公共下水道事業会計[上下水道事務所 上下水道課 所管]

1 概況

(1) 総括事項

ア 業務状況

令和6年度末の業務状況は、水洗便所設置済戸数が3万402戸(前年度比491戸増)、水洗便 所設置済人口が6万9,882人(同285人増)、行政区域内人口7万907人に対する処理区域内人口 は7万363人で、普及率は99.2%となった。

年間総汚水処理水量は1,181万1,110㎡(同12万880㎡減)、晴天時一日平均汚水処理水量は3万1,049㎡(同819㎡減)で、晴天時一日最大汚水処理水量は3万7,940㎡となった。

使用料収入の対象となる年間総有収水量は1,032万796㎡(同1,865㎡増)、一日平均有収水量は2万8,276㎡(同82㎡増)で、年間総汚水処理水量に占める年間総有収水量の割合を表す有収率は87.4%となった。

イ 財政収支状況

収益的収支のうち、総事業収益は23億3,789万4,971円 (税込み額24億7,037万3,382円)、 総事業費用は20億4,864万1,648円 (同21億6,716万7,060円) で、収支差引額2億8,925万3,323 円の当年度純利益を計上した。

資本的収支(税込み額)は、総収入額が6億1,152万4,161円、総支出額が12億1,387万8,050円で、支出額に対する収入不足額6億235万3,889円は、積立金1億9,919万8,777円、過年度分損益勘定留保資金3億8,978万6,778円及び当年度分消費税資本的収支調整額1,336万8,334円で補てんした。

経営指標では、総収支比率が114.1%(前年度114.8%)、経常収支比率が114.0%(同114.8%)、営業収支比率が68.2%(同70.8%)で、いずれも前年度より減少した。

ウ 建設改良事業

建設改良事業のうち、管渠整備工事については、整備申請に基づく公共汚水桝の設置や汚水管布設工事を実施した。また、令和3年7月の豪雨により被害のあった雨水管渠の本復旧工事を実施した。なお、下水道施設の管布設工事及び浄化センター改築更新工事等、建設改良事業の一部については、令和7年度へ繰越した。

エその他

下水道施設の適切な維持管理及び更新を図るため、令和5年度から10年間の新たな守谷市上下水道施設管理等包括業務委託を開始した。

下水道施設における耐震状況を把握し、適切な耐震化を図るため、総合地震対策計画策定業務を実施した。

また、内水浸水想定区域図を策定するため、雨水管理総合計画策定業務を実施した。

(2) 経営指標に関する事項

令和6年度決算における経営指標は、経営の健全性を示す経常収支比率について、委託料の増加により、前年度比0.8ポイント減の114.0%となったものの、健全経営の水準とされる100%は上回っている。また、使用料水準の妥当性を示す経費回収率も、前年度比6.1ポイント減の118.6%となったが、事業に必要な費用を下水道使用料で賄える状況とされる100%を上回っている。

一方、施設の利用状況や適正規模を判断する指標である施設利用率は、前年度比1.7ポイント減の64.7%となったが、経営戦略における令和10年度の目標値である70%に近い値で推移している。また、償却対象資産の減価償却の状況を示す有形固定資産減価償却費率は前年度比2.0ポイント増の57.6%となり、施設の老朽化が少しづつ進行している。今後も財政状況等を踏まえながら、計画的な施設の更新を行っていく。

〈経営指標の推移〉

	R2	R3	R4	R5	R6
経常収支比率	114.8%	122. 9%	116.0%	114. 8%	114.0%
経費回収率	127. 5%	138. 4%	122.6%	124. 7%	118.6%
施設利用率	67. 1%	69.4%	66.8%	66. 4%	64. 7%
有形固定資產減価償却率	49.8%	51.9%	53.8%	55. 6%	57. 6%

