基 (L=570m) 護岸L=41m	2017～2032年度	1,816百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
206	【国土保全】ⅴ	県	柳崎浜海岸侵食対策事業	胎内市	離岸堤N=39基 (L=3,280m) 人工ロープN=5基 (L=1,000m)	1980～2034年度	6,340百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
207	【国土保全】ⅴ	県	内野浜海岸・四ッ柳海岸侵食対策事業	新潟市	離岸堤L=5基 (L=990m) 人工ロープN=9基 (L=990m)	2009～2042年度	5,574百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
208	【国土保全】ⅴ	県	荒浜海岸侵食対策事業	柏崎市	突堤N=3基 (L=398m) 護岸L=200.00m	1994～2042年度	5,110百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
209	【国土保全】ⅴ	県	雁子浜海岸侵食対策事業	上越市	離岸堤N=2基 (L=160m) 護岸V=12,000m	2023～2031年度	1,125百万円		新潟北沿岸海岸保全基本計画
210	【国土保全】ⅴ	県	竹ヶ花海岸侵食対策事業	糸魚川市	離岸堤N=3基 (L=150m) 護岸V=80,000m	2018～2030年度	753百万円		富山湾沿岸海岸保全基本計画
211	【国土保全】ⅴ	県	戸地海岸高潮対策事業	佐渡市	離岸堤N=2基 (L=200m)	2020～2028年度	730百万円	○	佐渡沿岸海岸保全基本計画
212	【国土保全】ⅴ	県	八幡海岸高潮対策事業	佐渡市	消波直立護岸L=250m	2024～2029年度	360百万円	○	佐渡沿岸海岸保全基本計画

No	施策	施策の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
213	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	折居川通常砂防事業	阿曽野市折居	砂防堰堤2基	1998～2024年度	6億円	○	
214	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	尾白川通常砂防事業	五泉市小山田	砂防堰堤改良1基	2021～2026年度	3億円	○	
215	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	中畑沢石支川通常砂防事業	東海郡阿曽町合沢	砂防堰堤1基	2020～2028年度	4億円	○	
216	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	金田沢通常砂防事業	五泉市尻上	砂防堰堤1基	2020～2029年度	3億円	○	
217	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	沢入沢通常砂防事業	三条市牛野尾	砂防堰堤1基	2021～2024年度	2億円	○	
218	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	輪原(1)通常砂防事業	長岡市輪原	砂防堰堤1基	2021～2026年度	2億円	○	
219	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	越又沢川通常砂防事業	魚沼市泉沢	砂防堰堤2基	2016～2029年度	5億円	○	
220	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	西村川通常砂防事業	魚沼市須原	砂防堰堤1基	2021～2031年度	4億円	○	
221	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	みだれ川通常砂防事業	十日町市新盛甲	砂防堰堤2基	2019～2032年度	8億円	○	
222	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	若井沢川通常砂防事業	高魚沼市雲御	砂防堰堤1基 既設堰堤改良2基	2014～2032年度	11億円	○	
223	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	松沢川通常砂防事業	高魚沼市宮野下	砂防堰堤1基	2014～2029年度	8億円	○	
224	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	無入川通常砂防事業	高魚沼市仙石	砂防堰堤嵩上げ1基	2020～2033年度	5億円	○	
225	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	北山川通常砂防事業	上越市蒲原区小谷島	砂防堰堤嵩上げ1基	2019～2025年度	4億円	○	
226	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	花房川通常砂防事業	妙高市花房	砂防堰堤1基	2019～2031年度	5億円	○	
227	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	向川通常砂防事業	村上市雷	砂防堰堤1基	1990～2029年度	20億円	○	
228	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	沢入通常砂防事業	柏崎市佐水	砂防堰堤1基	2021～2029年度	3億円	○	
229	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	腰合川(2)通常砂防事業	上越市西山寺	砂防堰堤1基	2020～2027年度	3億円	○	
230	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	粟師台川通常砂防事業	上越市西山寺	砂防堰堤1基	2021～2028年度	4億円	○	
231	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	沢合川通常砂防事業	糸魚川市物出	砂防堰堤2基	2016～2030年度	6億円	○	
232	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	茶釜淵川通常砂防事業	糸魚川市川詰	砂防堰堤1基	2018～2027年度	5億円	○	
233	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	田中川通常砂防事業	上越市長浜	砂防堰堤1基	2020～2031年度	8億円	○	
234	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	野々田沢通常砂防事業	佐渡市権泊	砂防堰堤2基	2012～2030年度	9億円	○	
235	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	西の河内川通常砂防事業	佐渡市松ヶ崎	砂防堰堤1基	2015～2024年度	3億円	○	
236	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	河内川通常砂防事業	佐渡市羽二生	砂防堰堤1基	2020～2028年度	4億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当:○】	概要
237	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	水上区通常砂防事業	長崎市船尾泉	砂防堤1基	2022～2029年度	2億円	○	
238	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	みよご区通常砂防事業	小千谷市岩沢	砂防堤1基	2022～2031年度	6億円	○	
239	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	蒲川原区入沢通常砂防事業	上越市蒲川原区松島	砂防堤2基	2022～2028年度	3億円	○	
240	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	カキ沢川通常砂防事業	上越市大字南方	砂防堤1基	2022～2030年度	4億円	○	
241	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	乗長沢原区通常砂防事業	妙高市長沢	砂防堤1基	2022～2027年度	3億円	○	
242	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	万内川通常砂防事業	妙高市西野谷	砂防堤1基 橋脚一式 水路工一式 橋脚一式 水路工一式	2022～2032年度	7億円	○	
243	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	山田地区地すべり対策事業	村上市	橋脚一式 水路工一式 橋脚一式 水路工一式	2019～2026年度	3億円	○	
244	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	西野原・木山沢地区地すべり対策事業	長岡市	集水井工2基 水路工2基	2021～2030年度	6億円	○	
245	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	藤堂地区地すべり対策事業	長岡市	集水井工一式 水路工一式	2019～2031年度	5億円	○	
246	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	大門地区地すべり対策事業	三島郡出雲崎町	橋脚一式 水路工一式	2021～2030年度	4億円	○	
247	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	武石地区地すべり対策事業	長岡市	集水井工9基 水路工2基	2020～2032年度	11億円	○	
248	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	戸屋地区地すべり対策事業	小千谷市	橋脚一式 水路工2基	2020～2029年度	5億円	○	
249	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	大荒戸西地区地すべり対策事業	十日町市	橋脚一式 水路工1,980m 等	1997～2026年度	10億円	○	
250	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	木和田原地区地すべり対策事業	十日町市	橋脚一式 集水井工2基 水路工1,325m 等	2002～2025年度	6億円	○	
251	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	蓮平地区地すべり対策事業	十日町市	集水井工一式 水路工一式 法面工 等	2020～2034年度	7億円	○	
252	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	穂木地区地すべり対策事業	十日町市	橋脚一式 集水井工5基 水路工845m 等	2021～2030年度	7億円	○	
253	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	久木地区地すべり対策事業	柏崎市	橋脚一式 集水井工4基 水路工1,921m 等	2001～2028年度	10億円	○	
254	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	西之入地区地すべり対策事業	柏崎市	橋脚一式 集水井工10基 水路工200m 等	2020～2029年度	7億円	○	
255	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	岩神地区地すべり対策事業	上越市	橋脚一式 水路工一式 法面工一式 等	2017～2021年度	2億円	○	
256	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	坪野地区地すべり対策事業	上越市	橋脚一式 集水井工一式 水路工一式 等	2009～2021年度	4億円	○	
257	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	北山地区地すべり対策事業	上越市	集水井工4基 水路工63m 床面工6基	2013～2021年度	3億円	○	
258	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	細入地区地すべり対策事業	上越市	橋脚一式 水路工一式 法面工一式 等	2020～2029年度	4億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
259	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	須川南地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工4,185m 集水井工7基 水路工1,861m 等	2009～2026年度	9億円	○	
260	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	武能地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工1,080m 水路工426m 土留工21m 等	2011～2026年度	3億円	○	
261	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	向山地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工一式 水路工一式 法面工一式 等	2019～2026年度	3億円	○	
262	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	長倉地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工一式 水路工一式 土留工一式 等	2020～2029年度	4億円	○	
263	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	沼木地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工一式 水路工一式 土留工一式 等	2020～2029年度	3億円	○	
264	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	木久保地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工一式 集水井工一式 水路工一式 等	2021～2028年度	2億円	○	
265	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	上郷子地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工5,350m 水路工1,415m 土留工126m	2016～2028年度	3億円	○	
266	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	鷺浜地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工一式 集水井工一式 水路工一式	2020～2027年度	2億円	○	
267	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	北野地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工5,540m 集水井工16基 水路工519m	1999～2028年度	11億円	○	
268	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	鈴鹿地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工2,570m 水路工870m 土留工133m	2014～2022年度	2億円	○	
269	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	粟沢地区地すべり対策事業	上越市	横断リフト工4,335m 集水井工4基 水路工1,342m	2009～2028年度	6億円	○	
270	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	国川地区地すべり対策事業	上越市	切土工161,200m3 盛土工59,200m3 横断リフト工5,550m 等	2012～2029年度	17億円	○	
271	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	鳥屋・倉下地区地すべり対策事業	妙高市	横断リフト工一式 水路工一式 法面工一式 等	2019～2027年度	4億円	○	
272	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	青あけ地区地すべり対策事業	糸魚川市	横断リフト工18,855m 集水井工10基 水路工5,074m 等	1985～2028年度	28億円	○	
273	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	大所地区地すべり対策事業	糸魚川市	横断リフト工2,050m 集水井工7基 水路工471m	2004～2027年度	12億円	○	
274	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	上村地区地すべり対策事業	糸魚川市	法枠工14,500m3	2020～2029年度	6億円	○	
275	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	野尾地区地すべり対策事業	糸魚川市	横断リフト工一式 水路工一式 法面工一式 等	2020～2029年度	7億円	○	
276	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	黒船地区地すべり対策事業	佐渡市	法枠工700m2 アカ-27本	2012～2028年度	2億円	○	
277	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	大崎中央地区地すべり対策事業	佐渡市	横断リフト工2,090m 集水井工1基 水路工434m 等	2015～2023年度	2億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
278	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	東山田地区地すべり対策事業	佐渡市	植草・リゾ工一式 水路工一式 法面工一式	2019～2027年度	3億円	○	
279	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	大崎地区地すべり対策事業	佐渡市	植草・リゾ工一式 水路工一式 アカ工一式等 植草・リゾ工一式	2020～2024年度	2億円	○	
280	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	鷲崎地区地すべり対策事業	佐渡市	植草・リゾ工一式 法面工一式 植草・リゾ工一式	2021～2029年度	2億円	○	
281	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	小黒西山地区地すべり対策事業	上越市	植草・リゾ工一式 水路工一式 床固工一式等 植草・リゾ工一式	2022～2028年度	3億円	○	
282	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	猿田地区地すべり対策事業	糸魚川市	植草・リゾ工一式 水路工一式 植草・リゾ工一式	2022～2026年度	2億円	○	
283	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	北松ヶ崎地区地すべり対策事業	佐渡市	植草・リゾ工一式 水路工一式 植草・リゾ工一式	2022～2026年度	2億円	○	
284	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	矢田地区地すべり対策事業	三条市矢田	植草・リゾ工一式 水路工一式 法面工一式等	2022～2031年度	4億円	○	
285	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	穂原地区急傾斜地崩壊対策事業	村上市穂原	鉛直式崩壊土砂防護柵工=327m	2020～2027年度	7億円	○	
286	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	粟瀨(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	阿賀町三玉分	ロープ付き鉄筋挿入工A=3,027m2	2017～2026年度	3億円	○	
287	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	脚瀬四地区急傾斜地崩壊対策事業	新潟市西蒲区脚瀬	鉄筋挿入工+吹付法挿入工A=4,750m2 吹付法挿入工A=1,270m2	2020～2031年度	5億円	○	
288	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	東島地区地区急傾斜地崩壊対策事業	新潟市秋葉区東島	吹付法挿入工A=3,668m2	2020～2028年度	2億円	○	
289	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	村松北地区急傾斜地崩壊対策事業	長岡市村松町	鉛直式崩壊土砂防護柵工=96m	2020～2025年度	90百万円	○	
290	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	清水地区急傾斜地崩壊対策事業	魚沼市穴沢	鉛直式崩壊土砂防護柵工=303.5m	2019～2031年度	6億円	○	
291	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	川治上町(3)地区急傾斜地崩壊対策事業	十日町市川治上町	ロープ付き鉄筋挿入工A=4,200m2	2020～2029年度	3億円	○	
292	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	市野江甲(1)地区急傾斜地崩壊対策事業	南魚沼市野江	鉛直式崩壊土砂防護柵工=90m	2020～2029年度	3億円	○	
293	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	虫崎地区急傾斜地崩壊対策事業	佐渡市虫崎	落石防護柵工=200m	2021～2026年度	3億円	○	
294	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	神明町地区急傾斜地崩壊対策事業	加茂市神明町	吹付法挿入工A=17,030m2	2021～2029年度	2億円	○	
295	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	道上(南)地区急傾斜地崩壊対策事業	長岡市与板町山沢	鉛直式崩壊土砂防護柵工=115m	2022～2027年度	2億円	○	
296	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	県津砂防事業	県内一円	砂防工一式	2025年度	1億円		事業費は当年度予算額を記載
297	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	県津地すべり対策事業	県内一円	地すべり対策工一式	2025年度	1億円		事業費は当年度予算額を記載
298	【国土保全】力	土砂災害対策の推進	県	県津急傾斜地崩壊対策事業	県内一円	かけ崩れ対策工一式	2025年度	40百万円		事業費は当年度予算額を記載

