事業報告書

1 概 況

(1) 総括事項

公共下水道は、快適な市民生活や都市活動を支える基盤施設として重要な役割を果たしており、本市で も、下水道の積極的な整備と適正な維持管理を通して、生活環境の改善や浸水の防止、河川などの公共水域 の水質保全に努め、豊かでうるおいのある水環境の創出に取り組んでいます。

現在、松本地区、四賀地区、安曇地区、梓川地区及び波田地区の5地区、12処理区で事業を実施しています。いずれの地区も事業区域内の整備をほぼ完了し、令和6年度末の下水道普及率は97.3%であり、事業も建設から維持管理・改築へ移行しています。

松本地区の下水道管渠施設は、平成12年度の概成後、定期的な点検・清掃や補修工事の維持管理に加え、 計画的な老朽管改築に着手し、現在、国のストックマネジメント支援制度を活用して更生工法による改築を 主に進めています

浄化センター施設についても同支援制度のもと、機器設備等の計画的な更新を進めています。

また、地震災害時における下水道機能を最低限確保するため、管渠及び浄化センター施設において、耐震診断に基づき、耐震化工事を実施しています。

この他に松本市再生可能エネルギーの普及施設として、宮渕・両島浄化センターの消化ガス発電設備は順調に発電を続け、令和2年度及び令和6年度に宮渕浄化センターに設置した太陽光発電設備と合わせ、経費節減と地球温暖化防止対策に効果を発現しています。

さらに、最新のデジタル技術を活用し、事業の効率化や合理化を図る「水道DX (デジタルトランスフォーメーション)」の取組みの一つとして、41か所のマンホールポンプ施設に運転状態をクラウド上で遠隔監視し、AI機能により故障予測ができる監視装置を設置しています。

事業経営にあたっては、平成28年度に策定した中長期的な経営の基本計画である下水道事業経営戦略に加えて、令和元年度に、リスクマネジメントの観点から策定した松本市下水道ストックマネジメント計画に基づき、計画的に施設の改築・更新を進め、安定的、継続的な事業経営の実現に取り組んでいきます。

また、収支面では、平成10年度の地方公営企業法の全部適用当時に抱えていた累積欠損金を平成21年度に解消し、以降、経営は黒字基調となり、さらに平成28年度には企業債償還元金がピークを越え、資金面においても回復基調となっています。

令和6年度決算は、前年度同様に実施した国の臨時交付金を活用した下水道使用料負担軽減事業が下水道 使用料に影響したことなどにより営業損失を計上したものの、他会計補助金や長期前受金戻入、企業債支払 利息などを含めた当年度の損益は、前年度に続き黒字決算となりました。

しかし、人口減少等に伴う使用料収益の減少が見込まれる一方、下水処理施設の更新、改築などに必要な 財源の確保が大きな課題になっていることから、処理施設の統廃合による集約化を進めるなど更なる経営の 効率化を図ります。

引き続き、浄化センター施設の消化ガス発電及び太陽光発電による再生可能エネルギーの活用を推進し、 長期展望のもと経営基盤の強化に努めていきます。

なお、当年度の概況は次のとおりです。

ア 普及状況等

(ア) 普及率等

項目	令和 6 年度 (a)	令和 5 年度 (b)	増 減 数 (a)-(b)=(c)	増減率 (%) (c)/(b)×100
行政区域内人口(人)	233,020	234,421	1,401	0.6
処理区域内人口 (人)	226,812	228,054	1,242	0.5
普 及 率 (%)	97.3	97.3	0.0	
水洗化人口(人)	224,466	225,664	1,198	0.5
水 洗 化 率 (%)	99.0	99.0	0.0	

(イ) 処理水量等

項 目	令和 6 年度 (a)	令和 5 年度 (b)	増 減 数 (a)-(b)=(c)	増減率 (%) (c)/(b)×100
↓ 年間総処理水量(㎡)	39,347,896	36,992,343	2,355,553	6.4
日平均処理水量 (㎡)	108,049	101,310	6,739	6.7
日最大処理水量 (㎡)	136,974	129,811	7,163	5.5
年間有収水量(㎡)	26,710,082	26,671,293	38,789	0.1
有 収 率 (%)	67.9	72.1	4.2	

イ 収益的収支の状況 (消費税及び地方消費税を除く)

(ア) 下水道事業収益

総額は、7,052,245,021円で、前年度比52,669,617円 (0.8%) の増収となりました。 増収の主なものは、長期前受金戻入額の増62,439,256円 (3.7%) 等です。

(イ) 下水道事業費用

総額は、6,180,072,239円で、前年度比214,522,960円 (3.4%) の減額となりました。 減額の主なものは、宮渕浄化センター費の減80,298,192円 (9.9%)、波田浄化センター費の減59,728,633 円 (39.6%) 等です。

(ウ) 当年度純利益と未処分利益剰余金の処分

以上の結果、当年度純利益は872,172,782円で、前年度比267,192,577円 (44.2%) の増となりました。 また、前年度繰越利益剰余金396,324,296円に当年度純利益872,172,782円とその他未処分利益剰余金 変動額90,791,414円を足した当年度未処分利益剰余金は1,359,288,492円となりました。

この当年度未処分利益剰余金については、資本金に90,791,414円、減債積立金に870,000,000円を利益処分し、残る398,497,078円は、未処分のまま翌年度へ繰り越す予定です。

ウ 資本的収支の状況 (消費税及び地方消費税を含む)

(ア) 資本的収入

総額は、3,645,206,586円で、前年度比463,201,538円 (11.3%) の減収となりました。 減収の主なものは、企業債の減100,400,000円 (5.7%)、国庫補助金の減321,908,000円 (22.2%) 等です。

(イ) 資本的支出

総額は、5,838,331,989円で、前年度比682,971,694円 (10.5%) の減額となりました。 減額の主なものは、国庫補助改良事業費の減684,986,048円 (27.5%)、企業債償還金の減127,319,830 円 (4.8%) 等です。

