

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）										重点計画の該当											
計画の期間 令和2年度 ～ 令和6年度（5年間）			交付対象		青森県、青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、むつ市、平川市、平内町、今別町、外ヶ浜町、鯉ヶ沢町、大鰐町、田舎館村、板柳町、中泊町、野辺地町、六戸町、おいらせ町、五戸町、田子町、新郷村、三沢市、つがる市																
計画の目標																					
<ul style="list-style-type: none"> 青森県全域において、時間雨量40mm相当（概ね1/10）の降雨により想定される外水による浸水被害の防止・軽減を図り、青森県基本計画「選ばれる青森への挑戦」に掲げる「安全・安心な県づくり」を推進する。 施設の経年劣化の進行等により機能が低下した河川管理施設等の補修・更新等を行うとともに、長寿命化計画の策定等を通じてライフサイクルコストの縮減と適切な維持管理を図る。 																					
計画の成果目標（定量的指標）																					
<ul style="list-style-type: none"> 青森県の河川の整備率を、39.2%（H30年度末）から40.0%（R6年度末）に向上。 法令に則った観測機器の整備を実施し、迅速・的確な河川情報の収集を行う。また、監視局・観測局の高度化を行う。 市町村と連携しハード・ソフト一体となった河川整備を図るため、県内21市町村において想定最大規模降雨に対応した洪水ハザードマップ作成を支援する。 																					
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 (H30末)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)									
①要改修区間延長に対する、時間雨量40mm相当の降雨により想定される外水被害を防止できる河川区間延長の比率										39.0%	39.0%	40.0%									
②電波法スプリアス規格に適合した観測機器を整備する。また、監視局・観測局の通信高度化を行う。										1数値	2数値	3数値									
③洪水ハザードマップ作成支援市町村										0市町村	23市町村	23市町村									
全体事業費										合計 (A+B+C+)	26,620百万円	A	26,007百万円	B	-	C	613百万円	D	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	2.3%

事後評価（中間評価）

○事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期											
事後評価（中間評価）の実施体制						事後評価（中間評価）の実施時期			令和8年3月31日		
県河川砂防課で実施						公表の方法			県ホームページで公表		

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業												A03 河川事業											
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（主要工種）	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								
A03-001	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	平川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=1.5km)	弘前市、平川市						840	2.14	-					
A03-002	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	十川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.7km)	五所川原市						984	1.86	-					
A03-003	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	旧十川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.8km)	五所川原市						800	1.21	-					
A03-004	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	七戸川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.2km)	七戸町						180	2.58	-					
A03-005	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	浅水川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.8km)	五戸町						700	1.22	-					
A03-006	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	馬淵川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=2.0km)	三戸町・南部町						1,700	1.13	-					
A03-007	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域2	改修	中村川広域河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.4km)	鯉ヶ沢町						900	4.99	-					
A03-008	河川	一般	青森市	直接	青森市	都基2	改修	貴船川都市基盤河川改修事業	築堤・護岸・掘削 (L=0.4km)	青森市						387	13.44	-					
A03-009	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	平川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	掘削・伐採	弘前市ほか						134	-	-					
A03-010	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	十川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	五所川原市ほか						40	-	-					
A03-011	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	旧十川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	五所川原市						82	-	-					
A03-012	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	七戸川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	東北町ほか						10	-	-					
A03-013	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	浅水川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	橋梁（N=2基）	五戸町ほか						110	-	-					
A03-014	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域2	改修	田名部川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	むつ市ほか						260	-	-					
A03-015	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域2	改修	中村川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	鯉ヶ沢町						70	-	-					
A03-016	河川	一般	青森県	直接	青森県	流対2	改修	堀川渡城治水対策河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	青森市						30	-	-					
A03-017	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	馬淵川広域河川改修事業（国土強靱化3ヶ年対策）	伐採・掘削	八戸市ほか						600	-	-					
A03-018	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	平川広域河川改修事業（国土強靱化5ヶ年対策）	伐採・掘削	弘前市ほか						310	-	-					
A03-019	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	十川広域河川改修事業（国土強靱化5ヶ年対策）	伐採・掘削	五所川原市ほか						460	-	-					
A03-020	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	浅水川広域河川改修事業（国土強靱化5ヶ年対策）	伐採・掘削	五戸町ほか						230	-	-					
A03-021	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域2	改修	中村川広域河川改修事業（国土強靱化5ヶ年対策）	築堤	鯉ヶ沢町						30	-	-					
A03-022	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上2	改修	田名部川施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	むつ市						200	-	-					
A03-023	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上2	改修	戸鎖川施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	六ヶ所村						282	-	-					
A03-024	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上1	改修	高瀬川放水路施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	三沢市						252	-	-					
A03-025	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上2	改修	明神川施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	おいらせ町						252	-	-					
A03-045	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上2	改修	沖館川施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	青森市						200	-	-					
A03-046	河川	一般	青森県	直接	青森県	機能向上2	改修	横内川施設機能向上事業（5か年加速化対策）	機器更新	青森市						200	-	-					
A03-047	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	旧十川広域河川改修事業（5か年加速化対策）	築堤	五所川原市						80	-	-					
A03-048	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	七戸川広域河川改修事業（5か年加速化対策）	築堤	七戸町ほか						20	-	-					
A03-049	河川	一般	青森県	直接	青森県	広域1	改修	馬淵川広域河川改修事業（5か年加速化対策）	築堤	三戸町・南部町						440	-	-					
												小計					10,783	-	-				

