

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年11月15日

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	福岡市												
計画の目標	下水道整備により、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	26,832	A	26,567	B	0	C	265	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.98	%

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	中間目標値	最終目標値
		H31当初	H33中間	H35最終
1	下水道による浸水対策実施率を50.8%（H31）から53.0%（H35）に増加させる。 下水道による浸水対策実施率 浸水対策完了済み面積（ha）/ 浸水対策を実施すべき面積（ha）	51%	52%	53%
2	浸水防除機能が確保される面積率を0%（R1）から100%（R5）に増加させる。 浸水防除機能が確保される面積率 浸水防除面積のうち、浸水防除機能を確保されている面積（ha）/ 浸水防除面積（ha）	0%	79%	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	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-	避難確保計画の策定	x	避難行動要支援者名簿の提供	○
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	唐の原第1雨水幹線	L = 270m	福岡市						722		-	
	A07-002	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	唐の原第3雨水幹線	L = 290m	福岡市						300		-	
	A07-003	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	唐の原第7雨水幹線	L = 30m	福岡市						90		-	
	A07-004	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	和白丘地区雨水管整備	L = 250m	福岡市						350		-	
	A07-005	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	松田地区雨水管整備	L = 290m	福岡市						159		-	
	A07-006	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	原田(2)地区雨水管整備	L = 750m	福岡市						226		-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-007	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	松島地区雨水管整備	L = 340m	福岡市						171	-	
	A07-008	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	原田(1)地区雨水管整備	L = 460m	福岡市						108	-	
	A07-009	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	吉塚地区雨水管整備	L = 210m	福岡市						81	-	
	A07-010	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	千代地区雨水管整備	L = 550m	福岡市						175	-	
	A07-011	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	堅粕地区雨水管整備	L = 170m	福岡市						113	-	
	A07-012	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	東比恵地区雨水管整備	L = 800m	福岡市						226	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-013	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	新設	三宅ポンプ場新設	雨水 6.1m <sup>3</sup> /s	福岡市						519	-	
	A07-014	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	東月隈地区雨水管整備	L = 142m	福岡市						73	-	
	A07-015	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	西月隈地区雨水管整備	L = 1180m	福岡市						408	-	
	A07-016	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	金隈地区雨水管整備	L = 1330m	福岡市						1,322	-	
	A07-017	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	井相田地区雨水管整備	L = 190m	福岡市						52	-	
	A07-018	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	横手地区雨水管整備	L = 150m	福岡市						22	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-019	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	柳河内地区雨水管整備	L = 40m	福岡市						11	-	
		総合浸水																	
	A07-020	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	花畑地区雨水管整備	L = 160m	福岡市							35	-
		総合浸水																	
	A07-021	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	老司地区雨水管整備	L = 115m	福岡市							30	-
		総合浸水																	
	A07-022	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部5号幹線	L = 75m	福岡市							87	策定済
		総合浸水																	
	A07-023	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部6・8号幹線	L = 523m	福岡市							615	策定済
		総合浸水																	
	A07-024	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部9号幹線	L = 150m	福岡市							187	策定済
		総合浸水																	

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	A07-025	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部11号幹線	L = 439m	福岡市						109		策定済	
		総合浸水																		
	A07-026	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部12号幹線	L = 807m	福岡市							997		策定済
		総合浸水																		
	A07-027	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部13号幹線	L = 292m	福岡市							174		策定済
		総合浸水																		
	A07-028	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中部15号幹線	L = 9m	福岡市							5		策定済
		総合浸水																		
	A07-029	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	天神外地区準幹線	L = 4888m	福岡市							3,248		策定済
		総合浸水																		
	A07-030	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	浸透施設	L = 5000m	福岡市							1,644		策定済
		総合浸水																		

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-031	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	上呉服地区雨水管整備	L = 500m	福岡市						424	-	
	A07-032	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	下川端地区雨水管整備	L = 270m	福岡市						178	-	
	A07-033	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	上川端地区雨水管整備	L = 150m	福岡市						111	-	
	A07-034	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	中洲地区雨水管整備	L = 420m	福岡市						249	-	
	A07-035	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	港地区雨水管整備	L = 270m	福岡市						164	-	
	A07-036	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	市崎地区雨水管整備	L = 22m	福岡市						9	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-037	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	大楠地区雨水管整備	L = 1210m	福岡市						747	-	
	A07-038	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	田村地区雨水管整備	L = 1500m	福岡市						2,550	-	
	A07-039	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	西長尾第2 4 雨水幹線	L = 55m	福岡市						90	-	
	A07-040	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	小戸地区雨水管整備	L = 160m	福岡市						31	-	
	A07-041	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	姪浜地区雨水管整備	L = 60m	福岡市						14	-	
	A07-042	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	福重地区雨水管整備	L = 40m	福岡市						24	-	



