



A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																		
備考																		
A07-001	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処 理場	改築	新町浄化センター改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	50	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-002	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処 理場	改築	新町浄化センター改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	50	策定済	
総合地震																		
A07-003	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	片上ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-004	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	片上ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
総合地震																		
A07-005	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	門司港ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-006	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	門司港ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
総合地震																		

A 基幹事業 基幹事業(大)	事業 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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
下水道事業	A07-007	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	大久保ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
												■	■	■	■	■			
												■	■	■	■	■			
	A07-008	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	大久保ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
												■	■	■	■	■			
												■	■	■	■	■			
	A07-009	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	白野江ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済	
												■	■	■	■	■			
												■	■	■	■	■			
	A07-010	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	白野江ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済	
												■	■	■	■	■			
■												■	■	■	■				
A07-011	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	白野江第2ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済		
											■	■	■	■	■				
											■	■	■	■	■				
A07-012	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	白野江第2ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済		
											■	■	■	■	■				
											■	■	■	■	■				
総合地震																			
総合地震																			
総合地震																			

A 基幹事業	基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		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	北九州市	直接	北九州市	管渠(汚水)	改築	大里地区汚水幹線改築(地震対策)	汚水管更生 L=3,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	440	策定済
		総合地震																		
		A07-014	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(汚水)	改築	大里地区汚水管改築(地震対策)	汚水管更生 L=3,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	574	策定済
		総合地震																		
		A07-015	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(雨水)	改築	門司港地区雨水幹線改築(地震対策)	雨水管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	140	策定済
		総合地震																		
		A07-016	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	曾根浄化センター改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	■	25	策定済
		ストックマネジメント計画																		
		A07-017	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	曾根浄化センター改築(地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	■	25	策定済
		総合地震																		
		A07-018	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	曾根新田北ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	■	15	策定済
		ストックマネジメント計画																		

A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
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	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	曾根新田北ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	15	策定済
	総合地震																	
A07-020	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	吉志ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	15	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-021	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	吉志ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	15	策定済	
総合地震																		
A07-022	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第2ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-023	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第2ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	50	策定済	
総合地震																		
A07-024	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第3ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	140	策定済	
ストックマネジメント計画																		

A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
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	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第3ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	140	策定済
	総合地震																	
A07-026	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第4ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	15	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-027	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第4ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	15	策定済	
総合地震																		
A07-028	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第5ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-029	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	竹馬川第5ポンプ場改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	10	策定済	
総合地震																		
A07-030	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	新井川ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	142	策定済	
ストックマネジメント計画																		



A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
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	北九州市	直接	北九州市	管渠(汚水)	改築	長野地区汚水管改築(地震対策)	汚水管更生 L=1,000m	北九州市	■	■	■	■	■	120	策定済
	総合地震																	
A07-038	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	日明浄化センター改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	150	策定済	
											ストックマネジメント計画							
A07-039	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	日明浄化センター改築(地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	150	策定済	
											総合地震							
A07-040	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	神嶽ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	51	策定済	
											ストックマネジメント計画							
A07-041	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	神嶽ポンプ場改築(地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	51	策定済	
											総合地震							
A07-042	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	城野ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
											ストックマネジメント計画							



A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
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	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	城野ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
	総合地震																	
A07-044	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	大手町ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
ストックマネジメント計画																		
A07-045	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	大手町ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
耐震化																		
A07-046	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	浅野町ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	9	策定済
ストックマネジメント計画																		
A07-047	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	浅野町ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化		北九州市	■	■	■	■	■	9	策定済
総合地震																		
A07-048	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	港町ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	28	策定済
ストックマネジメント計画																		

A 基幹事業	基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
	下水道事業	A07-049	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	港町ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	8	策定済
			総合地震																
		A07-050	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	南小倉ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
			ストックマネジメント計画																
		A07-051	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	南小倉ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
			総合地震																
		A07-052	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	小倉地区合流幹線改築(地 震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	40	策定済
			総合地震																
		A07-053	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	小倉地区合流管改築(地 震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	210	策定済
			総合地震																
		A07-054	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	城野地区合流管改築(地 震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
			総合地震																

