

## 社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

計画の名称	青森県における総合的な浸水被害対策の推進（防災・安全）緊急対策							重点計画の該当	○										
計画の期間	令和2年度～令和3年度（2年間）	交付対象	青森県																
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>施設の経年劣化の進行等により機能が低下したダム施設の機能の回復・向上を図る。</li> <li>事前放流の実施検討を行い、ダム流入量予測システム運用の検証を行い、洪水調節機能の強化を図る。</li> </ul>																		
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> <li>機能を回復・向上させるため施設改良が必要なダムを2箇所（R元年度末）から0箇所（R3年度末）にする。</li> <li>洪水調節機能の強化を図るため、ダム流入量予測システム運用の高度化を要するダムを7箇所（R元年度末）から0箇所（R3年度末）にする。</li> </ul>																		
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	中間目標値	最終目標値											
						(R元末)	(R2末)	(R3末)											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>機能を回復・向上させるための施設改良が必要な管理ダム数。</li> <li>洪水調節機能の強化を図るため、ダム流入量予測システム運用の高度化を要するダム数。</li> </ul>					2箇所	2箇所	0箇所											
						7箇所	2箇所	0箇所											
全体事業費	合計□(A+B+C+D)	1,453百万円	A	1,413百万円	B	—	C	40百万円	D	—	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	2.8%							
交付対象事業																			
A ダム事業																			
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
											R2	R3	R4	R5	R6				
A-1	ダム	一般	青森県	直接	青森県	堰堤改良	改良	下湯ダム堰堤改良事業	情報収集設備改良等	青森市						629	-	策定済	
A-2	ダム	一般	青森県	直接	青森県	堰堤改良	改良	久吉ダム堰堤改良事業	情報収集設備改良等	平川市						542	-	策定済	
A-3	ダム	一般	青森県	直接	青森県	堰堤改良	改良	飯詰ダム堰堤改良事業	情報収集設備改良等	五所川原市						0	-	策定済	
A-4	ダム	一般	青森県	直接	青森県	堰堤改良	改良	世増ダム堰堤改良事業	情報収集設備改良等	八戸市						0	-	策定済	
A-5	ダム	一般	青森県	直接	青森県	堰堤改良	改良	青森県ダム再生計画の作成	ダム流入量予測システム運用の高度化	青森市ほか						242	-	-	
合計																1,413	-	-	
B 関連社会資本整備事業（該当なし）																			
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）	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考	
										R2	R3	R4	R5	R6					
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			
										R2	R3	R4	R5	R6					
C-1	計画・調査	一般	青森県	直接	青森県	浸水想定図策定	ダム下流河川における浸水想定図の作成	浸水想定図作成(N=2ダム)	青森市、平川市							40			
合計																40			
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-1	「異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能に関する検討会」の提言に対する取組として、ダム下流河川における浸水想定図を策定し、ソフト対策を実施する。																		
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業（該当なし）																			
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			
										R2	R3	R4	R5	R6					
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	