

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月22日

計画の名称	京都府におけるハード・ソフト一体となった総合的な浸水対策の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）											
交付対象	京都府、京田辺市、与謝野町、宇治市、亀岡市、八幡市、久御山町、精華町、京都市、福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、城陽市、向日市、長岡京市、京丹後市、南丹市、木津川市、大山崎町、井手町、宇治田原町、笠置町、和束町、南山城村、京丹波町、伊根町											
計画の目標	平成16年台風23号や平成24年京都府南部豪雨及び平成30年7月豪雨などの近年頻発数する集中豪雨等による浸水被害等に対して、ハード・ソフト一体となった総合的な対策を進めることにより、府民の安心・安全で快適な生活環境を確保する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	31,890	A	30,727	B	0	C	1,163	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	3.64%

番号	計画の成果目標（定量的指標）				定量的指標の現況値及び目標値		
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値
	R7当初	R9末	R11末				
1	浸水対策（河川）：河川整備延長（対象降雨50mm/h以上：河川現況調査）を597.4kmから605.4kmに進捗を図る。 降雨規模50mm/h以上を対象とした河川整備延長	597400m	601400m	605400m			
2	高潮対策（海岸）：想定される高潮等被害を60戸解消する。 想定される高潮等被害が解消される家屋数 R11末高潮等被害戸数 - R7当初高潮被害戸数	0戸	32戸	60戸			
3	高潮対策（海岸）：想定される浸水面積を5ha解消する。 想定される高潮等被害が解消される浸水面積 R11末高潮等被害面積 - R7当初高潮被害面積	0ha	2ha	5ha			
4	気候変動を踏まえた海岸基本計画を策定する。 気候変動を踏まえた海岸基本計画策定件数	0件	1件	1件			

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	<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	-	地域再生計画を含む	-

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						
		一體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	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	由良川水系宮川広域河川改修事業	掘削、護岸、堰改築、用地物件補償	福知山市						375		-						
	A03-002	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	由良川水系牧川広域河川改修事業	掘削、護岸	福知山市						350		-						
	A03-003	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系安祥寺川広域河川改修事業	詳細設計、用地補償、護岸、管渠	京都市						2,545	4.3	-						
	A03-004	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系桂川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、樋門、堰、用地	京都市、亀岡市、南丹市						8,000		-						
	A03-005	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(2)	-	福田川水系福田川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、橋梁、井堰	京丹後市						775	1.7	-						

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						
		一體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	京都府	直接	京都府	広域河川(2)	-	野田川水系野田川広域河川改修事業	掘削、護岸、橋梁、用地	与謝野町						1,000	7.9	-						
	A03-007	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(2)	-	竹野川水系竹野川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、用地	京丹後市						1,290		-						
	A03-008	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系古川広域河川改修事業	掘削、護岸、橋梁、用地	宇治市、城陽市、久御山町						2,360	15.2	-						
	A03-009	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系大谷川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、用地	八幡市、京田辺市						155		-						
	A03-010	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系煤谷川広域河川改修事業	掘削、護岸、橋梁、用地	相楽郡精華町						1,000	1.9	-						

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11			
		備考																		
河川事業	A03-011	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	淀川水系鴨川広域河川改修事業	掘削、護岸、用地	京都市						215		-	
	A03-012	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(2)	-	高野川水系高野川広域河川改修事業	詳細設計、用地補償、掘削、護岸、橋梁	舞鶴市						1,000	2.8	-	
	A03-013	河川	一般	京田辺市	直接	京田辺市	都市基盤(1)	-	淀川水系防賀川(新西浜放水路)都市基盤河川改修事業	掘削、護岸	京田辺市						525	30.8	-	
												小計						19,590		
その他総合的な治水事業	A08-014	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	情報・河川	-	由良川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備事業)	河川防災情報システム	管内一円						150		-	
	A08-015	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	情報・河川	-	丹後圏域総合流域防災事業(情報基盤整備事業)	河川防災情報システム	管内一円						50		-	
												小計						19,590		