(ウ) 資本的収支不足額の補てん

この結果、資本的収入額が資本的支出額に対して不足する額2,193,125,403円については、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額157,322,749円、当年度分損益勘定留保資金1,945,011,240円、減債積立金取崩額40,136,414円、建設改良積立金取崩額50,655,000円で補てんしました。

エ 消費税及び地方消費税予定納付額

当年度予定納付額は、156,374,600円で内訳は次のとおりです。

項目	今 i	内	訳
項 目 	合計額	収益的収支	資本的収支
	円	円	円
仮 受 消 費 税 及 び 地 方 消 費 税 額 (a)	461,524,402	461,524,402	0
仮払消費税及び地方消費税額(b)	489,044,908	191,001,391	298,043,517
控除対象外仮払消費税及び地方消費税額 (c)	183,895,106	43,174,338	140,720,768
予定納付税額 (a)-((b)-(c))	156,374,600		

オ 建設改良工事の状況

建設改良工事費の総額は、3,257,793,491円であり、対前年度比248,746,689円減少しました。 工事の内容は次のとおりです。

主要な		工 事 費					
財源	工事の種類	令和 6 年度 (a)	令和 5 年度 (b)	増 減 額 (a)-(b)=(c)	増減率 (c)/(b)×100		
		円	円	円	%		
	国庫補助公共汚水渠建設費	41,074,000	0	41,074,000	皆増		
	国庫補助公共汚水渠改良事業費	1,271,831,930	804,834,070	466,997,860	58.0		
国庫補助金	国庫補助公共雨水渠建設費	115,460,000	226,690,000	111,230,000	49.1		
1115=75 332	国庫補助処理場改良事業費	740,900,000	1,780,060,000	1,039,160,000	58.4		
	小 計	2,169,265,930	2,811,584,070	642,318,140	22.8		
	単独汚水渠改良事業費	632,783,319	486,687,540	146,095,779	30.0		
	単独公共雨水渠建設費	21,000,000	6,400,000	14,600,000	228.1		
企業債	単独処理場建設事業費	123,000,000	0	123,000,000	皆増		
	単独処理場改良事業費	103,404,600	36,836,400	66,568,200	180.7		
	小計	880,187,919	529,923,940	350,263,979	66.1		
	単独公共汚水渠建設費	174,493,170	152,546,290	21,946,880	14.4		
	単独特環汚水渠建設費	24,114,640	12,485,880	11,628,760	93.1		
自己資金	単独処理場改良事業費	3,839,000	0	3,839,000	皆増		
貝	庁舎整備費	5,892,832	0	5,892,832	皆増		
	小 計	208,339,642	165,032,170	43,307,472	26.2		
	合 計	3,257,793,491	3,506,540,180	248,746,689	7.1		

カ 事務事業の見直し

該当なし

(2) 経営指標に関する事項

令和6年度決算における経営成績について、経営の健全性を示す経常収支比率は、前年度比4.6ポイント 増の114.1%で、健全経営の水準とされる100%を上回っています。

また、経費回収率は、前年度比22.5ポイント増の112.1%で、100%を上回っており、汚水処理に係る費用が、下水道使用料で賄えていることを表しています。

一方、資産の老朽化度合いを示す有形固定資産減価償却率は、前年度比0.6ポイント増の50.6%、管路の老朽化度合いを示す管路経年化率は、前年度比1.3ポイント増の5.6%と年々老朽化が進んできていますが、更新した管路延長の割合を表す管路更新率は、0.4%となっています。将来の急激な更新需要の増加に備え、今後も健全経営が維持できるよう、計画的な更新に取り組む必要があります。

経営指標の推移 (%)

指標	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
経常収支比率	114.0	115.5	115.1	109.5	114.1
流動比率	164.8	190.1	225.1	185.2	305.0
経費回収率	121.1	119.2	118.6	89.6	112.1
有形固定資産減価償却率	45.8	46.9	44.7	50.0	50.6
管路経年化率	3.9	3.9	4.3	4.3	5.6
管路更新率	0.2	0.5	0.4	0.6	0.4

下水道使用料負担軽減事業 (基本使用料を一定額減額) を実施 (R5.10~R6.3、R7.2~R7.3)

(3) 議会の議決事項

提出年月日	議決年月日	件 名	備考
	R 6 . 9 . 20	令和6年度松本市下水道事業会計補正予算(第1号)	
R 6 . 9 . 2	R 6 . 10 . 29	令和 5 年度松本市下水道事業会計未処分利益剰余金の処分	
	K 6 . 10 . 29	令和 5 年度松本市公営企業会計決算の認定	
		令和6年度松本市下水道事業会計補正予算(第3号)	
R 7 . 2 . 18	R 7 . 3 . 17	令和7年度松本市下水道事業会計予算	
		令和6年度松本市下水道事業会計補正予算(第2号)	報告

R 6.6.10 令和5年度松本市下水道事業会計予算繰越計算書 (報告)

(4) 行政官庁許認可事項

申請年月日 変更申請年月日	申請先	件 名	許 認 可 年 月 日 変更許可年月日
R 6 . 4 .16		令和6年度社会資本整備総合交付金交付申請	R 6 . 6 .14
R 6 . 4 .16	因上交通士匠	令和6年度社会資本整備総合交付金交付申請(防災安全分)	R 6 . 6 .14
R 6 . 4 . 16	国土交通大臣	令和6年度社会資本整備総合交付金交付申請(防災安全重点計画分)	R 6 . 6 .14
R 7 . 2 .25		令和6年度社会資本整備総合交付金交付申請(防災安全分)	R 7 . 3 .11

