

## 社会資本総合整備計画

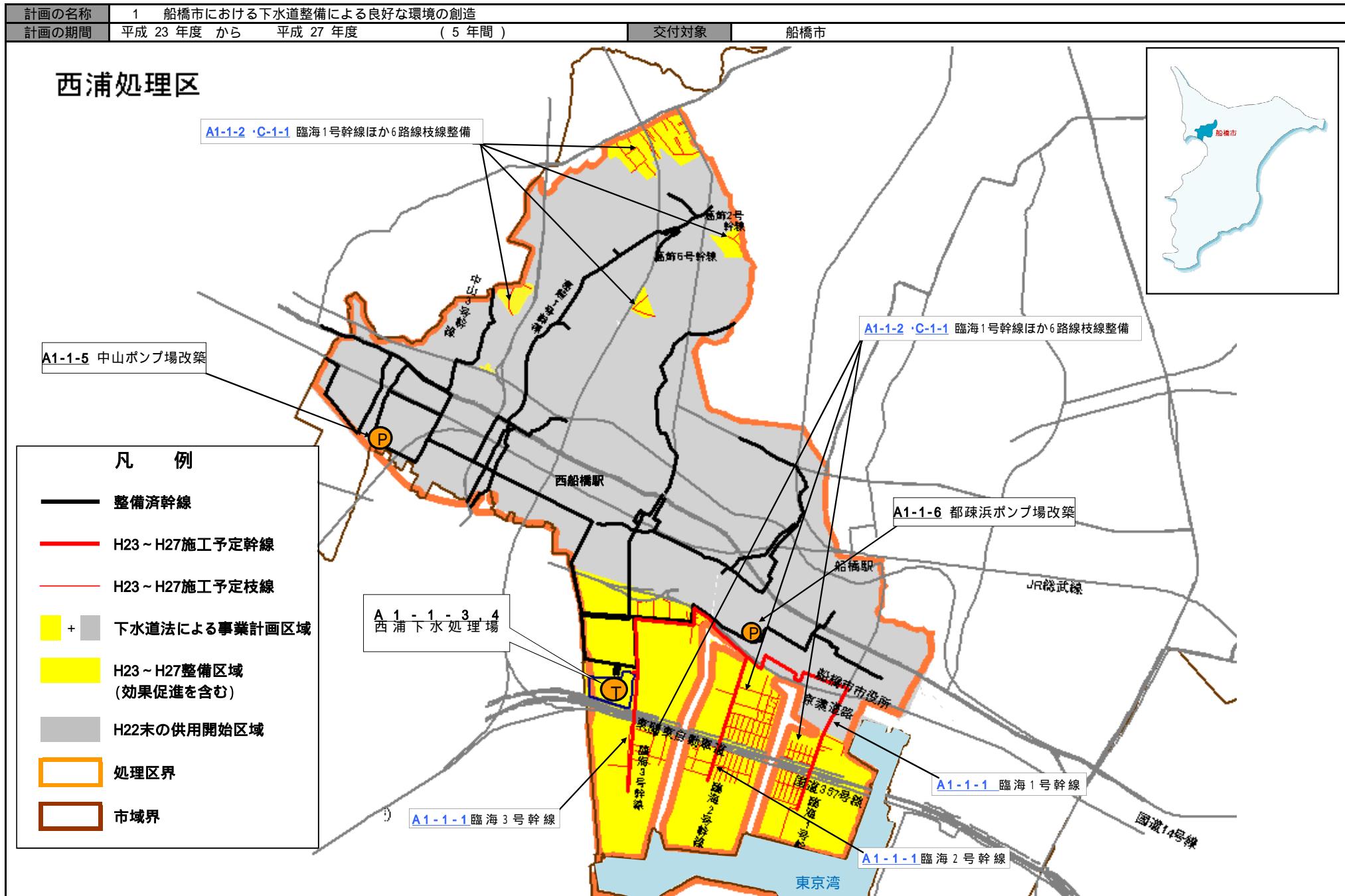
平成27年3月25日

計画の名称	船橋市における下水道整備による良好な環境の創造																											
計画の期間	平成 23 年度 から 平成 27 年度 ( 5 年間 )				交付対象	船橋市																						
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。																											
計画の成果目標（定量的指標）																												
下水道処理人口普及率を74%(H23)から83%(H27)に増加させる。 西浦下水処理場の処理能力（全体計画81,000m <sup>3</sup> ）を現有67,000m <sup>3</sup> から81,000m <sup>3</sup> に増加させる。 高瀬下水処理場の処理能力（全体計画153,000m <sup>3</sup> ）を現有76,500m <sup>3</sup> から102,000m <sup>3</sup> に増加させる。 3施設（西浦下水処理場、中山ポンプ場、都疎浜ポンプ場）における更新工事完了率を0%（H23）から100%（H25）にさせる。 浸水被害の軽減を図る。雨水整備事業に着手する6排水区のうち1排水区の整備を完了させる。																												
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																												
当初現況値		中間目標値			最終目標値			備考																				
( H23 当初 )		( H25 末 )			( H27 末 )																							
下水道処理人口普及率を74%(H23予定)から83%(H27末)に増加 下水道を利用する人口（人）/行政人口（598,213人）						74 %	80 %	83 %																				
西浦下水処理場の水処理施設の増設 処理能力（m <sup>3</sup> ）/全体計画の処理能力（81,000m <sup>3</sup> ）						83 %	83 %	100 %																				
高瀬下水処理場の水処理施設の増設 処理能力（m <sup>3</sup> ）/全体計画の処理能力（153,000m <sup>3</sup> ）						50 %	50 %	67 %																				
3施設、西浦下水処理場（終沈設備等）、中山ポンプ場（雨水ポンプ設備）、都疎浜ポンプ場（沈砂池設備）の更新工事の完了 更新工事完了施設（箇所）/更新工事完了施設（3箇所）						0 %	100 %	100 %																				