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
その他総合的な治水事業	A08-016	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	宇治・木津川圏域総合流域防災事業（四宮川）	掘削、護岸、測試、用地物件補償	京都市						1,880	29.8	-
	A08-017	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	宇治・木津川圏域総合流域防災事業（弥陀次郎川）	測試、用地物件補償	宇治市						155	6.6	-
	A08-018	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	宇治・木津川圏域総合流域防災事業（戦川）	築堤、護岸、掘削、橋梁、用地	宇治市						705	30.1	-
	A08-019	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	宇治・木津川圏域総合流域防災事業（赤田川）	築堤、掘削、護岸、橋梁、柵門	木津川市						340	3.5	-
	A08-020	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	由良川圏域総合流域防災事業（高屋川）	掘削、築堤、護岸、橋梁	京丹波町						50		-
	A08-021	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	由良川圏域総合流域防災事業（伊佐津川）	掘削、護岸、橋梁、用地	舞鶴市						130	12.8	-

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						
		一體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	A08-022	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	由良川圏域総合流域防災事業（大谷川）	築堤、護岸、掘削、用地	福知山市						620		-						
	A08-023	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	由良川圏域総合流域防災事業（弘法川）	護岸、掘削、橋梁、用地	福知山市						2,330	6.5	-						
	A08-024	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	由良川圏域総合流域防災事業（法川）	護岸、掘削、橋梁、用地	福知山市						575	1.7	-						
	A08-025	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	丹後圏域総合流域防災事業（川上谷川）	橋梁、井堰、掘削、築堤、用地	京丹後市						640	14.3	-						
	A08-026	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	広域系	-	丹後圏域総合流域防災事業（佐濃谷川）	橋梁、掘削、築堤、用地	京丹後市						100		-						
	A08-027	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	情報・河川	-	宇治・木津川圏域総合流域防災事業（情報基盤整備事業）	河川防災情報システム	管内一円						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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11			
		備考																		
その他総合的な治水事業	A08-028	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	情報・河川	-	桂川圏域総合流域防災事業（情報基盤整備事業）	河川防災情報システム	管内一円						800		-	
	A08-029	総合治水	一般	与謝野町	直接	与謝野町	準用	-	野田川圏域総合流域防災事業（奥山川）	調節池設置工	与謝野町						150	16.9	-	
												小計						8,775		
海岸事業	A09-030	海岸	一般	京都府	直接	京都府	高潮	水国	神崎海岸高潮対策事業	突堤、人工リーフ、養浜工	舞鶴市						470	5.4	策定済	
	A09-031	海岸	一般	京都府	直接	京都府	津高	港湾	府内3港湾（丹後沿岸） 海岸保全基本計画変更	海岸保全基本計画変更	管内一円						4		-	
	A09-032	海岸	一般	京都府	直接	京都府	津高	水国	丹後沿岸津波・高潮危機 管理対策緊急事業	海岸保全基本計画変更	舞鶴市、宮津市 、京丹後市、伊根町						6		-	
												小計						480		

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11			
		備考																		
河川事業	A03-033	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	由良川水系高屋川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁、用地	京丹波町						1,000	3.6	-	
	A03-034	河川	一般	京都府	直接	京都府	広域河川(1)	-	由良川水系犀川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁、用地	綾部市						882	2.6	-	
												小計						1,882		
												合計						30,727		