(3) 議会議決事項

ア 議案事項

	×		
議案番号	件名	提出年月日	議決年月日
議案第51号	令和6年度守谷市公共下水道事業会計補正予算 (第1号)	令和6年6月6日	令和6年6月21日
議案第67号	令和5年度守谷市公共下水道事業会計決算認定	令和6年8月28日	令和6年9月18日
議案第70号	令和5年度守谷市公共下水道事業会計利益の処分	令和6年8月28日	令和6年9月18日
議案第79号	令和6年度守谷市公共下水道事業会計補正予算 (第2号)	令和6年8月28日	令和6年9月18日
議案第93号	令和6年度守谷市公共下水道事業会計補正予算 (第3号)	令和6年12月11日	令和6年12月25日
議案第16号	令和6年度守谷市公共下水道事業会計補正予算 (第4号)	令和7年3月3日	令和7年3月3日
議案第38号	令和6年度守谷市公共下水道事業会計補正予算 (第5号)	令和7年3月3日	令和7年3月25日
議案第44号	令和7年度守谷市公共下水道事業会計予算	令和7年3月3日	令和7年3月25日

イ 報告事項

報告番号	件名	報告年月日
報告第7号	令和5年度守谷市公共下水道事業会計予算の繰越しについて	令和6年6月6日
報告第16号	令和5年度守谷市公共下水道事業会計継続費精算報告	令和6年8月28日
報告第17号	令和5年度守谷市の公営企業会計資金不足比率の報告について	令和6年8月28日

(4) 職員に関する事項

本年度 12人 (うち会計年度任用職員2人含む)

(所長1人、課長補佐1人、業務グループ3人、経営グループ3人、事業グループ4人) 前年度 11人(うち会計年度任用職員2人含む)

(所長1人、課長補佐1人、業務グループ3人、経営グループ2人、事業グループ4人) ※職員数については、上下水道事務所職員のうち下水道事業支弁職員数を記載

(5) 使用料その他処理条件の設定、変更に関する事項 該当事項なし

2 工事

(1) 建設改良工事の概況

(1) 建設改良工	事の概況					
管渠整備(※工	事費は下水道事業分を記	2載)			()	単位:円)
工事件名及び 請 負 業 者	施工内容		工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
R5市公下第3号 工事 (有オオヤマ建 設工業	◇布設工事工事延長塩ビ管 φ 200mm組立式0号マンホール小口径マンホール公共汚水桝(施工場所:小山地内)	2基 3基	9, 570, 000	R6. 2. 7	R6. 4. 30	R5繰越 工 事
R5市公下第4号 工事 侑オオヤマ建 設工業	◇布設工事工事延長塩ビ管 φ 200mm組立式0号マンホール小口径マンホール公共汚水桝(施工場所:立沢地内)		7, 606, 500	R6. 2. 27	R6. 7. 31	R5繰越 工 事
R5市公下第5号 工事 制染谷ガーデ ン	◇布設工事工事延長塩ビ管 φ 200mm小口径マンホール公共汚水桝土工・復旧工(施工場所:本町地内)	9.8m 9.2m 1基 1か所 一式	1, 408, 000	R6. 4. 11	R6. 6. 28	R5繰越 工 事
R5上水新設第1 号・R5市公下 第6号合併工事 オオシン(株)	◇布設・布設替工事 工事延長 塩ビ管 φ200mm 組立式0号マンホール ◇撤去工事 塩ビ管 φ200mm ヒューム管 組立式1号マンホール (施工場所:本町地内)		22, 396, 000	R6. 4. 12	R7. 3. 14	R5繰越 工 事
R5国補公下第1 号工事(南守 谷9号雨水幹 線) ㈱日田建設工 業	◇布設工事 工事延長 鋼矢板工 立坑築造工 人孔布設工 付帯工 (施工場所:本町地内)	40.1m 39.1m 一式 一式 一式	104, 720, 000	R5. 12. 16	R7. 3. 27	R5繰越 工 事
R5国補公下第2 号工事 制須賀緑化土 木	マンホール蓋交換 汚水 土工・復旧工 (施工場所:本町地内)	: 42か所 一式	18, 711, 000	R6. 2. 27	R6. 6. 28	R5繰越 工 事