A 基幹事業 基幹事業(大)	事業 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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												R02	R03	R04	R05	R06					
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	A07-055	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	板櫃北地区合流幹線改築 (地震対策)	合流管更生 L=3,000m	北九州市	■	■	■	■	■	240	策定済			
	総合地震																				
	A07-056	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	板櫃東地区合流管改築 (地震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	40	策定済			
総合地震																					
下水道事業	A07-057	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	戸畑地区合流幹線改築 (地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	228	策定済			
	総合地震																				
	A07-058	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	戸畑地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	184	策定済			
総合地震																					
下水道事業	A07-059	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	皇后崎浄化センター改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済			
	ストックマネジメント計画																				
下水道事業	A07-060	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	皇后崎浄化センター改築 (地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済			
	総合地震																				
総合地震																					

A 基幹事業 基幹事業(大)	事業 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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況												
												R02	R03	R04	R05	R06															
下水道事業	A07-061	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	則松ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済													
												■	■	■	■	■															
												ストックマネジメント計画																			
												A07-062	下水道	一般	北九州市	直接			北九州市	ポンプ 場	改築	則松ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済
																									■	■	■	■	■		
																									総合地震						
												A07-063	下水道	一般	北九州市	直接			北九州市	ポンプ 場	改築	楠橋ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	175	策定済
																									■	■	■	■	■		
																									ストックマネジメント計画						
												A07-064	下水道	一般	北九州市	直接			北九州市	ポンプ 場	改築	楠橋ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	170	策定済
■	■	■	■	■																											
総合地震																															
A07-065	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	折尾ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済														
											■	■	■	■	■																
											ストックマネジメント計画																				
A07-066	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	折尾ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済														
											■	■	■	■	■																
											総合地震																				

A 基幹事業 基幹事業(大)	事業 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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-067	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	本城ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																				
	A07-068	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	本城ポンプ場改築(地震 対策)	本城ポンプ場改築(地震 対策)	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済		
総合地震																				
	A07-069	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	東中島ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済		
ストックマネジメント計画																				
	A07-070	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	東中島ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	25	策定済		
総合地震																				
	A07-071	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	金山川ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	116	策定済		
ストックマネジメント計画																				
	A07-072	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	金山川ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	116	策定済		
総合地震																				

A 基幹事業	基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況				
												R02	R03	R04	R05	R06							
	下水道事業	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	藤田ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築	北九州市	■	■	■	■	■	■	25	策定済				
									ストックマネジメント計画														
		下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	藤田ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	■	25	策定済				
		総合地震																					
		下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	穴生地区合流幹線改築(地震 対策)	合流管更生 L=1,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	100	策定済				
		総合地震																					
		下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	穴生地区合流管改築(地震 対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	260	策定済				
		総合地震																					
		下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	則松地区合流幹線改築(地震 対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	60	策定済				
		総合地震																					
		下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	黒崎地区合流幹線改築(地震 対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	160	策定済				
		総合地震																					

A 基幹事業	基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		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	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	黒崎地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	220	策定済	
		総合地震																		
	A07-080	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	尾倉地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	200	策定済	
		総合地震																		
	A07-081	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	尾倉地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	200	策定済	
		総合地震																		
	A07-082	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	枝光地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=2,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	134	策定済	
		総合地震																		
	A07-083	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	本城地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	40	策定済	
		総合地震																		
	A07-084	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(汚水)	改築	折尾地区汚水幹線改築(地震対策)	汚水管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	40	策定済	
		総合地震																		

A 基幹事業 基幹事業(大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-085	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠(合流)	改築	小嶺地区合流管改築(地震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	60	策定済
	総合地震																	
A07-086	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	北湊浄化センター改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	140	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-087	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	終末処理場	改築	北湊浄化センター改築(地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	140	策定済	
総合地震																		
A07-088	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	中川通ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																		
A07-089	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	中川通ポンプ場改築(地震対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
総合地震																		
A07-090	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ場	改築	払川ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等改築	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済	
ストックマネジメント計画																		

