



# 防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策

【令和2年12月11日 閣議決定】

### ➤ 対策の3本柱

- 1 激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策
- 2 予防保全型インフラメンテナンスへの転換に向けた老朽化対策の加速
- 3 国土強靱化に関する施策を効率的に進めるためのデジタル化等の推進

➤ 事業規模 概ね15兆円

➤ 対策期間 令和3年度を初年度とする5年間

強くて、しなやかなニッポンへ

# 強国 靱化土

NATIONAL  
RESILIENCE

## 岩手県の取組

政府が「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」を令和2年に閣議決定したことを踏まえ、岩手県では、**インフラの老朽化対策や治水対策等を重点的に実施**しています。

一方で、局所的短時間豪雨災害等はますます頻発化・激甚化し、一部の地域へ大きな被害を与える局所災害が毎年のように発生していることから、**岩手県の強靱化に向けた取組を一層強化していく必要があります。**

## 予算配分の状況

全国



事業規模の目途  
おおむね  
15兆円程度

(15兆円に対する進捗)

	1年目	2年目	3年目	累計	事業規模の 目途
	令和2年度 第3次補正	令和3年度 補正	令和4年度 第3次補正		
全国 ※1	約4.2兆円	約3.0兆円	約2.7兆円	約9.9兆円	概ね15兆円
岩手県 ※2	約340億円	約215億円	約184億円	約739億円	—

岩手県

340億円

1年目

215億円

2年目

184億円

3年目

※1 全国：内閣官房国土強靱化室公表資料

※2 岩手県：国土交通省東北地方整備局公表資料  
(国土交通省所管、市町村事業を含む)

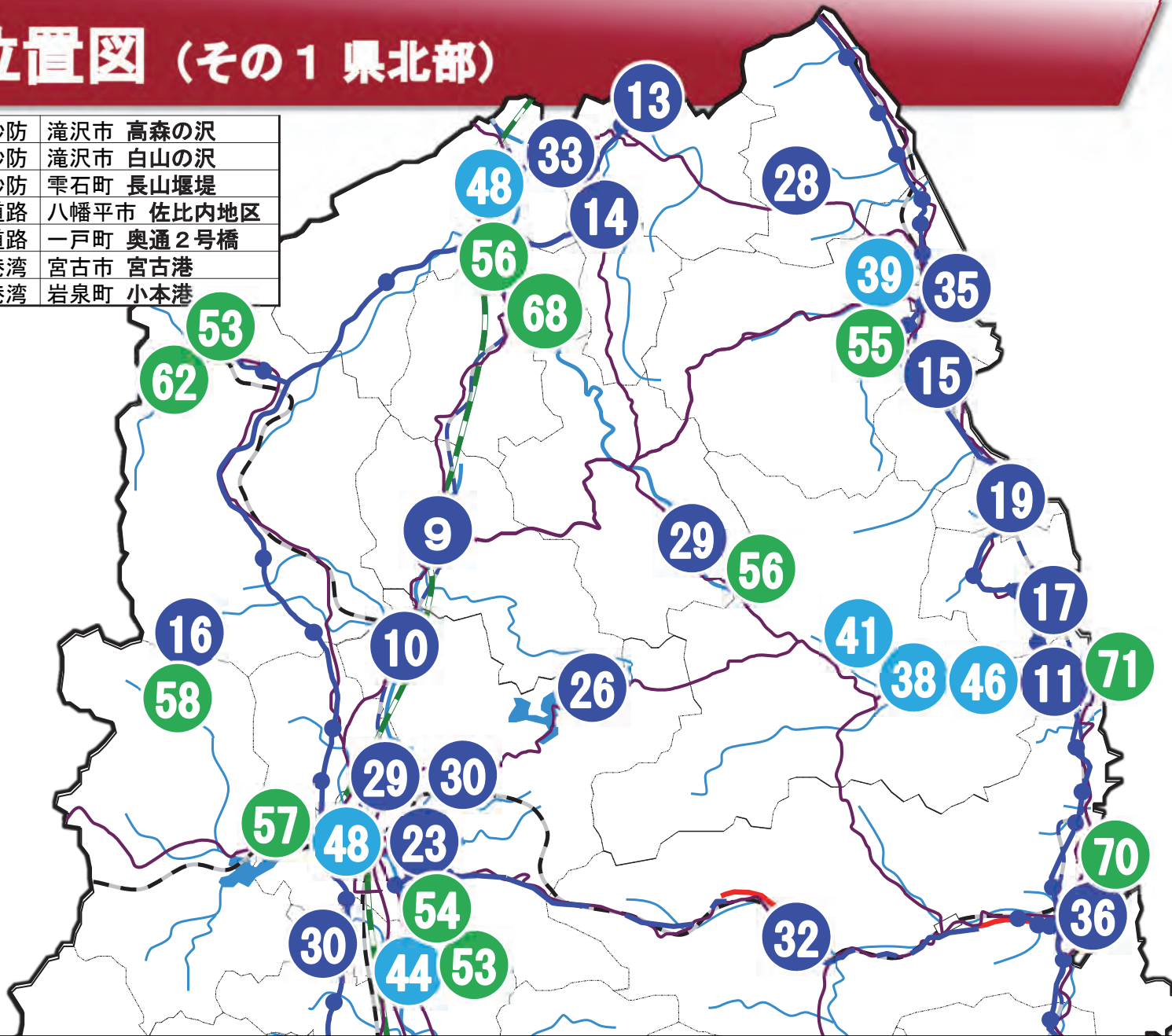
掲載箇所 位置図 (その1 県北部)

