

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年12月26日

計画の名称	長野県生活排水処理構想（公共下水道）の推進												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	長野市,松本市,上田市,諏訪市,須坂市,小諸市,伊那市,駒ヶ根市,中野市,飯山市,茅野市,塩尻市,佐久市,東御市,安曇野市,川上村,軽井沢町,辰野町,箕輪町,松川町,高森町,喬木村,豊丘村,上松町,木曾町,坂城町,飯綱町,佐久環境衛生組合,千曲市,御代田町,大町市,松川村,白馬村												
計画の目標	未普及地域の早期解消および下水道へ接続するための排水設備設置の促進、農業集落排水施設等の統廃合及びそれに伴う処理場の増設、し尿等受入施設の設置等を行い、安心して快適な暮らしを実現する。 また、施設の改築更新時期に合わせて省エネ・温暖化対策を行うなど、効率的な管理・運営を図り、安全で安心な暮らしを実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	25,070	A	25,047	B	0	C	23	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.09	%

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 R3当初	中間目標値 R5末	最終目標値 R7末
1	下水道処理人口普及率の向上 下水道整備により、下水道処理人口普及率を上昇させる。（R3当初：84% R7末：87%）（注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果を含む 下水道を利用できる区域内人口（人）/長野県の行政人口（人）	84%	86%	87%
2	汚水処理施設の概成 未普及対策及び全体計画区域の見直しにより、下水道事業を実施している全ての市町村において汚水処理施設の普及率95%以上を達成する。（R3当初：84% R7末：100%）（注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果を含む 汚水処理人口普及率95%以上の市町村数 / 下水道事業を実施している市町村数	84%	94%	100%
3	ストックマネジメント計画策定及び公表の推進 ストックマネジメント計画策定・公表率（見える化する率）を上昇させる。（R3当初：55% R7末：100%）（注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果を含む ストックマネジメント計画策定・公表済の団体数 / 下水道事業を実施している団体数	55%	80%	100%
4	処理場・ポンプ場の機能保全 改築更新工事等により、管渠及びポンプ場の機能を保全する。（R3当初：1,000‰ R7末：1,000‰）‰（千分率）は、1,000分の1を1とする単位（注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果を含む 1 - （過去3年間の老朽化に起因する処理場及びポンプ場の水質事故による水質基準値超過日数 / 過去3年間の日数）	1000‰	1000‰	1000‰

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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
	R3当初	R5末	R7末	
5	処理場・ポンプ場の耐震機能の確保 処理場及びポンプ場について、耐震診断及び耐震化工事を行い、地震時にも下水道としての機能が確保できている 割合（機能確保率）を上昇させる。（R3当初：26% R7末：40%） 下水処理を正常に行えること （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む 耐震性能が確保されている処理場及びポンプ場（箇所）/ 県内の処理場及びポンプ場の数（箇所）	26%	33%	40%
6	管渠及びマンホールの機能保全 改築更新工事等により、管渠及びマンホールの機能を保全する。（R3当初：995% R7末：995%） %（千分率）は、1,000分の1を1とする単位 （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む 1 - （過去3年間の老朽化に起因する管渠及びマンホールの事故による道路通行制限日数 / 過去3年間の日数）	995%	995%	995%
7	農業集落排水施設等の統廃合による経営効率化の推進 都道府県構想に位置付けた農業集落排水統合処理区数に対する、統合した農業集落排水の処理区数の割合を上昇させる。（R3当初：44% R7末：82%） （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む 統合した農業集落排水の処理区数 / 都道府県構想に位置付けた農業集落排水統合処理区数	44%	63%	82%
8	し尿等受入施設の設置によるコスト縮減 し尿等の下水道への投入により、年間し尿処理経費、年間維持管理費及び年間換算建設改良費を縮減する。（R3当初：0百万円 R7末：40百万円） （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む 年間し尿処理経費、年間維持管理費及び年間換算建設改良費の縮減額	0百万円	0百万円	40百万円
9	持続可能な事業運営のための下水汚泥やその他のバイオマスの利活用 下水汚泥とその他のバイオマスの資源利活用に関する計画を策定し、公表（見える化）する。（R3当初：0団体 R7末：1団体） （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む 下水汚泥とその他のバイオマスの資源利活用に関する計画を公表した団体数	0団体	0団体	1団体
10	PPP / PFI手法等の活用による施設管理効率化の推進 PPP / PFI手法等の活用により施設管理を効率化する計画を策定し、公表（見える化）する。（R3当初：0団体 R7末：1団体） （注）他の国庫補助金、交付金及び市町村単独費等で実施したのもも成果に含む PPP / PFI手法等の活用により施設管理を効率化する計画を公表した団体数	0団体	0団体	1団体

