<u>社会</u> 資	資本総合整	経備計画 防災・安全	È交付金								令和05年06月05日
十画の名称	が 姫路市にお	ける浸水対策の推進(2)(防災・									
計画の期間	令和 0 4	年度 ~ 令和08年度 (5年間	1)							重点配分対象の該当	0
交付対象	姫路市								<u>'</u>		
十画の目標	集中豪雨の	多発や都市化の進展に伴う被害リス	クの増大に対し、流域が一体とな	なって総合的な浸水対策を	実施することによりだ	ド害に強い都市 を	構築し安全安心な	市民生活及び事業活動	かの確保を図る。		
全体事業	事業費(百万円) 合計(A + B + C + D) 20,483 A 20,483 B 0 C 0 D 0 効果促進事業費の割合 C						果促進事業費の割合C/(/ (A + B + C + D) 0 %			
					計画の成果目標(定	量的指標)			定量的指標の現況	R値及び目標値	
番号			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
								(R4当初)	(R6末)	(R8末))
1 下	水道による浸	水対策達成率を37.8%から41.0%に	:する。						·	·	
	水道による浸 水対策完了済i	水対策達成率 面積(ha)/浸水対策すべき面積(9,927.0ha)					378 (× 0.1) %	380 (×0.1) %	6 410 (×	0.1) %
								1			
		/#. **		/用则佐扒兰亭 + 个 + \	○□□上沖サカアノン≠ュ	\$±, 0 ±	+ -	海椎山松型十四	- 企力 (# \$1 m # 4 * 1
		備考等		個別施設計画を含む	○ 国土強靱化をお	含む 〇 定位	主自立圏を含む	- 連携中枢都市圏を	含む - 流域水循環計画	型を含む - □ 地域冉:	生計画を含む -

1

A 基幹事業																	
		事業	地域 交付			車業子	插인 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年	-	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象			「生力」「	1、生力1、4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R04 R0	5 R06 R07	7 R08	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考			_	_			1								_
下水道事業	A07-001	下水道	一般	姫路市	直接	姫路市	管渠(新設	雨水管渠整備事業(市内	雨水幹線等の整備	姫路市				4,775		-
							雨水)		排水区)								
				1										'			•
I																	
	A07-002	下水道	一般	姫路市	直接	姫路市	-	新設	雨水貯留施設整備事業(雨水貯留施設・貯留管の整備	姫路市				2,322		-
									市内排水区)								
			1	1	1			1	1	I	I	1 1					1
	A07-003	下水道	一般	姫路市	直接	姫路市	ポンプ	新設	雨水ポンプ場整備事業(雨水ポンプ場の整備	姫路市				9,776		-
			"-	7224		7.224	場	37182	市内排水区)	1133.00.00 00 00 00 00 00 00	7241				,,,,,		
							-20		161.314.0VET)								
	A07-004	下水道	一般	姫路市	直接	姫路市	ポンプ	改築	雨水ポンプ場改築事業(雨水ポンプ場の改築	姫路市				3,110		策定済
	1.07 004		Xei	יוי ויייייי	H1X	יוי דיי	場	LA.T.	市内排水区)	NATO (C. C. C	VET 113				0,110		X.L.//
							1-70		いちょ314いで)								
	A07-005	てル当	一般	姫路市	直接	姫路市	終末処	新設	下水道施設耐水化事業	処理場・ポンプ場の耐水化	姫路市				500		T
	AU7-005	下小坦	一万又		且按	足岭巾		却 政	下小坦旭故顺小化争某	処理場・ホノノ場の側小化	以 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				500		-
							理場										
1																	
			1		1	1			1	1	I						T
I											小計				20,483		
				1					,								
											合計				20,483		
												•			,		
	-	1															

1

案件番号: 0000694873

交付金の執行状況

(単位:百万円)

		R04	R05	R06	
	配分額 (a)	1,212	501	1,503	
i	计画別流用増 減額 (b)	0	0	20	
	交付額 (c=a+b)	1,212	501	1,523	
Ħ	前年度からの繰越額 (d)	0	1,133	404	
支払済額 (e)		79	1,231	1,176	
	翌年度繰越額 (f)	1,133	403	751	
	うち未契約繰越額(g)	143	2	313	
	不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%		11.79	0.12	16.24	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場		関係機関との調整に時間を		関係機関との調整に時間を	
合その理由		要したため。		要したため。	