工事件名及び 請 負 業 者	施工内容	工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
R5国補公下第3 号工事 酒石建設工業 ㈱	マンホール蓋交換 汚水 21か所 雨水 22か所 土工・復旧工 一式 (施工場所:松ケ丘地内)		R6. 8. 6	R6. 11. 29	R5繰越 工 事
R5国補公下第4 号工事 常陸建設工業 ㈱	マンホール蓋交換 汚水 37か所 雨水 9か所 土工・復旧工 一式 (施工場所:松ケ丘地内)	18, 370, 000	R6. 8. 31	R7. 1. 31	R5繰越 工 事
R5国補公下第5 号工事 常陸建設工業 ㈱	マンホール蓋交換 汚水 26か所 雨水 11か所 土工・復旧工 一式 (施工場所:本町・松ケ丘地内)	17, 248, 000	R6. 9. 25	R7. 1. 31	R5繰越 工 事
R5人孔鉄蓋更 新第7号工事 (有)オオヤマ建 設工業	マンホール蓋交換 汚水 5か所 (施工場所:松並地内ほか)	1, 265, 000	R6. 3. 30	R6. 5. 31	R5繰越 工 事
R5上水布設替 第7号工事 (有)須賀緑化土 木	マンホール蓋交換 雨水 1か所 (施工場所:久保ケ丘地内)	77, 000	R5. 11. 11	R6. 4. 30	R5繰越 工 事
R6上水布設替 第5号・R6市公 下第1号合併工 事 (相)浅井設備工 業	◇布設替工事 工事延長 109.8m 塩ビ管 φ200mm 106.6m 組立式0号マンホール 3基 小口径マンホール 6基 ◇撤去工事 塩ビ管 φ200mm 103.4m 組立式0号マンホール 1基 組立式1号マンホール 7基 (施工場所:本町地内)	17, 842, 000	R6. 7. 9	R7. 3. 31	
R6市公下第2号 工事 (有みどり園造 園土木	◇布設工事工事延長塩ビ管 φ200mm9.0m公共汚水桝小口径マンホール(施工場所:立沢地内)	1, 628, 000	R6. 10. 15	R6. 12. 20	
R6市公下第3号 工事 侑オオヤマ建 設工業	◇布設工事工事延長 79.2m塩ビ管 φ200mm 77.4m公共汚水桝 1か所小口径マンホール 1基(施工場所:板戸井地内)	8, 701, 000	R6. 10. 11	R7. 2. 28	
R6人孔鉄蓋更 新第1号工事 侑オオヤマ建 設工業	マンホール蓋交換 汚水 1か所 雨水 2か所 (施工場所:松前台地内)		R6. 7. 24	R6. 9. 30	

て 本 山 カ 丑 ヾぃ			* ~	±4; →	
工事件名及び 請 負 業 者	施工内容	工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
R6人孔鉄蓋更 新第3号工事 ㈱日田建設工 業	マンホール蓋交換 汚水 1か所 (施工場所:百合ケ丘地内)	231, 000	R6. 8. 20	R6. 12. 20	
R6人孔鉄蓋更 新第4号工事 侑オオヤマ建 設工業	マンホール蓋交換 汚水 2か所 (施工場所:本町地内)	748, 000	R6. 10. 28	R6. 12. 13	
R6人孔鉄蓋更 新第5号工事 侑オオヤマ建 設工業	マンホール蓋交換 汚水 1か所 (施工場所:高野地内)	198, 000	R6. 12. 20	R7. 1. 15	
R6人孔鉄蓋更 新第6号工事 侑オオヤマ建 設工業	マンホール蓋交換 雨水 3か所 (施工場所:けやき台地内)	880, 000	R7. 2. 21	R7. 3. 31	
R6上水布設替 第3号工事 侑育藤設備工 業	マンホール蓋交換 汚水 1か所 (施工場所:久保ケ丘地内)	66, 000	R6. 6. 12	R7. 1. 30	
R6上水布設替 第4号工事 ㈱文道電気	マンホール蓋交換 雨水 1か所 (施工場所:久保ケ丘地内)	66, 000	R6. 6. 10	R7. 2. 28	
R6上水布設替 第6号工事 侑大和田鉄工	マンホール蓋交換 汚水 2か所 (施工場所:本町地内)	143, 000	R6. 6. 29	R6. 12. 27	
R6上水布設替 第7号工事 ㈱大山設備	マンホール蓋交換 雨水 1か所 (施工場所:久保ケ丘地内)	67, 100	R6. 9. 25	R7. 3. 26	
R6給水単独工 事その1・令和 6年度汚水人孔 鉄蓋交換工事 第1号合併工事 増川設備工業 ㈱	マンホール蓋交換 汚水 1か所 (施工場所:百合ケ丘地内)	91, 300	R6. 4. 19	R6. 7. 11	
令和6年度公共 汚水桝設置工 事その6-34 (有浅井設備工 業	マンホール蓋交換 汚水 1か所 (施工場所:本町地内) ※工事費は人孔鉄蓋更新工事分 を記載	103, 400	R6. 12. 7	R7. 3. 7	