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	長野市	直接	長野市	管渠(汚水)	改築	東部処理区管渠改築	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						2,239		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	長野市	直接	長野市	管渠(汚水)	新設	二ツ石地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、舗装復旧、詳細設計など	長野市						18		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	長野市	直接	長野市	管渠(汚水)	新設	城山地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、舗装復旧、詳細設計など	長野市						202		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-004	下水道	一般	長野市	直接	長野市	管渠(汚水)	新設	蟻ヶ崎地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、舗装復旧、詳細設計など	長野市						87		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-005	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	長野市下水道施設(雨水)	雨水ポンプ場ストックマネジメント調査、計画策定	長野市						140		未策定
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-006	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	神明広田雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						160		未策定
	下水道ストックマネジメント計画																		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	砂田雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						160		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-008	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	東福寺雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						90		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-009	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	更北南部雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						90		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-010	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	寺尾雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						15		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-011	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	稲里雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						15		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-012	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	南部雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						15		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	堀中島雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						15		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-014	下水道	一般	長野市	直接	長野市	ポンプ場	改築	西田川雨水ポンプ場(老朽化対策)	詳細設計、工事など	長野市						750		未策定
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-015	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	東部終末処理場ほか	放流ポンプ等の計画、設計、工事など	長野市						2,801	算定中	-
	A07-016	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	安茂里ポンプ場ほか(地震対策)	耐震補強工事など	長野市						199		-
	A07-017	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	東部終末処理場ほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						4,162		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-018	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	戸隠高原浄化センターほか(地震対策)	耐震補強工事など	長野市						90		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	戸隠高原浄化センターほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						199		策定中
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-020	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	豊岡浄化センターほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						417		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-021	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	鬼無里浄化センターほか(地震対策)	耐震補強工事など	長野市						41		-
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-022	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	鬼無里浄化センターほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						230		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-023	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	信州新町浄化センターほか(地震対策)	耐震補強工事など	長野市						44		-
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-024	下水道	一般	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	信州新町浄化センターほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						367		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	長野市	直接	長野市	終末処理場	改築	中条浄化センターほか(老朽化対策)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	長野市						174		策定中
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-026	下水道	一般	松本市	直接	松本市	終末処理場	新設	宮渕浄化センター(沈砂池施設)	防食塗装 詳細設計、工事など	松本市						30		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-027	下水道	一般	松本市	直接	松本市	終末処理場	新設	両島浄化センター(沈砂池施設)	防食塗装 詳細設計、工事など	松本市						10		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-028	下水道	一般	松本市	直接	松本市	ポンプ場	新設	渚中継ポンプ場(汚水ポンプ増設)	調査、計画策定、詳細設計、工事など	松本市						220		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-029	下水道	一般	松本市	直接	松本市	管渠(汚水)	新設	筑摩汚水幹線管渠整備	詳細設計、工事	松本市						675		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-030	下水道	一般	松本市	直接	松本市	管渠(汚水)	改築	宮渕処理区管渠改築	調査・計画策定・詳細設計・工事など	松本市						800		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	松本市	直接	松本市	管渠（ 污水）	改築	両島処理区管渠改築	調査・計画策定・詳細設計・ 工事など	松本市						450		未策定	
		下水道ストックマネジメント計画																		
												小計						14,905		
水道・下水道事業	A07-032	下水道	一般	上田市	直接	上田市	-	-	上田市し尿等受入施設設 置	既存施設解体・撤去工事に係 る詳細設計	上田市						20		策定済	
		下水道広域化推進総合事業計画																		
												小計						20		
下水道事業	A07-033	下水道	一般	諏訪市	直接	諏訪市	管渠（ 污水）	新設	豊田処理区管渠整備	詳細設計、管渠工など	諏訪市						286		-	
	A07-034	下水道	一般	須坂市	直接	須坂市	管渠（ 污水）	新設	峰の原地区管渠整備	管渠工など	須坂市						118		-	
	A07-035	下水道	一般	須坂市	直接	須坂市	管渠（ 污水）	新設	高甫地区管渠整備（農業 集落排水統合）	計画策定、詳細設計、管渠工 など	須坂市						94		-	