(5) 職員に関する事項

令和6年度松本市水道事業会計決算書と同じ

(6) 料金その他供給条件の設定、変更に関する事項 該当なし

2 工 事

(1) 建設工事の概況

ア 管渠施設建設工事

(ア) 単独公共下水道汚水渠建設工事

工 事 件 数 30 件

工 事 費 175,057,209 円

工事名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和 5 年度 公共下水道	・管布設工(PE)開削 50mm ・管渠内面被覆工 更生 250mm	52.4m 190.9m	22,220,000	竣工 R5.12.5	繰越
蟻ケ崎第一分区管渠更生工事	・付帯工	1式		R6.5.14	
令和 5 年度 市道1699号線改良	・取付管移設工	1 か所	1,166,000	R6.3.29	繰越
に伴う下水道施設移設工事			, ,	R6.6.28	
令和 5 年度 波田処理区流域接続	・測量	1式	3,476,000	R5.11.10	繰越
に係る実施設計業務委託				R6.9.25	
令和 5 年度 波田処理区流域接続	・管路施設詳細設計監理業務	1式	1,577,400	R 5 .12. 1	繰越
に係る実施設計監理業務				R7.3.5	
 令和6年度 中段幹線バイパス管整備	・舗装本復旧 A=	802 m²	9,834,000	R6.6.12	
に伴う舗装本復旧工事				R6.9.30	
令和 6 年度 (都)松本駅北小松線改良	・管布設工(PRP)開削 200mm ・マンホールエ 1号	36.5m 1か所	7,645,000	R6.7.8	
に伴う下水道施設移設工事	・取付管及び桝移設 ・付帯工	3か所 1式	, ,	R 6 .12.20	
 令和 6 年度 公共下水道	・管布設工(PRP)開削 200mm ・小型マンホール 300mm	28.4m 2か所	4,356,000	R6.10.18	
惣社枝線溢水対策工事	・付帯工	1式	,,,,,,,,,	R 6 .12.27	
令和6年度 公共下水道	・管布設工 (HP) 開削 800mm ・マンホールエ 特殊人刭	6 m , 1か所	12,133,000	R6.8.1	
白板橋架け替え に伴う下水道施設移設工事	・付帯工	1式		R6.12.13	
令和 6 年度 公共下水道	・管布設工(PRP)開削 200mm ・マンホールエ 1号	173.5m 4か所	20,768,000	R6.8.30	
宮渕新橋北小松線改良 下水道施設移設工事	・付帯工	1式		R7.2.20	
令和6年度	・舗装本復旧 A= ・鉄蓋取替調整工 N=	159㎡ 3 か所	2,365,000	R6.10.11	
沢村 1 丁目舗装本復旧工事 	・付帯工	1式	,,,,,,,,,,	R 6 .12.13	
令和 6 年度 市道2181号線道路改良	・管布設工 (PRP) 開削 200mm ・マンホールエ 1号	30.0m 2 か所	2,904,000	R6.9.30	
に伴う下水道施設移設工事	・取付管及び桝移設	1か所	,001,000	R7.3.14	

工事名	工事内	容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和 4 年度 筑摩汚水幹線整備	・管布設工 (HP) 推進 80	00mm 33.4m	33,966,639	R6.3.8	R 4 - R 6 債務負担
に伴う施工協定 (R6年度分協定)		JO. 1111	(303,966,640)	R7.3.6	303,966,640円 補助と合算
 令和6年度 公共下水道	・マンホール工 2号		28,408,000	R6.11.13	補助と合算
筑摩汚水幹線整備工事	・マンホールエ 3 号 ・付帯エ	t 1か所 1式	20,400,000	R7.3.11	間切り口弁
令和6年度 公共下水道	・管布設工(PRP)開削 20 ・マンホールエ 1 号	00mm 30.3m け 1か所	4,708,000	R6.7.12	
小屋北1丁目枝線工事	・付帯工	1式	4,700,000	R6.9.27	
令和6年度 公共下水道	・舗装本復旧 A=	260 m²	3,509,000	R6.10.31	
平田西一丁目他枝線 舗装本復旧工事	・付帯工	1式	3,303,000	R 6 .12.13	
令和6年度 宮渕新橋北小松線改良	・下水道管渠実施設計	1 式	5,189,250	R6.10.17	
に伴う下水道施設移設 設計業務委託	下小边后未关心以间	1 1/	3,163,230	R7.2.14	
令和6年度 波田処理区の流域下水道接続	・河川占用許可申請図書作成	1 式	4,180,000	R6.11.19	
に係る河川法関係 資料作成業務委託	,为川山市时号 中明公百1F/以	, 110	4,100,000	R7.3.25	
100万円未満工事 11件			5,797,000	R6.4.16	
100/川J小侧工事 11计			3,797,000	R7.3.21	
マンホール鉄蓋購入費 2件	・松本市型マンホール鉄蓋	10組	854,920		
マンホール	14年中至メノホール妖意	10治上	034,820		

() は契約金額

PE:ポリエチレン管 PRP:リブ付硬質塩化ビニル管 HP:鉄筋コンクリート管

(イ) 国庫補助公共下水道建設工事

工事件数 4件工事費256,965,930円

工 事 名	工事内	容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和4年度 筑摩汚水幹線整備	· 答左訊丁 /LID) 性准	QQQ _{mm}	22 Am	45,891,930	R 5 . 2 .20	繰越 R 4 - R 6
に伴う施工協定 (R5年度分協定)	・管布設工 (HP) 推進 800mm 33	33.4m	(303,966,639)	R7.3.4	債務負担 303,966,639円	
令和4年度 筑摩汚水幹線整備	· 答左訊丁 /LID) 性准	QQQ _{mm}	22 Am	120,000,000	R 5 . 2 .20	R 4 - R 6 債務負担
に伴う施工協定 (R6年度分協定)	*う施工協定 ・官布設工 (HP) 推進 800mm 33.4m	33.4M	(303,966,639)	R7.3.4	303,966,640円 補助と合算	