効果事例

現在実施中

今後実施予定

今後実施予定	57	砂防	滝沢市 高森の沢
	57	砂防	滝沢市 白山の沢
	58	砂防	雫石町 長山堰堤
	62	道路	八幡平市 佐比内地区
	68	道路	一戸町 奥通2号橋
	70	港湾	宮古市 宮古港
	71	港湾	岩泉町 小本港



9	河川	岩手町 北上川
10	河川	盛岡市 松川
11	河川	岩泉町 小本川
13	河川	軽米町 瀬月内川
14	河川	九戸村 瀬月内川
15	河川	野田村 宇部川
16	河川	八幡平市 松川
17	河川	田野畑村 平井賀川
19	砂防	普代村 普代の沢
23	砂防	盛岡市 山岸1丁目(6)
26	道路	盛岡市 藪川地区
28	道路	洋野町 大野地区
29	道路	葛巻町 野中地区
29	道路	盛岡市 三ツ割地区
30	道路	盛岡市 米内地区
30	道路	矢巾町 白沢地区
32	道路	宮古市 柏木スノーシェルター
33	道路	軽米町 猿越橋
35	港湾	久慈市 久慈港
36	港湾	宮古市 宮古港
38	河川	岩泉町 小本川
39	河川	久慈市 沢川
41	砂防	岩泉町 本銅口の沢
44	道路	盛岡市・矢巾町 徳田橋
46	道路	岩泉町 乙茂地区
48	道路	二戸市 岩谷橋
48	道路	盛岡市 杜の大橋
53	河川	八幡平市 米代川
53	河川	盛岡市 乙部川
54	河川	盛岡市 大沢川
55	河川	久慈市 滝ダム
56	砂防	一戸町 中屋敷の沢(2)
56	砂防	岩泉町 国境の沢(8)

掲載箇所 位置図 (その2 県南部)

効果事例	12	河川	遠野市 猿ヶ石川
	18	河川	山田町 織笠川
	20	砂防	山田町 船越の沢
	21	砂防	山田町 田ノ浜沢(3)
	22	砂防	釜石市 尾崎白浜の沢(6)
	24	道路	一関市 舞川地区
	25	道路	大槌町 土坂峠地区
	27	道路	住田町 子飼沢地区
	28	道路	金ヶ崎町 六原地区
	31	道路	西和賀町 大荒沢スノーシェッド
現在実施中	34	道路	奥州市 小谷木橋
	40	河川	大槌町 大槌川
	41	砂防	釜石市 尾崎白浜の沢(2)
	43	道路	奥州市 館山地区
	45	道路	西和賀町 小倉山地区
	47	道路	花巻市 花巻PASIC
今後実施予定	54	河川	紫波町 彦部川
	58	砂防	釜石市 大松堰堤
	62	道路	大船渡市 白石峠地区
	63	道路	平泉町 平泉地区
	66	道路	遠野市 林崎橋
	66	道路	陸前高田市 丘向橋
	67	道路	北上市 水沢橋
	67	道路	一関市 四日町橋
	68	道路	一関市 御手廻橋
	69	道路	西和賀町 杉名畑第2トンネル
69	道路	陸前高田市 黒森トンネル	