No	施策	施策	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
299	【国土保全】 土砂災害対策の推進	国	信濃川下流水系通称砂防事業	高島郡湯沢町等	砂防堰堤等約246基	2010～2037年度	約1,411億円	○	事業費は長野県内分を含む	
300	【国土保全】 土砂災害対策の推進	国	姫川水系直轄砂防事業	永楽川市等	砂防堰堤等約70基	2010～2041年度	約922億円	○	事業費は長野県内分を含む	
301	【国土保全】 土砂災害対策の推進	国	飯島山系直轄砂防事業	新築田市等	砂防堰堤等約120基	2012～2040年度	約523億円	○	事業費は山形県内分を含む	
302	【国土保全】 土砂災害対策の推進	国	滝沢地区直轄地すべり対策事業	福島県麻郡西会津町	排水トンネル工 集水井工	1996～2030年度	約285億円	○	事業費は福島県内分を含む	
303	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	小岩内大沢川通称砂防事業	村上小岩内	梁流保全工一式	2024～2025年度	1億円	○		
304	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	上江沢川通称砂防事業	村上市花立	梁流保全工一式	2024～2026年度	2億円	○		
305	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	興附大沢川通称砂防事業	村上市員附	砂防堰堤高上げ1基	2024～2026年度	3億円	○		
306	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	モンキッ沢川通称砂防事業	村上市員附	砂防堰堤高上げ1基	2024～2026年度	3億円	○		
307	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	下の沢川通称砂防事業	東浦原郡阿賀町石間	砂防堰堤1基	2014～2024年度	8億円	○		
308	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	上ノ滝川通称砂防事業	東浦原郡阿賀町細越	砂防堰堤2基	2024～2033年度	8億円	○		
309	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	阿弥沢川通称砂防事業	三条市柳沢	砂防堰堤2基	2023～2030年度	4億円	○		
310	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	湊土川通称砂防事業	長門市滝谷	砂防堰堤2基	2010～2030年度	15億円	○		
311	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	乙吉川通称砂防事業	長門市乙吉町	砂防堰堤1基	2015～2030年度	7億円	○		
312	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	水上川通称砂防事業	長門市梧吉町	砂防堰堤1基	2018～2026年度	4億円	○		
313	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	峠沢通称砂防事業	長門市上桐	砂防堰堤1基	2018～2024年度	3億円	○		
314	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	油田北通称砂防事業	長門市蓮花寺	砂防堰堤1基	2025～2030年度	3億円	○		
315	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	土口川通称砂防事業	小千谷市岩沢	砂防堰堤2基	2016～2029年度	5億円	○		
316	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	水頭川通称砂防事業	魚沼市高倉	砂防堰堤2基	2006～2024年度	8億円	○		
317	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	大沢通称砂防事業	魚沼市大沢	砂防堰堤3基	2025～2034年度	9億円	○		
318	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	下沢川通称砂防事業	十日町市本屋敷	砂防堰堤1基	2007～2028年度	8億円	○		
319	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	才明寺川通称砂防事業	十日町市条上町	砂防堰堤1基	2009～2028年度	6億円	○		
320	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	中里大門川通称砂防事業	十日町市田沢本村	砂防堰堤1基	2014～2027年度	7億円	○		
321	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	ぶつて沢通称砂防事業	十日町市大黒沢	砂防堰堤2基	2016～2029年度	7億円	○		
322	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	田中（3）通称砂防事業	中魚沼郡津南町上柳上田	砂防堰堤1基	2023～2028年度	3億円	○		
323	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	滝沢川通称砂防事業	高島市滝谷	導流堤工	2014～2028年度	8億円	○		

No	施策	施策の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
324	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	高田入次郎常砂防事業	高崎市大森原	砂防護堤2基	2017～2028年度	5億円	○	
325	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	北沢川通常砂防事業	高崎市榑野沢	砂防護堤1基	2023～2030年度	4億円	○	
326	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	伊田川通常砂防事業	高崎市新瀬	砂防護堤1基	2025～2026年度	1億円	○	
327	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	瀧川通常砂防事業	上越市安塚区須川	砂防護堤2基	2015～2031年度	10億円	○	
328	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	丈正沢通常砂防事業	上越市安塚区平坊	砂防護堤1基	2018～2026年度	4億円	○	
329	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	大谷沢通常砂防事業	妙高市大谷	砂防護堤1基	2015～2027年度	9億円	○	
330	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	ほづのり川通常砂防事業	妙高市下湯川	砂防護堤1基	2017～2024年度	5億円	○	
331	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	根知川通常砂防事業	糸魚川市根山	砂防護堤2基 床固工1基	2018～2027年度	10億円	○	
332	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	成沢通常砂防事業	柏崎市黒滝	砂防護堤2基	2015～2027年度	5億円	○	
333	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	筒石川通常砂防事業	糸魚川市筒石	砂防護堤1基	2011～2024年度	7億円	○	
334	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	榑海沢通常砂防事業	妙高市榑海	砂防護堤1基	2024～2033年度	5億円	○	
335	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	西岸寺沢通常砂防事業	妙高市川上	砂防護堤1基	2025～2034年度	5億円	○	
336	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	間切川通常砂防事業	佐渡市相川中寺町	砂防護堤2基	2011～2031年度	11億円	○	
337	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	若首川通常砂防事業	佐渡市若首	砂防護堤1基	2017～2028年度	6億円	○	
338	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	赤玉北川通常砂防事業	佐渡市赤玉	砂防護堤1基	2018～2032年度	6億円	○	
339	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	北川通常砂防事業	佐渡市月布施	砂防護堤1基	2013～2027年度	6億円	○	
340	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	佐十川・シイザム沢通常砂防事業	佐渡市片野尾	砂防護堤2基	2014～2028年度	6億円	○	
341	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	多町川通常砂防事業	佐渡市相川大浦	砂防護堤1基	2023～2026年度	2億円	○	
342	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	矢代川火山砂防事業	妙高市西菅沼新田	砂防護堤3基	2010～2033年度	25億円	○	
343	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	焼山火山砂防事業	糸魚川市大平	砂防護堤改良1基	2018～2028年度	17億円	○	
344	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	火打山火山砂防事業	糸魚川市大平	砂防護堤1基	2005～2028年度	16億円	○	
345	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	早川火山砂防事業	糸魚川市大平	床固工7基	2004～2028年度	22億円	○	
346	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	土砂・洪水氾濫対策事業	県内一円	土砂・洪水氾濫対策のための計画策定 河川ワザ工444411	2022～2029年度	3億円	○	
347	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	五十島地区地すべり対策事業	東浦原郡阿賀町	集水井工3基 排水工5450m <sup>3</sup> 排水工5450m <sup>3</sup>	2005～2028年度	6億円	○	
348	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	朝日川地区地すべり対策事業	長岡市	橋脚・リカ工7,150m 橋脚・排水工3基	2007～2031年度	16億円	○	

No	施策	施策主体	実施名称および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
349	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	新山地区地すべり対策事業	長岡市	新山地区地すべり対策事業 盛土工48,900m <sup>3</sup> 植樹・リゾ工840m <sup>2</sup> 等	2009～2028年度	9億円	○	
350	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	柳屋地区地すべり対策事業	長岡市	柳屋地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 水路工一式	2014～2027年度	3億円	○	
351	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	寺泊地区地すべり対策事業	長岡市	寺泊地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 水路工一式	2018～2027年度	4億円	○	
352	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	荒谷地区地すべり対策事業	長岡市	荒谷地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工1,250m <sup>2</sup> 水路工2,160m <sup>2</sup> 土砂工2,650m <sup>3</sup> 等	2001～2025年度	15億円	○	
353	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	青島地区地すべり対策事業	魚沼市	青島地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工440m <sup>2</sup> 集水井工1基 アカ工1,61本等	2009～2026年度	5億円	○	
354	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	虫野地区地すべり対策事業	魚沼市	虫野地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工2,495m <sup>2</sup> 集水井工2基 水路工220m等	2015～2027年度	4億円	○	
355	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	宇野新田地区地すべり対策事業	魚沼市	宇野新田地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工2,935m <sup>2</sup> 集水井工2基 水路工733m等	2003～2027年度	8億円	○	
356	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	松之山地区地すべり対策事業	十日町市	松之山地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工28,815m <sup>2</sup> 集水井工7基 水路工733m等	2010～2027年度	10億円	○	
357	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	小谷地区地すべり対策事業	十日町市	小谷地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工6,880m <sup>2</sup> 集水井工15基 水路工2,330m等	2000～2028年度	17億円	○	
358	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	峠地区地すべり対策事業	十日町市	峠地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 集水井工一式 水路工一式	1998～2021年度	11億円	○	
359	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	樋田地区地すべり対策事業	十日町市	樋田地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 水路工一式等	2018～2026年度	6億円	○	
360	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	沖見地区地すべり対策事業	上越市	沖見地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工14,930m <sup>2</sup> 集水井工22基 水路工14,454m等	1970～2026年度	29億円	○	
361	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	野中地区地すべり対策事業	上越市	野中地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工4,876m <sup>2</sup> 集水井工1基 水路工823m等	2017～2028年度	4億円	○	
362	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	沢西地区地すべり対策事業	上越市	沢西地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工1,138m <sup>2</sup> 集水井工4基 水路工240m等	2016～2029年度	4億円	○	
363	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	水窪地区地すべり対策事業	上越市	水窪地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 集水井工一式 水路工一式等	2011～2020年度	3億円		
364	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	柳屋ノ上地区地すべり対策事業	上越市	柳屋ノ上地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 集水井工一式 水路工一式等	2017～2020年度	2億円		
365	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	十音平地区地すべり対策事業	上越市	十音平地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 集水井工一式 水路工一式等	2018～2029年度	4億円	○	
366	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	上の山地区地すべり対策事業	上越市	上の山地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工一式 集水井工一式 水路工一式等	2018～2030年度	4億円	○	
367	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	馬場地区地すべり対策事業	妙高市	馬場地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工34,340m <sup>2</sup> 集水井工32基 水路工13,556m等	1972～2027年度	30億円	○	
368	【国土保全】 土砂災害対策の推進	県	平丸地区地すべり対策事業	妙高市	平丸地区地すべり対策事業 植樹・リゾ工9,130m <sup>2</sup> 集水井工6基 水路工2,227m等	2003～2027年度	9億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
369	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	花立地区地すべり対策事業	妙高市	構壁・リッジ工48,725m 集水井工5基 水路工13,778m 等	1981～2026年度	35億円	○	
370	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	上小沢地区地すべり対策事業	妙高市	構壁・リッジ工6,348m 集水井工2基 水路工1,512m 等	2015～2029年度	7億円	○	
371	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	小居地区地すべり対策事業	妙高市	構壁・リッジ工5,345m 集水井工2基 水路工1,055m	2015～2027年度	3億円	○	
372	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	蒲池地区地すべり対策事業	糸魚川市	構壁・リッジ工13,230m 集水井工19基 水路工8,140m 等	1985～2027年度	17億円	○	
373	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	赤泊地区地すべり対策事業	佐渡市	構壁・リッジ工8,150m 集水井工1基 水路工2,653m 等	2001～2029年度	13億円	○	
374	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	豊岡地区地すべり対策事業	佐渡市	構壁・リッジ工400m 土留工56m 法枠工1,270m2 等	2016～2029年度	4億円	○	
375	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	阿賀花立地区地すべり対策事業	東浦原町阿賀町	護岸工 68m 土留工 一式 水路工 一式	2024～2027年度	2億円	○	
376	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	広田地区地すべり対策事業	糸魚川市	集水井工 2基 構壁・リッジ工 3群	2024～2030年度	4億円	○	
377	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	天神山地区急傾斜地崩壊対策事業	長岡市新屋大野町	待受擁壁工L=244m 吹付法枠工A=8,135m2 ロープ付鉄筋挿入工A=17,831m2	2009～2027年度	14億円	○	
378	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	苗代地区急傾斜地崩壊対策事業	柏崎市西山町砂法寺	鉛直式崩壊土砂防護欄工L=170m	2019～2025年度	2億円	○	
379	【国土保全】 土砂災害対策の推進	土砂災害対策の推進	県	栄町(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	小千谷市市吉	吹付枠工A=2,902m2	2024～2031年度	4億円	○	
380	【国土保全】 土砂災害発生時の緊急対策	土砂災害発生時の緊急対策	県	土砂災害・火山噴火緊急事業	県内一円		2025年度	7億円		災害発生に応じて随時実施
381	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	麻畑地区雪崩対策事業	十日町市丙	スノーネットL=404m	2012～2026年度	8億円		集落雪崩対策
382	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	学校町1地区雪崩対策事業	十日町市学校町	スノーネットL=261m	2015～2028年度	4億円		集落雪崩対策
383	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	東泉地区雪崩対策事業	新潟市東区東田	スノーネットL=693m	2014～2027年度	8億円		集落雪崩対策
384	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	新田地区雪崩対策事業	魚沼市沢	雪崩予防柵L=120m	2022～2028年度	2億円		集落雪崩対策
385	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	寺尾(1)地区雪崩対策事業	長岡市西谷	雪崩予防柵L=234m	2024～2032年度	3億円		集落雪崩対策
386	【国土保全】 雪崩対策の推進	雪崩対策の推進	県	県津雪崩対策事業	県内一円	雪崩対策工 一式	2025年度	14百万円		集落雪崩対策 事業費は当年度予算額を記載

(2) 防災・危機管理体制の強化

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	危機管理センターの維持・運営	県	危機管理センター維持管理費	新潟市他	維持管理業務一式	2025年度	97,434千円		
2	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	システム機能強化等	県	危機管理センター改修・増強費	新潟市他	改修等業務一式	2025年度	148,220千円		
3	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】オ	・「チームにいかた」による被災地支援の実施 ・被災者生活再建支援システム及び避難者支援システムを活用した研修・訓練の実施 ・業務マニュアルの整備 ・市町村のBCP・受援計画策定等の支援	県	・受援体制整備に向けた助言 ・県BCP策定に合わせて情報提供	全県	業務一式	-			
4	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】オ	・「チームにいかた」による被災地支援の実施 ・被災者生活再建支援システム及び避難者支援システムを活用した研修・訓練の実施 ・業務マニュアルの整備 ・市町村のBCP・受援計画策定等の支援	県	・新潟県被災者生活再建支援システム維持管理費	全県	システム維持管理費用	2025年度	24,433千円	○	
5	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】オ	・「チームにいかた」による被災地支援の実施 ・被災者生活再建支援システム及び避難者支援システムを活用した研修・訓練の実施 ・業務マニュアルの整備 ・市町村のBCP・受援計画策定等の支援	県	・災害時の避難者支援システム導入事業	全県	業務一式	2025年度	20,540千円	○	
6	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】オ	・「チームにいかた」による被災地支援の実施 ・被災者生活再建支援システム及び避難者支援システムを活用した研修・訓練の実施 ・業務マニュアルの整備 ・市町村のBCP・受援計画策定等の支援	県	チームにいかたに係る平時の研修	全県	住家密着認定講習等の研修企画・実施	2025年度	715千円		
7	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】オ	・「チームにいかた」による被災地支援の実施 ・被災者生活再建支援システム及び避難者支援システムを活用した研修・訓練の実施 ・業務マニュアルの整備 ・市町村のBCP・受援計画策定等の支援	県	災害時の相互応援	全県	業務一式	-			