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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-036	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	西部地区管渠整備	管渠工など	小諸市						65	-	
	A07-037	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	中央地区管渠整備	管渠工など	小諸市						106	-	
	A07-038	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	東部地区管渠整備	管渠工など	小諸市						120	-	
	A07-039	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	和田地区管渠整備	管渠工など	小諸市						43	-	
	A07-040	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	御影地区管渠整備	管渠工など	小諸市						35	-	
	A07-041	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	和田処理区管渠整備(森山農業集落排水統合)	管渠工など	小諸市						0	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-042	下水道	一般	小諸市	直接	小諸市	管渠(汚水)	新設	小諸処理区管渠整備(平原農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	小諸市						0	-	
	A07-043	下水道	一般	伊那市	直接	伊那市	管渠(汚水)	新設	農集美篤東部地区・特環美篤地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工など	伊那市						48	-	
	A07-044	下水道	一般	伊那市	直接	伊那市	管渠(汚水)	新設	農集福地地区・特環殿島地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工など	伊那市						11	-	
	A07-045	下水道	一般	駒ヶ根市	直接	駒ヶ根市	終末処理場	新設	駒ヶ根浄化センター(水処理施設増設)	水処理基本設計、詳細設計、工事など	駒ヶ根市						820	-	
	A07-046	下水道	一般	中野市	直接	中野市	管渠(汚水)	新設	高丘・日野・延徳処理区管渠整備(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	中野市						477	-	
	A07-047	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	管渠(汚水)	新設	常盤第二地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工L=1,700m、舗装本復旧工A=800m2	飯山市						190	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-048	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	管渠(汚水)	新設	木島地区管渠整備(農業集落排水統合)	舗装本復旧工A=400m2	飯山市						5	-	
	A07-049	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	管渠(汚水)	新設	太田地区管渠整備(農業集落排水統合)	舗装本復旧工A=900m2	飯山市						20	-	
	A07-050	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	-	-	木島終末処理場他1施設	下水道リノベーション計画策定	飯山市						20		策定中
	下水道リノベーション計画																		
	A07-051	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	-	新設	グリーンパークみゆき野 広域化・共同化事業	計画策定、詳細設計、前処理施設、接続管等	飯山市						300		策定中
	下水道リノベーション計画																		
	A07-052	下水道	一般	飯山市	直接	飯山市	終末処理場	新設	木島終末処理場 下水資源等エネルギー有効活用事業	計画策定、詳細設計、最初沈殿池、消化ガス発電、消化槽等	飯山市						300		策定中
	下水道リノベーション計画																		
	A07-053	下水道	一般	茅野市	直接	茅野市	管渠(汚水)	新設	蓼科汚水幹線管渠整備	詳細設計、管渠工など	茅野市						87		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-054	下水道	一般	塩尻市	直接	塩尻市	管渠(汚水)	新設	太田洗馬処理区(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	塩尻市						306		未策定
	下水道広域化推進総合事業計画																		
	A07-055	下水道	一般	佐久市	直接	佐久市	管渠(汚水)	新設	佐久地区主要汚水管渠整備	管渠工など	佐久市						265		-
	A07-056	下水道	一般	佐久市	直接	佐久市	管渠(汚水)	新設	平尾地区管渠整備(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	佐久市						20		-
	A07-057	下水道	一般	佐久市	直接	佐久市	管渠(汚水)	新設	春日地区主要汚水管渠整備	管渠工など	佐久市						48		-
	A07-058	下水道	一般	東御市	直接	東御市	管渠(汚水)	新設	東部・湯の丸SA管渠接続整備	詳細設計、管渠工など	東御市						196		-
	A07-059	下水道	一般	東御市	直接	東御市	管渠(汚水)	新設	東部地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工など	東御市						230		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-060	下水道	一般	安曇野市	直接	安曇野市	管渠(汚水)	新設	明科地区・生野地区管渠整備(安曇野流域下水道編入)	詳細設計、管渠工など	安曇野市						1,646	1.13	策定済
	下水道広域化推進総合事業計画																		
	A07-061	下水道	一般	川上村	直接	川上村	管渠(汚水)	新設	大深山地区管渠整備(農業集落排水の特定環境保全公共下水道への統廃合)	測量設計、管渠工など	川上村						100		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-062	下水道	一般	川上村	直接	川上村	終末処理場	改築	川上浄化センター 処理場電気機械設備更新事業(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、機械電気設備工事など	川上村						0		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-063	下水道	一般	川上村	直接	川上村	管渠(汚水)	新設	居倉地区管渠整備(農業集落排水の特定環境保全公共下水道への統廃合)	測量設計、管渠工など	川上村						30		-
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-064	下水道	一般	川上村	直接	川上村	管渠(汚水)	新設	秋山・梓山地区管渠整備(農業集落排水の特定環境保全公共下水道への統廃合)	詳細設計、管渠工など	川上村						10		-
	下水道ストックマネジメント計画																		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A07-065	下水道	一般	軽井沢町	直接	軽井沢町	管渠(汚水)	新設	軽井沢処理区(古宿工区)	詳細設計、管渠工など	軽井沢町						200		-	
	下水道広域化推進総合事業計画																			
	A07-066	下水道	一般	軽井沢町	直接	軽井沢町	-	-	発地地区管渠整備・処理施設等改修(農業集落排水統合)	処理施設改修工、管渠工など	軽井沢町						200		策定済	
	下水道広域化推進総合事業計画																			
	A07-067	下水道	一般	辰野町	直接	辰野町	-	-	辰野町下水道施設	計画見直し検討など	辰野町						34		-	
	下水道広域化推進総合事業計画																			
	A07-068	下水道	一般	辰野町	直接	辰野町	管渠(汚水)	新設	辰野北部・沢底地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、舗装本復旧工など	辰野町						120		-	
	下水道広域化推進総合事業計画																			
	A07-069	下水道	一般	箕輪町	直接	箕輪町	管渠(汚水)	新設	松島・木下地区管渠整備	詳細設計、管渠工など	箕輪町						38		-	
	下水道広域化推進総合事業計画																			
A07-070	下水道	一般	箕輪町	直接	箕輪町	管渠(汚水)	新設	沢・大出地区管渠整備	詳細設計、管渠工など	箕輪町						38		-		
下水道広域化推進総合事業計画																				