浸水被害が発生している地区的浸水対策 対策済地区/浸水被害が発生している地区的うち優先して整備する地区（6地区）						0 %	0 %	16 %																				
全体事業費	合計 ( A + B + C )	38,791 百万円	A	36,088 百万円	B	0 百万円	C	2,703 百万円	効果促進事業費の割合 C / ( A + B + C )	7.0%																		
交付対象事業																												
A1 下水道事業			事業実施期間（年度）																									
番号	事業種別	地域	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	H23 H24 H25 H26 H27																	
No.1西浦処理区																												
A1-1-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	汚水	新設	臨海1号幹線ほか2路線整備	200~900 L=5.8km	船橋市	2,100																	
A1-1-2	下水道	一般	船橋市	直接	-	汚水	新設	臨海1号幹線ほか6路線枝線整備	200~900 A=32ha	船橋市	1,200																	
A1-1-3	下水道	一般	船橋市	直接	-	処理場	増設	西浦下水処理場増設	B3系14,000m <sup>3</sup> 増設	船橋市	6,400																	
A1-1-4	下水道	一般	船橋市	直接	-	処理場	改築	西浦下水処理場改築	最終沈殿池設備等	船橋市	1,524																	
A1-1-5	下水道	一般	船橋市	直接	-	雨水	改築	中山ポンプ場改築	雨水ポンプ設備	船橋市	651																	
A1-1-6	下水道	一般	船橋市	直接	-	雨水	改築	都疎浜ポンプ場改築	雨水沈砂池設備	船橋市	361																	
No.2高瀬処理区																												
A1-2-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	汚水	新設	前原幹線ほか10路線整備	250~1000 L=10.8km	船橋市	3,540																	
A1-2-2	下水道	一般	船橋市	直接	-	汚水	新設	前原幹線ほか17路線枝線整備	200~500 A=292ha	船橋市	11,700																	
A1-2-3	下水道	一般	船橋市	直接	-	処理場	増設	高瀬下水処理場増設	5系25,500m <sup>3</sup> 増設	船橋市	7,000																	