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
8	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】力	防災アプリ運営等	県	災害情報伝達強化事業		アプリ運営等事業一式	2025年度	3,300千円		
9	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】土	訓練の実施	県	総合防災訓練費	出雲崎町	訓練一式	2025年度	2,878千円		
10	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】ケ	登録計画の策定	県	0		N=173隊				
11	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】コ	国の補助金事務	県	消防団整備費補助金(国予算)		N=2機機材		2.5億円(国予算)		
12	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】ニ	避難所環境改善のための防災資機材整備等	県	避難所環境改善事業	全県	防災資機材(簡易トイレ、水循環装置、スホットクーラー等)購入	2024年度~2026年度	48,720千円	○	令和6年度2月補正予算46,725千円、令和7年度2月補正予算(要 求中)1,995千円
13	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	信濃川下流域域下水道(新潟処理区)	新潟市	処理能力 94,200m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 13km 中継ポンプ場 1箇所	1974~2035年度	671億円	○	
14	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	信濃川下流域域下水道(新潟処理区)	新潟市、五泉市	処理能力 44,300m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 23km 中継ポンプ場 3箇所	1979~2040年度	427億円	○	
15	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	信濃川下流域域下水道(長岡処理区)	長岡市、小千谷市	処理能力 61,920m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 46km 中継ポンプ場 5箇所	1980~2035年度	713億円	○	
16	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	魚野川流域下水道(六日町処理区)	南魚沼市	処理能力 20,918m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 20km	1981~2040年度	295億円	○	
17	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	魚野川流域下水道(堀之内処理区)	魚沼市	処理能力 11,490m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 16km 中継ポンプ場 3箇所	1983~2040年度	237億円	○	
18	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	阿賀野川流域下水道(新井柳川処理区)	新潟市、新発田市、阿賀野市、聖籠町	処理能力 84,700m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 70km 中継ポンプ場 3箇所	1992~2040年度	870億円	○	
19	【住宅・都市】	老朽化対策、耐震化	県	西川流域下水道(西川処理区)	新潟市、燕市、弥彦村	処理能力 56,000m <sup>3</sup> /日 幹線管渠 76km 中継ポンプ場 18箇所	1993~2040年度	157億円	○	
20	【保健医療・福祉】	災害時外国人支援体制の構築	県	公財)新潟県国際交流協会補助金	県内全市町村	一式	~2026年度	18万円		
21	【保健医療・福祉】イ	避難行動要支援者の個別避難計画策定支援	県	地域防災力向上支援事業	全県	業務一式	2025年度	16,800千円	○	このほか、内閣府所収の「令和7年度個別避難計画作成モデル事業」を活用し、医療的ケア児等の個別避難計画の作成等を支援

### (3) 県民の防災意識・地域防災力の向上

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】イ	自主防災組織の育成支援	県	地域防災力向上事業 防災意識啓発事業	新潟市他	業務一式	2025年度	19,022千円		
2	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】ウ	自主防災組織の育成支援	県	地域防災力向上事業 防災意識啓発事業	新潟市他	業務一式	2025年度	19,022千円		【再掲】
3	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】エ	自主防災組織の育成支援	県	地域防災力向上事業 防災意識啓発事業	新潟市他	業務一式	2025年度	19,022千円		【再掲】
4	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】オ	消防団員の加入に係る取組	県	消防団加入促進事業		業務一式	2026年	16,800千円		

### (4) 火災予防の推進

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	火災予防啓発活動の推進	県	住宅防火対策推進事業		業務一式		327千円		全体事業規模はR7年度予算
2	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	危険物事故防止の推進	県			業務一式				
3	【住宅・都市】イ	防火設備の対策に係る啓発	県	文化防火デーポスター等の配布	県内市町村 県内文化財所有者					
4	【住宅・都市】ウ	保存活用計画等に対する助言	県	文化財保存活用方針の策定	県内市町村					

### (5) 災害時の情報伝達に必要な情報インフラの整備

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	5か年対策 【該当：○】	摘要
1	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	孤立可能性集落の資機材整備等に対する支援	県	地域防災力向上事業	新潟市他	業務一式	2025年度	16,800千円		

(6) ハード対策とソフト対策の一体的・総合的な推進

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【行政機能・警察・消防等/防災教育等】イ	避難計画の見直し 避難啓発事業の展開 訓練の実施	県	(1)火山防災協議会の運営 (2)講演会等啓発事業	全県	業務一式	2025年度	1,095千円		
2	【行政機能・警察・消防等/防災教育等】ウ	情報伝達 入山規制 避難誘導 降圧対策 被災者支援	県	(県火災等の避難計画に基づく応急対策)	全県	業務一式	-			
3	【国土保全】ア	津波警戒避難体制の強化	県	津波セミナー開催	聖籠町	業務一式	2025年度	113千円		
4	【国土保全】イ	津波警戒避難体制の強化	県	津波セミナー開催	聖籠町	業務一式	2025年度	113千円		【再掲】
5	【国土保全】エ	洪水浸水想定区域図の作成	県	水災軽減ソフト対策事業	県内一円	洪水浸水想定区域図作成等 一式	2025～2029年度	710百万円		
6	【国土保全】エ	洪水浸水想定区域図の作成	県	水害リスク情報整備推進事業	県内一円	洪水浸水想定区域図作成 一式	2025年度	130百万円		
7	【国土保全】エ	高潮浸水想定区域図の作成	県	津波高潮危機管理対策事業	県内一円	高潮浸水想定区域図作成 一式	2025～2026年度	119百万円		
8	【国土保全】エ	洪水ハザードマップの作成	市町村	水災軽減ソフト対策事業	県内一円	ハザードマップ作成等 一式			○	
9	【国土保全】エ	高潮ハザードマップの作成	市町村	津波高潮危機管理対策事業	県内一円	ハザードマップ作成等 一式			○	
10	【国土保全】エ	河川防災情報提供の充実	県	河川情報基盤整備事業	県内一円	防災情報施設及びシステムの整備・改良 一式	2025～2029年度	600百万円		
11	【国土保全】エ	防災情報システムの維持管理	県	水防対策費	県内一円	防災情報システムの維持管理 一式	2025年度	29百万円		システムの小幅修繕等が対象
12	【国土保全】エ	土砂災害警戒情報システム等の整備・改良	県	阿賀野川・信濃川下流域総合流域防災事業	県内一円	防災情報システムの整備・改良 一式	2025～2029年度	2億円	○	情報基盤
13	【国土保全】エ	土砂災害警戒区域等を明示した現地標識の整備	県	土砂災害リスク情報整備事業	県内一円	現地標識整備 一式	2022～2025年度	50百万円	○	情報基盤
14	【国土保全】エ	土砂災害ハザードマップの作成支援	市町村	きめ細やかな土砂災害ソフト(市町村)対策事業	県内一円	ハザードマップ作成等 一式	2025～2029年度	50百万円		
15	【国土保全】エ	防災情報システムの維持管理	県	砂防施設等管理費	県内一円	防災情報システムの維持管理 一式	2025年度	3百万円		事業費は当年度予算額を記載
16	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	荒川圏域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	1億円	○	
17	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	阿賀野川・信濃川下流域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	3億円	○	
18	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	信濃川中流域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	7億円	○	
19	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	関川圏域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	2億円	○	
20	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	姫川圏域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	1億円	○	
21	【国土保全】オ	土砂災害警戒区域等の調査実施	県	佐渡圏域総合流域防災事業	圏域内一円	土砂法基礎調査等 一式	2025～2029年度	2億円	○	
22	【国土保全】キ	火山噴火緊急減災対策の推進	県	新潟県火山噴火緊急減災事業	糸魚川市南俣上	土砂法基礎調査等 一式 仮設ブロッカー等ハード整備及び観測機器設置等のソフト整備	2025～2029年度	2億円	○	
23	【国土保全】ケ	地籍調査の推進	市町村等	・地籍調査	県全域				○	【再掲】

## 2 安全・安心な地域を支える基盤づくり

### (1) インフラ施設及び公共施設の安全の確保

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	老朽化施設の建替更新	県	十日町警察署	十日町市		2021～2028年度	26億円		
2	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	老朽化施設の建替更新	県	五泉警察署	五泉市		2023～2030年度	21億円		
3	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】イ	老朽化施設の建替更新	県	阿賀野警察署	阿賀野市		2025～2032年度	25億円		
4	【行政機能／警察・消防等／防災教育等】ウ	気候変動適応策の推進	県	気候変動適応策の推進	県内全域		2021年度～	58万2千円		【再掲】
5	【農林水産】ア	排水機場の保全管理、管理体調整の推進	県・市町村等	水利施設管理強化事業	県全域				○	
6	【農林水産】イ	土地改良区の運営基盤強化の推進	県	水利施設管理強化事業	県全域				○	【再掲】
7	【農林水産】ウ	防災重点農業用ため池の安全対策の推進	県	防災重点農業用ため池緊急整備事業	県全域				○	
8	【国土保全】ア	漁港及び漁港海岸施設の機能保全、強化等	県	・漁港機能増進事業 ・漁港施設機能強化事業 ・水産物供給基盤機能保全事業 ・農山漁村地域整備交付金 ・地方創生整備推進交付金	羅摩漁港、開港漁港、出雲崎漁港、名立漁港、向石漁港、能生漁港、浦本漁港、市原漁港、栗島漁港、鷺崎漁港、白瀬漁港、西津漁港、水津漁港、小木漁港、稲穂漁港、姫津漁港		2025年度	7億円	○	
9	【国土保全】イ	漁港及び漁港海岸施設の機能保全、強化等	県	・漁港機能増進事業 ・漁港施設機能強化事業 ・水産物供給基盤機能保全事業 ・農山漁村地域整備交付金 ・地方創生整備推進交付金	羅摩漁港、開港漁港、出雲崎漁港、名立漁港、向石漁港、能生漁港、浦本漁港、市原漁港、栗島漁港、鷺崎漁港、白瀬漁港、西津漁港、水津漁港、小木漁港、稲穂漁港、姫津漁港		2025年度	7億円	○	【再掲】
10	【国土保全】ウ	海岸保全施設の新設	県	上輪海岸海岸メンテナンス事業	柏崎市		2022～2025年度	40百万円	○	
11	【国土保全】ウ	海岸保全施設の新設	県	小野島海岸海岸メンテナンス事業	佐渡市		2022～2025年度	140百万円		
12	【国土保全】ウ	海岸保全施設の新設	県	間諫風伏海岸海岸メンテナンス事業	糸魚川市		2023～2025年度	100百万円	○	
13	【国土保全】ウ	海岸保全施設の新設	県	大倉海岸海岸メンテナンス事業	佐渡市		2024～2025年度	95百万円	○	
14	【国土保全】ウ	海岸保全施設の新設	県	寒川海岸海岸メンテナンス事業	村上市		2024～2025年度	52百万円	○	
15	【国土保全】力	老朽化対策	県	山の下門排水機場河川メンテナンス事業	新潟市		2022～2031年度	2,700百万円	○	
16	【国土保全】力	老朽化対策	県	津島屋門排水機場河川メンテナンス事業	新潟市		2022～2029年度	612百万円	○	
17	【国土保全】力	老朽化対策	県	福島放水路河川メンテナンス事業	新潟市		2022～2027年度	1,400百万円	○	
18	【国土保全】力	老朽化対策	県	南中排水機場他河川メンテナンス事業（応急対策事業）	長岡市、加茂市		2024～2028年度	700百万円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
19	【国土保全】力	ダム機能向上	県	三面ダム堰堤改良	村上市	放流設備改良 一式他	2022～2028年度	752百万円	○	
20	【国土保全】力	ダム機能向上	県	内の舊ダム堰堤改良	新発田市	取水設備改良 一式他	2016～2025年度	1123百万円		
21	【国土保全】力	ダム機能向上	県	加治川治水ダム堰堤改良	新発田市	斜面対策工 一式他	2022～2029年度	757百万円	○	
22	【国土保全】力	ダム機能向上	県	笠船ダム堰堤改良	三条市	放流設備改良 一式他	2011～2028年度	543百万円	○	
23	【国土保全】力	ダム機能向上	県	大谷ダム堰堤改良	三条市	取水設備改良 一式他	2016～2028年度	523百万円	○	
24	【国土保全】力	ダム機能向上	県	下条川ダム堰堤改良	加茂市	ダムコン改良 一式他	2022～2028年度	564百万円	○	
25	【国土保全】力	ダム機能向上	県	大野川ダム堰堤改良	佐渡市	ダムコン改良 一式他	2022～2027年度	837百万円	○	
26	【国土保全】力	ダム機能向上	県	早出川ダム堰堤改良	五泉市	放流設備改良 一式他	2023～2032年度	1211百万円	○	
27	【国土保全】力	ダム機能向上	県	胎内ダム堰堤改良	胎内市	放流設備改良 一式他	2024～2029年度	568百万円	○	
28	【国土保全】力	ダム機能向上	県	鱒石川ダム堰堤改良	柏崎市	ダムコン改良 一式他	2025～2031年度	787百万円	○	
29	【国土保全】力	老朽化対策	国	河川工作物関連応急対策事業	県内一円	欄干等更新 一式			○	
30	【国土保全】工	漁港及び漁港海岸施設の機能保全、強化等	県	・漁港機能増進事業 ・漁港施設機能強化事業 ・水産物供給基盤機能保全事業 ・農山漁村地域整備交付金 ・地方創生港整備推進交付金	置戸漁港、間瀬漁港、出雲崎漁港、名立漁港、筒石漁港、能生漁港、浦本漁港、市振漁港、粟島漁港、鷲崎漁港、白鷺漁港、面津漁港、水津漁港、小木漁港、稲敷漁港、姫津漁港		2025年度	7億円	○	【再掲】
31	【国土保全】力	河川管理施設等の維持管理	県	河川維持費	県内一円	河川工 一式	2025年度	967百万円		河川除草等の維持管理業務が対象 事業費は当年度予算額を記載
32	【国土保全】力	河川管理施設等の維持管理	県	河川施設補修費	県内一円	河川工 一式	2025年度	1,379百万円		河川施設の小規模修繕等が対象 事業費は当年度予算額を記載
33	【国土保全】力	河川管理施設等の維持管理	県	総合流域防災事業（機能保全）	県内一円	河通掘削、樹木伐採 一式	2018～2025年度	9,530百万円	○	
34	【国土保全】工	漁港及び漁港海岸施設の機能保全、強化等	県	・漁港機能増進事業 ・漁港施設機能強化事業 ・水産物供給基盤機能保全事業 ・農山漁村地域整備交付金 ・地方創生港整備推進交付金	置戸漁港、間瀬漁港、出雲崎漁港、名立漁港、筒石漁港、能生漁港、浦本漁港、市振漁港、粟島漁港、鷲崎漁港、白鷺漁港、面津漁港、水津漁港、小木漁港、稲敷漁港、姫津漁港		2025年度	7億円	○	【再掲】
35	【国土保全】力	海岸保全施設の維持補修費	県	海岸維持費	県内一円	海岸工 1式	2025年度	20百万円		海岸堤防等の維持管理業務が対象 事業費は当年度予算額を記載
36	【国土保全】力	海岸保全施設の維持補修費	県	海岸施設補修費	県内一円	海岸工 1式	2025年度	134百万円		海岸施設の小規模修繕等が対象 事業費は当年度予算額を記載
37	【国土保全】キ	海岸保全施設の整備促進	県	新潟港（東港区） 松浜海岸	新潟市北区他	護岸改良L=1.6km	2019～2028年度	40億円	○	
38	【国土保全】キ	海岸保全施設の整備促進	県	新潟港（東港区） 聖籠海岸	北蒲原郡蒲原町	護岸改良L=1.5km	2025～2029年度	39億円	○	