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
		R07	R08	R09	R10	R11													
		一體的に実施することにより期待される効果																	
備考																			
河川事業	C03-001	河川	一般	宇治市	直接	宇治市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	宇治市						14	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C03-002	河川	一般	亀岡市	直接	亀岡市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	亀岡市						20	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C03-003	河川	一般	八幡市	直接	八幡市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	八幡市						14	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C03-004	河川	一般	久御山町	直接	久御山町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	久御山町						18	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C03-005	河川	一般	精華町	直接	精華町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	精華町						18	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
その他総合的な治水事業	C08-006	総合治水	一般	京都府	直接	京都府	-	-	浸水想定区域図作成等	浸水想定区域図作成、水防訓 練等	管内一円						250	-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
		総合治水	一般	京都市	直接	京都市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	京都市						265	-	
		浸水想定区域等を市町や住民に周知することにより、ハード対策と併せて人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
												小計						84	

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
									R07	R08	R09	R10	R11						
一體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	C08-008	総合治水	一般	福知山市	直接	福知山市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	福知山市						60		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-009	総合治水	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	舞鶴市						40		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-010	総合治水	一般	綾部市	直接	綾部市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	綾部市						50		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-011	総合治水	一般	宮津市	直接	宮津市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	宮津市						14		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-012	総合治水	一般	城陽市	直接	城陽市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	城陽市						15		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-013	総合治水	一般	向日市	直接	向日市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	向日市						15		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-014	総合治水	一般	長岡京市	直接	長岡京市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	長岡京市						15		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-015	総合治水	一般	京田辺市	直接	京田辺市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	京田辺市						30		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	
	C08-016	総合治水	一般	京丹後市	直接	京丹後市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	京丹後市						26		-
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																	

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
									R07	R08	R09	R10	R11						
一體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	C08-017	総合治水	一般	南丹市	直接	南丹市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	南丹市						100		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-018	総合治水	一般	木津川市	直接	木津川市	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	木津川市						24		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-019	総合治水	一般	大山崎町	直接	大山崎町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	大山崎町						20		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-020	総合治水	一般	井手町	直接	井手町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	井手町						30		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-021	総合治水	一般	宇治田原町	直接	宇治田原町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	宇治田原町						20		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-022	総合治水	一般	笠置町	直接	笠置町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	笠置町						20		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-023	総合治水	一般	和束町	直接	和束町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	和束町						15		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			
	C08-024	総合治水	一般	南山城村	直接	南山城村	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	南山城村						10		-
基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																			