() は契約金額

工 事 名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和 5 年度 波田処理区流域接続	・管路施設詳細設計業務	1 #	41.074.000	R5.11.10	繰越
仮田処理区が、域接続 に係る実施設計業務委託 	· 自哈加汉开州政司 未分	¥細設計業務 1 式 41,074,000	41,074,000	R6.9.25	
令和6年度	・管布設工 (HP)推進 800mm ・マンホールエ 1号		50,000,000	R 6 .11.13	- 補助と合算
公共下水道 筑摩汚水幹線整備工事	・マンホール工 2号 ・付帯工			R7.3.11	

HP:鉄筋コンクリート管

(ウ) 单独特環公共下水道汚水渠建設工事

工 事 件 数 11 件

工 事 費 24,114,640 円

工 事 名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和 5 年度 (一) 松本空港線改築	・管布設工(PRP)開削 200mm・マンホールエ 1号・小口径マンホール 300mm	43.8m 2か所 1か所	7,865,000	R6.1.4	繰越
に伴う下水道施設移設工事	・取付管及び桝移設 ・付帯工	3 か所 1 式		R 6 .11.29	#MC
令和6年度 (一) 土合松本線改良	・管布設工(PRP)開削 200mm ・マンホールエ 1号	29.0m 3 か所	4,752,000	R6.5.2	
に伴う下水道施設移設工事	・取付管及び桝移設 ・付帯工	2 か所 1 式	1,702,000	R6.8.15	
令和6年度	・管布設工(PRP)開削 200mm ・管布設工 (PE) 開削 75mm	21.7m 25.7m	3,454,000	R6.10.2	
塩尻鍋割穂高線改良 に伴う下水道施設移設工事	・マンホールエ 1号 ・小口径マンホール 300mm ・付帯工	1か所 1か所 1式		R7.1.10	
令和 5 年度 空港東枝線他	・下水道管渠実施設計	1式	4,785,000	R5.11.30	繰越
測量設計業務委託	广水是白米大池故山	1 10	1,700,000	R6.4.30	於宋此 丛
100万円未満工事 5件			2,464,000	R 6 .11.25	
1007113717111213			2, 10 1,000	R7.3.21	
マンホール鉄蓋購入費 2件	・松本市型マンホール鉄蓋	9組	794,640		

PRP:リブ付硬質塩化ビニル管 PE:ポリエチレン管

(2) 改良工事の概況

ア 処理場施設改良工事

(ア) 国庫補助公共下水道改良工事

工事件数 6件

工 事 費 740,900,000 円

工事名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和3年度 宮渕浄化センター 汚泥処理設備	・汚泥脱水設備他改築工事 ・汚泥棟電気設備改築工事	1式 1式	206,000,000	R4.1.21	繰越 R 3 - R 5 債務負担
改築・耐震化工事委託 (令和5年度分)	・汚泥棟耐震化工事	1式	(1,369,060,000)	R6.8.30	全体工事費 1,369,060,000円
令和4年度 宮渕浄化センター 2,5汚泥脱水機設備	・汚泥脱水設備他改築工事	1式	165,000,000	R5.3.20	繰越 R 4 - R 6 債務負担
之, 5 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	・汚泥棟電気設備改築工事	1式	(892,140,000)	R7.2.28	全体工事費 892,140,000円
令和3年度 両島浄化センター	・算盤型消化槽撹拌設備他改築工事	1式	325,000,000	R4.3.18	繰越 R 3 - R 5
汚泥処理設備他 改築・耐震化工事委託 (令和5年度分)	・算盤型消化槽耐震化工事	1式	(976,900,000)	R7.1.24	債務負担 全体工事費 976,900,000円
令和6年度 四賀浄化センター	サッル土面体ウ光を表さ	1式	10,000,000	R6.6.26	
耐水化計画 策定業務委託	· 耐水化計画策定業務委託	ΙIV	16,050,000	R7.3.19	
令和6年度 宮渕浄化センター	・低段第2ポンプ棟耐震診断業務	1式	12,710,000	R6.6.26	
低段第2ポンプ棟 耐震化基本設計	・川将第2かノノ休剛辰が倒未彷	ΙΙV	12,710,000	R7.3.19	
令和6年度 上高地浄化センター	・非線形診断業務	1式	16,140,000	R6.6.26	
非線形診断業務委託	・ 3F 前水 72 記 的 東	ΙΙV	10,140,000	R7.3.14	

() は契約金額

イ 管渠施設改良工事

(ア) 国庫補助公共下水道改良工事

工事件数 17件工事費 1,055,940,000円

工 事 名	工 事 内	容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考					
令和4年度 渚中継ポンプ場 受変電設備改築	・受変電設備他改築工事 ・ポンプ設置工事	1式 1式	58,600,000	R5.3.20	繰越 R 4 - R 6 債務負担					
及を電放構以来 及びポンプ設置工事委託 (令和5年度分)	・ポンプ井防食塗装工事	1式	(378,386,000)	(378,386,000)	(378,386,000)	(378,386,000)	1378 386 000	1 = (378,386,000)	R7.3.31	全体工事費 378,386,000円
令和4年度 渚中継ポンプ場 ※ 変数機 3 第 8 第 8 第 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	・受変電設備他改築工事 ・ポンプ設置工事	1式 1式	265,000,000	R5.3.20	繰越 R 4 - R 6 信 務負担					
受変電設備改築 及びポンプ設置工事委託 (令和6年度分)	・ポンプ井防食塗装工事	1式	(378,386,000)	R7.3.31	債務負担 全体工事費 378,386,000円					