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
39	【国土保全】 Ⅱ	海岸侵食対策の整備促進	県	新潟港(西港区)(東港区) 東・松浜・聖籠海岸	新潟市北區他	堤防(改良)L=416m 突堤工N=8基 離岸堤(海堤含)L=3,164m 離岸堤(補強)L=140m 護岸(改良)L=1,480m	1986～2033年度	366億円	○	
40	【国土保全】 Ⅱ	海岸侵食対策の整備促進	県	姫川港海岸	糸魚川市市内	離岸堤(海堤)L=3,365m 縦断斜護岸L=648m 飛沫防止柵L=648m	1990～2030年度	167億円	○	
41	【国土保全】 Ⅱ	海岸保全施設の整備促進	県	西津港海岸	佐渡市西津地区内	護岸改良L=330m	2015～2027年度	8.84億円	○	
42	【国土保全】 Ⅱ	海岸高潮対策の整備促進	県	西津港海岸	佐渡市西津地区内	護岸改良L=298m	1991～2029年度	2.1億円		
43	【国土保全】 Ⅱ	砂防関係施設の長寿命化	県	砂防メンテナンス事業	県内一円	砂防関係施設老朽化対策	2022～2031年度	155億円	○	
44	【国土保全】 Ⅱ	砂防施設の長寿命化	県	県単砂防設備修繕事業	県内一円	砂防工 一式	2025年度	40百万円		事業費は当年度予算額を記載
45	【国土保全】 Ⅱ	砂防施設の長寿命化	県	県単砂防施設維持修繕事業	県内一円	砂防工 一式	2025年度	20百万円		事業費は当年度予算額を記載
46	【国土保全】 Ⅱ	砂防施設の長寿命化	県	県単地すべり防止施設維持修繕事業	県内一円	地すべり対策工 一式	2025年度	20百万円		事業費は当年度予算額を記載
47	【国土保全】 Ⅱ	砂防施設の長寿命化	県	県単急傾斜地崩壊防止施設維持修繕事業	県内一円	かぶり削れ対策工 一式	2025年度	10百万円		事業費は当年度予算額を記載
48	【国土保全】 Ⅱ	砂防施設の長寿命化	県	県単集雪雪崩対策施設維持修繕事業	県内一円	雪崩対策工 一式	2025年度	1百万円		事業費は当年度予算額を記載
49	【国土保全】 Ⅱ	雪崩対策施設の長寿命化	県	雪崩対策施設点検	県内一円	施設点検 一式	2025年度	1百万円		事業費は当年度予算額を記載
50	【国土保全】 Ⅱ	公園施設の維持・更新	県	県立鳥屋野潟公園他6都市公園	新潟市、新発田市、上越市、魚沼市、南魚沼市、聖籠町	7公園	2014年度～		○	

(2) 安全で快適な日常生活を実現する社会基盤の整備

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【住宅・都市】ア	無電化の推進	県	主要地方道高田停車場線 本城町	上越市	無電柱化 L=0.74km (道路延長L=0.48km)	2019～2027年度	9億円		【再掲】
2	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道6号 喜多町地区電線共同溝	長岡市	無電柱化 L=1.5km		10億円	○	【再掲】
3	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道6号 神崎電線共同溝	上越市	無電柱化 L=1.0km		13億円	○	【再掲】
4	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道6号 神崎その2電線共同溝	上越市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	【再掲】
5	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道6号 長浜電線共同溝	上越市	無電柱化 L=2.3km		12億円	○	【再掲】
6	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道6号 須沢電線共同溝	糸魚川市	無電柱化 L=2.7km		14億円	○	【再掲】
7	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道17号 湯沢地区電線共同溝	南魚沼郡湯沢町	無電柱化 L=2.3km		17億円	○	【再掲】
8	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道17号 六日町電線共同溝Ⅱ	南魚沼市	無電柱化 L=1.6km		24億円	○	【再掲】
9	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道17号 六日町電線共同溝Ⅲ	南魚沼市	無電柱化 L=1.2km		14億円	○	【再掲】
10	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道17号 小出地区電線共同溝Ⅲ	魚沼市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	【再掲】
11	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道17号 小出地区電線共同溝Ⅱ	魚沼市	無電柱化 L=2.2km		15億円	○	【再掲】
12	【住宅・都市】ア	無電柱化の推進	国	国道18号 関山電線共同溝	妙高市	無電柱化 L=0.4km		5億円	○	【再掲】
13	【住宅・都市】ア	無電化の推進	県	一般県道長岡中之島附線 十手	長岡市	無電柱化 L=1.24km (道路延長L=0.62km)	2021～2034年度	14億円		
14	【住宅・都市】ア	無電化の推進	県	一般県道村上停車場線 小町	村上市	無電柱化 L=0.60km (道路延長L=0.28km)	2025～2032年度	9億円		【再掲】
15	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 東大通り線	村上市	道路改良 L=0.91km	2015～2029年度	22億円		
16	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 菅林岩原線	湯沢町	道路改良 L=0.71km	2018～2027年度	13億円		
17	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 蔵門前田線	上越市	道路改良 L=0.59km	2019～2030年度	36億円	○	
18	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 土塚木町高瀬線	五泉市	道路改良 L=0.82km	2020～2026年度	17億円		
19	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 見附下新町線(学校町新町工区)	見附市	道路改良 L=0.95km	2021～2028年度	19億円		
20	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 大石吉水線	魚沼市	道路改良 L=0.42km	2020～2028年度	8億円		
21	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 三条四日町線	三条市	道路改良 L=0.52km	2021～2027年度	15億円		
22	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 堀穴中央通り線	南魚沼市	道路改良 L=0.28km	2022～2027年度	9億円		
23	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 黒田脇野田線	上越市	道路改良 L=0.74km	2023～2026年度	5億円		
24	【住宅・都市】イ	電線防犯機能の強化	県	(都) 水原停車場線	阿賀野市	道路改良 L=0.98km	2023～2030年度	33億円		

No	施策	具体的取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
25	【住宅・都市】イ	道路の防犯機能の強化	県	(都) 中央通り線	十日町市	道路改良 L=1.01km	2023～2030年度	22億円	○	
26	【住宅・都市】イ	道路の防犯機能の強化	県	(都) 石環町学校印線	妙高市	道路改良 L=0.50km	2024～2030年度	13億円	○	
27	【交通・物流】	道路の防犯機能の強化	県	(国) 402号	真狩町寺泊～久田	落石対策工 L=1.9km	～2030年度	10億円	○	斜面対策等
28	【交通・物流】	道路の防犯機能の強化	県	(主) 佐渡一周線	佐渡市五十浦、若岩、歌見、北秋	落石対策工 L=0.4km	～2030年度	6億円	○	斜面対策等
29	【交通・物流】	道路の斜面崩落防止対策	県	(国) 252号ほか	県内一円				○	斜面対策等
30	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 252号	魚沼市大白川	雪崩対策工 L=0.8km	～2030年度	25億円	○	雪崩対策等
31	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 405号	津軽町前倉～見玉	雪崩対策工 L=1.4km	～2030年度	45億円	○	雪崩対策等
32	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 353号ほか	県内一円				○	雪崩対策等
33	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 404号ほか	県内一円				○	道路滑り・融雪施設整備等
34	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	日本海沿岸東北自動車道 荒川～朝日	村上市	道路改良 L=20.4km	～2030年度	50億円	○	【再掲】
35	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道7号 朝日湯涌道路	村上市～山形県鶴岡市	道路改良 L=40.8km	～2030年度	3,100億円	○	【再掲】
36	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道113号 鷹ノ巣道路	岩船郡朝川村	道路改良 L=5.0km	～2030年度	284億円	○	【再掲】
37	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道113号 小国道路	岩船郡朝川村～山形県西田郡小国町	道路改良 L=12.7km	～2030年度	350億円	○	【再掲】
38	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 上郷三和道路	上越市	道路改良 L=7.0km	～2030年度	780億円	○	制限代行事業
39	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 十日町道路	十日町市	道路改良 L=10.8km	～2030年度	620億円	○	制限代行事業
40	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 八幡峠道路	十日町市～南魚沼市	道路改良 L=8.5km	～2030年度	603億円	○	制限代行事業
41	【交通・物流】	道路の斜面崩落防止対策	国	国道6号 親不知道路	糸魚川市	道路改良 L=6.7km	～2030年度	400億円	○	【再掲】
42	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 三国防災	群馬県利根郡みなかみ町～南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=17.4km	～2030年度	273億円	○	【再掲】
43	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 三塚防災	南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=2.6km	～2030年度	120億円	○	【再掲】
44	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 六日町ハイパス	南魚沼市	道路改良 L=5.1km	～2030年度	377億円	○	【再掲】
45	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 浦佐ハイパス	南魚沼市～魚沼市	道路改良 L=6.6km	～2030年度	280億円	○	【再掲】
46	【交通・物流】	道路流失防止対策の推進	県	(国) 252号ほか	県内一円				○	流失防止対策
47	【交通・物流】	道路監視対策の推進	県	(国) 148号ほか	県内一円				○	道路カメラ・気象観測装置 備

### (3) 地域を支える産業の基盤強化

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【産業・情報通信】	建設産業の振興	県	コミュニケーション行政推進事業	県内一円					第四次新潟県建設産業活性化プランに位置づけられた事業

### (4) 災害時におけるエネルギーの安定供給

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	立入検査の実施	県	高圧ガス許認可及び検査業務費		業務一式		1,384千円		全体事業費はR7年度予算
2	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	講習会等による保安意識向上	県	高圧ガス保安教育指導委託		保安教育指導委託一式		408千円		全体事業費はR7年度予算
3	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	石油コンビナート等災害対策セミナーの実施	県	石油コンビナート等防災本部員会議等運営		業務一式		159千円		全体事業費はR7年度予算
4	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	石油コンビナート防災計画の修正等	県	石油コンビナート等防災本部員会議等運営		業務一式		195千円		全体事業費はR7年度予算
5	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	石油コンビナート防災訓練の実施	県	石油コンビナート等防災本部員会議等運営		業務一式		27千円		訓練は隔年実施 (R7は上越市直江津地区で開催) 全体事業費はR7年度予算 (会議費用)
6	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	石油コンビナート防災訓練の実施	県	石油コンビナート等防災訓練員拒金		業務一式		430千円		訓練は隔年実施 (R7は上越市直江津地区で開催) 全体事業費はR7年度予算 (市と県で経費負担)
7	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	特別防災区域域別図作成	県	石油コンビナート等防災本部員会議等運営		業務一式		450千円		隔年で作成 (R6は直江津地区) 全体事業費はR6年度予算
8	【行政機能/警察・消防等/防災教育等】	立入検査の実施	県	危険物許認可及び検査指導費		業務一式		292千円		全体事業費はR7年度予算
9	【産業・情報通信】ア	節電化対策・老朽化対策	県	電気事業	村上市他		2025年度	67.2億円		
10	【産業・情報通信】ア	節電化対策・老朽化対策	県	工業用水道事業	新潟市他		2025年度	10.9億円		

