

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月21日

計画の名称	各務原市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成30年度～平成31年度（2年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	各務原市												
計画の目標	浸水被害の軽減を図るなど、安全・安心、快適な暮らしを実現する。 総合地震対策計画に基づいた防災・減災対策を実施することにより、災害に強いまちづくりを推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	976	A	976	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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 (H30当初)	中間目標値	最終目標値 (H31末)
1	下水道整備による都市浸水対策の達成率を72%（H30）から77%（H31）に増加させる。 下水道整備による都市浸水対策達成率 実施済み雨水幹線整備面積（ha） / 浸水対策に必要な雨水幹線整備面積（ha）	72%	%	77%
2	貯留施設整備による雨水の流出抑制対策の整備率を20%（H30）から25%（H31）に増加させる。 貯留施設整備による雨水の流出抑制対策整備率 貯留施設を整備した各務原市内の公共施設数（箇所） / 貯留施設の整備が必要な各務原市内の公共施設数（箇所）	20%	%	25%
3	避難所におけるマンホールトイレ対策の実施率を0%（H30）から100%（H31）に増加させる。 避難所におけるマンホールトイレ対策実施率 詳細設計を実施したマンホールトイレシステム数（箇所） / 総合地震対策計画で設定したマンホールトイレシステム数（箇所）	0%	%	100%

備考等	個別施設計画を含む	○	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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	
												H30	H31	H32	H33	H34				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
下水道事業	A07-001	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(雨水)	新設	北山雨水幹線(浸水対策)	U2400×2300 L=0.1km	各務原市						83	-	-	
	A07-002	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(雨水)	新設	伊吹第2雨水幹線(浸水対策)	2000×1500 L=0.4km	各務原市						473	-	-	
	A07-003	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(雨水)	新設	古市場雨水幹線(浸水対策)	詳細設計 N=1式	各務原市						0	-	-	
	A07-004	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(雨水)	新設	雨水流出抑制対策(浸水対策)	流域貯留施設 N=6箇所	各務原市						322	-	-	
	A07-005	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(雨水)	新設	楠第1排水区(浸水対策)	1000×1000 L=0.1km	各務原市						80	-	-	
	A07-006	下水道	一般	各務原市	直接	各務原市	管渠(汚水)	新設	マンホールトイレ(地震対策)	詳細設計 N=1式	各務原市						18	-	策定済	
	総合地震																			
												小計						976		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	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
												H30	H31	H32	H33	H34			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						976		