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)										重点計画の該当							
計画の期間		令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)				交付対象		青森県, 青森市, 弘前市, 八戸市, 黒石市, 五所川原市, むつ市, 平川市, 平内町, 今別町, 外ヶ浜町, 鱒ヶ沢町, 大鰐町, 田舎館村, 板柳町, 中泊町, 野辺地町, 六戸町, おいらせ町, 五戸町, 田子町, 新郷村, 三沢市, つがる市											
計画の目標		・青森県全域において、時間雨量40mm相当 (概ね1/10) の降雨により想定される外水による浸水被害の防止・軽減を図り、青森県基本計画「選ばれる青森への挑戦」に掲げる「安全・安心な県づくり」を推進する。 ・施設の経年劣化の進行等により機能が低下した河川管理施設等の補修・更新等を行うとともに、長寿命化計画の策定等を通じてライフサイクルコストの縮減と適切な維持管理を図る。																	
A08 その他総合的な治水事業 (河川)																			
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				
A08-026	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	岩木川圏域総合流域防災事業 (情報基盤)	河川砂防情報システム改良	五所川原市ほか						40	-	-	
A08-027	河川	一般	青森県	直接	-	広域系1	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (天田内川)	築堤・護岸・掘削 (L=1.6km)	青森市						320	3.18	-	
A08-028	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (奥戸川)	築堤・護岸・掘削 (L=1.6km)	大間町						342	5.53	-	
A08-029	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (情報基盤)	河川砂防情報システム改良	青森市ほか						230	-	-	
A08-030	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	高瀬川圏域総合流域防災事業 (明神川)	築堤・護岸・掘削 (L=2.4km)	おいらせ町						364	1.93	-	
A08-031	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	高瀬川圏域総合流域防災事業 (情報基盤)	河川砂防情報システム改良	おいらせ町ほか						30	-	-	
A08-032	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	馬淵川圏域総合流域防災事業 (情報基盤)	河川砂防情報システム改良	八戸市ほか						50	-	-	
A08-033	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改築	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (大畑川) (国土強靱化5ヶ年対策)	伐採・掘削	むつ市						20	-	-	
A08-034	河川	一般	青森県	直接	-	広域系1	改築	高瀬川圏域総合流域防災事業 (明神川) (国土強靱化5ヶ年対策)	橋梁 (N=1橋)	おいらせ町						30	-	-	
A08-035	河川	一般	青森県	直接	-	広域系1	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (天田内川) (国土強靱化5ヶ年対策)	伐採・掘削	青森市						110	-	-	
A08-036	河川	一般	青森県	直接	-	広域系1	改築	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (明神川) (国土強靱化5ヶ年対策)	築堤	おいらせ町						50	-	-	
A08-037	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改築	高瀬川圏域総合流域防災事業 (奥戸川) (国土強靱化5ヶ年対策)	築堤	大間町						250	-	-	
A08-038	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改修	岩木川圏域総合流域防災事業 (後長根川外) (5か年加速化対策)	伐採・掘削	弘前市ほか						6,225	-	-	
A08-039	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (新城川外) (5か年加速化対策)	伐採・掘削	青森市ほか						2,400	-	-	
A08-040	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改修	高瀬川圏域総合流域防災事業 (奥入瀬川) (5か年加速化対策)	伐採・掘削	おいらせ町ほか						2,550	-	-	
A08-041	河川	一般	青森県	直接	-	局部改良1	改修	馬淵川圏域総合流域防災事業 (浅水川外) (5か年加速化対策)	伐採・掘削	五戸町ほか						1,850	-	-	
A08-042	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	岩木川圏域総合流域防災事業 (情報基盤) (5か年加速化対策)	河川砂防情報システム改良	弘前市ほか						30	-	-	
A08-043	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	青森・むつ圏域総合流域防災事業 (情報基盤) (5か年加速化対策)	河川砂防情報システム改良	青森市ほか						280	-	-	
A08-044	河川	一般	青森県	直接	-	情報・河川	改修	馬淵川圏域総合流域防災事業 (情報基盤) (5か年加速化対策)	水位観測所耐水化	八戸市ほか						41	-	-	
A08-050	河川	一般	中泊町	直接	中泊町	広域1	改修	岩木川圏域総合流域防災事業 (水害リスク情報) (5か年加速化対策)	洪水ハザードマップ作成	中泊町						3	-	-	
A08-051	河川	一般	東北町	直接	東北町	広域1	改修	高瀬川圏域総合流域防災事業 (水害リスク情報) (5か年加速化対策)	洪水ハザードマップ作成	東北町						9	-	-	
											小計					15,224	-	-	
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				
																	-	-	
																	-	-	
																	-	-	
																	-	-	
											小計					0	-	-	
											合計					26,007	-	-	