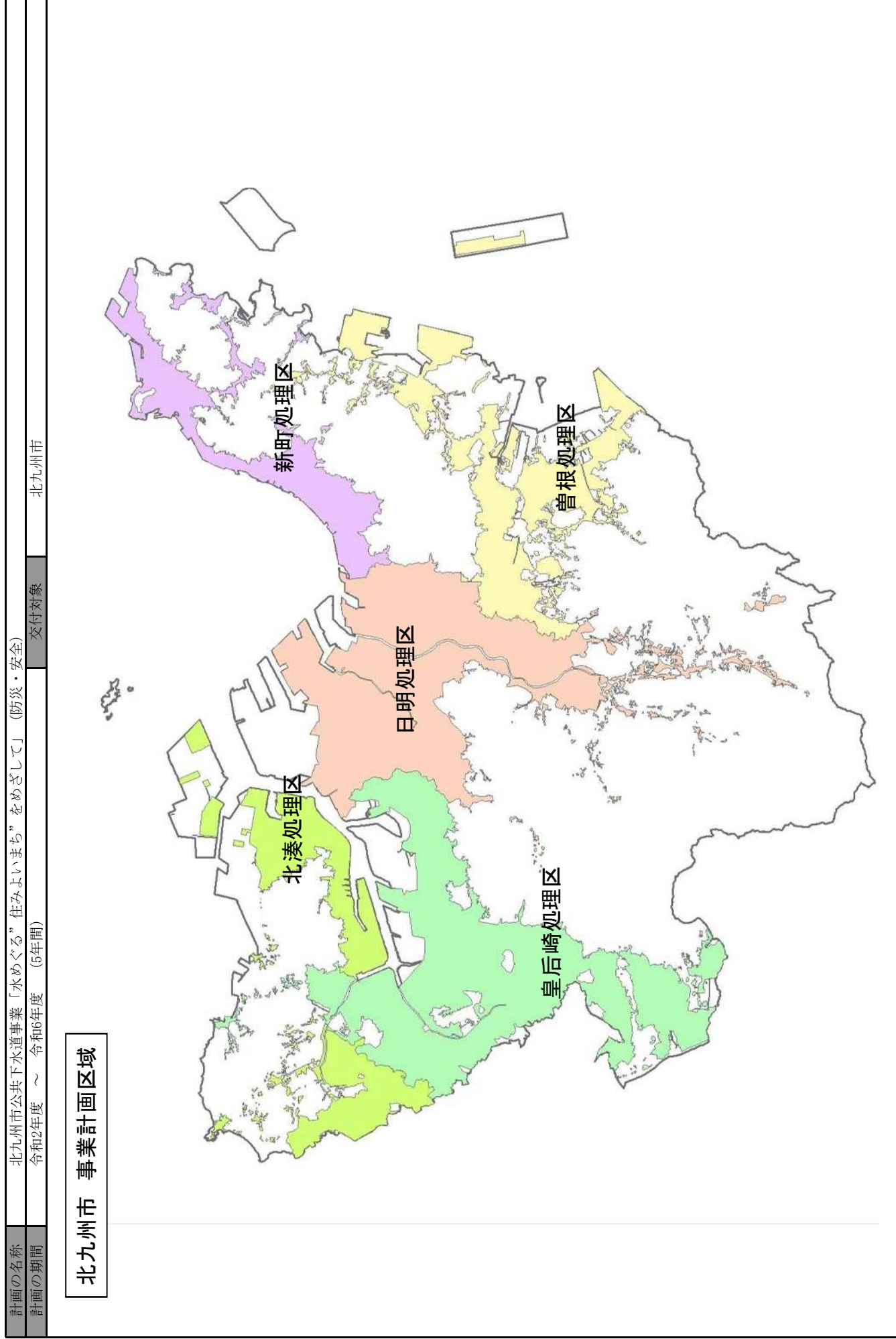


A 基幹事業 基幹事業(大)	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
											R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																		
備考																		
下水道事業	A07-091	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	払川ポンプ場改築(地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
	総合地震																	
A07-092	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	藤ノ木ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
ストックマネジメント計画																		
A07-093	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	藤ノ木ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
総合地震																		
A07-094	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	奥洞海ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
ストックマネジメント計画																		
A07-095	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	奥洞海ポンプ場改築(地 震対策)	耐震化		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
総合地震																		
A07-096	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	高須ポンプ場改築	土木建築・電気・機械設備等 改築		北九州市	■	■	■	■	■	20	策定済
ストックマネジメント計画																		