交付金の執行状況

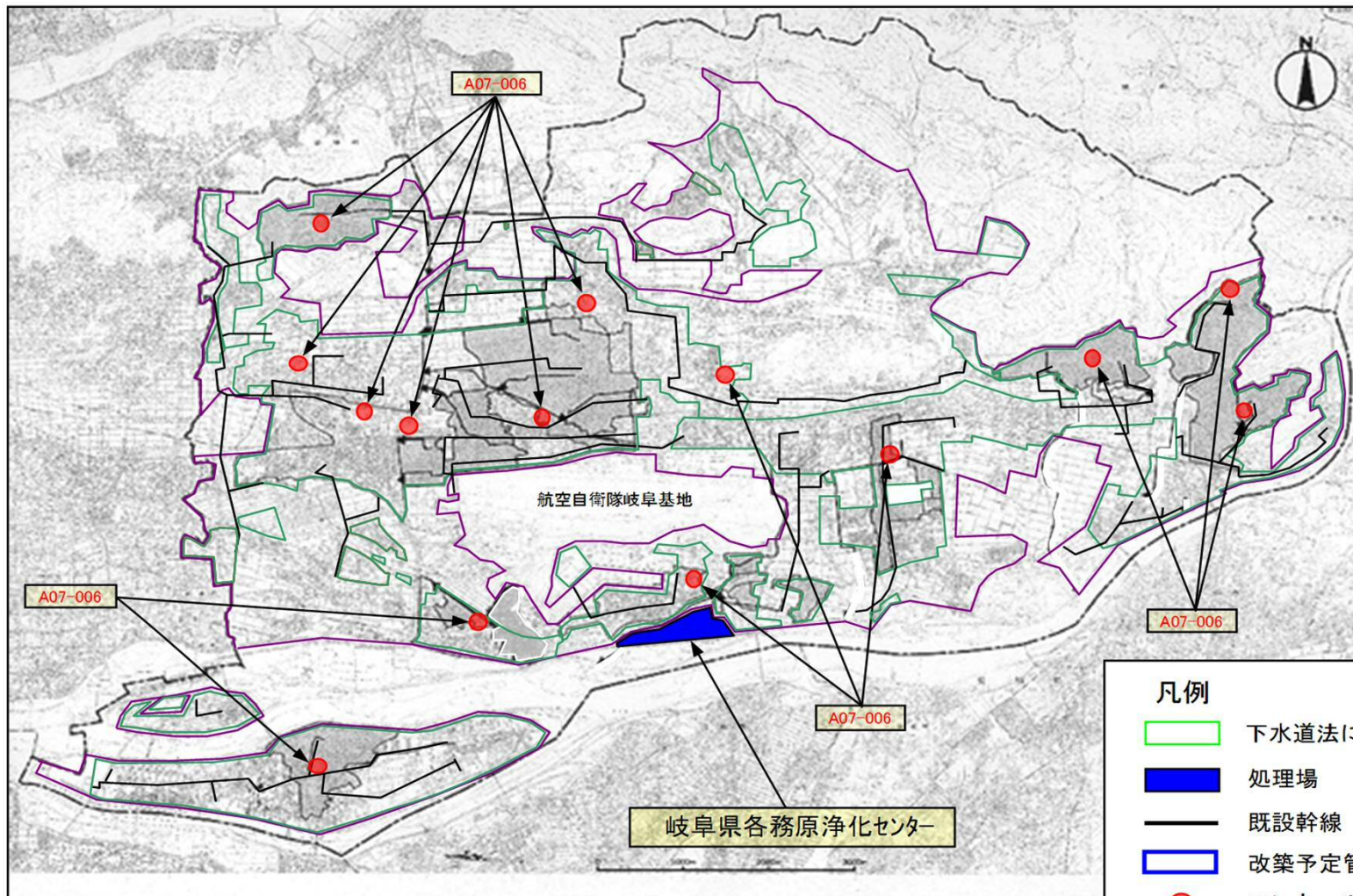
(単位：百万円)

	H30				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金） 参考図面

平成31年1月21日

計画の名称	各務原市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	平成30年度 ～ 平成31年度（2年間）	交付対象	各務原市（地震対策）



