

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年02月10日

計画の名称	災害に強い千葉県河川整備の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	千葉県、船橋市、千葉市、市川市、野田市、柏市、市原市、茂原市、大網白里市、鎌ヶ谷市、東金市、勝浦市、流山市、君津市、山武市、いすみ市、多古町、九十九里町、一宮町、松戸市、富津市、袖ヶ浦市、成田市、南房総市、栄町、八千代市、浦安市、大多喜町、旭市、我孫子市												
計画の目標	洪水などによる被害を防止するため1時間当たり50ミリメートル程度の降雨に対し、県内河川の一体的な水の安全対策を実施することを目標とする。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	40,591	A	40,168	B	0	C	423	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.04	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 (R2当初)	中間目標値	最終目標値 (R6末)
1	1時間当たり50ミリメートル程度の降雨に対応した河川整備の推進を図ることにより、浸水する恐れのある区域の軽減を図る。 1時間当たり50ミリメートル程度の降雨に対応した河川整備の推進を図ることにより、浸水する恐れのある区域の軽減を図る。	4613ha	ha	3488ha
2	旧江戸川における堤防の耐震化を推進することにより、破堤時に浸水する恐れのある区域の軽減を図る。 旧江戸川における堤防の耐震化を推進することにより、破堤時に浸水する恐れのある区域の軽減を図る。	588ha	ha	550ha

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	<input type="radio"/>	地域再生計画を含む	-
流域水循環計画を含む												

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(1)	-	A2 境川広域河川改修事業	掘削(L=0.3km)、護岸(L=0.1km)	浦安市						374	-	
	A03-002	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(1)	-	A6 根木名川広域河川改修事業(下流)	築堤(L=2.7km)、護岸(L=0.2km)、橋梁1橋	成田市						998	-	
	A03-003	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(1)	-	A7 印旛沼広域河川改修事業	橋梁2橋、掘削、築堤(L=1.2km)、護岸(L=1.8km)、樋管	佐倉市、栄町、成田市、印西市、千葉市						3,403	-	
	印旛沼・鹿島川・高崎川・印旛放水路・長門川、流域水循環計画																		
	A03-004	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(1)	-	A58 手賀沼広域河川改修事業	管理用通路整備(L=1.1km)	我孫子市							473	-
A03-005	河川	一般	船橋市	直接	船橋市	流貯(2)	-	A82 海老川流域貯留浸透事業	校庭貯留3箇所	船橋市							137	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	船橋市	直接	船橋市	流貯(1)	-	A33 印旛沼流域貯留浸透事業	校庭貯留1箇所	船橋市						75	-	
	流域水循環計画																		
	A03-007	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	流貯(1)	-	A9 印旛沼流域貯留浸透事業	貯留浸透施設	四街道市、佐倉市、千葉市、船橋市、八千代市						261	-	
	流域水循環計画																		
	A03-008	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	流対河川(2)	-	A14 海老川流域治水対策河川事業	調節池	船橋市						5,819	-	
	飯山満川を含む、H30重要インフラ緊急対策																		
	A03-009	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	流対河川(2)	-	A16 都川流域治水対策河川事業(上流)	築堤(L=0.1km)、護岸(0.2km)、用地	千葉市						645	-	
	A03-010	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(2)	-	A18 養老川広域河川改修事業(下流)	掘削(L=1.1km)	市原市						1,600	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(2)	-	A48 矢那川広域河川改修事業	橋梁1橋	木更津市						472	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		
	A03-012	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(2)	-	A22 栗山川広域河川改修事業	掘削(L=0.8km)、樋管4基、用地補償	横芝光町、多古町、香取市						1,067	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		
河川事業	A03-013	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	流対河川(2)	-	A24 南白亀川流域治水対策河川事業	築堤(L=4.2km)、護岸(L=0.6km)	茂原市、白子町、大網白里市						1,477	-	
	南白亀川・赤目川・小中川																		
河川事業	A03-014	河川	一般	千葉市	直接	千葉市	都市基盤(2)	-	A72 支川都川都市基盤河川改修事業	設計、掘削(L=3.42km)	千葉市						1,248	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		
河川事業	A03-015	河川	一般	市川市	直接	市川市	都市基盤(1)	-	A45 大柏川都市基盤河川改修事業	護岸(L=0.06km)、樋管	市川市						81	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-016	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	特構(2)	-	A42 特定構造物改築事業 (猫実排水機場)	延命措置	浦安市						677		策定済