A 基幹事業	基幹事業 (大)	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)						費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
		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	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	ポンプ 場	改築	高須ポンプ場改築 (地震 対策)	耐震化	北九州市	■	■	■	■	■	■	20	策定済
		総合地震																	
	A07-098	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠 (雨水)	改築	藤ノ木地区雨水幹線改築 (地震対策)	雨水管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	40	策定済
		総合地震																	
	A07-099	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠 (汚水)	改築	藤ノ木地区汚水幹線改築 (地震対策)	汚水管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	60	策定済
		総合地震																	
	A07-100	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠 (雨水)	改築	若松地区雨水幹線改築 (地震対策)	雨水管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	40	策定済
		総合地震																	
	A07-101	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠 (合流)	改築	若松地区合流幹線改築 (地震対策)	合流管更生 L=500m	北九州市	■	■	■	■	■	■	80	策定済
		総合地震																	
	A07-102	下水道	一般	北九州市	直接	北九州市	管渠 (合流)	改築	若松地区合流管改築 (地震対策)	合流管更生 L=1,000m	北九州市	■	■	■	■	■	■	100	策定済
		総合地震																	



参考図





参考図





計画の名称 北九州市公共下水道事業「水めぐる」住みよいまち”をめぐして” (防災・安全)

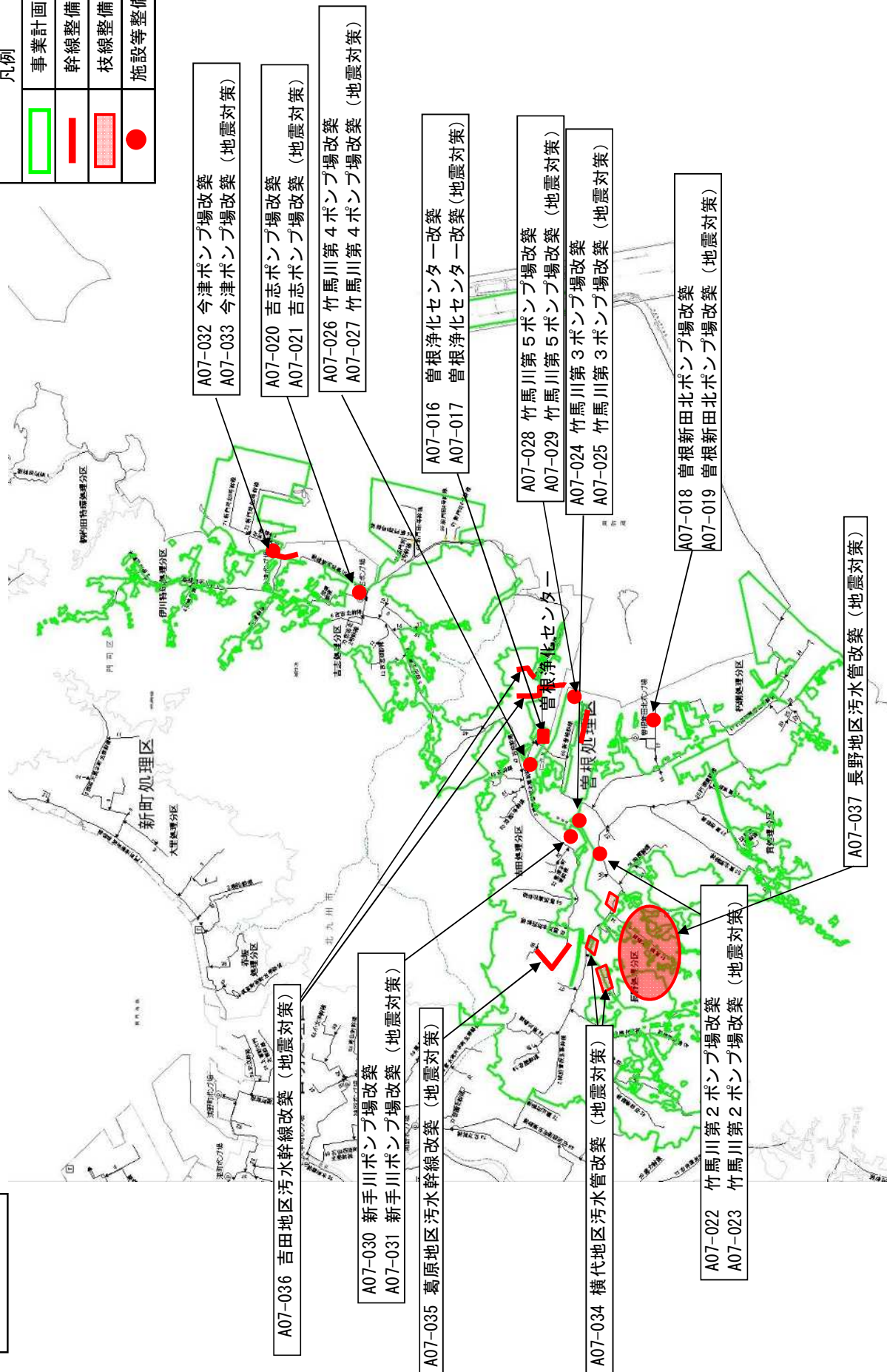
計画の期間 令和2年度～令和6年度 (5年間)

