

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

令和5年11月15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）							重点配分対象の該当	○			
計画の期間	令和元年度～令和5年度（5年間）			交付対象	青森県							
計画の目標	・集中豪雨の多発に伴い、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。											
計画の成果目標（定量的指標）	・土砂災害の恐れがある箇所において、施設整備により土砂災害から要配慮者利用施設及び防災拠点を保全した箇所を7箇所増加させる。 ・既設の砂防関係施設において、緊急改築を行うことで既存の砂防関係施設の有効活用に着手した箇所を18箇所増加させる。											
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 (R1当初)	中間目標値 (R3中間)	最終目標値 (R5末)				
	土砂災害の被害想定区域内に要配慮者利用施設及び防災拠点がある箇所のうち、土砂災害対策が概成した箇所の増加数。					0箇所	2箇所	7箇所				
	緊急改築を行うことで既存施設の有効活用に着手した箇所の増加数。					0箇所	10箇所	18箇所				
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	4294百万円	A	4294百万円	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)	0.0%

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
											R1	R2	R3	R4	R5				
A1-1	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	白沢通常砂防事業	堰堤工 1基	平川市	40	80	120	-	-	240	7.10	策定済	緊急プロジェクト
A1-2	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	泉山沢通常砂防事業	堰堤工 2基	三戸町	34	60	10	-	-	104	1.84	策定済	緊急プロジェクト
A1-3	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	大山下沢通常砂防事業	堰堤工 1基	深浦町	65	-	-	-	-	65	7.96	策定済	防災拠点
A1-4	砂防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	館前沢通常砂防事業	堰堤工 1基、溪流保全工 68m	八戸市	30	50	40	60	270	450	2.00	策定済	緊急プロジェクト
A1-5	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	下森合沢火山砂防事業	堰堤工 1基	黒石市	20	55	-	-	-	75	7.65	策定済	緊急プロジェクト
A1-6	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	内山沢火山砂防事業	堰堤工 1基	五戸町	60	90	0	30	-	180	2.13	策定済	緊急プロジェクト
A1-7	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	大荒川火山砂防事業	堰堤工 1基、堆積工 1基	むつ市	20	170	80	20	130	420	3.70	策定済	緊急プロジェクト
A1-8	砂防	一般	青森県	直接	-	火山砂防	新設	北畑沢火山砂防事業	堰堤工 2基、溪流保全工469m	むつ市	-	-	-	40	70	110	2.89	策定済	緊急プロジェクト
											小計（砂防事業）		1,644		-				
A2 地すべり対策事業																			
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
											R1	R2	R3	R4	R5				
											小計（地すべり対策事業）		0		-				
A3 急傾斜地崩壊対策事業																			
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
											R1	R2	R3	R4	R5				
											小計（急傾斜地崩壊対策事業）		0		-				
A4 総合流域防災事業																			
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
											R1	R2	R3	R4	R5				
A4-1	総流防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	岩木川圏域総流防事業（砂防・南大鰐沢）	堰堤工 1基	大鰐町	25	-	-	-	-	25	5.89	策定済	緊急プロジェクト
A4-2	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・急	再開	岩木川圏域総流防事業（急傾斜・万年坂区域）	延長L=121m 法面工A=4,800㎡	深浦町	40	-	-	-	-	40	2.14	策定済	緊急改築
A4-3	総流防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	岩木川圏域総流防事業（砂防・北南中村沢）	堰堤工 2基、溪流保全工 429m	鯉ヶ沢町	80	70	-	-	-	150	5.12	策定済	防災拠点
A4-4	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	岩木川圏域総流防事業（緊急改築・石切沢外）	腹土工 7基	弘前市外	30	200	70	-	-	300	-	策定済	緊急改築
A4-5	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	岩木川圏域総流防事業（緊急改築・砂山沢外）	腹土工 5基	中泊町外	20	160	80	-	-	260	-	策定済	緊急改築
A4-6	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・地	再開	岩木川圏域総流防事業（地すべり・村市区域）	グラウンドアンカー工N=52本	西目屋村	-	50	60	-	-	110	26.72	策定済	緊急改築
A4-7	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・急	再開	岩木川圏域総流防事業（急傾斜・長崎区域）	延長L=34m 抑止杭工N=19本、アンカー工N=9本	黒石市	-	-	80	-	-	80	6.26	策定済	緊急改築
A4-8	総流防	一般	青森県	直接	-	通常砂防	新設	青森・むつ圏域総流防事業（砂防・中大小平沢）	堰堤工 3基、溪流保全工 365m	今別町	30	40	-	-	-	70	4.53	策定済	防災拠点
A4-9	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・丸瀬泊区域）	延長L=140m 法面工A=5,000㎡	むつ市	80	70	-	-	-	150	3.68	策定済	防災拠点
A4-10	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・釣屋浜1号沢）	延長L=143m 法面工A=3,700㎡	むつ市	60	30	40	40	39	209	7.42	策定済	防災拠点
A4-11	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・急	再開	青森・むつ圏域総流防事業（急傾斜・奥村元区域）	延長L=293.9m 擁壁工L=293.9m	今別町	-	10	30	-	-	40	6.15	策定済	緊急改築
A4-12	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	青森・むつ圏域総流防事業（緊急改築・ねずみ沢外）	腹土工 5基	青森市外	32	75	90	-	-	197	-	策定済	緊急改築
A4-13	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	青森・むつ圏域総流防事業（緊急改築・新湯川外）	腹土工 3基	風間浦村外	140	110	70	-	-	320	-	策定済	緊急改築
A4-14	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・急	再開	馬淵川圏域総流防事業（急傾斜・内丸一丁目区域）	延長L=82m 法面工A=1,500㎡	八戸市	20	20	50	-	-	90	3.04	策定済	緊急改築
A4-15	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	岩木川圏域総流防事業（緊急改築・ソベコ沢外）	腹土工 5基	大鰐町外	-	40	10	-	-	50	-	策定済	緊急改築
A4-16	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	馬淵川圏域総流防事業（緊急改築・間沢外）	腹土工 7基	田子町外	70	85	-	-	-	155	-	策定済	緊急改築
A4-17	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築・砂	再開	高瀬川圏域総流防事業（緊急改築・オモ沢外）	腹土工 3基	十和田市外	30	45	20	-	-	95	-	策定済	緊急改築
A4-18	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築	新設	岩木川圏域総流防事業（緊急改築・長寿命化計画）	LCCを考慮した長寿命化計画への変更 1式	岩木川圏域	13	25	15	-	-	53	-	-	長寿命化計画
A4-19	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築	新設	青森・むつ圏域総流防事業（緊急改築・長寿命化計画）	LCCを考慮した長寿命化計画への変更 1式	青森・むつ圏域	26	45	25	-	-	96	-	-	長寿命化計画
A4-20	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築	新設	高瀬川圏域総流防事業（緊急改築・長寿命化計画）	LCCを考慮した長寿命化計画への変更 1式	高瀬川圏域	10	70	-	-	-	80	-	-	長寿命化計画
A4-21	総流防	一般	青森県	直接	-	緊急改築	新設	馬淵川圏域総流防事業（緊急改築・長寿命化計画）	LCCを考慮した長寿命化計画への変更 1式	馬淵川圏域	10	70	-	-	-	80	-	-	長寿命化計画
											小計（総合流域防災事業）		2,650		-				
											合計		4,294		-				