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
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	A07-071	下水道	一般	松川町	直接	松川町	管渠(汚水)	新設	大島地区・名子南地区接続管渠整備(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	松川町						150		未策定		
		下水道広域化推進総合事業計画																			
													小計						6,776		
水道・下水道事業	A07-072	下水道	一般	高森町	直接	高森町	管渠(汚水)	新設	上平地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、舗装本復旧工など	高森町						55		-		
													小計						55		
下水道事業	A07-073	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	管渠(汚水)	新設	中原地区管渠整備	管渠工L=0.2km	喬木村						25		-		
	A07-074	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	管渠(汚水)	新設	帰牛原地区管渠整備	詳細設計、管渠工L=0.9km	喬木村						105		-		
	A07-075	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	管渠(汚水)	新設	阿島北地区管渠整備	管渠工L=0.1km	喬木村						10		-		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A07-076	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	終末処理場	新設	堰下浄化センター(農業集落排水統合)	POD新設V=500m3	喬木村						434	-	
	A07-077	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	管渠(汚水)	新設	伊久間地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工L=0.7km	喬木村						89	-	
	A07-078	下水道	一般	豊丘村	直接	豊丘村	終末処理場	改築	豊丘村浄化センターストックマネジメント計画	計画策定・詳細設計・更新工事など	豊丘村						345	未策定	
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-079	下水道	一般	上松町	直接	上松町	管渠(汚水)	新設	島地区管渠整備(県道改良による)	詳細設計、管渠工など	上松町						17	-	
	A07-080	下水道	一般	上松町	直接	上松町	管渠(汚水)	新設	正島地区管渠整備(町道開設による)	詳細設計、管渠工など	上松町						24	-	
	A07-081	下水道	一般	木曽町	直接	木曽町	管渠(汚水)	新設	上小川・上中入地区管渠整備(農業集落排水統合)	計画策定、詳細設計、管渠工など	木曽町						20	-	