C 効果促進事業

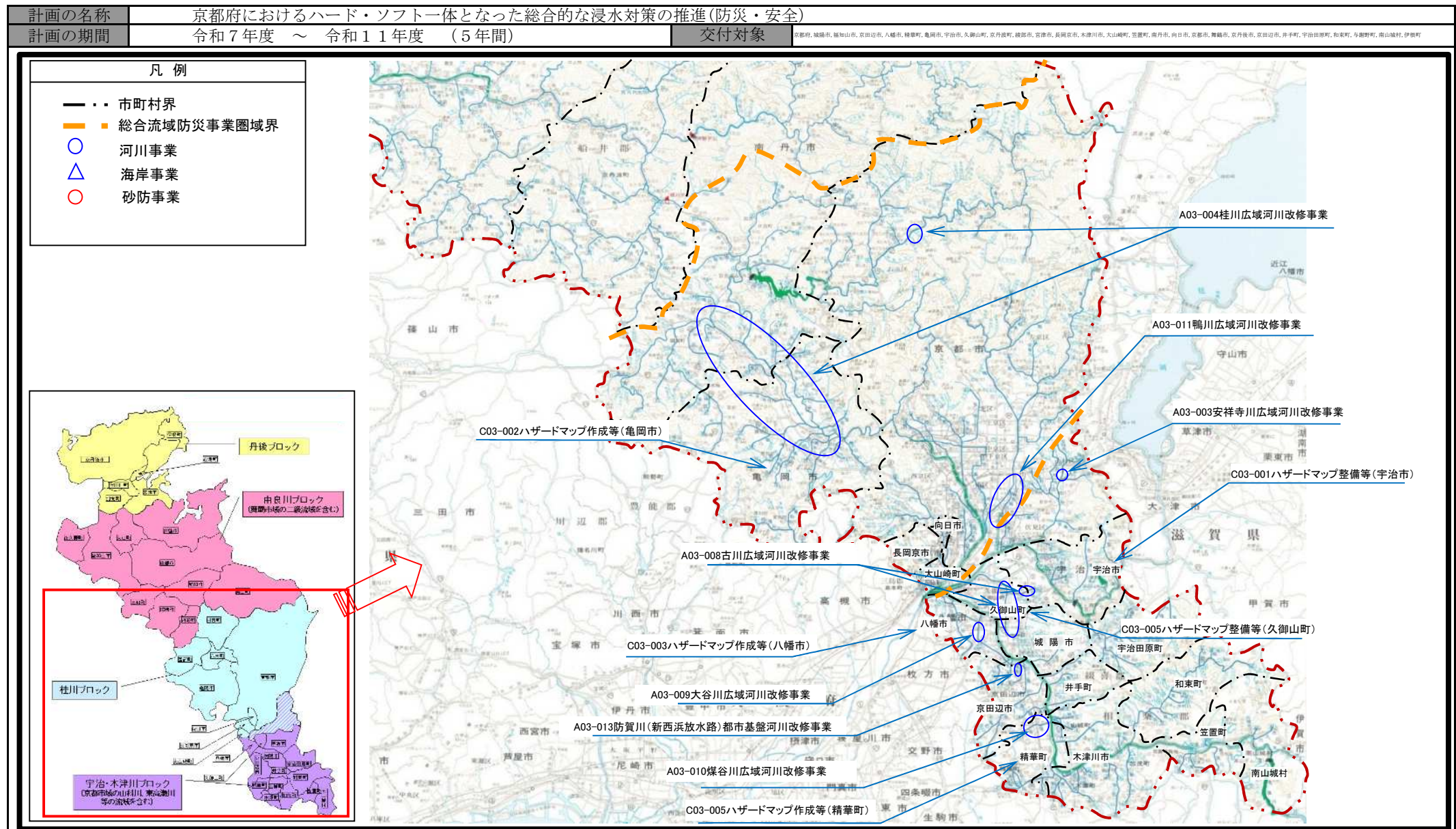
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一體的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-025	総合治水	一般	京丹波町	直接	京丹波町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	京丹波町						14		-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																		
	C08-026	総合治水	一般	伊根町	直接	伊根町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	伊根町						10		-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																		
	C08-027	総合治水	一般	与謝野町	直接	与謝野町	-	-	ハザードマップ作成等	ハザードマップ作成等	与謝野町						16		-	
		基幹事業による河川改修とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																		
												小計						1,059		
海岸事業	C09-028	海岸	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	高潮	水国	高潮ハザードマップ作成	ハザードマップ作成	舞鶴市						10		-	
		基幹事業による高潮対策とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																		
	C09-029	海岸	一般	京丹後市	直接	京丹後市	津高	水国	高潮ハザードマップ作成	ハザードマップ作成	京丹後市						10		-	
		基幹事業による津波・高潮危機管理対策とともに、浸水危険箇所・避難所等を周知し、浸水被害による人的被害を減少させるなど防災安全性の向上を図る。																		
												小計						20		
												合計						1,163		

