

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

令和6年6月6日

計画の名称	1 総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）							重点配分対象の該当				
計画の期間	令和6年度～令和10年度（5年間）			交付対象	青森県							
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> ・頻発する土石流・地すべり・がけ崩れ等の土砂災害に対し、総合的な土砂災害対策を実施することにより、安全安心な県民生活の確保を図る。 ・集中豪雨の多発に伴う土石流・がけ崩れ等の土砂災害に対し、新規抽出された箇所1巡目の基礎調査を実施することにより、安全安心な県民生活の確保を図る。 											
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> ・土砂災害の恐れがある箇所において、土砂災害から300戸の人家を保全する。 ・土砂災害警戒区域等の指定にかかる新規箇所の1巡目の基礎調査を令和10年度末までに2,200箇所実施する。 											
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		備考		
								当初現況値 (R6当初)	中間目標値 (R8末)		最終目標値 (R10末)	
	土砂災害の恐れがある要対策箇所のうち、土砂災害から保全する人家の増加数。							0戸	150戸	300戸		
	新規箇所の1巡目の土砂災害警戒区域等の見直しを実施した箇所数及びその比率（R7～R10年度） 整備率=土砂災害防止法に基づく新規箇所の1巡目の基礎調査実施箇所数/土砂災害警戒区域等の総数(約2,800箇所)							0箇所 整備率 0%	1,100箇所 整備率 39.0%	2,200箇所 整備率 78.0%		
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	10930百万円	A	10930百万円	B	0百万円	C	0百万円	D	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.00%

交付対象事業

A1 砂防事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	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	備考
											R6	R7	R8	R9	R10				
A1-1	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	藤川通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工105m	西目屋村	■	■	■	■	■	160	2.16	策定済	
A1-2	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	北久渡寺南沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工185m	弘前市	■	■	■	■	■	180	2.01	策定済	
A1-3	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	北羽黒沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工100m	弘前市	■	■	■	■	■	140	2.16	策定済	
A1-4	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	中大秋沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工70m	西目屋村	■	■	■	■	■	170	2.13	策定済	
A1-5	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	菖蒲沢外通常砂防事業	堰堤工 2基、溪流保全工210m	三戸町	■	■	■	■	■	170	4.33	策定済	第1箇所沢、 第2箇所沢
A1-6	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	蒼前沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工90m	南部町	■	■	■	■	■	265	6.84	策定済	
A1-7	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	平沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工38m	八戸市	■	■	■	■	■	170	15.03	策定済	
A1-8	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	内童子渡沢外通常砂防事業	堰堤工 2基、溪流保全工110m	平内町	■	■	■	■	■	415	4.90	策定済	内童子渡沢、 沢尻沢
A1-9	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	勇沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工78m	今別町	■	■	■	■	■	15	2.08	策定済	
A1-10	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	地藏堂沢通常砂防事業	堰堤工 2基、溪流保全工217m	むつ市	■	■	■	■	■	50	4.05	策定済	
A1-11	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	白倉沢通常砂防事業	堰堤工 2基、溪流保全工310m	中泊町	■	■	■	■	■	10	6.25	策定済	
A1-12	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	脇野沢通常砂防事業	堆積工 1基、溪流保全工20m	むつ市	■	■	■	■	■	10	36.71	策定済	
A1-13	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	トモエ沢通常砂防事業	堰堤工 3基、溪流保全工164m	深浦町	■	■	■	■	■	176	15.32	策定済	
A1-14	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	六條間沢通常砂防事業	堰堤工 3基、溪流保全工140m	外ヶ浜町	■	■	■	■	■	195	1.89	策定済	
A1-15	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	嗽沢通常砂防事業	堰堤工 1基	中泊町	■	■	■	■	■	50	1.04	策定済	
A1-16	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	東湖北沢火山砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工420m	十和田市	■	■	■	■	■	100	2.06	策定済	
A1-17	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	中村沢火山砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工115m	十和田市	■	■	■	■	■	100	2.24	策定済	
A1-18	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	中宇樽部沢火山砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工180m	十和田市	■	■	■	■	■	100	2.22	策定済	
A1-19	砂防	一般	青森県	直接	-	火山警戒避難	新設	岩木山・八甲田山・十和田 火山噴火緊急減災対策事業	火山噴火緊急減災対策砂防計画策定 1式	青森市 外	■	■	■	■	■	225	-	-	一体として計画
A1-20	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	貴船沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工60m	大鰐町	■	■	■	■	■	180	2.57	策定済	
A1-21	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	北大泊沢通常砂防事業	堰堤工 1基	今別町	■	■	■	■	■	140	2.15	策定済	
A1-22	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	後長根沢2号火山砂防事業	堰堤工 1基	弘前市	■	■	■	■	■	252	2.83	策定済	
A1-23	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	落しの沢通常砂防事業	堰堤工 1基	五所川原市	■	■	■	■	■	126	1.86	策定済	
A1-24	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	割長根沢通常砂防事業	堰堤工 1基	中泊町	■	■	■	■	■	252	1.86	策定済	
A1-25	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	小畑沢通常砂防事業	堰堤工 1基	鯉ヶ沢町	■	■	■	■	■	378	6.68	策定済	
A1-26	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	上袋沢通常砂防事業	堰堤工 1基	野辺地町	■	■	■	■	■	189	10.94	策定済	
A1-27	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	上川目沢火山砂防事業	堰堤工 1基	十和田市	■	■	■	■	■	126	3.86	策定済	
A1-28	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	中十和田沢火山砂防事業	堰堤工 1基	十和田市	■	■	■	■	■	63	3.86	策定済	
A1-29	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	宇田町川火山砂防事業	堰堤工 1基	むつ市	■	■	■	■	■	189	1.76	策定済	
A1-30	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	老部沢通常砂防事業	堰堤工 2基	東通村	■	■	■	■	■	189	4.81	策定済	
小計（砂防事業）												4,785							