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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						1,069			
水道・下水道事業	A07-082	下水道	一般	坂城町	直接	坂城町	管渠(汚水)	新設	村上ほか地区管渠整備	計画策定、詳細設計、管渠工など	坂城町						308		-	
											小計						308			
下水道事業	A07-083	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	管渠(汚水)	新設	袖之山・西部地区管渠整備	舗装本復旧工など	飯綱町						70		-	
	A07-084	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	-	-	飯綱町下水道施設	計画見直し検討など	飯綱町						0		-	
A07-085	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	管渠(汚水)	新設	上赤塩・倉井地区管渠整備	管渠工、舗装本復旧工など	飯綱町						0		-		
A07-086	下水道	一般	佐久環境衛生組合	直接	佐久環境衛生組合	管渠(汚水)	新設	佐久穂町上地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工など	佐久穂町						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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											小計						92		
水道・下水道事業	A07-087	下水道	一般	千曲市	直接	千曲市	管渠(汚水)	新設	倉科地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工など	千曲市						94	策定済	
		下水道広域化推進総合事業計画																	
	A07-088	下水道	一般	高森町	直接	高森町	管渠(汚水)	新設	牛牧・出原・新田地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計、管渠工など	高森町						0	-	
											小計						94		
下水道事業	A07-089	下水道	一般	塩尻市	直接	塩尻市	終末処理場	-	塩尻市浄化センター 下水道地域活力向上計画策定	調査及び計画策定	塩尻市						31	未策定	
		下水道地域活力向上計画																	
											小計						31		
水道・下水道事業	A07-090	下水道	一般	高森町	直接	高森町	管渠(汚水)	新設	上平地区管渠整備	詳細設計、管渠工など	高森町						101	-	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											小計						101			
下水道事業	A07-091	下水道	一般	御代田町	直接	御代田町	管渠(汚水)	新設	蛇谷地工区管渠整備	管渠工など	御代田町						22		-	
											小計						22			
水道・下水道事業	A07-092	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	終末処理場	新設	飯綱町し尿受入施設整備	下水道広域化推進総合事業計画策定	飯綱町						0		未策定	
		下水道広域化推進総合事業計画																		
	A07-093	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	終末処理場	新設	飯綱町し尿受入施設整備	詳細設計	飯綱町						0		未策定	
		下水道広域化推進総合事業計画																		
	A07-094	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	終末処理場	新設	飯綱町し尿受入施設整備	し尿受入施設建設工事	飯綱町						0		未策定	
		下水道広域化推進総合事業計画																		
	A07-095	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	管渠(汚水)	新設	倉井・上赤塩地区管渠整備(農業集落排水統合)	計画策定	飯綱町						0		未策定	
		下水道広域化推進総合事業計画																		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-096	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	管渠(汚水)	新設	倉井・上赤塩地区管渠整備(農業集落排水統合)	詳細設計	飯綱町						0		未策定
		下水道広域化推進総合事業計画																	
	A07-097	下水道	一般	飯綱町	直接	飯綱町	管渠(汚水)	新設	倉井・上赤塩地区管渠整備(農業集落排水統合)	管渠工、マンホールポンプ工、舗装本復旧工	飯綱町						0		未策定
		下水道広域化推進総合事業計画																	
	A07-098	下水道	一般	佐久環境衛生組合	直接	佐久環境衛生組合	終末処理場	新設	南佐久浄化センターし尿等受入施設整備	調査、計画策定	佐久市、佐久穂町						0		未策定
		下水道広域化推進総合事業計画																	
												小計						0	
下水道事業	A07-099	下水道	一般	松本市	直接	松本市	管渠(汚水)	新設	流域下水道接続管渠整備	詳細設計、管渠工など	松本市						1,070		-
	A07-100	下水道	一般	伊那市	直接	伊那市	管渠(汚水)	新設	城南町地区管渠整備	詳細設計、管渠工など	伊那市						286		-
A07-101	下水道	一般	伊那市	直接	伊那市	管渠(汚水)	新設	大萱地区管渠整備	詳細設計、管渠工など	伊那市						13		-	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A07-102	下水道	一般	駒ヶ根市	直接	駒ヶ根市	管渠(汚水)	新設	駒ヶ根処理区赤穂地区管渠整備	管渠工など	駒ヶ根市						40	-		
	A07-103	下水道	一般	大町市	直接	大町市	-	-	大町市下水道施設	基本的な計画の見直し	大町市						3	-		
	A07-104	下水道	一般	喬木村	直接	喬木村	管渠(汚水)	新設	阿島南地区管渠整備	管渠工L=0.06km	喬木村						7	-		
A07-105	下水道	一般	松川村	直接	松川村	-	-	松川村下水道施設	基本的な計画の見直し	松川村						2	-			
A07-106	下水道	一般	白馬村	直接	白馬村	管渠(汚水)	新設	白馬村し尿等下水道投入施設整備	基本設計、詳細設計、用地買収、土工など	白馬村、小谷村						0		策定中		
下水道広域化推進総合事業計画																				
											小計						1,421			
水道・下水道事業	A07-107	下水道	一般	高森町	直接	高森町	終末処理場	新設	高森浄化センター脱水機増設	実施設計、増設工事など	高森町						5	-		

