

(参考様式2 社会資本総合整備計画 (水の安全・安心基盤整備))

平成 26 年 3 月 25 日

計画の名称	各務原市下水道整備計画									
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	各務原市							
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)	⑦下水道処理人口普及率を67.5% (H22) から 77.5% (H26) に増加させる。									
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 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)							
⑦下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 (人) / 各務原市の総人口 (人)	67.5%	74.8%	77.5%							
全体事業費	合計 (A+B+C)	4737百万円	A	4262百万円	B	- 百万円	C	475百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	10.0%

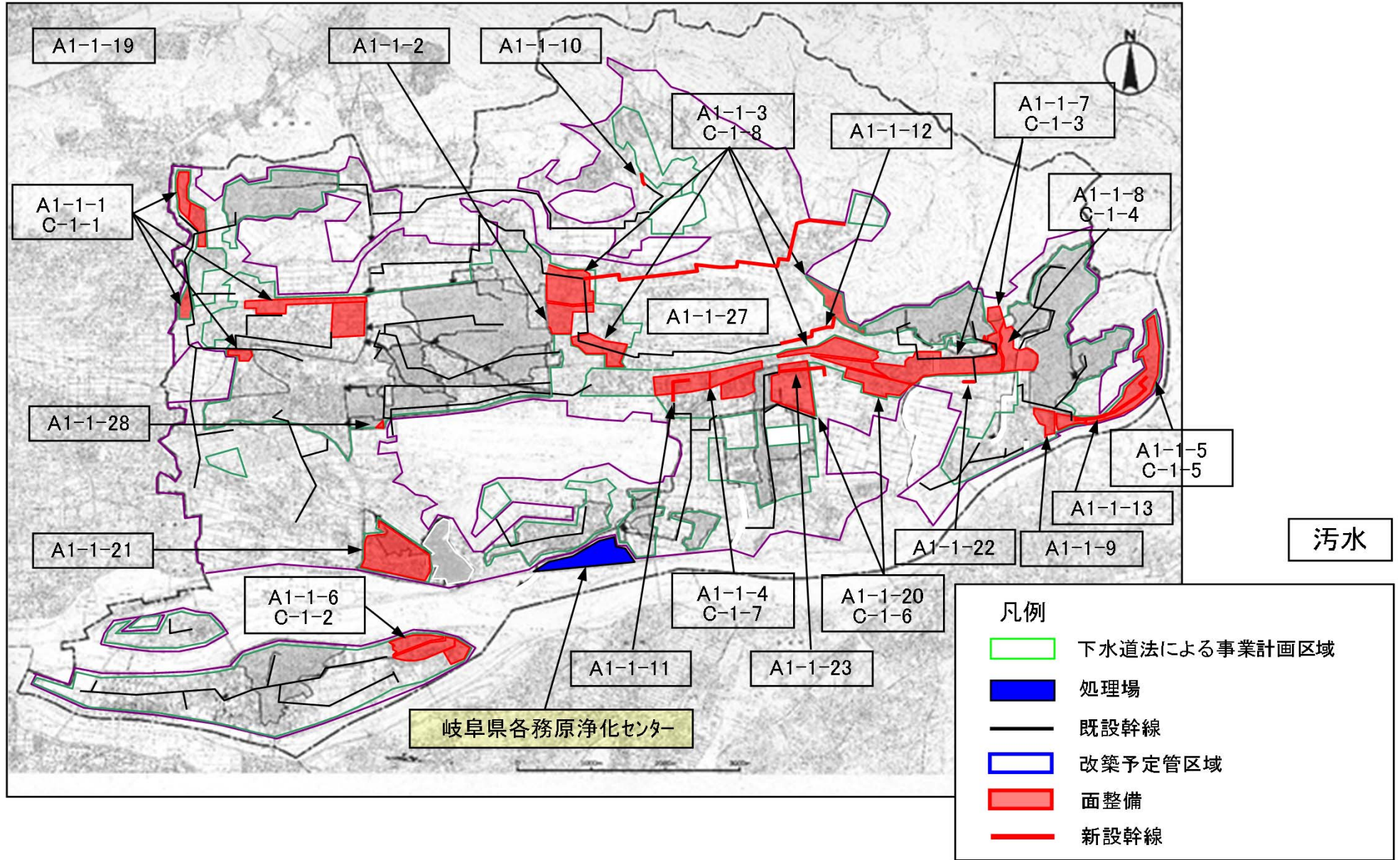
交付対象事業

A1 下水道事業														全体事業費 (百万円)	備考		
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	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)						
											H22	H23	H24			H25	H26
木曾川右岸処理区																	
A1-1-1	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	那加成清処理分区 (未普及解消)	φ 200・250mm L=21.0km	各務原市						598	
A1-1-2	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	蘇原第1処理分区 (未普及解消)	φ 200・250mm L=2.7km	各務原市						152	
A1-1-3	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	蘇原第2処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=26.8km	各務原市						910	
A1-1-4	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	三ツ池処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=10km	各務原市						323	
A1-1-5	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	宝積寺処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=33.3km	各務原市						485	
A1-1-6	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	川島第1処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=8km	各務原市						262	
A1-1-7	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	翠沼 (よしけ) 処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=8km	各務原市						342	
A1-1-8	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	緑苑処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=4.8km	各務原市						213	
A1-1-9	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	南町処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=2.0km	各務原市						75	
A1-1-10	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	各務幹線 (未普及解消)	φ=200・250・300mm L=0.5km	各務原市						29	
A1-1-11	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	前渡鶴沼幹線 (未普及解消)	φ 200・250mm L=0.5km	各務原市						48	
A1-1-12	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	各務山幹線 (未普及解消)	φ=200mm L=0.2km	各務原市						39	
A1-1-13	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	宝積寺幹線 (未普及解消)	φ=250・300・350mm L=2.5km	各務原市						108	
A1-1-19	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市		全種	効率的な事業実施のための検討	検討資料作成・一式	各務原市						27	
A1-1-20	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	朝日処理分区 (未普及解消)	φ=200mm L=16.3km	各務原市						403	