A2 地すべり対策事業										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	備考	
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	R6	R7	R8	R9					R10
A2-1	地すべり	一般	青森県	直接	-	地すべり	新設	富田区域地すべり対策事業	集水井工N=3基	弘前市	■	■	■	■	■	160	2.99	策定済	
A2-2	地すべり	一般	青森県	直接	-	地すべり	新設	笹内川区域地すべり対策事業	集水井工N=2基 集水ボーリング工	深浦町	■	■	■	■	■	360	7.06	策定済	
小計（地すべり対策事業）															520				
A3 急傾斜地崩壊対策事業										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	備考	
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	R6	R7	R8	R9					R10
A3-1	急傾斜	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	川部区域急傾斜地崩壊対策事業	延長L=607m 法面工A=33,400㎡	青森市	■	■	■	■	■	450	2.28	策定済	
A3-2	急傾斜	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	虹貝新田区域急傾斜地崩壊対策事業	延長L=442m 法面工A=10,000㎡	大鰐町	■	■				70	2.05	策定済	
A3-3	急傾斜	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	大佐井川目1号区域急傾斜地崩壊対策事業	延長L=170m 法面工A=7,200㎡	佐井村	■	■	■	■		340	1.69	策定済	
A3-4	急傾斜	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	鮫貝3号区域急傾斜地崩壊対策事業	延長L=140m 法面工A=5,500㎡	中泊町			■	■	■	120	1.75		
A3-5	急傾斜	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	大川目2号区域急傾斜地崩壊対策事業	延長L=230m 法面工A=11,000㎡	風間浦村					■	40	1.80		
小計（急傾斜地崩壊対策事業）															1,020				