	A03-017	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	特構(2)	-	A43 特定構造物改築事業 (海老川排水機場)	延命措置	船橋市						241		策定済
	A03-018	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	特構(2)	-	A54 特定構造物改築事業 (生実川排水機場)	延命措置	千葉市						58		策定済
	A03-019	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	堰堤改良(2)	-	A73 亀山ダム堰堤改良事業	ダムコン、放流警報設備更新 1式	千葉県						1,567		策定済
	A03-020	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	堰堤改良(2)	-	A74 高滝ダム堰堤改良事業	電源設備改良、警報設備更新 1式	市原市						436		策定済
	A03-021	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	堰堤改良(2)	-	A75 黒部川貯水池堰堤改良事業	ポンプ設備更新、電源設備更新 1式	香取市						1,687		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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		
												R02	R03	R04	R05	R06					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
											小計						22,796				
その他総合的な治水事業	A08-022	総合治水	一般	野田市	直接	野田市	準用	-	A4 江戸川圏域総合流域防災事業(くり堀川)	函渠工(L=0.09km)、二層上部工(L=0.17km)	野田市						279	-			
	A08-023	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A10 利根川圏域総合流域防災事業(小野川)	護岸工(L=0.46km)、橋梁1橋	香取市						1,065	-			
	A08-024	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A11 利根川圏域総合流域防災事業(清水川)	橋梁2橋	銚子市						908	-			
	A08-025	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A12 利根川圏域総合流域防災事業(桑納川)	護岸工(L=0.32km)、橋梁1橋	八千代市、船橋市						593	-			
	流域水循環計画																				
	A08-026	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A46 利根川圏域総合流域防災事業(大津川)	用地補償、築堤(L=0.65km)、掘削(L=0.65km)	柏市							753	-		
	A08-027	総合治水	一般	柏市	直接	柏市	準用	-	A59 利根川圏域総合流域防災事業(上大津川)	用地、護岸工(L=0.58km)、橋梁2橋	柏市							419	-		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-028	総合治水	一般	船橋市	直接	船橋市	準用	-	A69 利根川圏域総合流域 防災事業(駒込川)	用地補償、護岸工(L=1.36km) 、橋梁8橋	船橋市						1,674	-	
	流域水循環計画																		
	A08-029	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A20 東京湾河川圏域総合 流域防災事業(椎津川)	用地補償、護岸工(L=0.66km) 、橋梁1橋	市原市						336	-	
	流域水循環計画																		
	A08-030	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A49 東京湾河川圏域総合 流域防災事業(松川)	橋梁1橋	袖ヶ浦市						355	-	
	流域水循環計画																		
	A08-031	総合治水	一般	市原市	直接	市原市	準用	-	A21 東京湾河川圏域総合 流域防災事業(上前川)	樋管3基、護岸工(L=0.16km)	市原市						79	-	
	流域水循環計画																		
	A08-032	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A50 九十九里河川圏域総 合流域防災事業(真亀川)	橋梁1橋	東金市						456	-	
	流域水循環計画																		
	A08-033	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A28 房総河川圏域総合流 域防災事業(滝川)	用地補償、護岸工(L=0.14km)	館山市						202	-	
	H30重要インフラ緊急点検																		

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-034	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A29 房総河川圏域総合流域防災事業(平久里川)	防潮堰	館山市、南房総市						357	-	
	A08-035	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	A77 利根川圏域総合流域防災事業(利根川圏域河川)	護岸工(L=0.17km)	香取市						86	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		
	A08-036	総合治水	一般	茂原市	直接	茂原市	準用	-	A26 九十九里河川圏域総合流域防災事業(乗川)	用地、橋梁1橋	茂原市							141	-
	A08-037	総合治水	一般	大網白里市	直接	大網白里市	準用	-	A51 九十九里河川圏域総合流域防災事業(金谷川)	用地、護岸工(L=0.08km)	大網白里市							200	-
											小計						7,903		