下水管渠布設工事

公共汚水桝設置 (単位:円)

	-			,	1 1 7
工事件名及び 請 負 業 者	施工内容	工事費	着 工 年月日	竣 工年月日	備考
公共汚水桝設 置工事 ㈱大山設備ほ か	公共汚水桝設置数 57か所 (施工場所: 整備区域内)	28, 678, 837	R6. 1. 31	R7. 3. 31	R5繰越 工事含む

下水道施設更新工事(包括管理業務委託)

(受託者 ㈱ウォーターエージェンシー・オリエンタルコンサルタンツ・中央設計技術研究所共同企業体)

○ポンプ場更新工事

件 名	業務・工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
1. R5突発更新下水第1号工事 (北園庚塚No.2マンホールポ゚ンプ場汚水ポ゚ンプNo.1・2)	6, 281, 000	R6. 3. 1	R6. 5. 20	R5繰越 工 事
2. R6突発更新下水第1号工事 (相野谷マンホールボ゜ンフ゜場汚水ボ゜ンフ゜No.2)	6, 336, 000	R6. 12. 23	R7. 2. 28	
3. R6突発更新下水第2号工事 (各マンホールオ゜ンプ。場水位計)	4, 070, 000	R7. 2. 7	R7. 3. 20	

(2) 保存工事の概況

汚水処理施設修繕(包括管理業務委託)

(受託者 ㈱ウォーターエージェンシー・オリエンタルコンサルタンツ・中央設計技術研究所共同企業体)

浄化センター費

○定期修繕 (単位:円)

				\	十一二 1 1 1 1
	件 名	業務・工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
1.	スカム分離機分解整備(沈砂池設備)	14, 432, 000	R6. 10. 1	R7. 1. 31	
2.	返送汚泥ポンプNo.3A分解整備(最終沈殿池設備)	2, 541, 000	R6. 6. 17	R6. 9. 2	
3.	返送汚泥ポンプNo.3B分解整備(最終沈殿池設備)	2, 541, 000	R6. 6. 17	R6. 9. 2	
4.	生汚泥スクリーンし渣脱水機分解整備(汚泥濃縮設備)	14, 058, 000	R6. 9. 5	R6. 11. 25	
5.	遠心脱水機No.1差速用油圧ユニット分解整備(脱水機設備)	33, 000, 000	R6. 7. 1	R6. 12. 15	
6.	本館2階電気室 無停電電源装置蓄電池交換 整備(電気設備)	7, 568, 000	R6. 7. 1	R6. 9. 27	

○突発修繕 (単位:円)

	件名	業務・工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
1.	R5突発修繕下水第11号工事 (機械棟電気室排気ファン修繕)	2, 145, 000	R6. 3. 19	R6. 10. 30	R5繰越 工 事
2.	R5突発修繕下水第13号工事 (最初沈殿池掻寄機No.1修繕)	20, 284, 000	R6. 3. 15	R7. 2. 15	R5繰越 工 事
3.	R5突発修繕下水第14号工事 (No. 1流入ゲート仮設吊具設置工事)	9, 350, 000	R6. 4. 1	R6. 9. 13	R5繰越 工 事
4.	R5突発修繕下水第15号工事 (No. 1汚泥投入ポンプインバータコンバータ修繕)	4, 532, 000	R6. 3. 19	R6. 11. 25	R5繰越 工 事
5.	R5突発修繕下水第16号工事 (水処理設備グレーチング交換整備)	4, 763, 000	R6. 4. 1	R6. 7. 31	R5繰越 工 事
6.	R6突発修繕下水第1号工事 (No. 2流入ゲート開度計修繕)	425, 700	R6. 4. 1	R6. 10. 30	
7.	R6突発修繕下水第2号工事 (各管廊床排水ポンプ修繕)	1, 397, 000	R6. 4. 1	R6. 10. 30	-

ポンプ場費

○定期修繕 (単位:円)