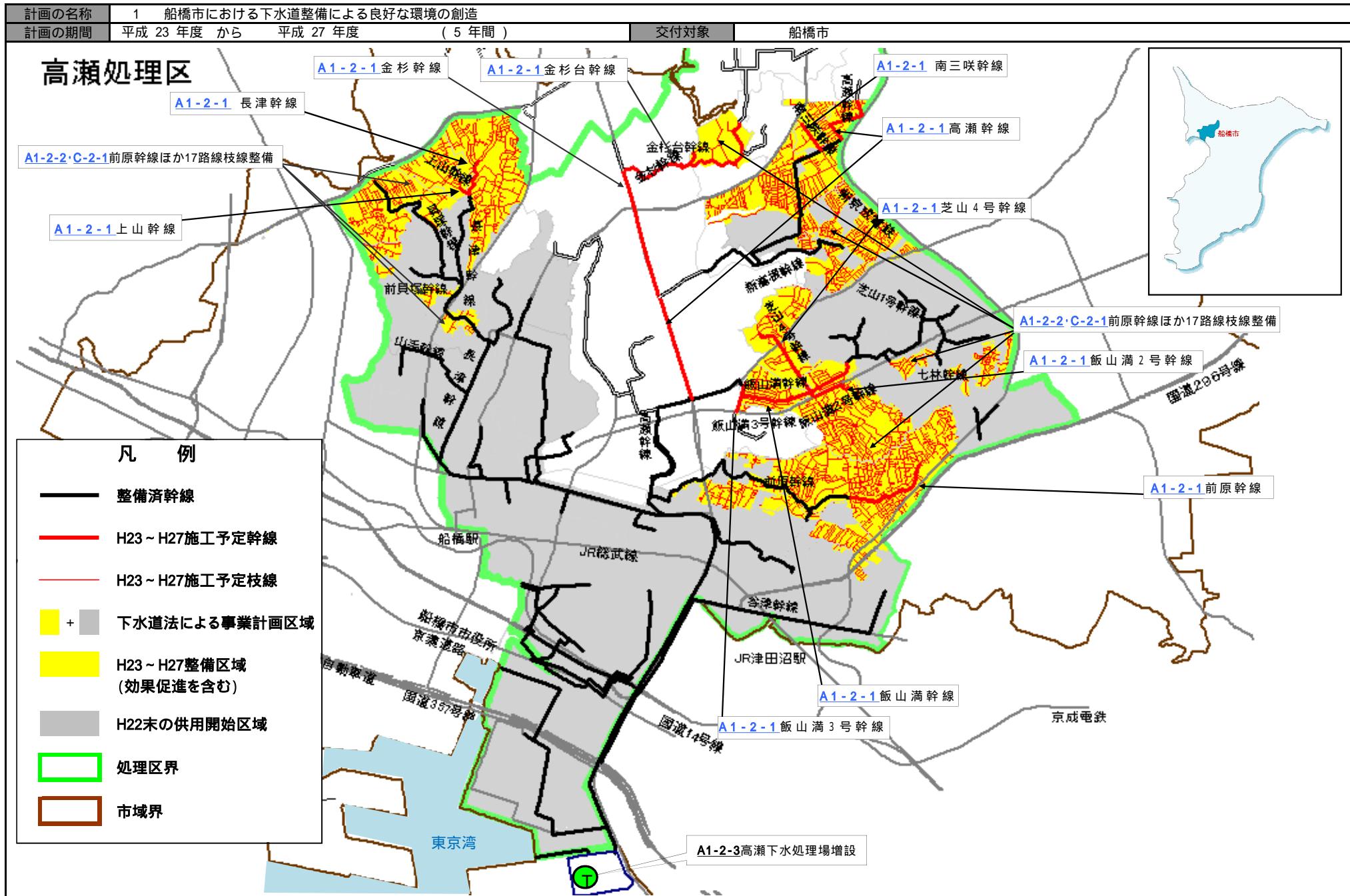
No.3津田沼処理区													
A1-3-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	汚水	新設	田喜野井幹線枝線整備	350 A=0.4ha	船橋市		30	
No.4全処理区													
A1-4-3	下水道	一般	船橋市	直接	-	雨水	雨水整備事業	雨水整備計画策定	船橋市			32	
A1-4-4	下水道	一般	船橋市	直接	-	雨水	新設	雨水整備事業	600 ~ 2800 L=1.9km	船橋市		1,550	
合計												36,088	
B 関連社会資本整備事業													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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	
										H23 H24 H25 H26 H27	0		
合計												0	
C 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	
No.1西浦処理区													
C-1-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	新設	臨海1号幹線ほか6路線枝線整備	単独管整備 200~400 A=34ha	船橋市			351	
No.2高瀬処理区													
C-2-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	新設	前原幹線ほか17路線枝線整備	単独管整備 200~400 A=231ha	船橋市			2,272	
No.3津田沼処理区													
C-3-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	新設	田喜野井幹線枝線整備	単独管整備 250~300 A=0.6ha	船橋市			20	
No.4全処理区													
C-4-1	下水道	一般	船橋市	直接	-	新設	下水道普及促進関連事業	普及啓発パンフレット等	船橋市			40	
C-4-2	下水道	一般	船橋市	直接	-	新設	雨水貯留浸透施設等設置事業	雨水貯留浸透施設等設置事業	船橋市			18	