(5) 交通ネットワークの整備

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道岩船港線 松山ハイパス	村上市	道路改良 L=1.3km	2018～2027年度	10億円		【再掲】
2	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道小湯湯沢線 岩沢工区	村上市	道路改良 L=0.50km	2022～2027年度	4億円		【再掲】
3	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	①一般県道26号線	栗島浦村	道路改良 L=0.6km	2019～2028年度	5億円		【再掲】
4	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道往吉上線 八幡ハイパス	新発田市	道路改良 L=1.6km	2019～2026年度	6億円		
5	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道雲雲寺管合線 箱岩広幅	新発田市	道路改良 L=1.02km	2019～2025年度	3億円		
6	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新湯新発田村上線 吾妻広幅	胎内市	道路改良 L=0.18km	2022～2025年度	2億円		【再掲】
7	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道113号 小合内交差点	聖籠町	道路改良 L=0.4km	2022～2029年度	4億円		【再掲】
8	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新潟五泉間線 大壺工区	阿賀野市	道路改良 L=0.53km	2018～2025年度	10億円		【再掲】
9	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道白根安田線 赤海交差点	五泉市	道路改良 L=0.18km	2018～2025年度	4億円	○	【再掲】
10	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新発田津川線 白川道路	阿賀町	道路改良 L=0.81km	2011～2026年度	76億円		
11	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道289号 大江道路	三条市	道路改良 L=1.2km	1986～2027年度	36億円	○	
12	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道289号 燕北道路	燕市	道路改良 L=4.8km	1997～2035年度	103億円		【再掲】
13	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道燕分水線 野本広幅	燕市	道路改良 L=0.5km	2019～2028年度	7億円		
14	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道352号 豊時ハイパス	真岡市	道路改良 L=11.0km	1980～2028年度	193億円	○	【再掲】
15	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道402号 寺泊ハイパス	真岡市	道路改良 L=1.78km	2018～2029年度	13億円	○	【再掲】
16	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道404号 塚野山道路	真岡市	道路改良 L=0.95km	2018～2028年度	18億円		【再掲】
17	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道柏崎高浜線之内線 村松改良	真岡市	道路改良 L=0.8km	2019～2029年度	13億円		【再掲】
18	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道西片貝瀬線 麻生田工区	真岡市	道路改良 L=0.29km	2022～2025年度	2億円		
19	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道352号 出雲崎改良	出雲崎町	道路改良 L=1.0km	2014～2028年度	19億円		【再掲】
20	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道船之内小出線 四日町工区	魚沼市	道路改良 L=1.51km	2013～2030年度	43億円		
21	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道353号 新山改良	十日町市	道路改良 L=0.95km	2018～2027年度	9億円		【再掲】
22	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道353号 津沢工区	十日町市	道路改良 L=0.05km	2019～2032年度	6億円	○	【再掲】
23	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道117号 灰雨改良	津南町	道路改良 L=1.2km	2016～2027年度	72億円		【再掲】
24	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道石打停車場脇線 榑野六工区	南魚沼市	道路改良 L=0.62km	2020～2027年度	6億円		

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
25	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道352号 荒浜改良	柏崎市	道路改良 L=2.3km	2016～2029年度	22億円	○	【再掲】
26	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道353号 折居橋	柏崎市	橋梁架替 N=1基	2016～2025年度	2億円	○	【再掲】
27	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道403号 中野坊金改良	上越市	道路改良 L=2.5km	1997～2029年度	28億円	○	【再掲】
28	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道小坂屋黒井停車場 福橋バイパス	上越市	道路改良 L=1.15km	2020～2030年度	75億円		
29	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道253号 福橋工区	上越市	道路改良 L=0.25km	2022～2025年度	3億円		【再掲】
30	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新井柿林線 沖柳工区	上越市	道路改良 L=0.29km	2022～2027年度	5億円		【再掲】
31	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道292号 猿橋改良	妙高市	道路改良 L=3.9km	1993～2027年度	67億円		【再掲】
32	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道350号 国中バイパス	佐渡市	道路改良 L=8.7km	1997～2028年度	114億円		【再掲】
33	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道350号 高津バイパス	佐渡市	道路改良 L=2.1km	1999～2027年度	75億円		【再掲】
34	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道佐渡一扇線 真更川工区	佐渡市	道路改良 L=3.6km	1997～2030年度	58億円	○	【再掲】
35	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道佐渡一扇線 岩首工区	佐渡市	道路改良 L=2.46km	2019～2028年度	96億円		【再掲】
36	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道両津真野赤泊線 川茂工区	佐渡市	道路改良 L=3.24km	2000～2030年度	38億円	○	【再掲】
37	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道多田川益井線 小倉峠バイパス	佐渡市	道路改良 L=7.9km	1996～2025年度	104億円	○	【再掲】
38	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道赤玉両津港線 下久工区	佐渡市	道路改良 L=0.2km	2022～2025年度	4億円		
39	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道289号ほか 道路付属施設設置	三条市	道路付属施設一式	2021～2026年度	4億円		
40	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道仙崎合線 仙崎広場	糸魚川市	道路改良 L=0.12km	2021～2029年度	4億円		
41	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道万条 新田峠後中里 停車場線 小坂工区	湯沢町	道路改良 L=0.39km	2021～2027年度	5億円		
42	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道大栗田越後下関停車場線 下関工区	関川村	道路改良 L=0.28km	2021～2026年度	2億円		
43	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道出戸村松線 上戸倉工区	五泉市	道路改良 L=0.90km	2023～2025年度	2億円	○	
44	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道新宮二ツ壱線 池沢工区	十日町市	道路改良 L=0.39km	2023～2025年度	2億円	○	
45	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道柿崎技線 平方第2工区	上越市	道路改良 L=0.30km	2023～2025年度	3億円	○	
46	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道中ノ沢内川線 五十沢工区	阿賀町	道路改良 L=0.18km	2024～2025年度	3億円	○	
47	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道五十子平真田線 五十子平工区	十日町市	道路改良 L=0.35km	2024～2026年度	2億円	○	
48	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道松代回廊町線 会沢広場	十日町市	道路改良 L=0.15km	2024～2026年度	3億円	○	
49	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道羽茂港山線 上山田広場	佐渡市	道路改良 L=0.34km	2024～2026年度	4億円	○	
50	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新潟五泉間線 尻上工区	五泉市	道路改良 L=1.19km	2023～2026年度	4億円	○	

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
51	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道下流 論瀬線 笹根交差点	五泉市	道路改良 L=0.19km	2024～2025年度	2億円	○	
52	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道下田見附線 駒込上拡幅	三条市	道路改良 L=0.69km	2024～2028年度	3億円	○	
53	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道宮寄上加茂線 宮寄上拡幅	加茂市	道路改良 L=0.43km	2024～2025年度	2億円	○	
54	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道上塩尾線 平第2工区	長岡市	道路改良 L=0.67km	2023～2025年度	2億円	○	
55	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道蒲川原環状停車場線 松橋工区 主要地方道上越安塚浦川原線 松橋改良	上越市	道路改良 L=0.19km	2023～2026年度	5億円	○	【再掲】
56	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道高根村上線 関口工区 主要地方道佐渡一高線 見立2工区	上越市	道路改良 L=0.26km	2024～2028年度	5億円	○	【再掲】
57	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道高根村上線 関口工区 主要地方道津波和田停車場線 猿和田工区	佐渡市	道路改良 L=1.40km	2024～2029年度	26億円	○	【再掲】
58	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道下流 論瀬線 論瀬工区	村上市	道路改良 L=0.18km	2023～2026年度	4億円		
59	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道矢津瀬和田停車場線 猿和田工区	五泉市	道路改良 L=0.37km	2023～2026年度	4億円		
60	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道向津真野赤泊線 原黒広幅	五泉市	道路改良 L=0.10km	2024～2027年度	1億円		
61	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道西津川線 赤岩道路	佐渡市	道路改良 L=0.56km	2024～2036年度	15億円		【再掲】
62	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道欠ノ上五日町線 寺尾工区	阿賀町	道路改良 L=0.52km	2024～2029年度	5億円		
63	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道大桑原寺赤線 雷土新田工区	南魚沼市	道路改良 L=0.60km	2024～2027年度	4億円		
64	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新井神崎線 青野工区	南魚沼市	道路改良 L=0.28km	2024～2027年度	3億円		
65	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道天水島東川線 東川拡幅	上越市	道路改良 L=0.44km	2023～2027年度	3億円		【再掲】
66	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道山之坊大塚小池線 須合拡幅	十日町市	道路改良 L=0.13km	2025～2027年度	2億円		
67	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道出戸村松線 上大谷拡幅	糸魚川市	道路改良 L=0.19km	2025～2026年度	1億円		
68	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道七軒町見附線 押切第二踏切	加茂市	道路改良 L=0.46km	2025～2027年度	2億円		
69	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道403号 中野西改良	長岡市	道路改良 L=0.06km	2025～2027年度	4億円		
70	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道403号 壺野第2工区	長岡市	道路改良 L=0.29km	2023～2028年度	5億円		【再掲】
71	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道405号 前倉第2工区	十日町市	道路改良 L=0.12km	2023～2026年度	4億円	○	【再掲】
72	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道290号 大長台第2工区	津南町	道路改良 L=0.23km	2023～2026年度	2億円	○	
73	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道289号 糸町拡幅	胎内市	道路改良 L=0.3km	2024～2027年度	4億円	○	【再掲】
74	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道290号 桑切拡幅	三条市	道路改良 L=0.5km	2024～2027年度	5億円	○	【再掲】
75	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道290号 東大田拡幅	三条市	道路改良 L=0.2km	2025～2027年度	3億円	○	【再掲】
76	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県		三条市	道路改良 L=0.5km	2025～2028年度	4億円		【再掲】

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
77	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道403号 小阪第2工区	十日町市	道路改良 L=0.42km	2025～2028年度	4億円		【再掲】
78	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道252号 回田拡幅	柏崎市	道路改良 L=0.25km	2025～2026年度	1億円		【再掲】
79	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道289号 棚崎拡幅	三条市	道路改良 L=0.6km	2023～2028年度	5億円		【再掲】
80	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道朝岡村上線 石住工区	村上市	道路改良 L=0.4km	2025～2027年度	3億円		
81	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道新潟新発田村上線 二本松工区	聖籠町	道路改良 L=0.45km	2025～2026年度	1億円		【再掲】
82	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道290号 上木越工区	五泉市	道路改良 L=0.45km	2025～2027年度	2億円		
83	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道長岡見附三条線 名木野工区	見附市	道路改良 L=0.1km	2025～2026年度	1億円		
84	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道大荒戸越路線 寺宝工区	長岡市	道路改良 L=1.3km	2025～2027年度	5億円		
85	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道柏崎高浜堀之内線 新通島～電光	魚沼市	道路改良 L=0.21km	2025～2030年度	6億円		
86	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道117号 川治～山本	十日町市	道路改良 L=0.24km	2025～2030年度	7億円		
87	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道下折立浦佐停車場線 葦島新田工区	南魚沼市	道路改良 L=0.4km	2025～2026年度	2億円		
88	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道塩沢大和線 新堀工区	南魚沼市	道路改良 L=0.5km	2025～2029年度	2億円		
89	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道353号 新道	柏崎市	道路改良 L=0.1km	2025～2026年度	1億円		
90	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道上越高田インター線 青田～豊森工区	妙高市	道路改良 L=0.6km	2025～2028年度	2億円		
91	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道上越安塚浦川原線 南新保②工区	上越市	道路改良 L=0.4km	2025～2028年度	1億円		【再掲】
92	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道上越安塚峠線 野工区	上越市	道路改良 L=0.5km	2025～2028年度	1億円	○	【再掲】
93	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道妙高高岡公園線 杉野沢交差点	妙高市	道路改良 L=0.3km	2025～2030年度	5億円		【再掲】
94	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道290号 廊改良	新発田市	道路改良 L=1.1km	2026～2033年度	1億円		
95	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道403号 塚野目道路	三条市	道路改良 L=1.9km	2026～2040年度	12億円		
96	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道252号 山室改良	柏崎市	道路改良 L=0.8km	2026～2035年度	2億円		
97	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道405号 大割野	津南町	道路改良 L=0.7km	2026～2031年度	1億円		
98	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般国道289号 萩橋3工区	三条市	道路改良 L=0.2km	2025～2026年度	4億円		
99	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道佐渡一岡線 浜梅津工区	佐渡市	道路改良 L=0.7km	2026～2030年度	3億円		
100	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道久田小島谷線 中沢交差点	長岡市	道路改良 L=0.4km	2026～2031年度	3億円		
101	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	一般県道広神小出線 七日市第2工区	魚沼市	道路改良 L=0.3km	2026～2029年度	2億円		
102	【交通・物流】ア	道路ネットワークの整備	県	主要地方道佐渡一岡線 江崎工区	佐渡市	道路改良 L=0.4km	2023～2026年度	2億円		

No	施策	実施主体	事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
103	【交通・物流】ア	県	一般国道赤玉河津線 下久知拡幅工の2工区	佐渡市	道路改良 L=0.2km	2026～2028年度	3億円		
104	【交通・物流】ア	県	主要地方道佐渡一角線 石花拡幅	佐渡市	道路改良 L=0.1km	2026～2028年度	2億円		
105	【交通・物流】ア	県	一般国道多田智川線并線 浜河内工区	佐渡市	道路改良 L=0.5km	2026～2026年度	1億円		
106	【交通・物流】ア	県	一般国道291号 横新田拡幅工区	南魚沼市	道路改良 L=0.3km	2025～2028年度	3億円		
107	【交通・物流】ア	県	一般国道船沢五丁目停車場線 船ヶ沢新田工区	南魚沼市	道路改良 L=0.3km	2025～2030年度	3億円		
108	【交通・物流】ア	県	主要地方道佐渡縦貫線 羽茂飯向工区	佐渡市	道路改良 L=0.8km	2025～2034年度	4億円		
109	【交通・物流】ウ	国	日本海沿岸東北自動車道 荒川～朝日	村上市	道路改良 L=20.4km		50億円	○	【再掲】
110	【交通・物流】ウ	国	国道7号 朝日通海道路	村上市～山形県鶴岡市	道路改良 L=40.8km		3,100億円	○	【再掲】
111	【交通・物流】ウ	国	国道18号 上新バイパス	上越市	道路改良 L=24.6km		944億円	○	【再掲】
112	【交通・物流】ウ	国	国道113号 鷹ノ巣道路	岩船郡関川村	道路改良 L=5.0km		284億円	○	【再掲】
113	【交通・物流】ウ	国	国道113号 小国道路	岩船郡関川村～山形県西田郡小国町	道路改良 L=12.7km		350億円	○	【再掲】
114	【交通・物流】ウ	国	国道253号 上郷三和道路	上越市	道路改良 L=7.0km		780億円	○	権限代行事業
115	【交通・物流】ウ	国	国道253号 十日町道路	十日町市	道路改良 L=10.8km		620億円	○	権限代行事業
116	【交通・物流】ウ	国	国道253号 八箇峠道路	十日町市～南魚沼市	道路改良 L=8.5km		603億円	○	権限代行事業
117	【交通・物流】ウ	国	国道7号 新条田広幅	新発田市	道路改良 L=5.8km		340億円	○	【再掲】
118	【交通・物流】ウ	国	国道8号 栄広幅	三条市	道路改良 L=3.2km		150億円	○	【再掲】
119	【交通・物流】ウ	国	国道8号 柏崎バイパス	柏崎市	道路改良 L=11.0km		949億円	○	【再掲】
120	【交通・物流】ウ	国	国道8号 直江津バイパス	上越市	道路改良 L=12.2km		360億円	○	【再掲】
121	【交通・物流】ウ	国	国道8号 糸魚川東バイパス	糸魚川市	道路改良 L=6.9km		450億円	○	【再掲】
122	【交通・物流】ウ	国	国道8号 柳不知道路	糸魚川市	道路改良 L=6.7km		400億円	○	【再掲】
123	【交通・物流】ウ	国	国道17号 三国防災	群馬県利根郡みなかみ町～南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=17.4km		273億円	○	【再掲】
124	【交通・物流】ウ	国	国道17号 三俣防災	南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=2.6km		120億円	○	【再掲】
125	【交通・物流】ウ	国	国道17号 六日町バイパス	南魚沼市	道路改良 L=5.1km		377億円	○	【再掲】
126	【交通・物流】ウ	国	国道17号 浦佐バイパス	南魚沼市～魚沼市	道路改良 L=6.6km		280億円	○	【再掲】
127	【交通・物流】ウ	国	国道17号 和南津改良	長岡市	道路改良 L=1.0km		47億円	○	【再掲】
128	【交通・物流】ウ	国	国道49号 水原バイパス	阿賀野市	道路改良 L=8.1km		410億円	○	【再掲】

