

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

令和4年7月29日

計画の名称	市街地における総合的な治水対策第Ⅱ期 (防災・安全) (重点計画)							重点配分対象の該当	○		
計画の期間	令和5年度 ~ 令和9年度 (5年間)		交付対象	舞鶴市							
計画の目標	市街地浸水対策の実施により、安心・安全に暮らせるまちづくりを推進する。										
計画の成果目標 (定量的指標)	市街地における都市浸水解消の区域率を0%から9%に増加させる。										
定量的指標の定義及び算定式	市街地における都市浸水解消の区域率 浸水対策対象区域の対策済面積を 0% (当初) から100% (R14) に増加させる。実施済面積 (ha) / 計画面積 (ha) ×100							定量的指標の現況値及び目標値		備考	
								当初現況値 (R5当初)	中間目標値 (R7末)	最終目標値 (R9末)	
								0%	0%	9%	
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	2,500百万円	A	2,500百万円	B	-	C	D	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.1%

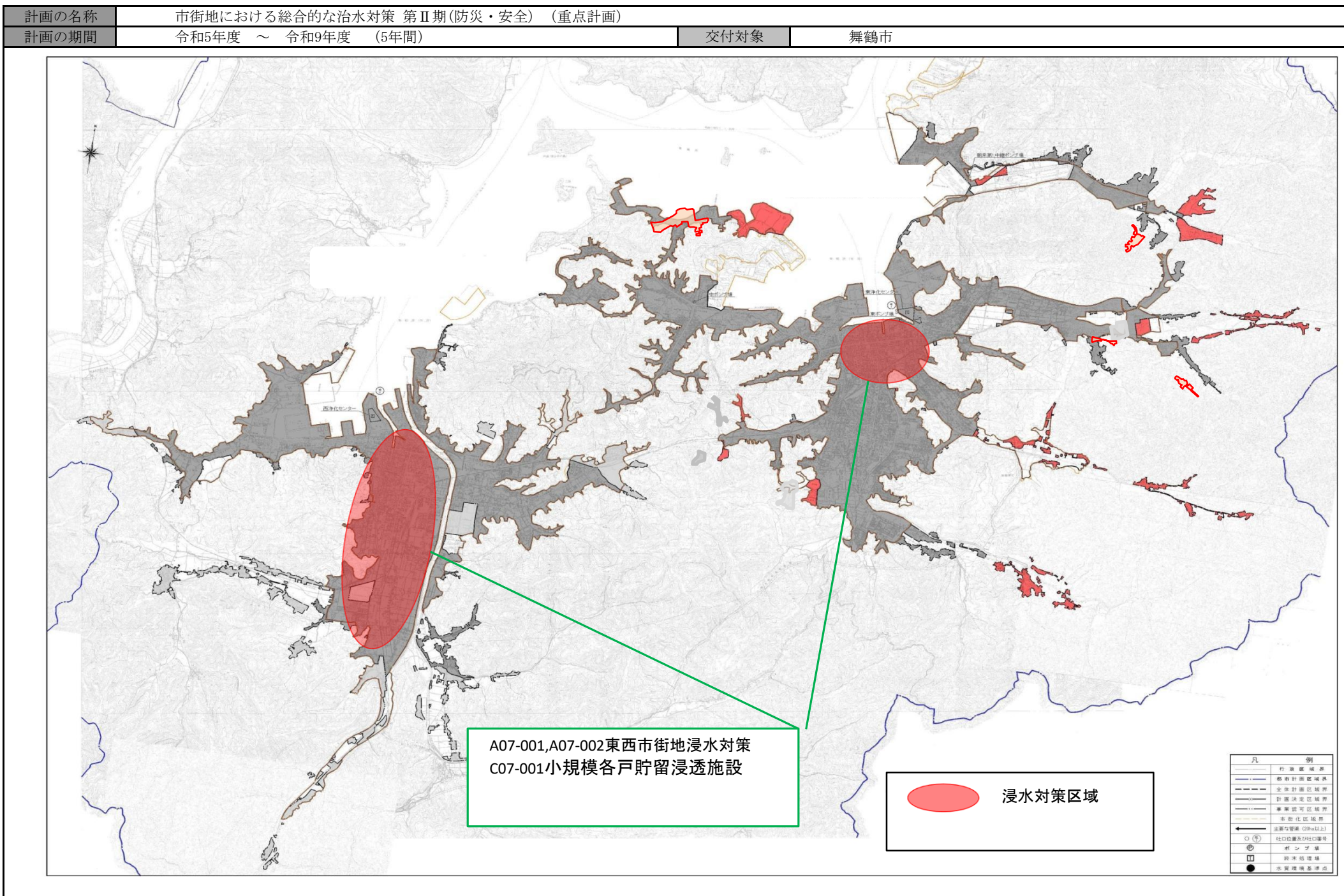
交付対象事業																		
A1 下水道事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考
										R5	R6	R7	R8	R9				
A07-001	下水道	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	雨水	西市街地浸水対策	排水ポンプ施設・貯留施設・雨水雨渠 整備・実施設計	舞鶴市						800	-	浸水対策	
A07-002	下水道	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	雨水	東街地浸水対策	排水ポンプ施設・貯留施設・雨水雨渠 整備・実施設計	舞鶴市						1,700	-	浸水対策	
										小計 (下水道事業)			2,500					

C 効果促進事業																	
C1 下水道効果促進事業																	
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	
										R5	R6	R7	R8	R9			
C07-001	下水道	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	雨水	-	小規模各戸貯留浸透施設	小規模各戸貯留浸透施設助成	舞鶴市						3	浸水対策
C07-002	下水道	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	雨水	-			舞鶴市							浸水対策
C07-003	下水道	一般	舞鶴市	直接	舞鶴市	雨水	-			舞鶴市							浸水対策
										小計			3				

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
C07-001	雨水ます等の活用により、地域住民と連携した浸水対策を促進することにより、浸水被害の軽減を図る。															
C07-002																
C07-003																

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																
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	
									R5	R6	R7	R8	R9			
										合計						
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)



## 防災・安全交付金事前評価チェックシート

計画の名称：市街地における総合的な治水対策(防災・安全)(重点計画)

都道府県名：京都府舞鶴市

チェック欄

I.目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	✓
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	✓
II.計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	✓
②定量的指標の明瞭性	✓
③目標と事業内容の整合性	✓
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	✓
III.計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	✓
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	✓