

事業番号	06 04 01	事業改善シート (令和4年度実施事業分)		□当初要求 □当初予算案 ■補正予算案 □点検	
事業名	生活排水施設整備事業(一般会計分)	部局	環境部	課・室	生活排水課
		実施期間	S56 ~	E-mail	seikatsuhaisui@pref.nagano.lg.jp
総合5か年計画(しあわせ信州創造プラン2.0)					
8つの重点目標					
総合的に展開する重点政策	4-5 地球環境への貢献				

1 現状と課題

目指す姿	○快適な生活環境と良好な水質保全を図る。 ○浄化槽の普及促進により未普及地域の早期解消を図る。 ○農業集落排水施設の機能を永続的に維持する。	
これまでの取組	○浄化槽の普及促進、農業集落排水施設の改築更新など	
令和3年度の点検結果・現状分析	課題	今後の方向性
	・生活排水処理施設の未普及地域の早期解消、処理区の統廃合による効率化、施設の計画的な改築更新、バイオマス利活用プラン等による持続可能な生活排水対策ビジョンを構築する必要がある。	・長野県「水循環・資源循環のみち2015」構想に基づき、生活排水処理施設を計画的・効率的に整備を図るとともに、将来にわたって安定的に運営できるようにしていく。

2 令和4年度事業内容

補正予算のポイント・主な取組(予定)	✓ 事業費減額(農業集落排水) ・農山漁村地域整備交付金事業の確定による減額
DX、ゼロカーボン、共生社会づくり、学びの県づくりに資する取組	

指標の状況及び目標値 [↑:改善、↓:悪化、→:変化なし、—:数値なし]								
No	成果指標	単位	R1年度	R2年度	推移	R3年度	推移	R4年度目標値
1	汚水処理人口普及率	%	98.1	98.0	↓	98.2	↑	99.0
2								
3								
4								
5								

事業コスト	区分(単位:千円)	R2年度	R3年度	R4年度
	前年度繰越	103,236	59,694	225,776
	当初予算	610,412	571,905	518,816
	補正予算	-176,822	-6,542	25,366
	合計(A)	536,826	625,057	769,958
	うち一般財源	128,357	125,265	122,524
	決算額(B)	475,952	374,808	
職員数(人)	7.0	7.0	7.0	

設定理由	成果指標	1.整備事業の達成度を表す全国統一の指標であり、長野県の生活排水行政の基本計画である長野県「水循環・資源循環のみち2015」において、当該指標等を用いて、取組を評価しているため、成果指標に設定した。
	目標値	1.長野県「水循環・資源循環のみち2015」で、生活排水対策の指標として設定している令和4年の目標値を設定した。

事業番号	06 04 01	事業改善シート (令和4年度実施事業分)		<input type="checkbox"/> 当初要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	生活排水施設整備事業(一般会計分)			部局	環境部	課・室	生活排水課

細事業 No.	細事業名	R2年度 最終予算	R3年度 最終予算	R4年度 予算
1	浄化槽対策事業費	127,741 千円	127,648 千円	当初 122,273 補正 0 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和4年度 実施内容(予定)	
1	合併処理浄化槽整備事業補助金	補助金	中山間地等下水道、農業集落排水施設等による整備が予定されていない地域において、合併処理浄化槽の設置者に補助を行う市町村に対し補助を行う。(61市町村924基)	
2	浄化槽台帳システム管理業務委託	委託	浄化槽台帳を整備・活用することにより、浄化槽の適正な維持管理について適切に指導等を行うため、設置情報、管理者、維持管理及び指導状況等の情報を入力管理する。	
3	浄化槽放流水水質検査委託	委託	浄化槽法第53条第2項の規定により実施する浄化槽の立入検査において、浄化槽の管理者に的確に改善指導等を行うため、浄化槽放流水の水質検査を実施する。	

細事業 No.	細事業名	R2年度 最終予算	R3年度 最終予算	R4年度 予算
2	農業集落排水事業費	409,085 千円	437,715 千円	当初 396,543 補正 25,366 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和4年度 実施内容(予定)	
1	農業集落排水施設等の機能強化、機能保全、施設計画及び調査計画	補助金	改築(機能強化対策):11市町村17地区 機能診断及び保全計画の策定:1村1地区 施設計画及び調査計画の策定:13市町村19地区	
2	(一社)地域環境資源センター負担金	負担金	農業集落排水施設に関する技術開発、調査・研究を行っている(一社)地域環境資源センターへの負担金	