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 【該当：○】	概要
129	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	国	国道116号 吉田バイパス	燕市～新潟市西蒲区	道路改良 L=11.5km		350億円	○	【再掲】
130	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	国	国道289号 八丁里越	三条市～福島県南会津郡只見町	道路改良 L=11.8km		825億円	○	権限代行事業
131	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	東日本高速道路(株)	磐越自動車道 三川IC～安田IC	阿賀町～阿賀野市					【再掲】
132	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	東日本高速道路(株)	磐越自動車道 泉塚～津川IC	阿賀町					【再掲】
133	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	県	一般国道253号 三和安塚道路	上越市	道路改良 L=9.4km	1997～2030年度	527億円	○	【再掲】
134	【交通・物流】ウ	広域道路ネットワークの整備	県	一般国道148号 松糸・今井道路	糸魚川市	道路改良 L=5.0km	2019～2028年度	130億円	○	【再掲】
135	【交通・物流】カ	緊急輸送道路の構築の耐震補強	県	(国) 289号ほか	三条市大谷ほか				○	橋梁耐震
136	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 航路	村上市市内	A=7.7ha	1986～2026年度	30.41億円	○	
137	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 防砂堤	村上市市内	L=470m	2014～2027年度	13億円		
138	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 防砂備	村上市市内	L=241m	2021～2027年度	1.36億円		
139	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 3号岸壁	村上市市内	L=18m	2021～2027年度	5.6億円		
140	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 4号岸壁・5号岸壁	村上市市内	防食工1式	～2028年度	9千万円		
141	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	岩船港 船揚場	村上市市内	L=83m	2021～2027年度	1.8億円		
142	【交通・物流】キ	老朽化対策及び耐震機能の強化	国	西津港 南ふ頭4号岸壁	佐渡市西津地内	L=188m	令和10年代前半	64億円	○	【再掲】
143	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	国	新潟港(東港区) 防波堤	新潟市北区他	L=2,578m	令和一桁後半	275億円	○	
144	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化	国	新潟港(東港区) 南ふ頭岸壁・泊地(基地港湾)	北蒲原郡犀川町	L=230m A=62,000m <sup>2</sup>		91億円	○	
145	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(東港区) 航路・泊地	新潟市北区他	A=2.4ha	～2028年度	5.9億円		
146	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(東港区) 監港道路 西ふ頭線	新潟市北区他	L=1,680m	～2028年度	1億円		
147	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	国	新潟港(西港区) 航路泊地	新潟市中央区地内	A=1,311,200m <sup>2</sup>	令和10年代後半	446億円	○	
148	【交通・物流】キ	老朽化対策及び耐震機能の強化	国	新潟港(西港区) 信濃川右岸バース	新潟市中央区地内	L=193m	令和10年代前半	36億円	○	
149	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(西港区) 信濃川右岸バース	新潟市中央区地内	L=193m	2020～2028年度	20億円		
150	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(西港区) 水産2号岸壁	新潟市中央区地内	L=112m	2020～2027年度	10.1億円	○	
151	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(西港区) 中央ふ頭北側岸壁	新潟市中央区地内	L=294m	2018～2027年度	2.36億円		
152	【交通・物流】キ	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	新潟港(西港区) 万代島物産場	新潟市中央区地内	L=298m	2017～2028年度	2.9億円		

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 [該当:○]	摘要
153	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 北ふ頭先端岸壁	新潟市中央区地内	L=100m	2022～2027年度	4.93億円		
154	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 信濃川右岸ハーブス	新潟市中央区地内	可動橋修繕1式	2025～2028年度	3億円		
155	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 中央地区北側岸壁	新潟市中央区地内	鋼材防食1式	2018～2027	2.32億		
156	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 山のふもと北側岸壁	新潟市中央区地内	L=330m	～2028年度	3.7億円		
157	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 山のふもと南側岸壁	新潟市中央区地内	L=25m	～2028年度	3千万円		
158	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 通船川左岸物揚場	新潟市中央区地内	L=50m	2014～2028年度	1.9億円		
159	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 水産1号物揚場	新潟市中央区地内	L=137m	～2028年度	3.3億円		
160	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 万代島石油棧橋	新潟市中央区地内	L=30m	～2028年度	1.2億円		
161	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 山のふもと北側岸壁	新潟市中央区地内	L=102m	～2028年度	8千万円		
162	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 万代島岸	新潟市中央区地内	L=161m	2017～2028年度	2.7億円		
163	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 北ふ頭先端岸壁	新潟市中央区地内	L=177m	2023～2028年度	7.2億円		
164	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	新潟港(西港区) 臨港道路	新潟市中央区地内	橋梁補修L=67m	～2028年度	2.2億円		
165	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	寺泊港 防波堤	長岡市寺泊地内	L=50m	2022～2028年度	6.5億円		
166	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	寺泊港 航路泊地	長岡市寺泊地内	A=34,900m2	2022～2028年度	2.6億円		
167	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	寺泊港 緑地	長岡市寺泊地内	A=4,000m2	2022～2028年度	2.1億円		
168	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	柏崎港 防波堤(中)	柏崎市地内	L=400m	2023～2029年度	43.2億円		
169	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	柏崎港 航路	柏崎市地内	A=150,490m2	2022～2027年度	7.8億円		
170	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	柏崎港 西ふ頭岸壁	柏崎市地内	L=105m	～2028年度	4百万円		
171	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	中央ふ頭1号岸壁	柏崎市地内	L=130m	～2028年度	2千万円		
172	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	柏崎港 臨港道路	柏崎市地内	L=1,094m	2022～2026年度	4.0億円		
173	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	国	直江津港 防波堤(中)	上越市直江津地内	L=900m	令和10年代前半	48億円	○	
174	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	直江津港 西防波堤	上越市直江津地内	L=374m	2018～2029年度	16億円	○	
175	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	直江津港 西防波堤	上越市直江津地内	L=500m	～2028年度	19.2億円		
176	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	直江津港 西防波堤	上越市直江津地内	L=2,790m	～2028年度	3.1億円		
177	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	直江津港 泊地	上越市直江津地内	A=9.4ha	2023～2028年度	6.0億円		
178	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び 老朽化対策	県	直江津港 危険物1号岸壁	上越市直江津地内	L=90m	～2028年度	7千万円		

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期間 [該当:○]	摘要
179	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 危険物2号岸壁	上越市直江津地内	L=130m	~2028年度	1.3億円		
180	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 危険物3号岸壁	上越市直江津地内	L=130m	~2028年度	1.3億円		
181	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 東ふ頭5号岸壁	上越市直江津地内	L=130m	~2028年度	1.4億円		
182	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 東ふ頭1号岸壁	上越市直江津地内	L=130m	~2028年度	3千万円		
183	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 東ふ頭2号岸壁	上越市直江津地内	L=240m	~2028年度	4千万円		
184	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 内賀ふ頭北3号岸壁	上越市直江津地内	L=120m	~2028年度	2千万円		
185	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 内賀ふ頭南1号岸壁	上越市直江津地内	可動橋修繕1式	~2028年度	1.2億円		
186	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 東明臨泊地	上越市直江津地内	A=5,000m2	~2028年度	6億円		
187	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 中央ふ頭臨岸	上越市直江津地内	L=366.5m	2021~2026年度	3.8億円		
188	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	直江津港 臨港道路	上越市直江津地内	L=3,133m	~2028年度	2億円		
189	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	姫川港 沖防波堤	糸魚川市寺島地内	L=450m	2023~2025年度	4.5億円		
190	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	姫川港 防波堤	糸魚川市寺島地内	L=202m	2018~2027年度	7億円		
191	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	姫川港 西ふ頭 岸壁・泊地	糸魚川市寺島地内	防波堤(西)1140m 護岸(防波)530m 岸壁(-10m)170m 泊地61.2万m3 道路(西ふ頭)500m 岸壁(-11m)190m 小型船だまり1式 ふ頭用地3.4ha	1998~2030年度	364億円		
192	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	姫川港 沖防波堤	糸魚川市寺島地内	L=190m	2026~2036年度	36億円		
193	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 防波堤	佐渡市両津地内	北L=80m 南L=60m				
194	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 泊地	佐渡市両津地内	A=47,900m2	2022~2027年度	2.4億円		
195	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 南ふ頭3号岸壁	佐渡市両津地内	岸壁L=90m ふ頭用地A=0.6ha	2021~2027年度	21.1億円		
196	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 南ふ頭9号岸壁	佐渡市両津地内	L=180m	2022~2027年度	9億円		
197	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 南ふ頭3号岸壁	佐渡市両津地内	L=113m	~2028年度	2千万円		
198	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	両津港 北ふ頭2号岸壁	佐渡市両津地内	L=60m	~2028年度	5千万円		
199	【交通・物流】 岸	港湾施設の機能強化及び老朽化対策	県	小湊港 波除堤	佐渡市小湊地内	L=90m	2021~2027年度	3.7億円		
200	【交通・物流】 岸	道脇施設老朽化対策	県	(国) 351号	長岡市草生津			20億円	○	長生橋
201	【交通・物流】 岸	道脇施設老朽化対策	県	(主) 佐渡一周線	佐渡市戸中		~2030年度	20億円	○	戸中大橋

No	施策	施策の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
202	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 113号ほか	県内一円				○	橋梁補修
203	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 253号	上越市藤明	背面空洞対策1式、照明更新272基	～2030年度	7億円	○	備明峠トンネル
204	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 253号	十日町市薬師	断面補修1式、照明更新292基	～2030年度	9億円	○	粟峠トンネル
205	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	隧道補修
206	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	主要地方道小千谷十日町津南線 取安橋	小千谷市	橋梁架替 N=1基	2024～2029年度	6億円	○	【再掲】
207	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	一般国道清津公園線 万年橋	十日町市	橋梁架替 N=1基	2024～2032年度	6億円	○	
208	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 148号	糸魚川市	断面補修1式	～2030年	1億円	○	茶臼瀬門
209	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 148号	糸魚川市	断面補修1式	～2030年	1億円	○	中山瀬門
210	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	洞門補修
211	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 148号ほか	県内一円				○	道路情報板新設・更新・修繕
212	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	道路施設定期点検
213	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	個別施設計画策定
214	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	舗装道補修
215	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	路面下空洞調査・補修
216	【交通・物流】 牛	道路施設補修	県	(国) 117号ほか	県内一円				○	トンネル設備更新・修繕
217	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	一般国道113号 胎内大橋	胎内市	橋梁架替 N=1基	2019～2029年度	42億円	○	【再掲】
218	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	一般国道402号 野積橋	長岡市	橋梁架替 N=1基	2017～2026年度	36億円	○	【再掲】
219	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	一般国道黒部柏崎線 苜橋	柏崎市	橋梁架替 N=1基	2021～2026年度	6億円	○	
220	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	県	主要地方道佐渡一周線 石名川橋	佐渡市	橋梁架替 N=1基	2021～2026年度	8億円	○	【再掲】
221	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	国	国道8号 糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	上越市～置山県下新川郡朝日町	道路改良 L=2.6km		338億円	○	【再掲】
222	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	国	国道18号 妙高大橋架替	妙高市	道路改良 L=1.1km		98億円	○	【再掲】
223	【交通・物流】 牛	道路施設老朽化対策	国	国道352号 大湯橋	魚沼市	橋梁架替 N=1基	2020～2035年度	12億円	○	【再掲】

## (6) 港湾空港等を活用した災害時の物流拠点の形成

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【交通・物流】ア	老朽化対策及び耐震機能の強化	国	両津港 南公園4号岸壁	佐渡市両津地区	L=188m	令和10年代前半	64億円	○	【再掲】
2	【交通・物流】イ	空港施設の機能強化及び老朽化対策	国	新潟空港	新潟市東区	基本施設改良一式、護岸改良一式				
3	【交通・物流】イ	空港施設の機能強化及び老朽化対策	県	佐渡空港	佐渡市	基本施設改良一式				

## (7) 緊急物資等の輸送手段の確保

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【交通・物流】ア	協定締結団体との連携強化	県							
2	【交通・物流】カ	道路の雪害対策の推進	県	(国) 291号ほか	県内一円	業務一式			○	除雪機械購入
3	【交通・物流】カ	道路の雪害対策の推進	県	(国) 291号ほか	県内一円					道路除雪
4	【農林水産】ア	道路管理者間において迂回路等として活用できる林道の情報の共有	県 市町村	・地域森林計画編成費	粟島浦村、聖籠町を除く全市町村		2025年度	-	○	
5	【農林水産】ア	土地改良施設等の整備の推進	県 市町村 等	・農道整備 ・農道保全対策	県全域				○	
6	【農林水産】イ	市町村が実施する林道の点検及び耐震化・老朽化対策の支援	市町村	・森林環境保全整備事業 ・農山漁村地域整備交付金事業 ・地方創生道整備推進交付金事業 ・県道林道事業	粟島浦村、聖籠町、燕市、小千谷市を除く全市町村		2025年度	667百万円	○	
7	【農林水産】イ	土地改良施設等の整備の推進	県 市町村 等	・農道整備 ・農道保全対策	県全域				○	【再掲】