C-4-3	下水道	一般	船橋市	間接	個人	新設	雨水浸透マス等設置補助事業	雨水浸透樹等設置費用一部補助	船橋市			2	
合計												2,703	
番号	一體的に実施することにより期待される効果											備考	
C-1-1	基幹事業である枝線と接続した末端管の整備を一體的に行うことにより、効率的な事業の推進、普及促進を図る。												
C-2-1	基幹事業である枝線と接続した末端管の整備を一體的に行うことにより、効率的な事業の推進、普及促進を図る。												
C-3-1	基幹事業である枝線と接続した末端管の整備を一體的に行うことにより、効率的な事業の推進、普及促進を図る。												
C-4-1	普及促進のための事業啓発のPRパネル等の設置や、PRパンフレット等の普及促進用啓発物品の購入。												
C-4-2	雨水整備計画区域内に雨水貯留浸透施設を設置することで、雨水流出量の低減を図る。												
C-4-3	雨水整備計画区域内の宅地における雨水浸透樹、雨どい取付型雨水貯留タンク、浄化槽転用雨水貯留施設の設置費用の一部を補助することにより、雨水流出量の低減を図る。												
その他関連する事業													
計画の名称		船橋市における下水道整備による良好な環境の創造(防災・安全)											
事業種別	交付対象					要素となる事業名			市町村名		全体事業費(百万円)	備考	
A1'-4-2	下水道	船橋市	処理場・ポンプ場・管渠長寿命化事業						船橋市			358	
A1'-4-5	下水道		処理場・ポンプ場・管渠長寿命化事業						船橋市				196
A1'-4-6	下水道		合流式下水道緊急改善事業						船橋市				5
C'-4-5	下水道		管渠長寿命化事業						船橋市				30
計画の名称		船橋市における下水道の首都直下地震対策(防災・安全)											
事業種別	交付対象					要素となる事業名			市町村名		全体事業費(百万円)	備考	
A1'-4-1	下水道	船橋市	緊急輸送路・軌道下管渠の耐震対策事業						船橋市			334	
A1'-4-7	下水道		ポンプ場の耐震対策事業						船橋市				155
C'-4-4	下水道		業務継続計画策定						船橋市				30
合計												1,108	