() は契約金額

工事名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 耐震化その1工事	・管渠内面被覆工 更生 1000mm ・マンホール耐震化工 特殊矩形 ・管口可とう化 1200mm	269.5m 6か所 12か所	135,000,000	R 5 . 9 .25	繰越 単独と合算
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 耐震化その2工事	・管渠内面被覆工 更生 1200mm ・マンホール耐震化工 特殊矩形 ・管口可とう化	79.4m 5 か所 8 か所	100,500,000	R5.9.19	繰越 単独と合算
令和 5 年度 公共下水道 丸の内第一排水区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 250mm ・管渠内面被覆工 更生 600mm ・管渠内面被覆工 更生 700mm ・管渠内面被覆工 更生 800mm ・管渠内面被覆工 更生 900mm ・管に可とう化	184.7m 54.3m 41.2m 92.2m 67.9m 8 か所	66,000,000	R 5 . 9 .25	繰越 単独と合算
令和 5 年度 公共下水道 丸の内汚水幹線改築工事	・管渠内面被覆工 更生 600mm・管渠内面被覆工 更生 700mm・管渠内面被覆工 更生 600mm・マンホール改築工 特殊矩形・マンホール改築工 1号及び2号	20.4m 65.9m 321.9m 1 か所 4 か所	10,700,000	R 5 .10 . 4	繰越 単独と合算
令和6年度 公共下水道 西小松分区 管渠更生工事		581.5m 256.2m	13,860,000	R 6 . 8 . 1	単独と合算
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 改築工事	・管布設工 (HP) 推進工 1200mm ・管布設工 (PRP) 開削 1200mm ・マンホールエ	35.7m 119.5m 3 か所	191,300,000	R 5 .11.29	繰越 単独と合算 (出来高検査日 R 7 . 3 .19)
令和6年度 公共下水道 南深志第二排水区 管渠更生工事		595.5m 131.6m 9.6m	60,000,000	R6.8.1	単独と合算
令和6年度 公共下水道 北深志排水区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 300mm	324.0m 148.1m 338.2m 51.6m 62.9m	89,000,000	R 6 . 8 . 1	単独と合算
令和6年度 公共下水道 南深志第三排水区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 250mm・管渠内面被覆工 更生 300mm・管渠内面被覆工 更生 350mm・管渠内面被覆工 更生 400mm	160.2m 66.1m 83.3m 90.1m	25,000,000	R6.8.8 R7.2.7	単独と合算
令和6年度 公共下水道 田川汚水幹線 耐震化工事	・管渠内面被覆工 更生 1200mm ・管渠内面被覆工 更生 400mm ・マンホール耐震化工 特殊矩形 ・管口可とう化	104.1m 101.2m 2か所 2か所	14,200,000	R 6 . 8 .28	単独と合算
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線耐震化その1工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	5,000,000	R 5 .10 . 2 R 6 . 9 .20	繰越 単独と合算

工 事 名	工 事 内 容	7	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考			
令和5年度 公共下水道	拉丁欧丽兴双系≒ €	1 +	2 700 000	R 5 .10. 2	繰越			
中段汚水幹線耐震化その2工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	3,500,000	R6.8.20	単独と合算			
令和5年度 公共下水道	・施工監理業務委託	1 式	2 000 000	R 5 .10. 2	繰越			
丸の内第一排水区他管渠更生 工事施工監理業務委託	· 爬上盖垤未粉安甙	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	R6.6.17	単独と合算
令和6年度 公共下水道	・施工監理業務委託	1 🛨	2,280,000	4 - 4 000 000	R6.8.1	単独と合算		
南深志第二排水区管渠更生工事 施工監理業務委託	· 爬上盖垤未捞安п	1 11/		1式 2,280,000 R7.2.2		半班00异		
令和6年度 筑摩汚水幹線	. 竺沪÷◇唑□:田木 兀 7 兆宁·坎·=九÷↓	1 🕂	14 000 000	R6.7.23	出加し合質			
耐震化診断 調査・設計業務委託	・管渠診断調査及び実施設計	1式	14,000,000	R7.3.10	単独と合算			

(イ) 単独改良工事

工事件数 34件工事費 632,219,280円

工 事 名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和5年度 公共下水道	・管布設工(PRP) 開削 200mm 30.3m ・管布設工(PRP)開削 250mm 205.0m ・管布設工(PRP)開削 300mm 243.1m		R5.9.21	繰越
北深志排水区 管渠改築工事	・マンホール工1号13か所・小口径マンホール300mm2か所・取付管布設替60か所	:	R6.4.26	常荣止 这
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線	・管渠内面被覆工 更生 1000mm 269.5m ・マンホール耐震化工 特殊矩形 6か所	9,243,000	R5.9.25	繰越 補助と合算
耐震化その1工事	・管口可とう化 1200mm 8か所	:	R6.8.30	間めて口弁
令和 5 年度 公共下水道	 ・管渠内面被覆工 更生 1200mm 79.4m ・マンホール耐震化工 特殊矩形 5か所		R5.9.19	繰越
中段汚水幹線 耐震化その2工事	・管口可とう化 8か所		R6.7.29	補助と合算
令和 5 年度 公共下水道	・管渠内面被覆工 更生 250mm 184.7m ・管渠内面被覆工 更生 600mm 54.3m ・管渠内面被覆工 更生 700mm 41.2m		R5.9.25	繰越
丸の内第一排水区他 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 800mm 92.2m ・管渠内面被覆工 更生 900mm 67.9m ・管口可とう化 8か所		R6.5.28	補助と合算
令和 5 年度 公共下水道	・管渠内面被覆工 更生 600mm 20.4m ・管渠内面被覆工 更生 700mm 65.9m ・管渠内面被覆工 更生 600mm 321.9m		R5.10.4	繰越
丸の内汚水幹線 改築工事	・管渠内面被覆工 更生 600mm 321.9m ・マンホール改築工 特殊矩形 1 か所 ・マンホール改築工 1 号及び 2 号 4 か所	:	R6.4.30	補助と合算