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											小計						5			
下水道事業	A07-108	下水道	一般	上松町	直接	上松町	管渠(汚水)	新設	寝覚地区管渠整備	詳細設計、管渠工事など	上松町						6		-	
	A07-109	下水道	一般	御代田町	直接	御代田町	管渠(汚水)	新設	一里塚工区管渠整備	管渠工など	御代田町						0		-	
	A07-110	下水道	一般	大町市	直接	大町市	管渠(汚水)	新設	白塩工区管渠整備	管渠工など	大町市						0		-	
	A07-111	下水道	一般	御代田町	直接	御代田町	管渠(汚水)	新設	東原西軽井沢線	管渠実施設計、管渠工など	御代田町						128		-	
	A07-112	下水道	一般	高森町	直接	高森町	管渠(汚水)	新設	吉田地区管渠整備	管渠工など	高森町						14		-	
												小計						148		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						25,047		

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	諏訪市	直接	諏訪市	管渠（ 污水）	新設	豊田処理区管渠整備に係 る排水設備	宅内排水設備私設污水ポンプ 設置補助	諏訪市							3	-		
		下水道管渠を整備する豊田処理区において、宅内排水設備私設污水ポンプ設置費用補助により下水道への接続を促し、下水道の利用や下水道経営の健全化を図る。																			
	C07-002	下水道	一般	軽井沢町	直接	軽井沢町	-	-	軽井沢処理区	災害時応急復旧資機材の導入	軽井沢町								20		策定済
		農業集落排水施設統廃合に伴い、公共下水道区域・災害時の対応区域が拡大する。災害時応急復旧資機材を導入することにより、災害時の対応を迅速に行うことが可能となる。																			
		下水道広域化推進総合事業計画																			
											小計							23			
											合計							23			



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	351	328	234		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	351	328	234		
前年度からの繰越額 (d)	760	93	187		
支払済額 (e)	967	223	317		
翌年度繰越額 (f)	93	187	104		
うち未契約繰越額(g)	9	28	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	51	11	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	5.4	9.26	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					