交付金の執行状況

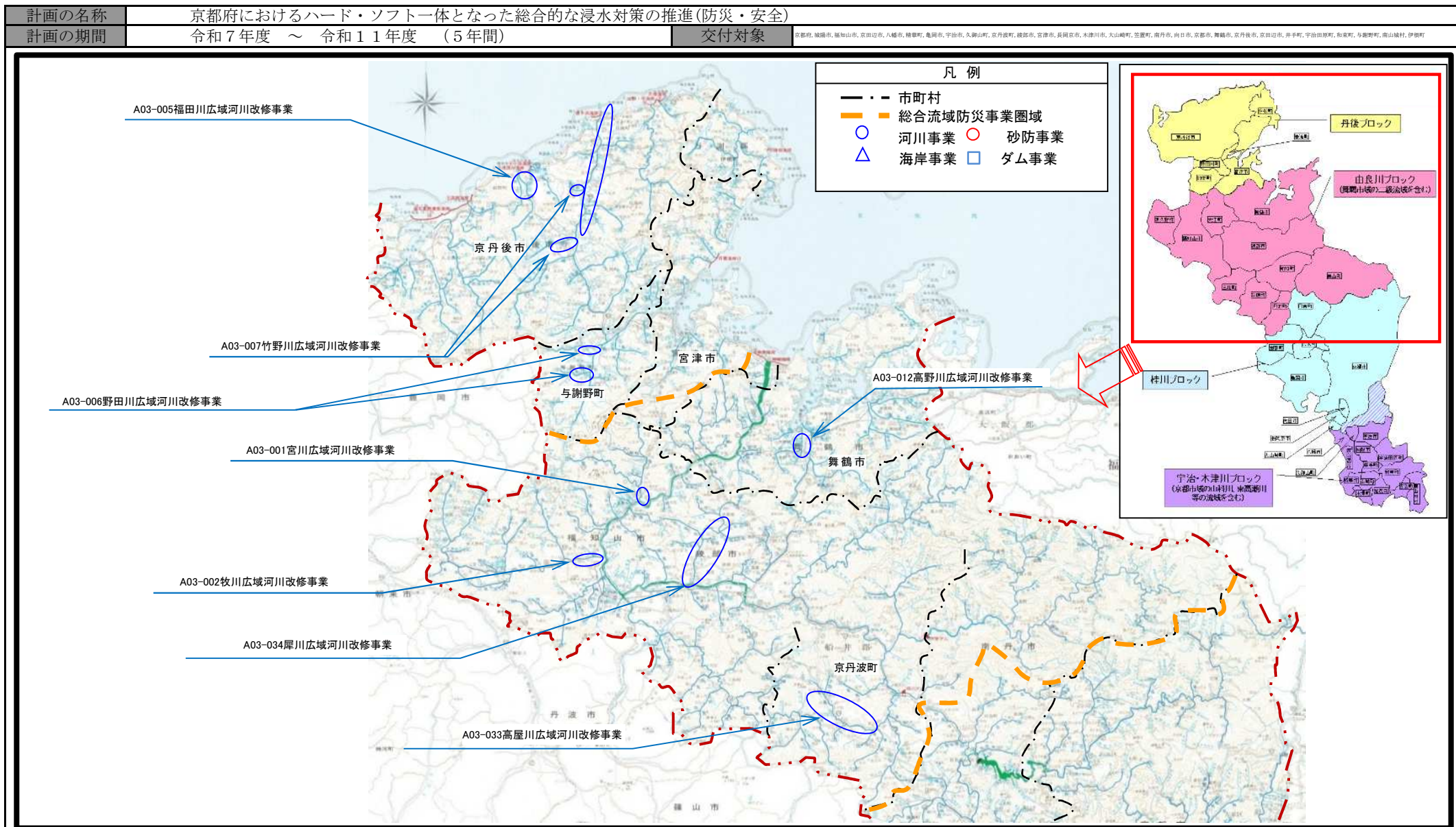
(単位：百万円)