交付対象

北九州市

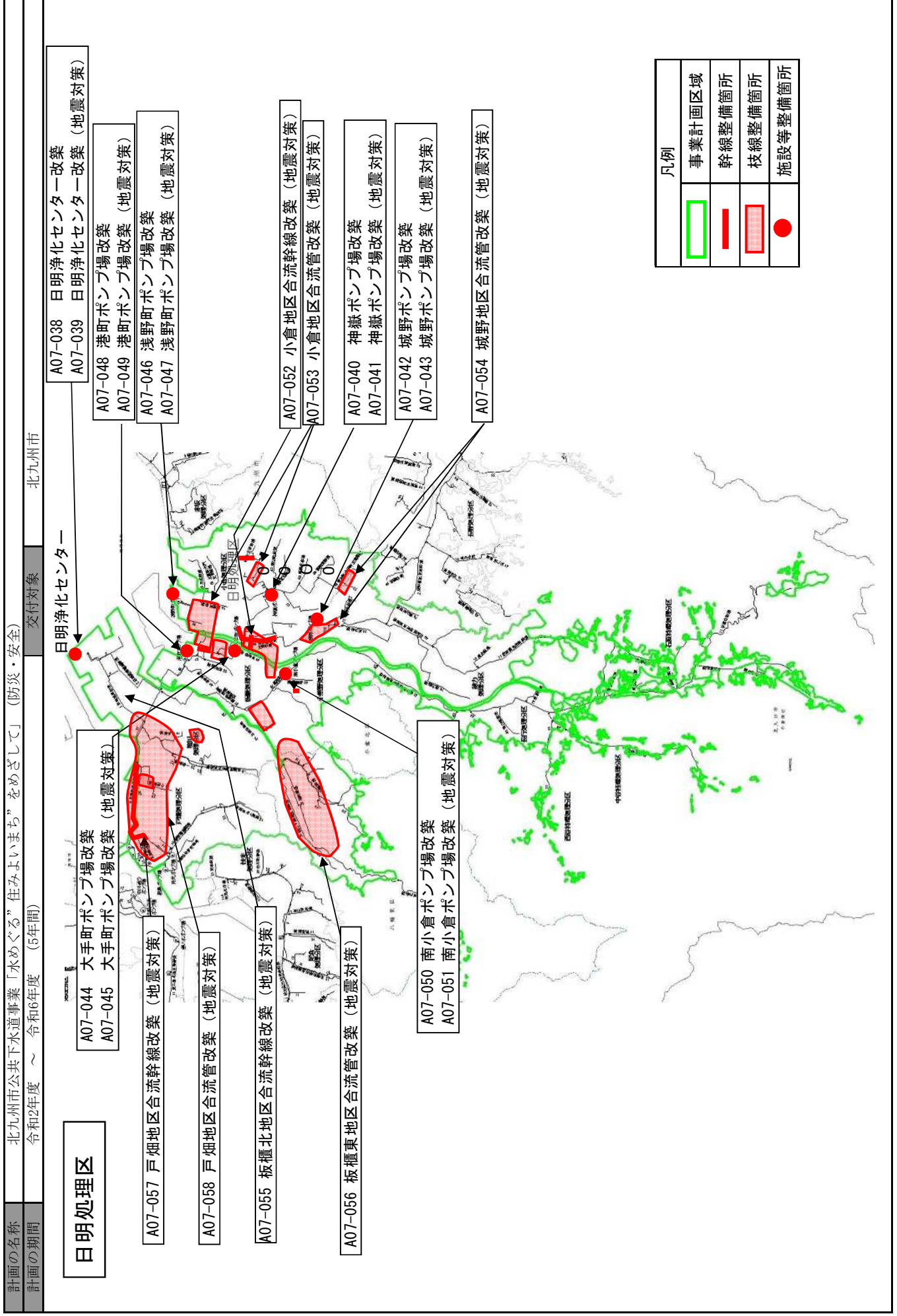
曾根処理区

凡例	
	事業計画区域
	幹線整備箇所
	枝線整備箇所
	施設等整備箇所