件 名	業務・工事費	着 工 年月日	竣 年月日	備考
1. 汚水ポンプNo.1・2分解整備(本田マンホールポンプ場)	2, 882, 000	R6. 8. 15	R6. 11. 18	

○突発修繕 (単位:円)

件 名	業務・工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
1. R5突発修繕下水第12号工事 (みずき野中継ポンプ場逆止弁No.1修繕)	1, 540, 000	R6. 3. 14	R6. 10. 18	R5繰越 工 事
2. R6突発修繕下水第3号工事 (相野谷マンホールポンプ場仮設ポンプ設置・撤 去)	1, 232, 000	R6. 12. 23	R7. 2. 28	



浄化センター定期修繕工事

管渠修繕 (単位:円)

工事件名及び 請 負 業 者	施工内容	工事費	着 工 年月日	竣 工 年月日	備考
R6人孔天端調整第1号工事 (相オオヤマ建設工業	鉄蓋天端調整 2か所 (施工場所:美園地内)	374, 000	R6. 5. 21	R6. 6. 17	
R6人孔天端調整第2号工事 侑オオヤマ建設工業	鉄蓋天端調整 4か所 (施工場所:高野地内)	1,001,000	R6. 8. 10	R6. 9. 19	
R6汚水管渠緊 急修繕第1号工 事 (相浅井設備工 業	汚水管渠修繕 1か所 (施工場所:百合ケ丘地内) ※修繕引当金取り崩し使用	462, 000	R6. 7. 17	R6. 10. 31	
R6汚水管渠緊 急修繕第2号工 事 侑浅井設備工 業	汚水管渠修繕 1か所 (施工場所:美園地内) ※修繕引当金取り崩し使用	1, 222, 100	R6. 12. 11	R7. 2. 28	
R6公共汚水桝 緊急修繕第1号 工事 ㈱守谷商会	汚水桝修繕 1か所 (施工場所:みずき野地内) ※修繕引当金取り崩し使用	38, 500	R6. 7. 22	R6. 7. 22	

3 業務

(1) 業務量

事項	令和6年度	令和5年度	比	較
事	71/110平皮	7010年度	増減	増 減 率
行政区域内人口	70,907 人	70,627 人	280 人	0.4 %
行政区域内戸数	30,772 戸	30, 280 戸	492 戸	1.6 %
行政区域面積	3,571 h a	3,571 h a	0 h a	_
処理区域内人口	70,363 人	70,083 人	280 人	0.4 %
水洗便所設置済人口	69,882 人	69, 597 人	285 人	0.4 %
水洗便所設置済戸数	30, 402 戸	29,911 戸	491 戸	1.6 %
処理区域面積	2,020.0 h a	2,020.0 h a	0.0 h a	_
普及率 (人口)	99. 23 %	99. 23 %	0.00 %	_
水洗化率(人口)	99. 32 %	99. 31 %	0.01 %	_
総面積普及率	56. 57 %	56. 57 %	0.00 %	_
年間汚水処理水量	11, 811, 110 m³	11, 931, 990 m³	△ 120,880 m³	△ 1.0 %

事項	令和6年度	令和5年度	比較		
尹 埙	77 和0 千段	77 740 十段	増減	増 減 率	
年間総有収水量	10, 320, 796 m³	10, 318, 931 m³	1,865 m³	0.0 %	
一日平均汚水処理 水量(晴天時)	31, 049 m ³	31, 868 m ³	△ 819 m³	△ 2.6 %	
一日最大汚水処理 水量(晴天時)	37, 940 m³	54, 730 m ³	△ 16, 790 m³	△ 30.7 %	
一日平均有収水量	28, 276 m³	28, 194 m ³	82 m³	0.3 %	
有 収 率	87. 38 %	86. 48 %	0.90 %	_	

(2) 事業収入に関する事項(税抜き)

(2) 事業収入に関する事項(税抜き) (単位:							
区分	令和6年	度 令和5年度			下度 比 較		
	金額	構成比	金額	構成比	金額	増減率	
営業収益	1, 368, 923, 121	58.6	1, 330, 983, 793	60. 5	37, 939, 328	2. 9	
営業外収益	966, 439, 622	41.3	870, 412, 178	39. 5	96, 027, 444	11. 0	
特別利益	2, 532, 228	0. 1	1, 000, 467	0.0	1, 531, 761	153. 1	
計	2, 337, 894, 971	100.0	2, 202, 396, 438	100.0	135, 498, 533	6. 2	