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

令和5年11月15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）							重点配分対象の該当		○					
計画の期間		令和元年度～令和5年度（5年間）					交付対象		青森県							
計画の目標		・集中豪雨の多発に伴い、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。														
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
										R1	R2	R3	R4	R5		
										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
										R1	R2	R3	R4	R5		
										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 社会資本整備田沼化地籍整備事業																
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	
									R1	R2	R3	R4	R5			
										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）

	R1	R2	R3	R4	R5
配分額 (a)	457.750	785.500	343.000		
計画別流用 増△減額 (b)	0.000	0.000	0.000		
交付額 (c=a+b)	457.750	785.500	343.000		
前年度からの繰越額 (d)	238.959	278.977	479.359		
支払済額 (e)	417.672	378.385	540.044		
翌年度繰越額 (f)	279.037	686.092	282.315		
うち未契約繰越額 (g)	262.094	534.098	208.660		
不用額 (h = c+d-e-f)	0.000	0.000	0.000		
未契約繰越＋不用率 (i = (g+h)/(c+d))	37.6%	50.2%	25.4%		
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由	用地及び補償等の処理に不足の日数を要したため 補正予算配分による事業計画再検討に不測の日数を要したため 補正予算配分による事業計画再検討に不測の日数を要したため				

※ 平成31年度以降の各年度の決算額を記載。