A'	1,048 百万円	B'	0 百万円	C'	60 百万円	効果促進事業費の割合 (C+C') / (A+A')+ (B+B') + (C+C')	6.9%
----	-----------	----	-------	----	--------	--	------

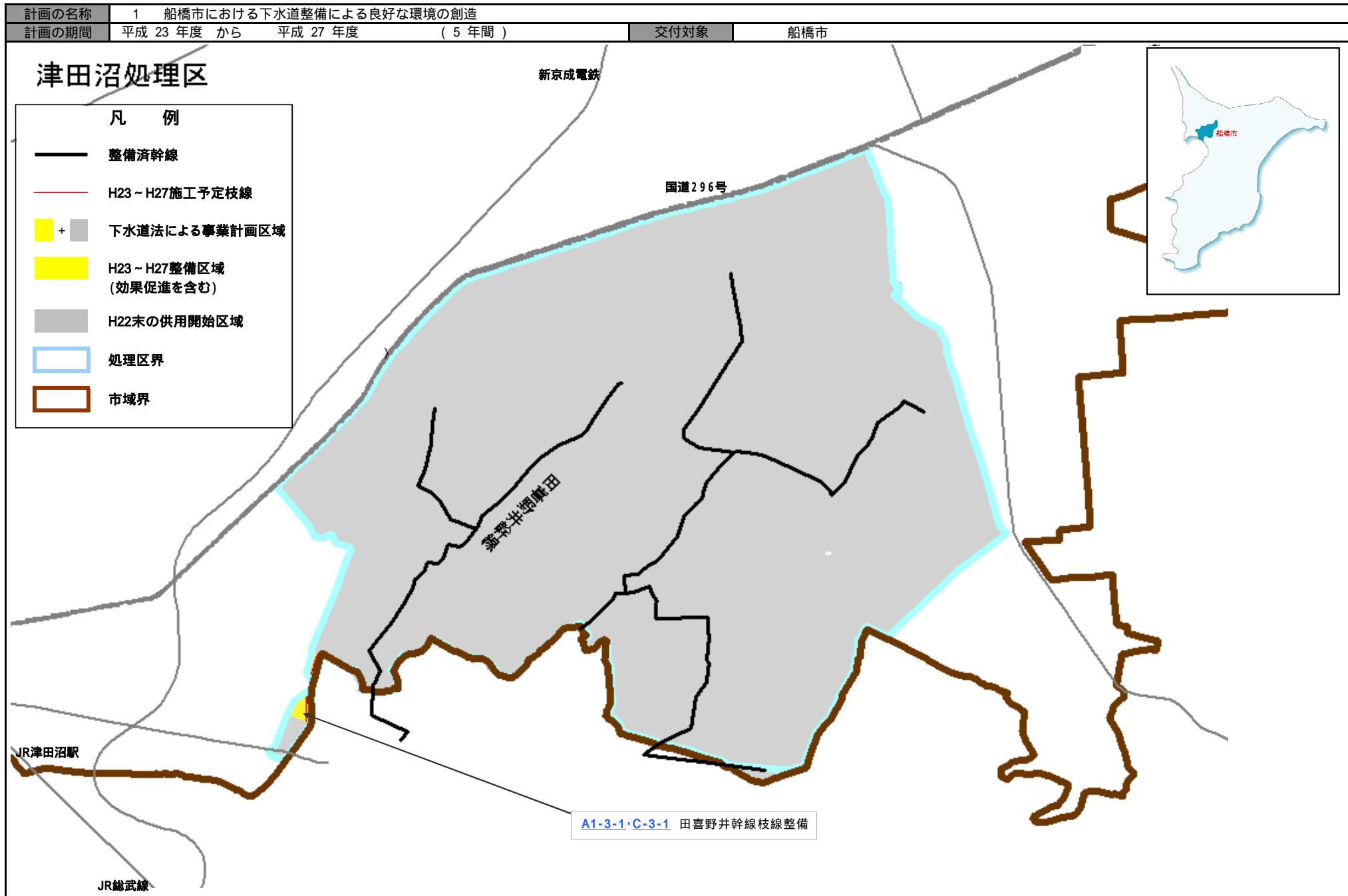
## 社会资本総合整備計画



## 社会资本総合整備計画



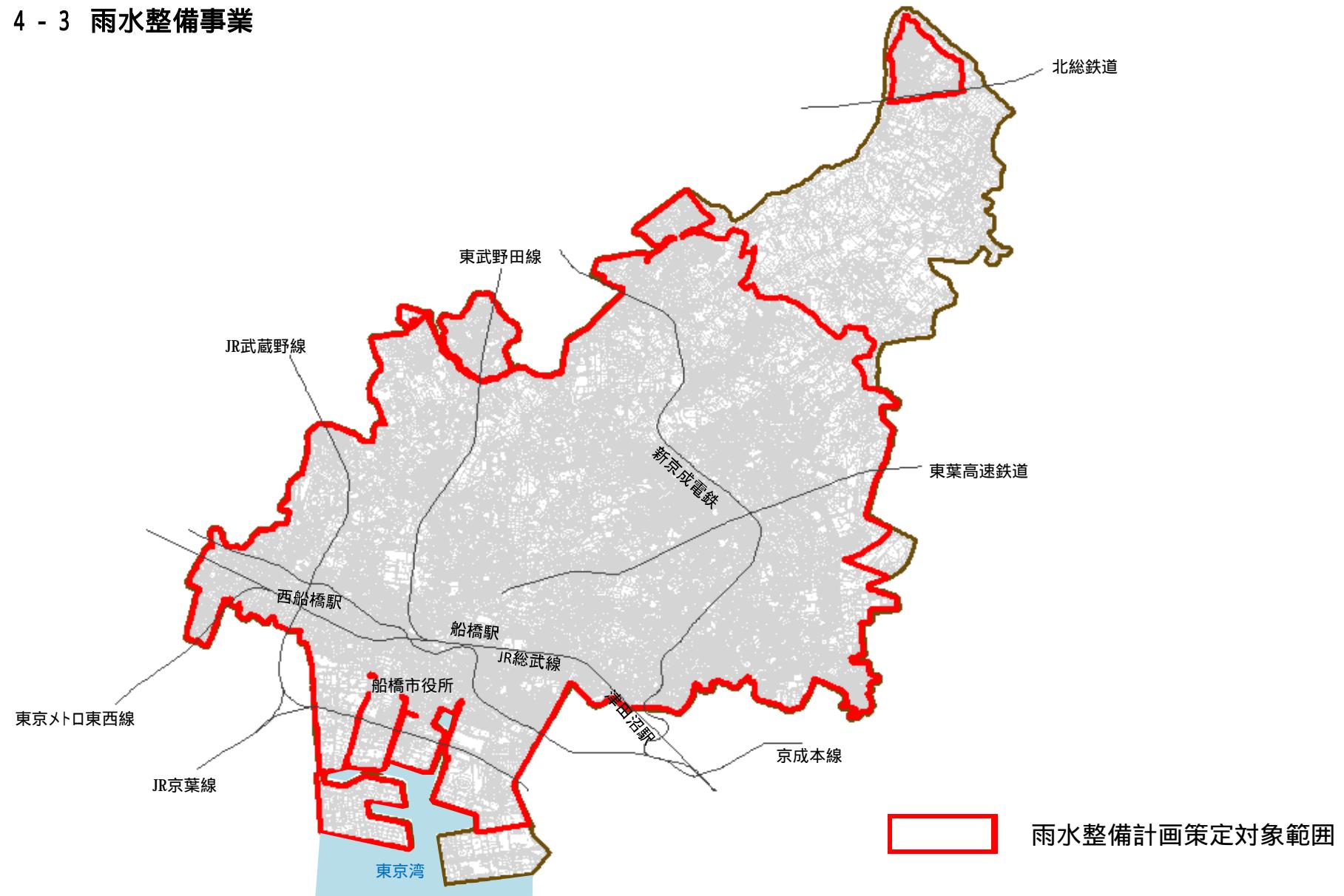
## 社会资本総合整備計画



## 社会資本総合整備計画

計画の名称	1 船橋市における下水道整備による良好な環境の創造		
計画の期間	平成 23 年度 から 平成 27 年度 ( 5 年間 )	交付対象	船橋市

### A 1 - 4 - 3 雨水整備事業



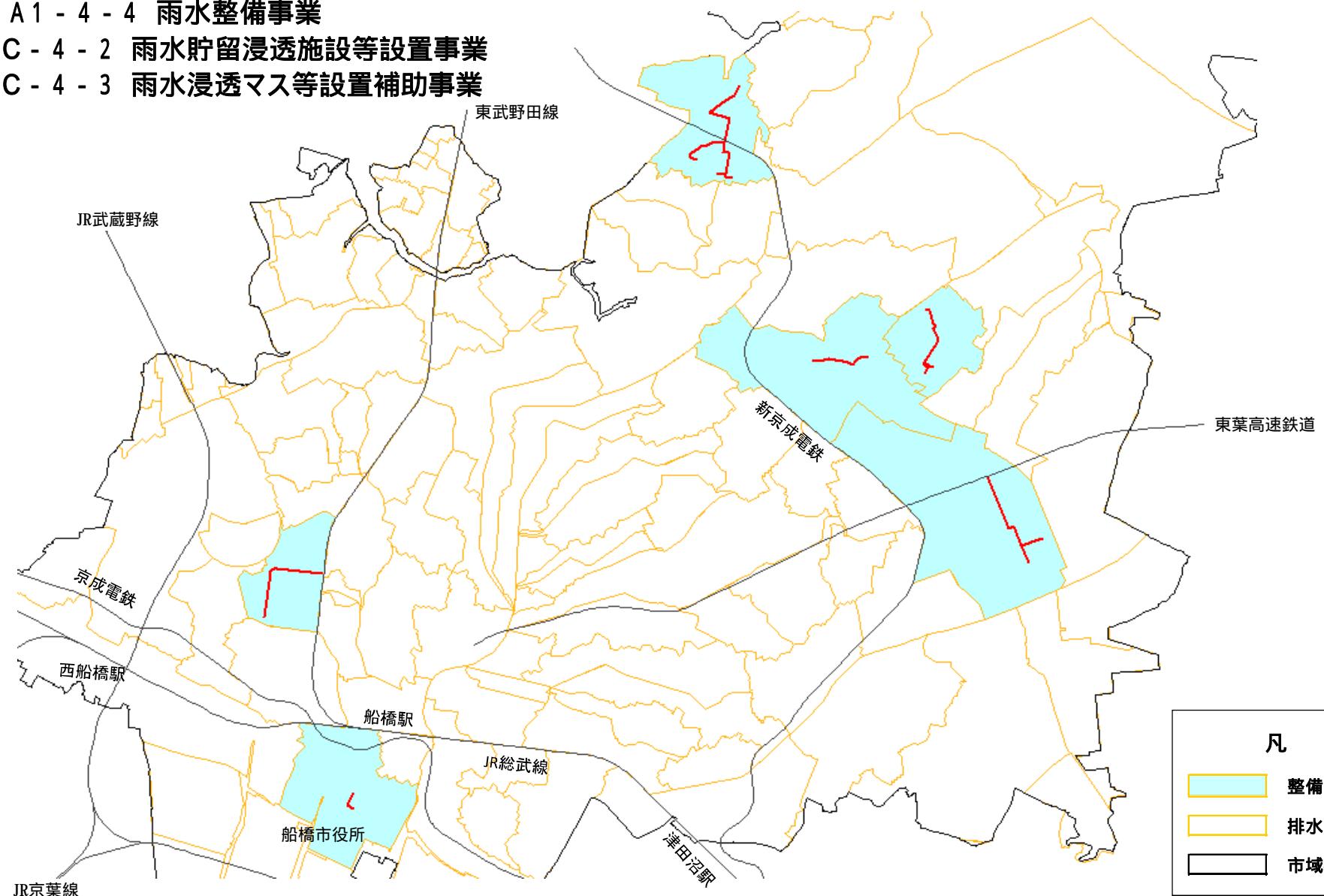
## 社会資本総合整備計画

計画の名称	1 船橋市における下水道整備による良好な環境の創造		
計画の期間	平成 23 年度 から 平成 27 年度 ( 5 年間 )	交付対象	船橋市

### A 1 - 4 - 4 雨水整備事業

### C - 4 - 2 雨水貯留浸透施設等設置事業

### C - 4 - 3 雨水浸透マス等設置補助事業



# 社会资本整備総合交付金チェックシート

(下水道事業)

計画の名称:船橋市における下水道整備による良好な環境の創造

事業主体名:船橋市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
1)上位計画等との整合性	<input type="radio"/>
2)地域の課題への対応	<input type="radio"/>
II. 整備計画の効果・効率性	
1)整備計画の目標と定量的指標の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
2)定量的指標の明瞭性	<input type="radio"/>
3)目標と事業内容との整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
4)事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥協性	<input type="radio"/>
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)	<input type="radio"/>
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)	<input type="radio"/>