参考図



参考図

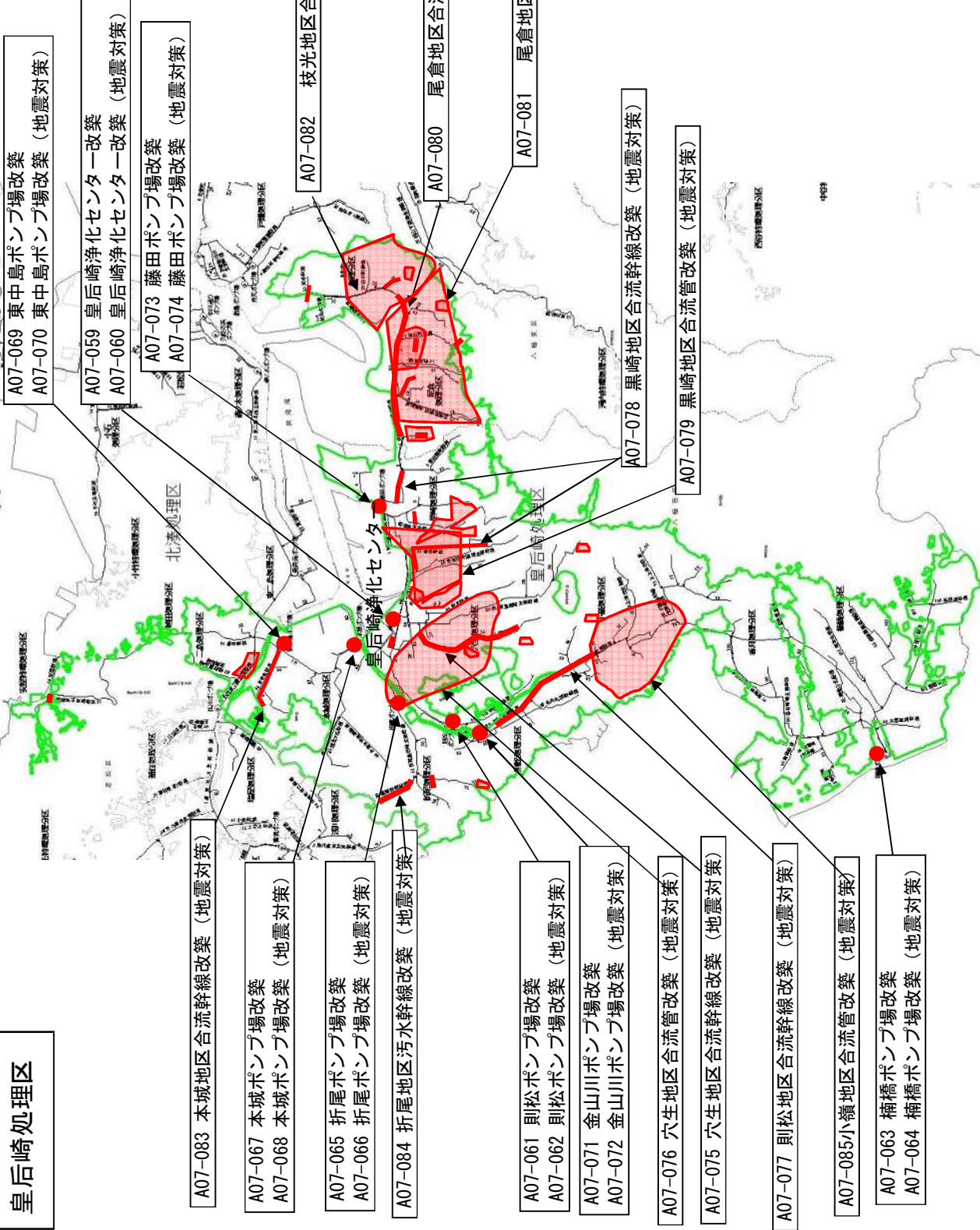
計画の名称 北九州市公共下水道事業「水めぐる」住みよいまち”をめざして”（防災・安全）