計画の名称										重点計画の該当						
青森県における総合的な浸水被害対策の推進 (防災・安全)																
計画の期間		令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)			交付対象		青森県, 青森市, 弘前市, 八戸市, 黒石市, 五所川原市, むつ市, 平川市, 平内町, 今別町, 外ヶ浜町, 鯉ヶ沢町, 大鰐町, 田舎館村, 板柳町, 中泊町, 野辺地町, 六戸町, おいらせ町, 五戸町, 田子町, 新郷村, 三沢市, つがる市									
計画の目標																
<ul style="list-style-type: none"> 青森県全域において、時間雨量40mm相当(概ね1/10)の降雨により想定される外水による浸水被害の防止・軽減を図り、青森県基本計画「選ばれる青森への挑戦」に掲げる「安全・安心な県づくり」を推進する。 施設の経年劣化の進行等により機能が低下した河川管理施設等の補修・更新等を行うとともに、長寿命化計画の策定等を通じてライフサイクルコストの縮減と適切な維持管理を図る。 																
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)	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 その他総合的な治水事業																
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		
C08-001	情報・河川	一般	青森市	直接	青森市	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	青森市						18	
C08-002	情報・河川	一般	弘前市	直接	弘前市	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	弘前市						15	
C08-003	情報・河川	一般	八戸市	直接	八戸市	洪水ハザードマップ策定	馬淵川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	八戸市						2	
C08-004	情報・河川	一般	黒石市	直接	黒石市	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	黒石市						1	
C08-005	情報・河川	一般	五所川原市	直接	五所川原市	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	五所川原市						12	
C08-006	情報・河川	一般	むつ市	直接	むつ市	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	むつ市						5	
C08-007	情報・河川	一般	平川市	直接	平川市	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	平川市						3	
C08-008	情報・河川	一般	平内町	直接	平内町	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	平内町						3	
C08-009	情報・河川	一般	今別町	直接	今別町	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	今別町						3	
C08-010	情報・河川	一般	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	外ヶ浜町						4	
C08-011	情報・河川	一般	鯉ヶ沢町	直接	鯉ヶ沢町	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	鯉ヶ沢町						5	
C08-012	情報・河川	一般	大鰐町	直接	大鰐町	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	大鰐町						4	
C08-013	情報・河川	一般	田舎館村	直接	田舎館村	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	田舎館村						1	
C08-014	情報・河川	一般	板柳町	直接	板柳町	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	板柳町						2	
C08-015	情報・河川	一般	中泊町	直接	中泊町	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	中泊町						3	
C08-016	情報・河川	一般	野辺地町	直接	野辺地町	洪水ハザードマップ策定	青森・むつ圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	野辺地町						3	
C08-017	情報・河川	一般	六戸町	直接	六戸町	洪水ハザードマップ策定	高瀬川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	六戸町						4	
C08-018	情報・河川	一般	おいらせ町	直接	おいらせ町	洪水ハザードマップ策定	高瀬川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	おいらせ町						2	
C08-019	情報・河川	一般	五戸町	直接	五戸町	洪水ハザードマップ策定	馬淵川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	五戸町						4	
C08-020	情報・河川	一般	田子町	直接	田子町	洪水ハザードマップ策定	馬淵川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	田子町						4	
C08-021	情報・河川	一般	新郷村	直接	新郷村	洪水ハザードマップ策定	馬淵川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	新郷村						2	
C08-022	情報・河川	一般	三沢市	直接	三沢市	洪水ハザードマップ策定	高瀬川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	三沢市						5	
C08-023	情報・河川	一般	つがる市	直接	つがる市	洪水ハザードマップ策定	岩木川圏域洪水ハザードマップ策定業務	洪水ハザードマップ策定	つがる市						8	
C08-024	情報・河川	一般	青森県	直接	青森県	洪水ハザードマップ策定	その他河川における洪水浸水想定区域図の作成	洪水ハザードマップ策定	青森市ほか						500	
										合計					613	
番号										一体的に実施することにより期待される効果						備考
C08-001	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-002	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-003	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-004	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-005	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-006	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-007	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-008	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-009	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-010	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-011	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-012	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-013	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-014	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-015	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-016	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-017	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-018	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-019	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-020	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-021	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-022	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-023	「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組として、洪水ハザードマップを策定し、ソフト対策を実施する。															
C08-024	水害リスク空白地帯の解消															

