

(参考様式2) 社会資本総合整備計画(防災・安全)

計画の名称	茨木市における総合的な下水道整備の推進(防災・安全)									
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)			交付対象	茨木市					
計画の目標	<p>・ 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。</p>									
計画の成果目標(定量的指標)	<p>① 下水道処理人口普及率を98.8%(H22)から99.5%(H26)に増加させる。                  ② 下水道による都市浸水対策達成率を33.0%(H22)から35.1%(H26)に増加させる。</p>									
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			備考
							当初現況値	中間目標値	最終目標値	
							(H22当初)	(H24末)	(H26末)	
	①下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口(人)／総人口(人)(H26年度末時 275,198人)						98.8%	99.3%	99.5%	
	②下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積(ha)／浸水対策を実施すべき面積(ha)(H19.3.29時 4440.8ha)						33.0%	34.5%	35.1%	
全体事業費	合計 (A+B+C)	3,736.4百万円	A	3,537.5百万円	B	0百万円	C	198.9百万円	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C)	5.32%

交付対象事業															
A 基幹事業															
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 (延長・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
									H22	H23	H24	H25	H26		
A4	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	安威排水区 雨水管渠整備事業	L=185m 3000*1700 開削・推進等	茨木市						498.4	
A6	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	国文排水区 雨水管渠整備事業	L=130m 900、U2000*1000 開削	茨木市						28.0	
A9	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	大池ポンプ場 雨水自動除塵機更新事業	雨水自動除塵機 6機	茨木市						176.4	合流改善
A10	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	大池ポンプ場 長寿命化対策	耐震診断、調査、耐震化対策、計画策定	茨木市						867.8	長寿命化
A11	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	大池排水区 合流管渠整備事業	L=20m 1100 推進	茨木市						12.9	
A12	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	目垣排水区 合流管渠整備事業	L=1,542m 300～1100 開削・推進、設計等	茨木市						393.8	
A13	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	柳川排水区 雨水管渠整備事業	L=1811m 300～2000 U900*1800、U1400*900 開削・推進	茨木市						1024.2	
A14	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	沢良宜排水区 合流管渠整備事業	L=70m 800 推進	茨木市						28.5	
A15	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	下水道施設の改築のための施設調査(市内一円)	L= 455km	茨木市						29.0	
A16	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	長寿命化(管路)対策(市内一円)	点検・調査、計画策定、改築・更新	茨木市						432.6	長寿命化
A18	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	大池ポンプ場 遠隔監視システム整備事業	ITVカメラ設置 4台	茨木市						24.0	
A19	下水道	一般	茨木市	間接	茨木市	雨水貯留タンク設置補助事業	477基	茨木市						8.6	新世代
A20	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	穂積排水区 合流管渠整備事業	L=55m 300～350 開削	茨木市						7.3	
A22	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	茨木市公共下水道総合地震対策事業	総合地震対策事業計画書策定	茨木市						6.0	総合地震
<b>合計(下水道事業)</b>												3,537.5			
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	要素となる事業名	事業内容 (延長・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
									H22	H23	H24	H25	H26		
B1															
合計												0			
番号	一体的に実施することより期待される効果											備考			
B1															

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	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H22	H23	H24	H25	H26		
C4	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	市内管渠等調査	管渠・人孔蓋等 目視・詳細調査	茨木市						59.6	
C5	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	下水道情報システム整備事業	下水道施設情報システム整備	茨木市						34.5	
C6	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	テレメーター更新事業	テレメーター更新業務 一式	茨木市						25.0	
C7	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	内水ハザードマップ作成事業	内水ハザードマップの作成	茨木市						20.0	
C8	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	目垣排水区 合流管渠整備事業(支線)	L= 190m 300 開削	茨木市						36.0	
C9	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	穂積排水区 合流管渠整備事業(支線)	L= 91m 250~300 開削	茨木市						12.6	
C11	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	沢良宜排水区 合流管渠整備事業(支線)	L= 75m 250 開削	茨木市						11.2	
合計													198.9		
番号	一体的に実施することより期待される効果													備考	
C4	基幹事業(A16)で実施する管渠等に接続する枝線(支線)を一体的に調査することにより効率的な更新計画を策定することが出来る														
C5	基幹事業(A16)の長寿命化計画を効率的に策定することが出来る														
C6	局地的、一時的な大雨に対して雨水対策事業(A4,6,9,11~14,20)を進めるとともに、水位情報等を正確に把握し浸水被害の軽減を図る														
C7	局地的、一時的な大雨に対して雨水対策事業(A4,9,11~14,20)を進めるとともに、内水ハザードマップを作成し災害時における住民の適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る														
C8	基幹事業(A12)と接続する合流管渠(支線)を一体的に整備することで、下水道未整備地区の早期普及促進及び雨水対策を図る														
C9	基幹事業(A20)と接続する合流管渠(支線)を一体的に整備することで、下水道未整備地区の早期普及促進及び雨水対策を図る														
C11	基幹事業(A14)と接続する合流管渠(支線)を一体的に整備することで、下水道未整備地区の早期普及促進及び雨水対策を図る														

その他関連する事業														
計画の名称		茨木市における総合的な下水道整備の推進												
事業種別		交付対象		要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名		全体事業費 (百万円)	備考					
A'1	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	佐保岩阪排水区 汚水管渠整備事業	L=2,420m 200 開削	茨木市	218.0	「防災・安全移行元」				
A'2	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	勝尾寺排水区 汚水管渠整備事業	L=1,050m 200～800 開削・推進	茨木市	105.3	「防災・安全移行元」				
A'3	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	安威排水区 汚水管渠整備事業	L=120m 200、開削	茨木市	6.2	「防災・安全移行元」				
A'5	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	国文排水区 汚水管渠整備事業	L=1445m 200～300 開削・推進、設計等	茨木市	129.1	「防災・安全移行元」				
A'7	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	大岩排水区 汚水管渠整備事業	L=364m 200 開削	茨木市	28.9	「防災・安全移行元」				
A'8	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	車作排水区 汚水管渠整備事業	L=5,210m 200 開削	茨木市	374.8	「防災・安全移行元」				
A'17	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	桑原排水区 汚水管渠整備事業	L=450m 200 設計 開削	茨木市	14.8	「防災・安全移行元」				
A'21	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	松沢排水区 汚水管渠整備事業	L=90m 200 開削	茨木市	6.0	「防災・安全移行元」				
C'1	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	勝尾寺排水区 汚水管渠整備事業(支線)	L=200m 400 推進	茨木市	18.0	「防災・安全移行元」				
C'2	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	車作排水区 汚水管渠整備事業(支線)	L=1550m 200 開削	茨木市	152.0	「防災・安全移行元」				
C'3	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	佐保岩阪排水区 汚水管渠整備事業(支線)	L=2,234m 200 開削	茨木市	21.8	「防災・安全移行元」				
C'10	下水道	一般	茨木市	直接	茨木市	国文排水区 汚水管渠整備事業(支線)	L=25m 200 開削	茨木市	1.6	「防災・安全移行元」				
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	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
								H22	H23	H24	H25	H26		
A												0.0		
												0.0		
C												0.0		
												0.0		

A	883.1百万円	B	0百万円	C	193.4百万円	$(C+C) / ((A+A) + (B+B) + (C+C))$	8.15%
---	----------	---	------	---	----------	-----------------------------------	-------