工事名	工事内	容	工事費 (円)	着工 竣工 年月日	備考
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 改築工事		Omm 35.7m Omm 119.5m 3.0か所	13,542,000	R 5 .11.29	繰越 単独と合算 (出来高検査日 R 7 . 3 .19)
令和6年度 公共下水道 笹賀分区 管渠改築工事	・管布設工(PRP)開削 200i ・マンホールエ 1号 ・取付管布設替 ・舗装工 (本復旧)	nm 624.4m 15か所 61か所 2165.0㎡	101,442,000	R6.5.2	
令和6年度 公共下水道 西小松分区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 250m ・管渠内面被覆工 更生 350m		76,010,000	R6.8.1	補助と合算
令和6年度 公共下水道 南深志第二排水区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 250r ・管渠内面被覆工 更生 600r ・管渠内面被覆工 更生 700r	mm 131.6m	37,878,000	R6.8.1	補助と合算
令和6年度 公共下水道 北深志排水区 管渠更生工事	・管渠内面被覆工 更生 250r ・管渠内面被覆工 更生 300r ・管渠内面被覆工 更生 350r ・管渠内面被覆工 更生 400r	nm 178.0m nm 338.2m nm 51.6m	25,862,000	R6.8.1	補助と合算
令和6年度 公共下水道 南深志第三排水区 管渠更生工事	管渠内面被覆工 更生 450m管渠内面被覆工 更生 250m管渠内面被覆工 更生 350m管渠内面被覆工 更生 350m管渠内面被覆工 更生 400m	nm 160.2m nm 66.1m nm 83.3m	27,503,000	R6.8.8	補助と合算
令和6年度 公共下水道 田川汚水幹線 耐震化工事	・管渠内面被覆工 更生 1200	Omm 104.1m nm 101.2m 三形 2か所 2か所	55,001,000	R 6 . 9 .30	補助と合算
令和6年度 中央2丁目汚水幹線耐震化 に伴う舗装本復旧工事	・舗装工 (本復旧)	94.0m²	1,298,000	R 6 . 7 .25	
令和6年度 北深志幹線他 に伴う舗装本復旧工事	・舗装工 (本復旧)	70.7m²	1,232,000	R 6 .10.31	
令和 6 年度 蟻ケ崎分区改築 に伴う舗装本復旧工事	・舗装工 (本復旧)	70.7m²	1,298,000	R7.2.28	
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 耐震化その1工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	484,600	R 5 .10 . 2	繰越 補助と合算
令和5年度 公共下水道 中段汚水幹線 耐震化その2工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1 式	552,400	R 5 .10 . 2	繰越 補助と合算

工事名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和5年度 公共下水道 丸の内第一排水区他 管渠更生工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	1,615,700	R 5 .10 . 2	繰越 補助と合算
令和6年度 公共下水道 南深志第二排水区 管渠更生工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	1,441,300	R6.8.1	補助と合算
令和6年度 公共下水道 田川汚水幹線 耐震化工事 施工監理業務委託	・施工監理業務委託	1式	2,636,700	R 6 .10.15	
令和 5 年度 公共下水道 中段汚水幹線耐震化その 1 に伴う上水道施設移設補償費	・上水道施設移設補償	1式	1,372,300	R 6 . 6 .21	
令和 5 年度 公共下水道 北深志排水区管渠改築工事 に伴うガス管移設工事	・ガス施設移設補償費	1式	313,800	R 6 . 4 . 2	
令和 5 年度 資材単価調査業務委託	・特別調査業務	1式	2,376,000	R6.3.5	債務負担 R 5 - R 6
令和6年度 筑摩汚水幹線 耐震化診断 調査・設計業務委託	・管渠診断調査及び実施設計	1式	16,118,000	R 6 . 7 .23	補助と合算
令和6年度 松本市下水道情報 デジタル化業務委託	・下水道工事設計図書整備業務	1式	7,942,000	R6.8.8 R7.3.14	
令和6年度 大名町通り再整備 に伴う下水道施設耐震化 調査・設計業務委託	・管路施設調査及び実施設計	1式	8,602,000	R6.8.8 R7.3.25	
令和6年度 国道19号松本拡幅 に伴う下水道施設 設計修正業務委託	・設計修正	1式	3,850,000	R 6 .12.18	
令和4年度 渚中継ポンプ場 受変電設備改築 及びポンプ設置工事委託 (令和5・6年度分)	・受変電設備他改築工事 ・ポンプ設置工事 ・ポンプ井防食塗装工事	1式 1式 1式	39,800,000	R5.3.20	繰越 R 4 - R 6 債務負担 全体工事費 378,386,000円
令和6年度 松本市公共下水道 第4期総合地震対策計画策定 業務委託	・総合地震対策計画策定	1式	4,400,000	R 6 . 7 . 30	

工 事 名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和6年度 公共下水道	・第2期ストックマネジメント計画策定	4,994,000	R6.7.30	
第2期ストックマネジメント 計画策定業務委託	1式	4,934,000	R7.3.14	
令和6年度 公共下水道	・第3期ストックマネジメント計画策定	33,242,000	R6.8.8	
第3期ストックマネジメント 計画策定業務委託	1式	33,242,000	R7.3.21	
マンホール鉄蓋購入費 3件	・松本市型マンホール鉄蓋 24組	3,087,480		

 (ウ)
 処理場施設単独改良工事

 工事件数
 4件

工 事 費 107,243,600 円

工 事 名	工 事 内 容		工事費 (円)	着工 年月日竣工	備 考
令和5年度 宮渕浄化センター	・太陽光発電設備の機能増設工事	1式	79,404,600	R 5 .11.30	繰越
太陽光発電設備 増設工事	· 众陵儿光电议佣仍依彤垍议工 事	ΙIV	79,404,000	R7.1.31	#宋 此丛
令和6年度 上高地浄化センター	・エアコン設置工事	1式	2 830 000	R6.9.18	
監視室エアコン 設置工事	・エグコン <u>設</u> 具工争 	ΙIV	3,839,000	R7.1.31	
令和3年度 両島浄化センター	· 汚泥脱水設備他改築工事	1式	000 000	R4.1.21	4品 土市
汚泥処理設備他 改築・耐震化工事委託	· 汚泥棟電気設備改築工事 · 汚泥棟耐震化工事	1式 1式	6,000,000	R7.3.22	繰越
令和3年度 両島浄化センター	· 算盤型消化槽撹拌設備他改築工事	1式	10 000 000	R4.3.18	4号 土代
汚泥処理設備他 改築・耐震化工事委託	・算盤型消化槽耐震化工事	1式	18,000,000	R7.3.22	繰越