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)						重点計画の該当									
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象	青森県, 青森市, 弘前市, 八戸市, 黒石市, 五所川原市, むつ市, 平川市, 平内町, 今別町, 外ヶ浜町, 鱒ヶ沢町, 大鰐町, 田舎館村, 板柳町, 中泊町, 野辺地町, 六戸町, おいらせ町, 五戸町, 田子町, 新郷村, 三沢市, つがる市													
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 青森県全域において、時間雨量40mm相当 (概ね1/10) の降雨により想定される外水による浸水被害の防止・軽減を図り、青森県基本計画「選ばれる青森への挑戦」に掲げる「安全・安心な県づくり」を推進する。 施設の経年劣化の進行等により機能が低下した河川管理施設等の補修・更新等を行うとともに、長寿命化計画の策定等を通じてライフサイクルコストの縮減と適切な維持管理を図る。 															
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	

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> 河川改修の進捗により、外水による浸水被害が防止・軽減され、住民の安全・安心を向上させることができた。 河川砂防情報システムで使用する観測機器を改良することにより、迅速・的確な河川情報の収集を行い、監視局・観測局の高度化を行うことができた。 市町村と連携しハード・ソフト一体となった河川整備を図るため、県内23市町村において想定最大規模降雨に対応した洪水ハザードマップ作成を支援できた。 														
II 定量的指標の達成状況	指標① (要改修区間延長に対する、時間雨量40mm相当の降雨により想定される外水被害を防止できる河川区間延長の比率。)	最終目標値	40.0%	目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値	40.1%												
	指標② (法令に則った観測機器の整備を実施し、迅速・的確な河川情報の収集を行う。また、監視局・観測局の高度化を行う)	最終目標値	3数値	目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値	3数値												
	指標③ (市町村と連携しハード・ソフト一体となった河川整備を図るため、県内21市町村において想定最大規模降雨に対応した洪水ハザードマップ作成を)	最終目標値	23市町村	目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値	23市町村												
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値													
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値													
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因											
		最終実績値													
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記述)															
3. 特記事項 (今後の方針等)															
引き続き事業の進捗を図り、「安全で安心できる県づくりの推進」に努めていく。															

(参考図面) 【河川】