### 3 安全で安心なまちづくり

#### (1) 医療・福祉の安全・安心の確保

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期待計画 【該当：○】	概要
1	【保健医療・福祉】ア	高齢者施設等の防災・減災設備等の整備推進	県	高齢者施設等防災・減災設備等整備補助金	村上市地	3施設	2025年度	100,458千円		全体事業費はR7年度予算額(繰越予算会社)
2	【保健医療・福祉】ア	協定締結団体との連携強化	県			業務一式				【再掲】
3	【保健医療・福祉】オ	市町村の避難所運営の支援	県	地域防災力向上事業	新潟市地	業務一式	2025年度	16,800千円		【再掲】
4	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	日本海沿岸東北自動車道 荒川～朝日	村上市	道路改良 L=20.4km		50億円	○	【再掲】
5	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道7号 朝日湯海道路	村上市～山形県鶴岡市	道路改良 L=40.8km		3,100億円	○	【再掲】
6	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道18号 上新バイパス	上越市	道路改良 L=24.6km		944億円	○	【再掲】
7	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道113号 鷹ノ巣道路	岩船郡関川村	道路改良 L=5.0km		284億円	○	【再掲】
8	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道113号 小国道路	岩船郡関川村～山形県西田郡小国町	道路改良 L=12.7km		350億円	○	【再掲】
9	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道253号 上越三和道路	上越市	道路改良 L=7.0km		780億円	○	権限代行事業
10	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道253号 十日町道路	十日町市	道路改良 L=10.8km		620億円	○	権限代行事業
11	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道253号 八幡峠道路	十日町市～南魚沼市	道路改良 L=8.5km		603億円	○	権限代行事業
12	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道7号 新発田広幅	新発田市	道路改良 L=5.8km		340億円	○	【再掲】
13	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道8号 朱広幅	三条市	道路改良 L=3.2km		150億円	○	【再掲】
14	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道8号 柏崎バイパス	柏崎市	道路改良 L=11.0km		949億円	○	【再掲】
15	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道8号 直江津バイパス	上越市	道路改良 L=12.2km		360億円	○	【再掲】
16	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道8号 糸魚川東バイパス	糸魚川市	道路改良 L=6.9km		450億円	○	【再掲】
17	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道8号 新不知道路	糸魚川市	道路改良 L=6.7km		400億円	○	【再掲】
18	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道17号 三国防災	群馬県利根郡みなかみ町～南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=17.4km		273億円	○	【再掲】
19	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道17号 三俣防災	南魚沼郡海津町	道路改良 L=2.6km		120億円	○	【再掲】
20	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道17号 六日町バイパス	南魚沼市	道路改良 L=5.1km		377億円	○	【再掲】
21	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道17号 浦佐バイパス	南魚沼市～魚沼市	道路改良 L=6.6km		280億円	○	【再掲】
22	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道17号 和南津改良	長岡市	道路改良 L=1.0km		47億円	○	【再掲】
23	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道49号 水原バイパス	阿賀野市	道路改良 L=8.1km		410億円	○	【再掲】

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中 【該当：○】	概要
24	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道116号 吉田バイパス	燕市～新湊市西浦区	道路改良 L=11.5km		350億円	○	【再掲】
25	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	国	国道289号 八丁里越	三条市～福島県南会津郡只見町	道路改良 L=11.8km		825億円	○	権限代行事業 【再掲】
26	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	東日本 高速道路 株(株)	磐越自動車道 三川IC～安田IC	阿賀町～阿賀野市					【再掲】
27	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	東日本 高速道路 株(株)	磐越自動車道 泉塚～津川IC	阿賀町					【再掲】
28	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	県	一般国道253号 三和伎塚道路	上越市	道路改良 L=9.4km	1997～2030年度	527億円	○	【再掲】
29	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	県	一般国道148号 松糸・今井道路	糸魚川市	道路改良 L=5.0km	2009～2028年度	130億円	○	【再掲】
30	【交通・物流】	広域道路ネットワークの整備	東日本 高速道路 株(株)	北陸自動車道 長岡西大橋スマートIC	長岡市					

## (2) 飲料水・食料等の確保

No	施策 〔行政機関/警察・消防等/ 防災教育等〕	具体の取組 協定締結団体との連携強 化 住民への備蓄の意識啓発	事業 主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 〔該当：○〕	摘要
1			県	防災意識啓発事業	新潟市他	業務一式	2025年度	3,222千円		

## (3) 児童生徒が安全に安心して学べる学校づくり

No	施策 〔住宅・都市〕ア	具体の取組 建物の耐震化を支援	事業 主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 〔該当：○〕	摘要
1			県	私立学校	県内					

## (4) 交通安全対策の推進

No	施策 〔行政機関/警察・消防等/ 防災教育等〕	具体の取組 交通安全施設の推進	事業 主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 〔該当：○〕	摘要
1			県	災害に備えた道路交通環境の整備	新潟市他					

(5) 安全に安心して暮らせるまちづくり

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【住宅・都市】イ	広域防災拠点機能を併せ持った都市公園整備	県	県立鳥屋野島公園（長瀬地区）	新潟市	1公園（1地区）	2018～2026年度	15億円	○	住宅・建築物安全ストック形成事業 【再掲】
2	【住宅・都市】オ	木造住宅の耐震改修等の支援	県	耐震すまいつくり支援事業	県内全域					住宅・建築物安全ストック形成事業 【再掲】
3	【住宅・都市】オ	ブロック塀の耐震改修等の支援	県	ブロック塀等安全対策支援事業	県内全域					住宅・建築物安全ストック形成事業 【再掲】
4	【住宅・都市】オ	児童住宅の普及促進の支援	県	児童すまいつくり支援事業	県内全域		～2030年度			住宅・建築物安全ストック形成事業
5	【住宅・都市】カ	老朽対策及び耐震機能の強化	国	両津港 南公園 4号岸壁	佐渡市両津地内	L=188m	令和10年代前半	64億円	○	【再掲】
6	【住宅・都市】ウ	児童住宅の老朽対応（経費命化）	県	既設公営住宅改善事業	県内全域		2023～2032年度		○	公営住宅等ストック総合改善事業

(6) 雪と共に暮らす地域づくり

No	施策	実施の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【住宅・都市】	克雪住宅の普及促進の支援	県	施設名および事業名 克雪すまいづくり支援事業	県内全域		～2030年度			住宅・建築物安全ストック形成事業
2	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 291号ほか	県内一円				○	除雪機械購入
3	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 291号ほか	県内一円					道路除雪
4	【交通・物流】	道路の斜面崩落防止対策 盛土工面対策 越境対策等の推進	県	(国) 252号ほか	県内一円				○	斜面対策等
5	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 252号	魚沼市大白川	雪崩対策工 L=0.8km	～2030年度	25億円	○	雪崩対策等
6	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 405号	津南町筋倉～見玉	雪崩対策工 L=1.4km	～2030年度	45億円	○	雪崩対策等
7	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 353号ほか	県内一円				○	雪崩対策等
8	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	県	(国) 404号ほか	県内一円		～2030年度		○	道路消・融雪施設整備等
9	【交通・物流】	道路流失防止対策の推進	県	(国) 252号ほか	県内一円				○	流失防止対策
10	【交通・物流】	道路監視対策の推進	県	(国) 148号ほか	県内一円				○	道路カメラ・気象観測装置 備
11	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	日本海沿岸東北自動車道 荒川～朝日	村上市	道路改良 L=20.4km		50億円	○	
12	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道7号 朝日湯涌道路	村上市～山形県鶴岡市	道路改良 L=40.8km		3,100億円	○	
13	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道113号 鷹ノ巣道路	岩手郡関川村	道路改良 L=5.0km		284億円	○	
14	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道113号 小国道路	岩手郡関川村～山形県西田郡小国町	道路改良 L=12.7km		350億円	○	
15	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 上郷三和道路	上越市	道路改良 L=7.0km		780億円	○	権限代行事業
16	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 十日町道路	十日町市	道路改良 L=10.8km		620億円	○	権限代行事業
17	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道253号 八幡峠道路	十日町市～南魚沼市	道路改良 L=8.5km		603億円	○	権限代行事業
18	【交通・物流】	道路の斜面崩落防止対策	国	国道6号 親不知道路	糸魚川市	道路改良 L=6.7km		400億円	○	
19	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 三国防災	群馬県利根郡みなかみ町～南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=17.4km		273億円	○	
20	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 三俣防災	南魚沼郡湯沢町	道路改良 L=2.6km		120億円	○	
21	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 六日町ハイパス	南魚沼市	道路改良 L=5.1km		377億円	○	
22	【交通・物流】	道路の雪害対策の推進	国	国道17号 浦佐ハイパス	南魚沼市～魚沼市	道路改良 L=6.6km		280億円	○	
23	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	麻畑地区雪崩対策事業	十日町市内	スノーネットL=404m	2012～2026年度	8億円		集落雪崩対策

No	施策	具休の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
24	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	学校町1地区雪崩対策事業	十日町市学校町	スノーネットL=261m	2015～2028年度	4億円		集落雪崩対策 【再掲】
25	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	東京田地区雪崩対策事業	南魚沼市東原田	スノーネットL=693m	2014～2027年度	8億円		集落雪崩対策 【再掲】
26	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	新田地区雪崩対策事業	魚沼市六沢	雪崩予防柵L=120m	2022～2028年度	2億円		集落雪崩対策 【再掲】
27	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	寺尾(1)地区雪崩対策事業	長岡市西谷	雪崩予防柵L=234m	2024～2032年度	3億円		集落雪崩対策 【再掲】
28	【国土保全】	雪崩対策の推進	県	県単雪崩対策事業	県内一円	雪崩対策工 一式	2025年度	14百万円		集落雪崩対策 事業費は当年度予算額を記載 【再掲】

## 4 自然環境の保全と農山漁村の多面的機能の維持・発揮

### (1) 汚水・廃棄物・有害物質対策

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	概要
1	【環境】ア	計画的な公害監視機器の整備	県	公害監視機器整備	県内全域					
2	【環境】ア	県内大気環境の情報提供	県	大気汚染監視テレメータシステム管理費 大気汚染監視システム維持管理委託費	県内全域	新潟県内25カ所で開催大気汚染監視を実施中（うち11カ所は新潟市が設置・管理）				
3	【環境】ア	アスベスト調査体制の整備 アスベスト使用建築物の把握	県	アスベスト調査体制の整備 アスベスト使用建築物の把握	県内全域	解体情報の届出数：140件、 立入件数：55件 (R6年度実績)		73万6千円		
4	【環境】イ	地盤沈下が進行している地域における地盤沈下の監視	県	地盤沈下調査費	新潟、上越、長岡、南魚沼及び柏崎地域					
5	【環境】ウ	浄化槽台帳の運用を継続	県	浄化槽適正管理推進事業	県内全域			75万8千円		
6	【環境】エ	市町村間関係機関と連携した合併処理浄化槽の普及促進	県	浄化槽適正管理推進事業	県内全域			75万8千円		
7	【環境】オ	国交付金の活用に係る調整・支援	県	循環型社会形成推進交付金事業	県内全域					
8	【環境】カ	必要に応じ県計画等の見直し 市町村の計画策定促進	県	災害廃棄物対策事業	県内全域					
9	【環境】キ	県内市町村、関係団体との協定の締結	県	災害廃棄物対策事業	県内全域					

## (2) 農業生産基盤の整備

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【農林水産】ア	土地改良施設等の整備の推進	県・市町村等	国営造成施設県管理費補助事業 基幹水利施設管理事業 水利施設管理強化事業					○	
2	【農林水産】イ	土地改良施設等の整備の推進	県・市町村等	中山間地域総合農地防犯事業 湛水防除事業 地盤沈下対策事業 ストックマネジメント事業 農地防犯排水事業	県全域				○	
3	【農林水産】ウ	土地改良施設等の整備の推進	県・市町村等	ため池等整備事業 ストックマネジメント事業 かんがい排水事業 農地防犯排水事業	県全域				○	
4	【農林水産】エ	防災重点農業用ため池の安全対策の推進	県・市町村等	防災重点農業用ため池緊急整備事業	県全域				○	【再掲】
5	【農林水産】オ	土地改良施設等の整備の推進	県・市町村等	ため池等整備事業 ストックマネジメント事業 かんがい排水事業 農地防犯排水事業	県全域				○	【再掲】
6	【農林水産】カ	土地改良区の運営基盤強化の推進	県・市町村等	水利施設管理強化事業	県全域				○	【再掲】

### (3) 中山間地域農業の維持と農山漁村の多面的機能の発揮

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【農林水産】ア	高収益作物等の栽培実証、農用地保全活動に係る体制整備等	地域協議会	・中山間地域農業リソース推進事業	胎内市、三条市、柏崎市、出雲崎町		2025年度	15,731千円		
2	【農林水産】ア	外卸入材を活用した農用地保全活動実証、休耕地を活用した園芸品目の試験栽培等	地域協議会等	・農村型地域運営組織形成推進事業	胎内市、柏崎市、上越市		2025年度	21,437千円		
3	【農林水産】ア	多面的機能支払交付金による農地等の地域資源の保全管理の推進	活動組織	・多面的機能支払	県全域				○	
4	【農林水産】イ	土地改良施設等の整備の推進	市町村	・農業集落排水	県全域				○	
5	【農林水産】ウ	多面的機能支払交付金による農地等の地域資源の保全管理の推進	活動組織	・多面的機能支払	県全域				○	【再掲】