A 4 総合流域防災事業										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	備考
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省路 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	R 6	R 7	R 8	R 9				
A4-1	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (急傾斜・浦島区域)	延長L=220m 法面工A=11,200㎡	青森市	■	■	■	■	■	325	3.23	策定済
A4-2	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	再開	青森・むつ圏域総流防事業 (急傾斜・白糖4号区)	延長L=170m 法面工A=3,400㎡	東通村	■	■	■	■	■	258	2.10	策定済
A4-3	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	岩木川圏域総流防事業 (急傾斜・山田2号区域)	延長L=480m 法面工A=10,000㎡	弘前市	■	■	■	■	■	26	2.46	策定済
A4-4	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	岩木川圏域総流防事業 (急傾斜・北浮田町区域)	延長L=247m 法面工A=6,800㎡	鯉ヶ沢町	■	■	■	■	■	200	1.12	策定済
A4-5	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	岩木川圏域総流防事業 (急傾斜・松原3号区域)	延長L=100 法面工A=2,800㎡	深浦町	■	■	■	■	■	120	1.51	
A4-6	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	高瀬川圏域総流防事業 (急傾斜・瓢2号区域)	延長L=220m 法面工A=3,300㎡	おいらせ町	■	■	■	■	■	100	3.97	策定済
A4-7	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	馬淵川圏域総流防事業 (急傾斜・八太郎区域)	延長L=83m 法面工A=5,000㎡	八戸市	■	■	■	■	■	160	1.26	策定済
A4-8	総流防	一般	青森県	直接	-	急傾斜	新設	馬淵川圏域総流防事業 (急傾斜・橋ノ下区域)	延長L=400m 法面工A=12,000㎡	新郷村	■	■	■	■	■	160	3.23	
A4-9	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	青森・むつ圏域(東青管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	334	-	-
A4-10	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	岩木川圏域(中南管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	岩木川圏域	■	■	■	■	■	250	-	-
A4-11	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	馬淵川圏域(三八管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	90	-	-
A4-12	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	岩木川圏域(西北管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	岩木川圏域	■	■	■	■	■	220	-	-
A4-13	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	岩木川圏域(鯉ヶ沢管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	岩木川圏域	■	■	■	■	■	260	-	-
A4-14	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	高瀬川圏域(上北圏域)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	120	-	-
A4-15	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	再開	青森・むつ圏域(下北管内)総流防(流木対策)事業	流木捕捉工 1式	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	290	-	-
A4-16	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	青森・むつ圏域(東青管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-17	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(中南管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-18	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	馬淵川圏域(三八管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-19	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(西北管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-20	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(鯉ヶ沢管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-21	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	高瀬川圏域(上北管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-22	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	青森・むつ圏域(下北管内)土砂・洪水氾濫対策事業	土砂・洪水氾濫対策計画策定 1式 外	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-23	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	青森・むつ圏域(東青管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-24	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(中南管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-25	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	馬淵川圏域(三八管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-26	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(西北管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-27	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	岩木川圏域(鯉ヶ沢管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	岩木川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-28	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	高瀬川圏域(上北管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-29	総流防	一般	青森県	直接	-	砂防	新設	青森・むつ圏域(下北管内)無流水溪流対策事業	無流水溪流調査検討 1式 外	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	80	-	-
A4-30	総流防	一般	青森県	直接	-	情報基盤	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (情報基盤)	土砂災害警戒情報システム改良 1式 外	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	25	-	-
A4-31	総流防	一般	青森県	直接	-	情報基盤	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (情報基盤)	砂防情報管理システム改良 1式	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	20	-	-
A4-32	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	岩木川圏域総流防事業 (基礎調査_3 巡目)	土砂災害基礎調査 321箇所	岩木川圏域	■	■	■	■	■	33	-	-
A4-33	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (基礎調査_3 巡目)	土砂災害基礎調査 67箇所	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	7	-	-
A4-34	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	高瀬川圏域総流防事業 (基礎調査_3 巡目)	土砂災害基礎調査 126箇所	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	13	-	-
A4-35	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	馬淵川圏域総流防事業 (基礎調査_3 巡目)	土砂災害基礎調査 38箇所	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	4	-	-
A4-36	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	岩木川圏域総流防事業 (基礎調査_4 巡目)	土砂災害基礎調査 340箇所	岩木川圏域	■	■	■	■	■	76	-	-
A4-37	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (基礎調査_4 巡目)	土砂災害基礎調査 619箇所	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	67	-	-
A4-38	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	高瀬川圏域総流防事業 (基礎調査_4 巡目)	土砂災害基礎調査 408箇所	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	42	-	-
A4-39	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	馬淵川圏域総流防事業 (基礎調査_4 巡目)	土砂災害基礎調査 538箇所	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	61	-	-
A4-40	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	岩木川圏域総流防事業 (基礎調査_新規箇所1 巡目)	土砂災害基礎調査 340箇所	岩木川圏域	■	■	■	■	■	56	-	-
A4-41	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	青森・むつ圏域総流防事業 (基礎調査_新規箇所1 巡目)	土砂災害基礎調査 619箇所	青森・むつ圏域	■	■	■	■	■	56	-	-
A4-42	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	高瀬川圏域総流防事業 (基礎調査_新規箇所1 巡目)	土砂災害基礎調査 408箇所	高瀬川圏域	■	■	■	■	■	56	-	-
A4-43	総流防	一般	青森県	直接	-	基礎調査	新設	馬淵川圏域総流防事業 (基礎調査_新規箇所1 巡目)	土砂災害基礎調査 538箇所	馬淵川圏域	■	■	■	■	■	56	-	-
小計 (総合流域防災事業)																4,605		-
合計																10,930		

B 関連社会資本整備事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										R6	R7	R8	R9	R10		
										合計	0					
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考				
C 効果促進事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										R6	R7	R8	R9	R10		
										小計	0					
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考				
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （面積等）	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考	
									R6	R7	R8	R9	R10			
										合計	0					
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考				

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R6	R7	R8	R9	R10
配分額 (a)					
計画別流用 増△減額 (b)					
交付額 (c=a+b)					
前年度からの繰越額 (d)					
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)					
うち未契約繰越額 (g)					
不用額 (h = c+d-e-f)					
未契約繰越＋不用率 (i = (g+h)/(c+d))					
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由					

※ 令和6年度以降の各年度の決算額を記載。