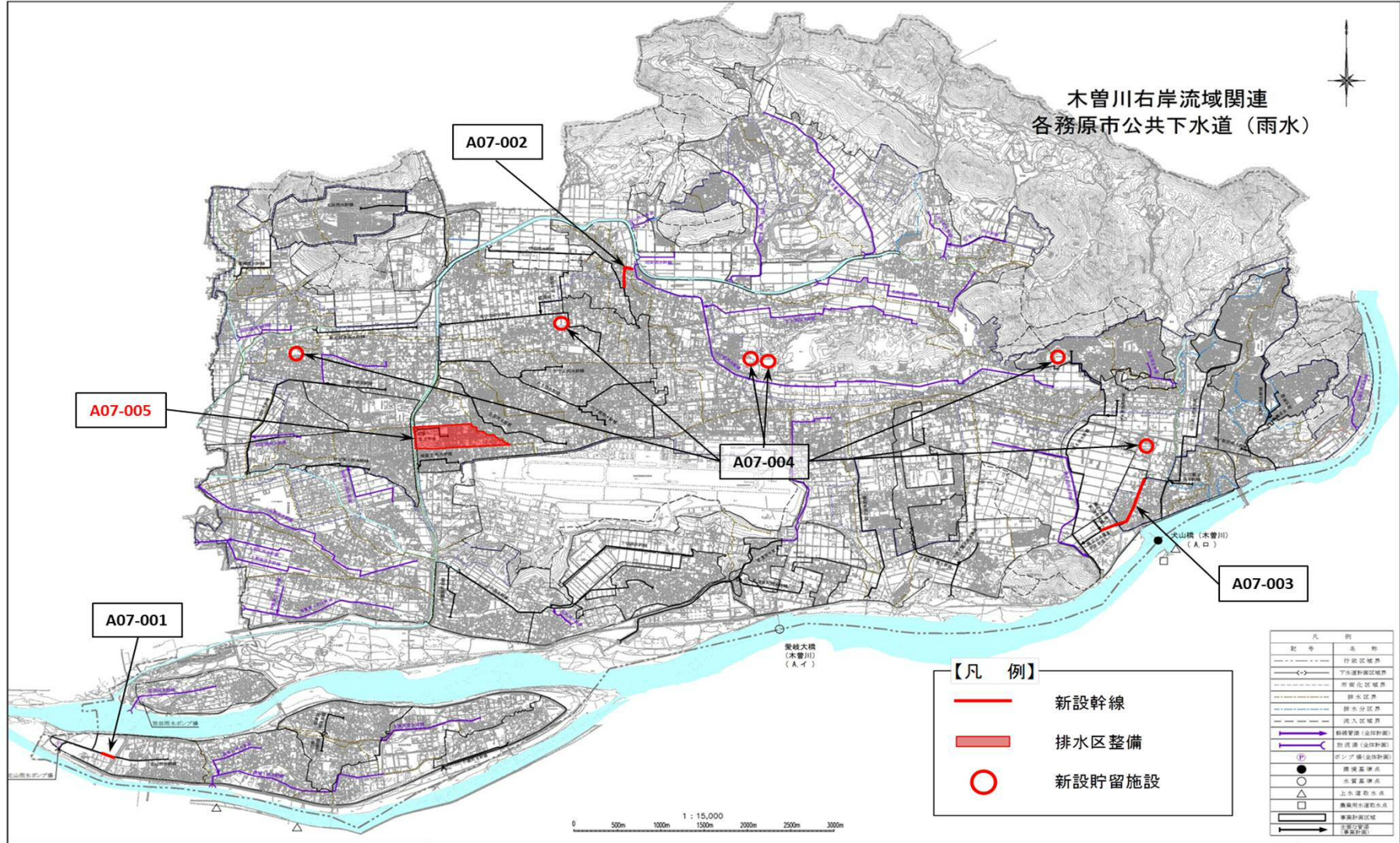
汚水

凡例

- 下水道法による事業計画区域
- 処理場
- 既設幹線
- 改築予定管区域
- マンホールトイレ整備

計画の名称	各務原市下水道整備計画（防災・安全）（重点計画）		交付対象	各務原市	（浸水対策）
計画の期間	平成30年度～平成31年度（2年間）				

各務原市全図



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			事業計画期間		
		a (ha)	b (ha)	a/b (%)	a (ha)	b (ha)	a/b (%)	a (ha)	b (ha)	a/b (%)			
①下水道整備による都市浸水対策の達成率	木曽川右岸処理区	1,099.0	1,521.5	72.2%			#DIV/0!	1,175.0	1,521.5	77.2%	S57.11.1	～	H33.3.31
				#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!	～	～	
合計		1,099	1,522	72.2%	0	0	#DIV/0!	1,175	1,522	77.2%			

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			事業計画期間		
		a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)	a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)	a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)			
②貯留施設整備による雨水の流出抑制対策の整備率	木曽川右岸処理区	2	10	20.0%			#DIV/0!	3	12	25.0%	S57.11.1	～	H33.3.31
				#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!	～	～	
合計		2	10	20.0%	0	0	#DIV/0!	3	12	25.0%			

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			事業計画期間		
		a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)	a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)	a (箇所)	b (箇所)	a/b (%)			
③避難所におけるマンホールトイレ対策の達成率	木曽川右岸処理区	0	14	0.0%			#DIV/0!	14	14	100.0%	H31.4.1	～	H36.3.31
				#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!	～	～	
合計		0	14	0.0%	0	0	#DIV/0!	14	14	100.0%			