A1-1-21	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	上戸処理分区 (未普及解消)	φ 200mm L=11.8km	各務原市						65	
A1-1-22	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	西町幹線 (未普及解消)	φ 200mm L=0.6km	各務原市						100	
A1-1-23	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	鶴沼幹線 (未普及解消)	φ 250mm L=0.7km	各務原市						47	
A1-1-27	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	おがせ幹線 (未普及解消)	φ 250~600mm L=5.1km	各務原市						21	
A1-1-28	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	汚水	新設	桜町処理分区 (未普及解消)	φ 200・250mm L=0.5km	各務原市						15	
小計 (下水道事業)														4,262			
B 関連社会資本整備事業														全体事業費 (百万円)	備考		
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)							
										H22	H23	H24	H25			H26	
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		
C 効果促進事業														全体事業費 (百万円)	備考		
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)							
										H22	H23	H24	H25			H26	
木曾川右岸処理区																	
C-1-1	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	那加成清処理分区末端管渠整備	φ 200 1.7km	各務原市							84	
C-1-2	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	川島第1処理分区末端管渠整備	φ 200 0.4km	各務原市							19	
C-1-3	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	翠沼処理分区末端管渠整備	φ 200 1.1km	各務原市							49	
C-1-4	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	緑苑処理分区末端管渠整備	φ 200 0.9km	各務原市							42	
C-1-5	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	宝積寺処理分区末端管渠整備	φ 200 1.7km	各務原市							77	
C-1-6	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	朝日処理分区末端管渠整備	φ 200 1.5km	各務原市							69	
C-1-7	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	三ツ池処理分区末端管渠整備	φ 200 0.5km	各務原市							24	
C-1-8	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	新設	蘇原第2処理分区末端管渠整備	φ 200 2.5km	各務原市							111	
合計														475			
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考		
C-1-1	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-2	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-3	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-4	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-5	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-6	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-7	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																
C-1-8	基幹事業である面整備と同時に末端管渠整備を行うことにより効率的な整備を行うとともに、水洗化率の向上を図る。																

(参考様式3) 水の安全・安心基盤整備

平成26年3月25日

計画の名称	各務原市下水道整備計画		
計画の期間	平成22年度～平成26年度(5年間)	交付対象	各務原市(污水)



定量的指標の算出根拠

各務原市

指標項目	処理区名	当初現況値			中間目標値			最終目標値			事業認可期間		
		a (人)	b (人)	a/b (%)	a (人)	b (人)	a/b (%)	a (人)	b (人)	a/b (%)			
⑦下水道処理人口普及率	木曾川右岸処理区	98,408	145,775	67.5%	109,800	146,800	74.8%	113,900	147,000	77.5%	S57.11.1	~	H28.3.31
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		~	
合計		98,408	145,775	67.5%	109,800	146,800	74.8%	113,900	147,000	77.5%			