計画の期間 令和2年度～令和6年度（5年間）

交付対象

北九州市

皇后崎処理区



A07-069 東中島ポンプ場改築  
A07-070 東中島ポンプ場改築（地震対策）

A07-059 皇后崎浄化センター改築  
A07-060 皇后崎浄化センター改築（地震対策）

A07-073 藤田ポンプ場改築  
A07-074 藤田ポンプ場改築（地震対策）

A07-083 本城地区合流幹線改築（地震対策）

A07-067 本城ポンプ場改築  
A07-068 本城ポンプ場改築（地震対策）

A07-065 折尾ポンプ場改築  
A07-066 折尾ポンプ場改築（地震対策）

A07-084 折尾地区汚水幹線改築（地震対策）

A07-061 則松ポンプ場改築  
A07-062 則松ポンプ場改築（地震対策）

A07-071 金山川ポンプ場改築  
A07-072 金山川ポンプ場改築（地震対策）

A07-076 六生地区合流管改築（地震対策）

A07-075 六生地区合流幹線改築（地震対策）

A07-077 則松地区合流幹線改築（地震対策）

A07-085小嶺地区合流管改築（地震対策）

A07-063 楠橋ポンプ場改築  
A07-064 楠橋ポンプ場改築（地震対策）

A07-082 枝光地区合流管改築（地震対策）

A07-080 尾倉地区合流幹線改築（地震対策）

A07-081 尾倉地区合流管改築（地震対策）

A07-078 黒崎地区合流幹線改築（地震対策）

A07-079 黒崎地区合流管改築（地震対策）

凡例	
	事業計画区域
	幹線整備箇所
	枝線整備箇所
	施設等整備箇所



参考図





北九州市公共下水道事業「水めぐる」住みよいまち”をめざして” (防災・安全)