	R07				
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%を超えてる場合の理由					

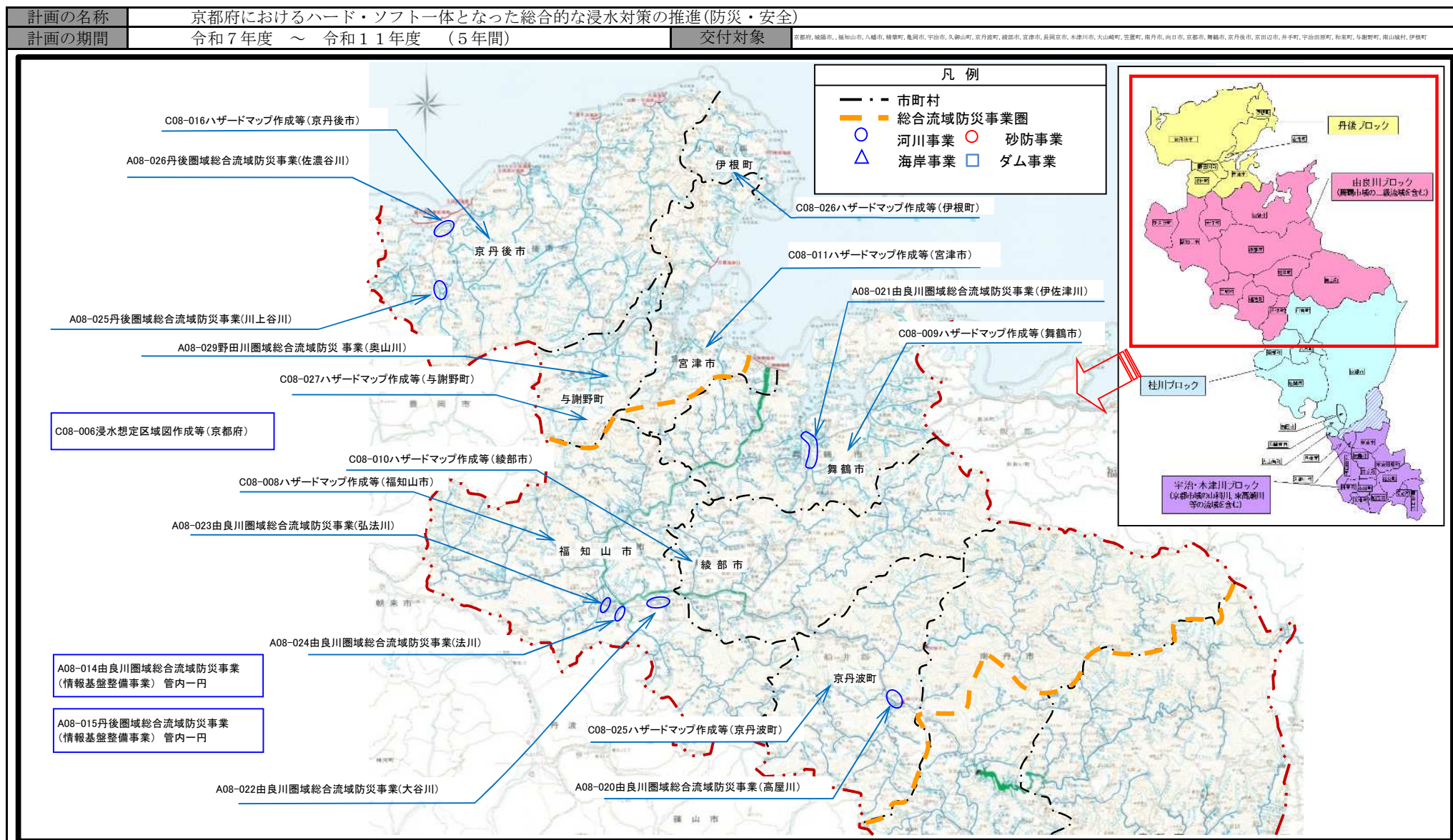
(参考図面) 防災・安全交付金 (河川 1)