(3) 事業費に関する事項(税抜き)

(3) 事業費に関する事項(税抜き) (単位:円、						
 	令和6年度		令和5年度		比較	
区分	金額	構成比	金額	構成比	金額	増減率
営業費用	2, 002, 647, 706	97.8	1, 876, 564, 966	97. 9	126, 082, 740	6. 7
営業外費用	45, 363, 524	2. 2	40, 818, 869	2. 1	4, 544, 655	11. 1
特別損失	630, 418	0.0	484, 565	0.0	145, 853	30. 1
計	2, 048, 641, 648	100.0	1, 917, 868, 400	100.0	130, 773, 248	6.8

4 会計

(1) 重要契約の要旨(※契約金額は下水道事業分を記載)

管渠費 (単位:円)

				+ <u></u>
契約年月日	契約金額	件名	契約の相手方	備考
R6. 5. 31 2, 453, 000		R6樋管・水路草刈第2号業務	(有)守谷造園	
R6. 8. 9	1,001,000	R6人孔天端調整第2号工事	侑オオヤマ建設 工業	
R6. 10. 8 11, 803, 000 R6. 10. 21 1, 265, 000		R6守谷市上下水道施設情報管理シス テムデータ更新業務	フジ地中情報㈱ 東京支店	
		R6雨水樋管点検業務	日本自動機工㈱	
R6. 12. 10	1, 222, 100	R6汚水管渠緊急修繕第2号工事		
R7. 1. 10	10, 450, 000	R6国補下水管路施設点檢調查業務	フジ地中情報㈱ 東京支店	R7年度 へ繰越
R7. 1. 10	1, 184, 040	R6無収縮流動性モルタル購入	太三機工㈱	
R7. 3. 13	3, 047, 000	R7樋管・水路草刈業務	何みどり園造園 土木	R6債務 負担行為

浄化センター費 (単位:円)

契約年月日	契約金額	件名	契約の相手方	備考
R7. 3. 14	6, 050, 000	R7下水道水質検査業務	平成理研㈱	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	8,000	産業廃棄物収集・運搬及び処分委託 (収集・運搬) 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ ※搬出先:㈱エコ計画	㈱エコ計画	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	22, 700	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:沈砂 ※搬出先:日立セメント㈱	(株)シイナクリー ン	R6債務 負担行為
R7. 3. 4	3, 300	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ ※搬出先:日立セメント㈱	水海道産業㈱	R6債務 負担行為
R7. 3. 4	5, 500	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:沈砂 ※搬出先:日立セメント㈱	水海道産業㈱	R6債務 負担行為
R7. 3. 3	6, 500	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ ※搬出先:UBEセメント(株)	㈱新栄	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	7,000	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ ※搬出先:㈱ピラミッド	(株エヌジェー ピー	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	6, 800	産業廃棄物収集・運搬委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ ※搬出先:㈱カツタ	勝田環境㈱	R6債務 負担行為

契約年月日	契約金額	件名	契約の相手方	備考
R7. 2. 20	22, 000	産業廃棄物収集・運搬及び処分委託 (処分) 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ	㈱エコ計画	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	15, 000	産業廃棄物処分委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ	UBE三菱セメン ト㈱横瀬工場	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	16, 500	産業廃棄物処分委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ	㈱ピラミッド 栃木工場	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	20,000	産業廃棄物処分委託 1トン当たり単価契約:脱水ケーキ	日立セメント(株) 神立資源リサイ クルセンター	R6債務 負担行為
R7. 2. 20	65, 000	産業廃棄物処分委託 1トン当たり単価契約:沈砂	日立セメント(株) 神立資源リサイ クルセンター	R6債務 負担行為

総係費 (単位:円)

契約年月日	契約金額	件名	契約の相手方	備考
R6. 8. 30	51, 480, 000		㈱中央設計技術 研究所	R7年度 へ繰越

下水道建設費 (単位:円)