#### (4) 森林資源の利用促進による林業の振興

No	施策	具体の取組	事業主体	施設名および事業名	箇所名 (市町村名など)	事業規模	期間	全体事業費	実施中期計画 【該当：○】	摘要
1	【農林水産】ア	再造林や利用促進等の森林整備を計画的に行うための支援	県	・民有林造林奨励事業（民有林造林事業助成費）	全市町村		2025年度	766百万円	○	
2	【農林水産】ア	県産材及び県産材製品の利用拡大を図る取組を支援	県	県産材PR促進事業	村上市、新潟市、五泉市、阿賀野市、長岡市、高橋沼市、水鏡山市、上越市、佐渡市		2025年度	250千円		
3	【農林水産】ア	森林経営管理制度を活用した市町村による森林整備の取組の支援	県	・経営管理団体育成推進事業 ・地域林政アドバイザー活用促進事業 ・森林情報整備・活用事業	全市町村		2025年度	15百万円		
4	【農林水産】ウ	自然公園等の施設の修繕、更新等の推進	県・市	・自然環境整備交付金事業 ・環境保全施設整備交付金事業	国立公園、国定公園内等		2023年度～2027年度	2億5200万円		
5	【農林水産】ウ	自然公園等の県が整備した施設の修繕、更新等の推進	県	・自然公園等利用施設修繕事業	国立公園、国定公園、県立公園等の県有施設	・歩道修繕 L = 26m ・遊歩小径修繕 1 式 ・看板修繕 1 式	2025年度	783万円		

## 5 個別事業計画一覧

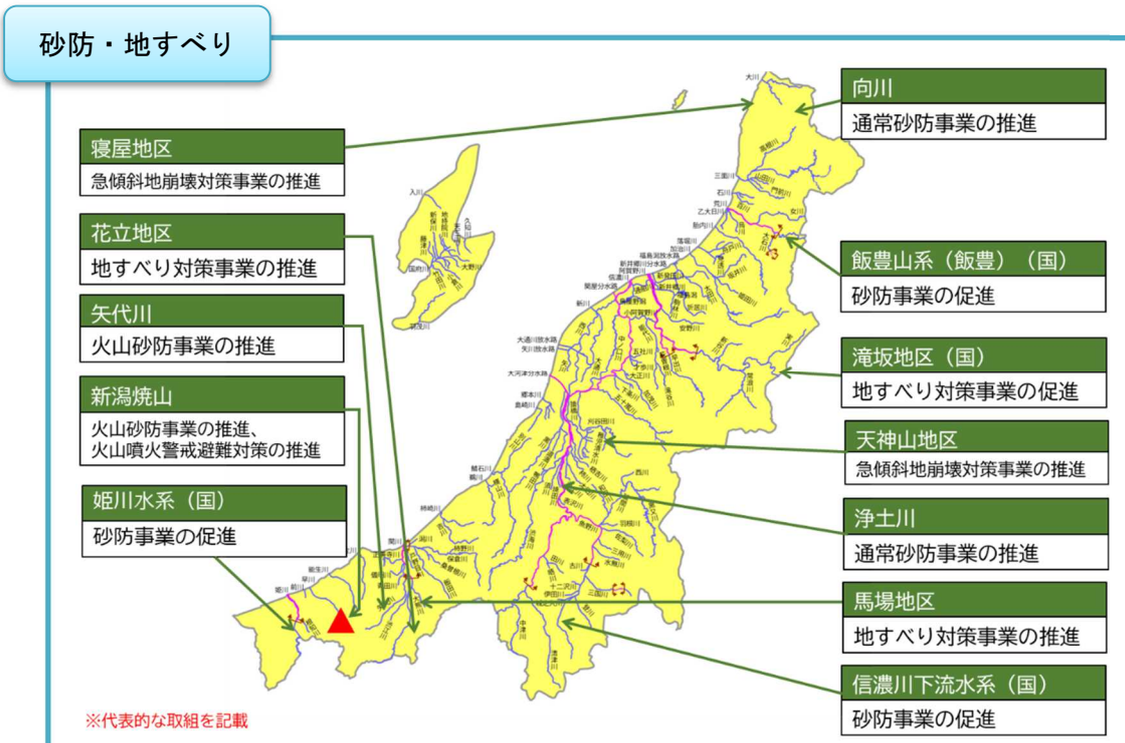
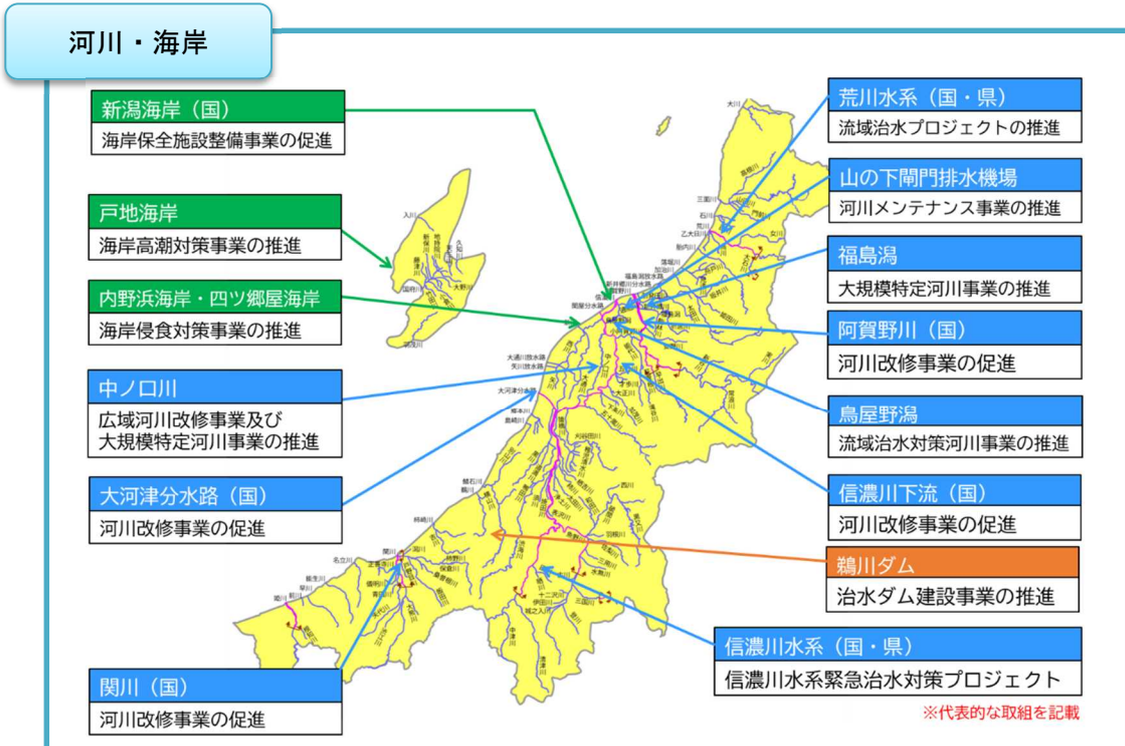
別途公表している個別の事業計画については以下の表を参照

No	事業名・事業計画名・掲載 URL	
1	事業名	自然環境整備交付金事業
	事業計画名	新潟県自然環境整備計画(国立公園整備事業) (R7～R9)
		新潟県自然環境整備計画(国定公園等整備事業)(R5～R9)
掲載 URL	<a href="https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/kankyotaisaku/1356894976551.html">https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/kankyotaisaku/1356894976551.html</a>	

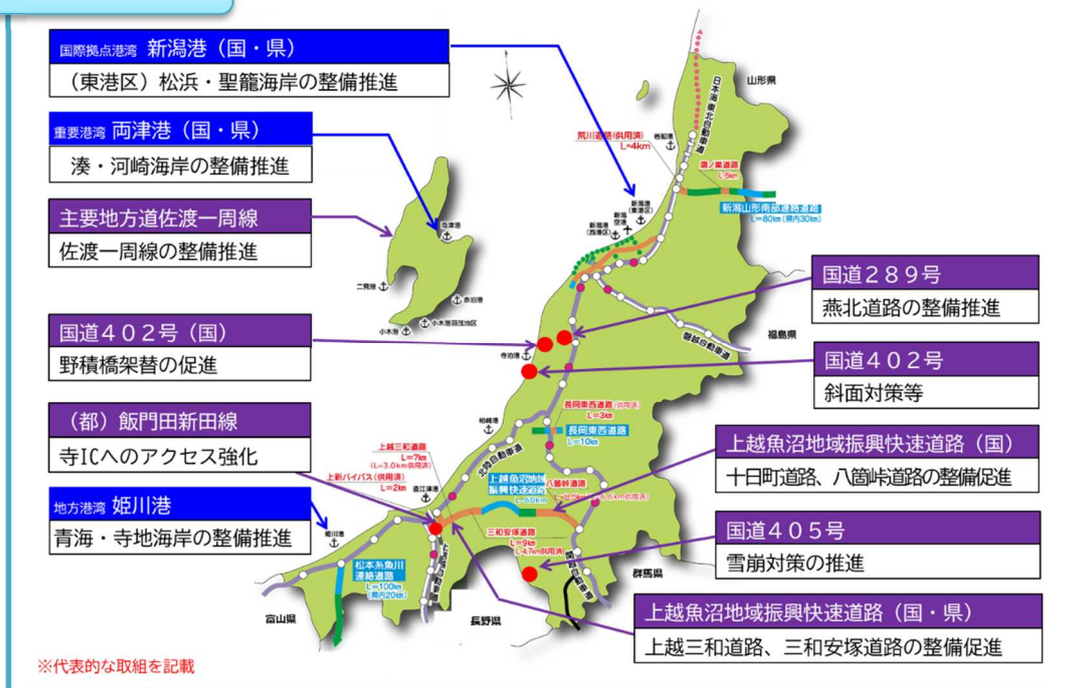
## 6 特に配慮すべき事項に基づき推進する具体的な取組例

特に配慮すべき事項に基づき、現時点で実施中若しくは国等に対し要望中の事業のうち、代表性が高いと考えられる取組を中心に記載している。

### 1 災害から県民の命と暮らしを守るハード対策の強化



## 道路・港湾



## 2 確実な避難行動につなげる住民目線のソフト対策の強化

### 河川・砂防

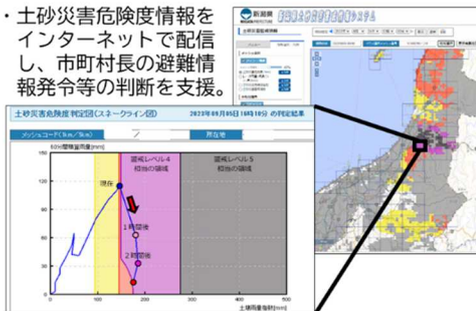
#### ①リスク情報空白地帯の解消

- 大規模河川に合流する小規模な支川等にも対象を拡充して新たに区域図を作成することとし、リスク情報空白地帯の解消を図り、市町村のハザードマップ作成を支援。



#### ②土砂災害危険度分布情報の提供

- 土砂災害危険度情報をインターネットで配信し、市町村長の避難情報発令等の判断を支援。



#### ③防災意識向上の取り組み

- 土砂災害防止月間における広報活動や防災訓練等を実施
- 子ども向けのマイ・タイムライン教室や住民主体のハザードマップの作成等、住民の取組の活性化を支援



砂防ボランティア協会と連携した地域防災懇談会

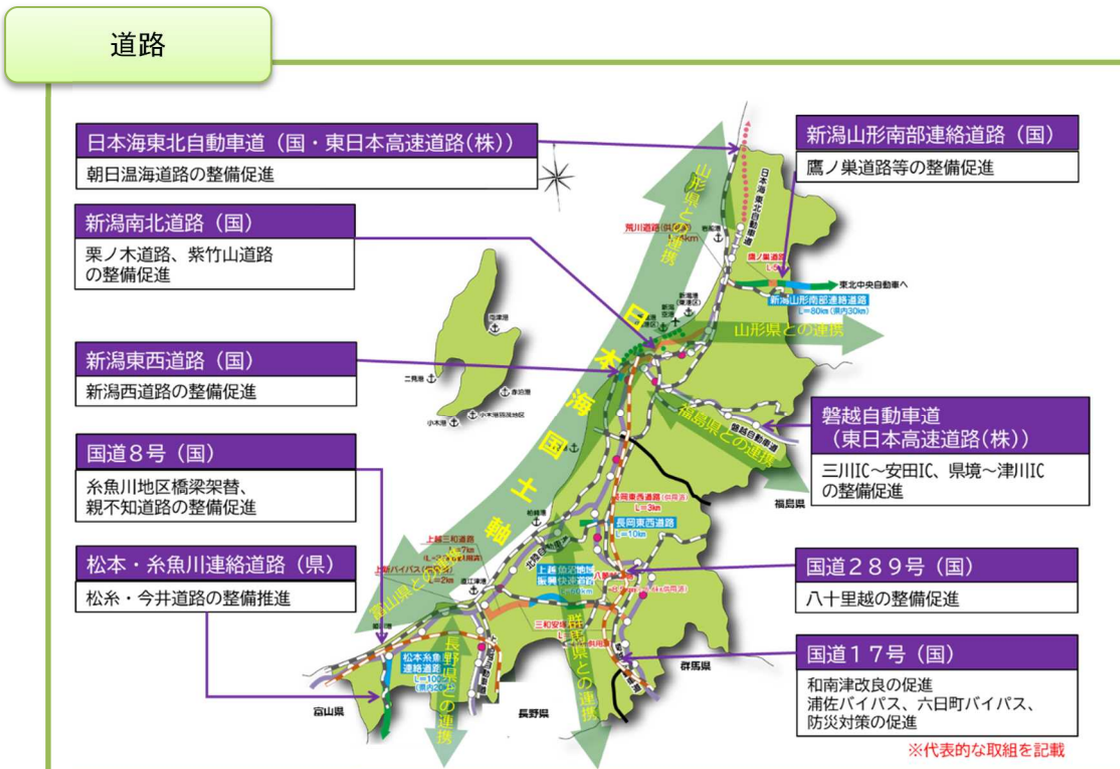
- 地区の防災リーダーについて、講習会の実施等を通じて育成を支援



防災教育出前講座

※代表的な取組を記載

### 3 大規模災害発生時の多重性確保のための日本海国土軸等の強化



### 4 計画的・効率的な維持管理・耐震化等によるインフラ施設及び公共施設の安全確保