(3) 保存 (維持管理) 工事の概要

ア 管渠費施工工事

工事件数 69件工事費 63,098,200円

工事名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 竣工 年月日	備考
マンホール鉄蓋取替調整工事	・マンホール鉄蓋等の	10.071.100	R6.4.22	
46件	取替及び高さ調整工事 318か所	43,674,400	R7.3.18	
世界 管路施設補修工事 15件	・破損や閉塞に伴う	19 194 100	R6.5.16	
	管路施設の補修等工事	12,134,100	R7.3.28	
	・堆積物等により閉塞した	7 200 700	R6.6.18	
緊急管路清掃工事 8件	本管及び取付管の緊急対応工事	7,289,700	R7.3.24	

イ ポンプ場費施工工事

工 事 件 数 1 件 工 事 費 157,300 円

工事名	工事内容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考	
100万円未満工事 1件	・場内剪定等環境整備工事	157,300			

ウ 宮渕浄化センター費施工工事

工 事 件 数 8 件 工 事 費 4,298,800 円

工 事 名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和6年度 宮渕浄化センター	・槽内汚泥の浚渫工事	1,298,000	R 6 .12.25	
1 - 3 卵形消化槽他整備工事	1目13/77/1600/汉/木上宇	1,230,000	R7.1.17	
100万円未満工事 7件	・濃縮汚泥貯留槽整備工事 他	3,000,800		

エ 両島浄化センター費施工工事

工事件数7件工事費4,543,000円

工 事 名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
令和6年度 両島浄化センター 1薬品溶解槽バッフル プレート設置工事	・バッフルプレート設置工事	1,210,000	R7.1.14	
100万円未満工事 6件	・ポンプ井整備工事 他	3,333,000		

オ 四賀浄化センター費施工工事

工 事 件 数 1 件 工 事 費 200,200 円

工事名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 年月日 竣工	備考
100万円未満工事 1件	・場内剪定等環境整備工事	200,200		

カ 波田浄化センター費施工工事

工事件数 1件工事費 199,100円

工 事 名	工 事 内 容	工事費 (円)	着工 竣工 年月日	備考
100万円未満工事 1件	・場内剪定等環境整備工事	199,100		

3 業 務

(1) 業務量

項目		令和6年度	令和5年度	比	率
以 日 日		マ州の牛皮	マ仙り牛皮	増 減	比 率
行政区域内人口	(人)	233,020	234,421	1,401	% 0.6
処 理 区 域 内 人 口	(人)	226,812	228,054	1,242	0.5
普 及 率	(%)	97.3	97.3	0.0	
水洗化人口	(人)	224,466	225,664	1,198	0.5
水 洗 化 率	(%)	99.0	99.0	0.0	
整備面積	(ha)	5,944	5,938	6	0.1
管路延長	(m)	1,312,330	1,306,787	5,543	0.4
年間総処理水量	(m³)	39,347,896	36,992,343	2,355,553	6.4
年間有収水量	(m³)	26,710,082	26,671,293	38,789	0.1
有 収 率	(%)	67.9	72.1	4.2	
処 理 能 力(m³/日)	122,480	122,480	0	0.0
日平均処理水量(㎡/日)	108,049	101,310	6,739	6.7
日最大処理水量(m³/日)	136,974	129,811	7,163	5.5
日最小処理水量(㎡/日)	79,540	77,113	2,427	3.1

(2) 事業収入に関する事項

科 目	金額	構成比	前年度金額	前年度比	備考
	円	%	円	%	
下水道事業収益	7,052,245,021	100.0	6,999,575,404	100.8	
営業 収益	4,906,994,342	69.6	4,301,166,686	114.1	
下水道使用料	4,525,915,522	64.2	3,931,002,596	115.1	
一般会計負担金	376,230,000	5.3	364,960,000	103.1	
その他営業収益	4,848,820	0.1	5,204,090	93.2	
附 帯 事 業 収 益	70,201,287	1.0	76,378,107	91.9	有収水量1㎡当たりの
売電事業収益	70,201,287	1.0	76,378,107	91.9	下水道使用料 169円45銭
営 業 外 収 益	2,062,955,001	29.2	2,621,900,841	78.7	109 140%
受取利息及び配当金	7,264,330	0.1	2,611,011	278.2	
他会計補助金	318,884,501	4.5	950,315,741	33.6	
長期前受金戻入	1,728,963,759	24.5	1,666,524,503	103.7	
その他雑収益	7,842,411	0.1	2,449,586	320.2	
特 別 利 益	12,094,391	0.2	129,770	9,319.9	
過年度損益修正益	12,094,391	0.2	129,770	9,319.9	

(3) 事業費に関する事項

科 目	金 額	構成比	前年度金額	前年度比	備考
	円	%	円	%	
下 水 道 事 業 費 用	6,180,072,239	100.0	6,394,595,199	96.6	
営業費用	5,863,159,754	94.9	5,980,001,701	98.0	
管渠費	254,809,672	4.1	247,634,847	102.9	
ポンプ場費	23,665,372	0.4	18,330,925	129.1	
宮渕浄化センター費	729,866,164	11.8	810,164,356	90.1	
両島浄化センター費	473,064,865	7.7	446,603,493	105.9	
四賀浄化センター費	38,290,043	0.6	37,090,198	103.2	
上高地浄化センター費	53,768,218	0.9	56,829,241	94.6	
波田浄化センター費	91,033,025	1.5	150,761,658	60.4	
水質規制費	43,830,317	0.7	42,665,734	102.7	
普及促進費	24,139,809	0.4	20,561,832	117.4	有収水量 1 ㎡当たり
水洗便所等築造資金 融 資 斡 旋 事 業 費	5,437,685	0.1	4,508,437	120.6	の汚水処理原価
業務費	246,423,735	4.0	241,154,803	102.2	151円21銭
総係費	120,409,627	1.9	175,154,786	68.7	
	3,556,213,005	57.5	3,598,203,038	98.8	
	93,641,332	1.5	20,599,205	454.6	
流域下水道維持管理負担金	108,566,885	1.8	109,739,148	98.9	
附 帯 事 業 費 用	29,682,243	0.5	43,322,135	68.5	
売 電 事 業 費 用	29,682,243	0.5	43,322,135	68.5	
営業外費用	278,827,606	4.5	367,531,284	75.9	
支払利息及び 企業債取扱諸費	235,590,610	3.8	279,859,822	84.2	
強 支 出	43,236,996	0.7	87,671,462	49.3	
特 別 損 失	8,402,636	0.1	3,740,079	224.7	
過年度損益修正損	8,402,636	0.1	3,740,079	224.7	