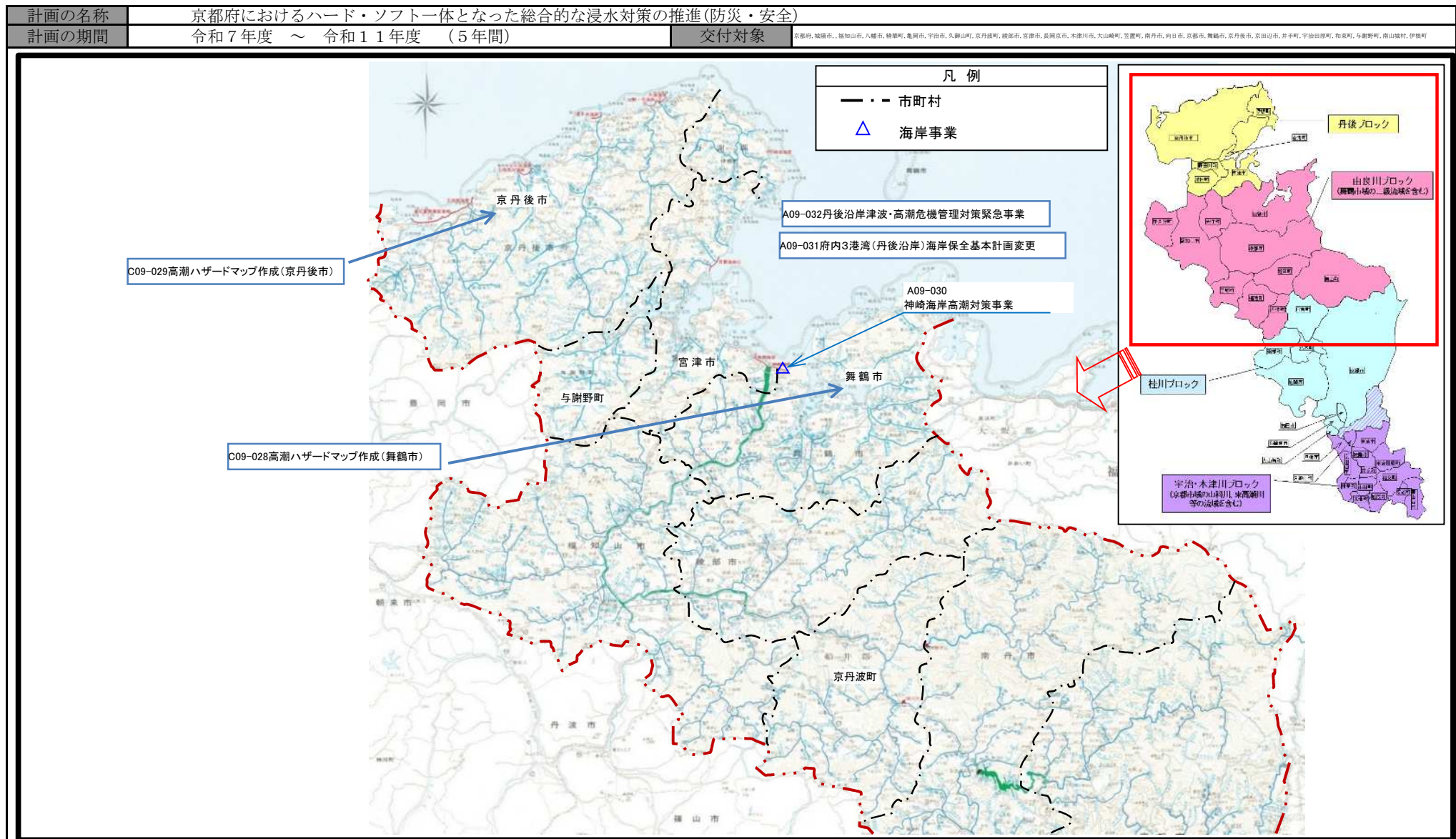
(参考図面) 防災・安全交付金 (河川 2)



(参考図面) 防災・安全交付金 (その他 2)



(参考図面) 防災・安全交付金 (海岸)



事前評価チェックシート

計画の名称： 京都府におけるハード・ソフト一体となった総合的な浸水対策の推進（防災・安全）