河川事業	A03-038	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	流対河川(2)	-	A23 作田川流域治水対策河川事業	橋梁1橋、用地補償	山武市						1,372	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-039	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	広域河川(1)	-	A44 高谷川広域河川改修事業	旧排水機場撤去、護岸(L=0.16km)	市川市						544	-	
	A03-040	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	特構(2)	-	A52 特定構造物改築事業(葭川排水機場)	延命措置	千葉市						59	策定済	
											小計						1,975		
その他総合的な治水事業	A08-041	総合治水	一般	鎌ヶ谷市	直接	鎌ヶ谷市	準用	-	A68 江戸川圏域総合流域防災事業(二和川)	用地補償、函渠工(L=0.25km)	鎌ヶ谷市						1,215	-	
											小計						1,215		
河川事業	A03-042	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	地震高潮(2)	-	A83 都川地震・高潮対策河川事業(下流)	護岸(L=1.45km)	千葉市						100	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-043	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	総合治水(1)	-	A3 真間川総合治水対策特定河川事業	用地、補償、設計、調節池(L=1.10km)	市川市、船橋市、鎌ヶ谷市、松戸市						1,972	-	
	H30重要インフラ緊急対策																		
	A03-044	河川	一般	千葉県	直接	千葉県	地震高潮(1)	-	A71 旧江戸川地震・高潮対策河川事業(地震・高潮・耐震対策)	築堤、護岸、地盤改良(L=0.25km)	浦安市、市川市						3,359	-	
												小計					5,431		
その他総合的な治水事業	A08-045	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	情報・河川	-	A84 情報基盤整備事業(江戸川圏域、利根川圏域、東京湾河川圏域、九十九里河川圏域、房総河川圏域)	水防情報システム再構築、危機管理型水位計設置、簡易型河川監視カメラ設置、水位観測局嵩上げ	千葉県						848	-	
											小計					848			
											合計					40,168			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-001	総合治水	一般	船橋市	直接	船橋市	広域系	-	C1効果促進事業（江戸川、利根川、東京湾河川・船橋市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	船橋市						14	-	
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-002	総合治水	一般	東金市	直接	東金市	広域系	-	C2効果促進事業（九十九里河川・東金市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	東金市							6	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-003	総合治水	一般	勝浦市	直接	勝浦市	広域系	-	C3効果促進事業（房総河川・勝浦市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	勝浦市							6	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-004	総合治水	一般	流山市	直接	流山市	広域系	-	C5効果促進事業（江戸川、利根川・流山市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	流山市							6	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
C08-005	総合治水	一般	鎌ヶ谷市	直接	鎌ヶ谷市	広域系	-	C7効果促進事業（江戸川、利根川・鎌ヶ谷市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	鎌ヶ谷市							13	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-006	総合治水	一般	君津市	直接	君津市	広域系	-	C8効果促進事業（房総河川、東京湾河川・君津市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	君津市							10	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-007	総合治水	一般	山武市	直接	山武市	広域系	-	C9効果促進事業（九十九里河川・山武市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	山武市						10	-	
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-008	総合治水	一般	いすみ市	直接	いすみ市	広域系	-	C10効果促進事業（房総河川・いすみ市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	いすみ市							8	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-009	総合治水	一般	多古町	直接	多古町	広域系	-	C11効果促進事業（利根川、九十九里河川・多古町）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	多古町							2	-