(4) **その他主要な事**項 該当なし

4 会 計

(1) 重要契約の要旨

契約年月日	契約金額	契 約 の 内 容	契 約 先
R6.5.2	円 101,442,000	令和 6 年度 公共下水道 笹賀分区管渠改築工事	丸善土木(株)
R6.8.1	114,862,000	令和 6 年度 公共下水道 北深志排水区管渠更生工事	(株)フカサワイール
R6.8.7	117,414,000	令和6年度 公共下水道 中段汚水幹線耐震化その2工事	㈱大原建設
R6.8.8	121,308,000	令和6年度 公共下水道 中段汚水幹線耐震化その1工事	(株)フカサワイール
R6.9.25	1,428,000,000	令和6年度 両島浄化センター消化槽建設 機械・電気工事委託	日本下水道事業団
R7.3.28	131,780,000	令和6年度 公共下水道 西小松分区管渠更生その2工事	(株)フカサワイール

(2) 企業債同意額及び借入状況

ア 令和6年度企業債の借入状況は次のとおりです。

(ア) 建設企業債

a 企業債同意及び借入状況

事業名	同 意 額	同意年月日	借入先及び借入金額	借入年月日	備考
公共下水道 事 業	千円 R4年度同意 2,595,200	R 4 . 9 .30 4 市町村第553号 R 5 . 3 .24 4 市町村第1082号	地方公共団体金融機構 116,800千円	R7.3.24	R 4年度起債 繰越分
公共下水道事 業	R 5 年度同意 1,453,600	R 5 . 9 .29 5 市町村第478号 R 6 . 3 .22 5 市町村第1072号 R 6 . 3 .29 5 市町村第1081号	地方公共団体金融機構 707,500千円	R7.3.24	R 5 年度起債 繰越分
脱炭素化事業	R 5 年度同意 100,800	R 5 . 9 .29 5 市町村第478号	地方公共団体金融機構 75,400千円	R7.3.24	R 5 年度起債 繰越分
流域接続事 業	R5年度同意 44,800	R 5 . 9 .29 5 市町村第478号	地方公共団体金融機構 23,200千円	R7.3.24	R 5 年度起債 繰越分
公共下水道事 業	2,280,700	R 6 . 9 .30 6 市町村第536号 R 7 . 3 .21 6 市町村第1005号 R 7 . 3 .31 6 市町村第1071号	財務省財政融資資金 277,400千円 地方公共団体金融機構 458,000千円 (残額1,098,800千円は 令和7年度借入予定)	R 7 . 3 .25 R 7 . 3 .24	不用額 446,500千円
流域下水道	4,800	R 6 . 9 .30 6 市町村第536号	地方公共団体金融機構 3,200千円	R7.3.24	不用額 1,600千円

b 借入条件

借入先	利率	償 還 方 法	償還期日	償還終期	備考
地方公共団体金融機構 (R4年度起債繰越分)	2.00%	半年賦元利均等 30年償還 (内1年据置)	毎年 9 月20日 3 月20日	R37.3.20	借入額 116,800千円
地方公共団体金融機構 (R5年度起債繰越分)	1.50%	半年賦元利均等 15年償還 (内1年据置)	毎年 9 月20日 3 月20日	R22.3.20	借入額 421,500千円
地方公共団体金融機構 (R5年度起債繰越分)	2.00%	半年賦元利均等 30年償還 (内1年据置)	毎年 9 月20日 3 月20日	R37.3.20	借入額 384,600千円
財務省財政融資資金	1.50%	半年賦元利均等 15年償還 (内1年据置)	毎年9月1日 3月1日	R22.3.1	借入額 141,800千円
財務省財政融資資金	2.00%	半年賦元利均等 30年償還 (内1年据置)	毎年9月1日 3月1日	R37.3.1	借入額 135,600千円
地方公共団体金融機構	2.00%	半年賦元利均等 30年償還 (内1年据置)	毎年 9 月20日 3 月20日	R37. 3.20	借入額 461,200千円

イ 令和6年度の企業債償還状況は次のとおりです。

借入先	世 λ 失 ¹ 八		還 元 金	還元金 支払利息		合 計	
旧人元	総件数	該当件数	金 額	該当件数	金 額		
財務省財政融資資金	件 80	件 78	986,890,984	件 78	円 90,423,411	円 1,077,314,395	
地方公共団体金融機構	139	113	775,663,613	131	97,597,700	873,261,313	
かんぽ生命保険	8	8	739,243,141	8	46,384,013	785,627,154	
八十二銀行	1	1	4,360,000	1	303,828	4,663,828	
松本信用金庫	1	1	11,600,000	1	826,571	12,426,571	
長野県信用組合	1	1	768,000	1	55,087	823,087	
合 計	230	202	2,518,525,738	220	235,590,610	2,754,116,348	

(注1) 企業債借入総件数230件のうち、償還元金については28件が据置期間内であり、支払利息について は10件が令和7年度以降支払いとなるため、当年度の支払いはありません。

5 附帯事項

該当なし

6 その他

- (1) 決算日後に生じた企業の状況に関する重要な事実 該当なし
- (2) そ **の** 他 該当なし