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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-043	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	友丘地区雨水管整備	L = 45m	福岡市						60	-	
	A07-044	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	干隈地区雨水管整備	L = 60m	福岡市							14	-
	A07-045	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	賀茂地区雨水管整備	L = 190m	福岡市							190	-
	A07-046	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	元岡第4雨水幹線	L = 860m	福岡市							850	-
	A07-047	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	周船寺第1雨水幹線	L = 960m	福岡市							1,050	-
	A07-048	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	田尻地区雨水管整備	L = 200m	福岡市							40	-
	A07-049	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	施設計画見直し等	調査・計画策定	福岡市							614	-

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-050	下水道	一般	福岡市	間接	民間	-	-	雨水流出抑制施設助成	雨水貯留タンク、浸透施設	福岡市						50	-	
	ストマネ																		
	A07-051	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	大岳ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						188	策定済	
	ストマネ																		
	A07-052	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	塩浜ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						80	策定済	
	ストマネ																		
	A07-053	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	奈多第1ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						214	策定済	
	ストマネ																		
	A07-054	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター	非常用発電設備	福岡市						267	策定済	
	ストマネ																		
	A07-055	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城浜ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						208	策定済	
	ストマネ																		
A07-056	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	松崎第1ポンプ場	発電機設備等	福岡市						32	策定済		
ストマネ																			

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-057	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	津屋ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						88		策定済
		ストマネ																	
	A07-058	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場	非常用発電設備等	福岡市						274		策定済
		ストマネ																	
	A07-059	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第2ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						225		策定済
		ストマネ																	
	A07-060	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	堅粕第1ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						223		策定済
		ストマネ																	
	A07-061	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	堅粕第3ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						252		策定済
		ストマネ																	
	A07-062	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	博多駅東ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						114		策定済
		ストマネ																	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-063	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	向島ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						899		策定済
		ストマネ																	
	A07-064	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	鳥飼ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						75		策定済
		ストマネ																	
	A07-065	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城西第2ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						59		策定済
		ストマネ																	
	A07-066	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	菰川ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						300		策定済
		ストマネ																	
	A07-067	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	興徳寺ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						220		策定済
		ストマネ																	
	A07-068	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	飛石町ポンプ場	電気設備等	福岡市						604		策定済
		ストマネ																	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-069	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	室見ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						140		策定済
		ストマネ																	
	A07-070	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	姪の浜ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						315		策定済
		ストマネ																	
	A07-071	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	野添ポンプ場	雨水ポンプ等	福岡市						38		策定済
		ストマネ																	
	A07-072	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	神功町ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						120		策定済
		ストマネ																	
	A07-073	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	田尻ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						80		策定済
		ストマネ																	
	A07-074	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	壱岐東地区雨水管整備	L = 500m	福岡市						200		-
		ストマネ																	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-075	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	那珂地区雨水管整備	L = 360m	福岡市						400	-	
		ストマネ																	
	A07-076	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	新設	筥松地区雨水管整備	L=500m	福岡市						500	-	
		ストマネ																	
	A07-077	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	藤崎ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						312	策定済	
		ストマネ																	
	A07-078	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原田ポンプ場	屋上防水等	福岡市						18	策定済	
		ストマネ																	
	A07-079	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	坂本町ポンプ場	防食等	福岡市						109	策定済	
		ストマネ																	
	A07-080	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第1ポンプ場	沈砂池設備等	福岡市						1	策定済	
		ストマネ																	
ストマネ																			

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	A07-081	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第2ポンプ場	屋上防水等	福岡市						18		策定済
		ストマネ																	
	A07-082	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第3ポンプ場	屋上防水等	福岡市						16		策定済
		ストマネ																	
	A07-083	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	米田ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						30		策定済
		ストマネ																	
	A07-084	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東浜第2ポンプ場	電気設備等	福岡市						110		策定済
		ストマネ																	
	A07-085	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	博多駅北ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						20		策定済
		ストマネ																	
	A07-086	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	弁天町ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						100		策定済
		ストマネ																	
											小計						26,567		

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						26,567		



C 効果促進事業

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	C07-001	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	雨水・水位情報システム の構築	システムの構築	福岡市						235		-	
	基幹事業である浸水対策（ハード対策）にソフト対策を組み合わせることで総合的な浸水対策を実施。																			
	C07-002	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	内水ハザードマップの作 成	内水ハザードマップの作成	福岡市						10		-	
基幹事業である浸水対策（ハード対策）にソフト対策を組み合わせることで総合的な浸水対策を実施。																				
下水道事業	C07-003	下水道	一般	福岡市	間接	民間	-	-	排水設備の設置促進	排水設備の設置促進	福岡市						20		-	
	基幹事業である浸水対策（ハード対策）にソフト対策（排水設備の設置促進）を組み合わせることで総合的な浸水対策を実施。																			
												小計						265		
											合計							265		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H31	R02	R03	R04	
配分額 (a)	2,143	1,126	631	721	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	2,143	1,126	631	721	
前年度からの繰越額 (d)	1,883	1,000	813	591	
支払済額 (e)	3,026	1,314	853	940	
翌年度繰越額 (f)	1,000	812	591	372	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					