案件番号: 0000694873

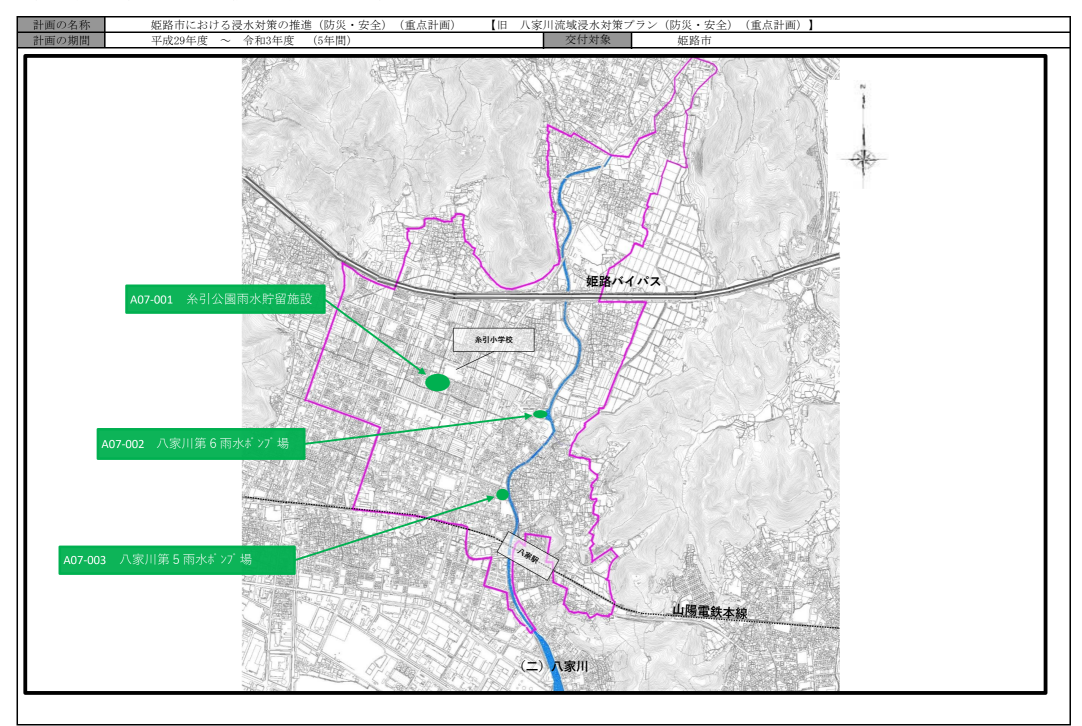
事前評価チェックシート

計画の名称: 姫路市における浸水対策の推進(2)(防災・安全)(重点計画)

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性上位計画等との整合性 1)上位計画(総合計画、生活排水処理計画、都市計画等)との整合性が確保されている。	0
I. 目標の妥当性上位計画等との整合性 2)下水道の諸計画(合流式下水道緊急改善計画等)との整合性が確保されている。	0
I. 目標の妥当性上位計画等との整合性 3)関連する諸計画(河川整備計画等)との整合性が確保されている。	0
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1)地域の課題を踏まえて目標が設定されている。	0
1.目標の妥当性 地域の課題への対応 2)必要性という観点から事業内容、整備箇所の位置づけが高い。	0
II. 計画の効果・効率性 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性	0
計画の効果・効率性	0
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性 2)目標及び事業内容と計画区域等との整合性が確保されている。	0
計画の効果・効率性	0
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2)事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	0
III.計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1)計画の具体性など、事業の熟度が高い。	0
.計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 2)関連する関係機関等の調整が図られている。 	0
III.計画の実現可能性 地元の機運 1)事業実施に向けた機運がある。	0
計画の実現可能性 地元の機運 2)計画について住民等との間で合意が形成されている。	0

案件番号:0000694873

(参考様式3)参考図面(防災・安全交付金)



(参考様式3)参考図面(防災・安全交付金)