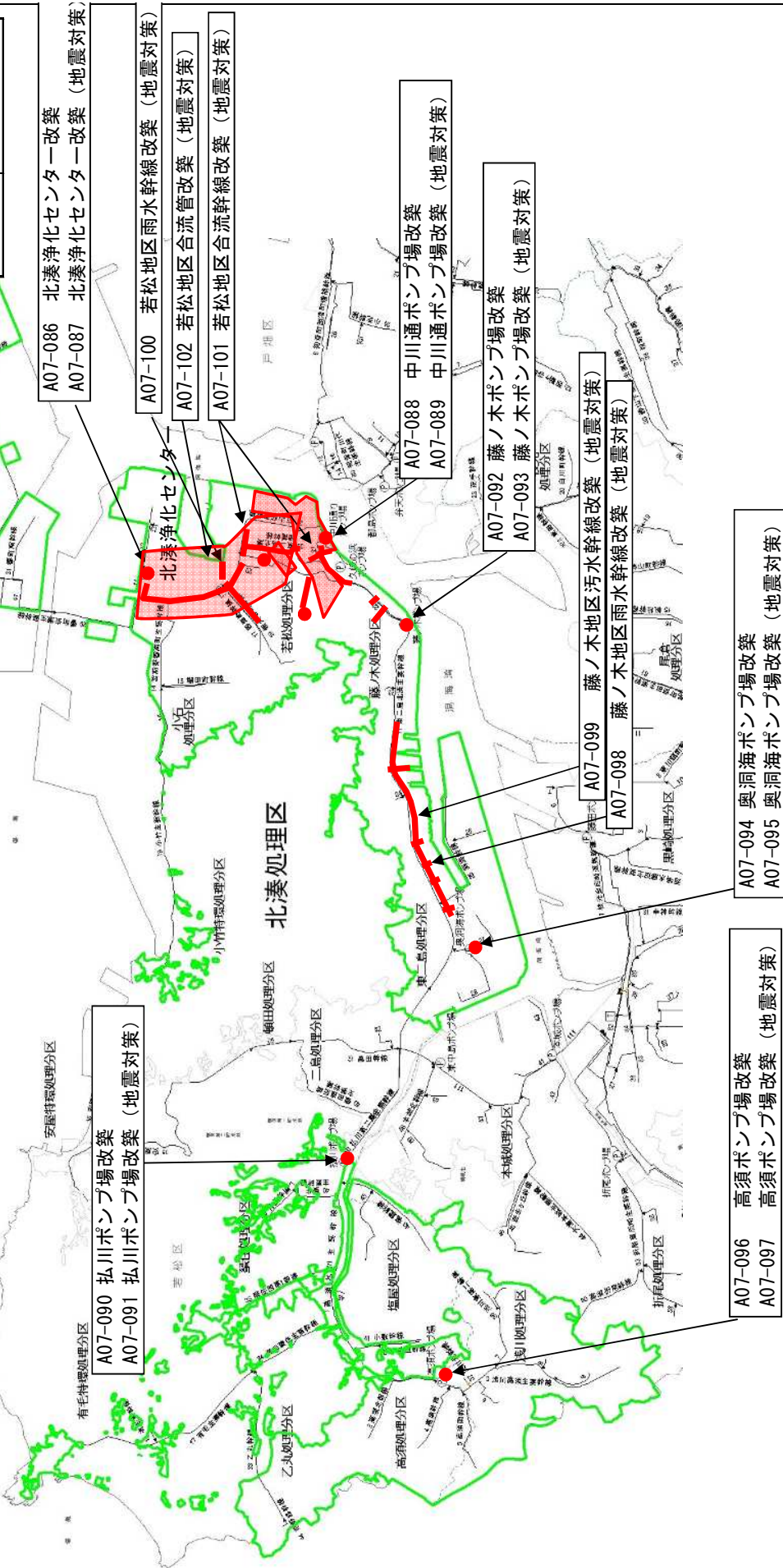
令和2年度～令和6年度 (5年間)

交付対象

北九州市

北湊処理区

凡例	
	事業計画区域
	幹線整備箇所
	枝線整備箇所
	施設等整備箇所



A07-090 弘川ポンプ場改築 (地震対策)  
A07-091 弘川ポンプ場改築 (地震対策)

A07-086 北湊浄化センター改築 (地震対策)  
A07-087 北湊浄化センター改築 (地震対策)

A07-100 若松地区雨水幹線改築 (地震対策)

A07-102 若松地区合流管改築 (地震対策)  
A07-101 若松地区合流幹線改築 (地震対策)

A07-088 中川通ポンプ場改築 (地震対策)  
A07-089 中川通ポンプ場改築 (地震対策)

A07-092 藤ノ木ポンプ場改築 (地震対策)  
A07-093 藤ノ木ポンプ場改築 (地震対策)

A07-099 藤ノ木地区汚水幹線改築 (地震対策)  
A07-098 藤ノ木地区雨水幹線改築 (地震対策)

A07-096 高須ポンプ場改築 (地震対策)  
A07-097 高須ポンプ場改築 (地震対策)

A07-094 奥洞海ポンプ場改築 (地震対策)  
A07-095 奥洞海ポンプ場改築 (地震対策)

# 社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称: 北九州市公共下水道事業「水めぐる”住みよいまち”をめざして」(防災・安全)

都道府県・市町村名: 福岡県北九州市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 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	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
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)	○
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)	○