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-010	総合治水	一般	九十九里町	直接	九十九里町	広域系	-	C12効果促進事業（九十九里河川・九十九里町）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	九十九里町							6	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-011	総合治水	一般	一宮町	直接	一宮町	広域系	-	C13効果促進事業（九十九里河川、房総河川・一宮町）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	一宮町							2	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-012	総合治水	一般	松戸市	直接	松戸市	広域系	-	C14効果促進事業（江戸川、利根川・松戸市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	松戸市							16	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-013	総合治水	一般	富津市	直接	富津市	広域系	-	C15効果促進事業（房総河川、東京湾河川・富津市）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	富津市						6	-	
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-014	総合治水	一般	袖ヶ浦市	直接	袖ヶ浦市	広域系	-	C16効果促進事業（東京湾河川・袖ヶ浦市）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	袖ヶ浦市							50	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
	C08-015	総合治水	一般	大網白里市	直接	大網白里市	広域系	-	C18効果促進事業（九十九里河川・大網白里市）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	大網白里市							10	-
	千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																		
C08-016	総合治水	一般	成田市	直接	成田市	広域系	-	C22効果促進事業（利根川・成田市）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	成田市							14	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-017	総合治水	一般	南房総市	直接	南房総市	広域系	-	C23効果促進事業（房総河川・南房総市）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	南房総市							6	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			
C08-018	総合治水	一般	栄町	直接	栄町	広域系	-	C24効果促進事業（利根川・栄町）	水害ハザードマップ等の作成 ・印刷	栄町							4	-	
千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-019	総合治水	一般	市原市	直接	市原市	広域系	-	C4効果促進事業（東京湾河川・市原市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	市原市						28	-	
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
	C08-020	総合治水	一般	八千代市	直接	八千代市	広域系	-	C6効果促進事業（利根川・八千代市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	八千代市							7	-
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
	H30重要インフラ緊急対策																		
	C08-021	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	C25効果促進事業（江戸川圏域、利根川圏域、東京湾河川圏域、九十九里河川圏域、房総河川圏域）	簡易型河川監視カメラ・危機管理型水位計の設置及び水位観測局浸水対策等	千葉市外							111	-
		千葉県減災対策協議会等の取組として、基幹事業の実施に合わせ簡易型河川監視カメラ・危機管理型水位計の設置等を実施することにより、ソフト・ハード対策を一体的に取組み減災対策を実施する。																	
	C08-022	総合治水	一般	浦安市	直接	浦安市	広域系	-	C26効果促進事業（江戸川・浦安市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	浦安市							4	-
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
	C08-023	総合治水	一般	大多喜町	直接	大多喜町	広域系	-	C27効果促進事業（九十九里河川、房総河川、東京湾河川・大多喜町）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	大多喜町							2	-
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-024	総合治水	一般	千葉県	直接	千葉県	広域系	-	C28効果促進事業（江戸川圏域、利根川圏域、東京湾河川圏域、九十九里河川圏域、房総河川圏域）	防災マップ作成	千葉県外						70	-	
		千葉県減災対策協議会等の取組として、基幹事業の実施に合わせ、防災マップ等を作成することにより、ソフト・ハード対策を一体的に取組み、減災対策を実施する。																	
	C08-025	総合治水	一般	旭市	直接	旭市	広域系	-	C29 効果促進事業（利根川、九十九里河川・旭市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	旭市						3	-	
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
	C08-026	総合治水	一般	柏市	直接	柏市	広域系	-	C30 効果促進事業（江戸川、利根川・柏市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	柏市						5	-	
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
	C08-027	総合治水	一般	我孫子市	直接	我孫子市	広域系	-	C31 効果促進事業（利根川・我孫子市）	水害ハザードマップ等の作成・印刷	我孫子市						4	-	
		千葉県減災対策協議会の取組として、基幹事業の実施に合わせ、水害ハザードマップ等を作成することにより、ソフト及びハードを一体的に減災対策を実施する。																	
											小計						423		
											合計						423		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					