契約年月日	契約金額	件 名	契約の相手方	備考
R6. 5. 31	16, 060, 000	R6総合公園汚水管路設計業務	㈱アサノ大成基 礎エンジニアリ ング茨城営業所	
R6. 7. 23	14, 850, 000	R6下水設計第1号業務	㈱アイ・ ディー・エー茨 城営業所	R7年度 へ繰越
R6. 9. 5	2, 618, 000	R6国補価格調査業務	太洋エンジニア リング㈱東京支 社	
R6. 9. 5	22, 385, 000	R5国補公下第10号業務(浄化セン ター放流ポンプ室棟外耐震補強設計 業務)	㈱中央設計技術 研究所 守谷事 務所	R5年度 から繰越
R6. 11. 28	53, 900, 000	R6国補守谷浄化センター耐震補強設 計業務	㈱中央設計技術 研究所 守谷事 務所	R7年度 〜繰越
R6. 4. 10	1, 408, 000	R5市公下第5号工事	制染谷ガーデン	R5年度 から繰越
R6. 4. 11	22, 396, 000	R5上水新設第1号・R5市公下第6号合 併工事	オオシン(株)	R5年度 から繰越
R6. 7. 8	17, 842, 000	R6上水布設替第5号・R6市公下第1号 合併工事	何浅井設備工業	
R6. 10. 10	1, 628, 000	R6市公下第2号工事	何みどり園造園 土木	
R6. 10. 10	8, 701, 000	R6市公下第3号工事	何オオヤマ建設 工業	
R6. 11. 28	8, 580, 000	R6下水布設替第5号工事	(有)オオヤマ建設 工業	R7年度 へ繰越

契約年月日	契約金額	件 名	契約の相手方	備考
R6. 7. 23	2, 332, 000	R6人孔鉄蓋更新第1号工事	(有)オオヤマ建設 工業	
R6. 8. 5	17, 930, 000	R5国補公下第3号工事	酒石建設工業㈱	R5年度 から繰越
R6. 8. 30	18, 370, 000	R5国補公下第4号工事	常陸建設工業㈱	R5年度 から繰越
R6. 9. 24	17, 248, 000	R5国補公下第5号工事	常陸建設工業㈱	R5年度 から繰越
R7. 2. 13	330, 000, 000	R6国補沈砂池設備更新工事	㈱日立プラント 茨城支店	R6-R7 継続費
R7. 3. 13	500, 500, 000	R6国補機械濃縮機機械設備更新工事	㈱クボタ 東京本社	R6-R8 継続費
R7. 3. 13	391, 600, 000	R6国補機械濃縮機電気設備更新工事	㈱明電舎 東関東支店	R6-R8 継続費

(2) 企業債及び一時借入金の概況

ア 企業債 (単位:円)

/	止术良					(十一,11)
	区 分	R5年度末 残 高	R6年度 増加高	R6年度 償還高	R6年度末 残 高	R6年度 支払利息
下	水道事業債	1, 595, 643, 242	0	236, 698, 638	1, 358, 944, 604	31, 789, 531
	政府債	867, 384, 617	0	122, 967, 995	744, 416, 622	18, 019, 328
内訳	機構債	502, 504, 184	0	79, 848, 953	422, 655, 231	9, 618, 477
	簡保債	225, 754, 441	0	33, 881, 690	191, 872, 751	4, 151, 726

借入利率別残高 (単位:円)

	区分	2.0%以下	3.0%以下	4.0%以下	5.0%以下	計
下	水道事業債	607, 808, 851	724, 218, 180	26, 917, 573	0	1, 358, 944, 604
	政府債	265, 616, 978	451, 882, 071	26, 917, 573	0	744, 416, 622
内訳	機構債	179, 267, 393	243, 387, 838	0	0	422, 655, 231
	簡保債	162, 924, 480	28, 948, 271	0	0	191, 872, 751

イ 一時借入金

なし

(3) 引当金の増減

(単位:円)

区分	R5年度末 残 高	R6年度 増加額	R6年度 減少額	R6年度末 残 高	
貸倒引当金	9, 055, 248	1, 256, 000	2, 114, 646	8, 196, 602	
修繕引当金	4, 953, 650	0	1, 566, 000	3, 387, 650	
賞与引当金	6, 226, 000	7, 000, 000	6, 226, 000	7, 000, 000	

※減少額には戻入れ額を含む

5 附帯事項

消化ガス売却事業について

売却額:1,931,866円(税抜き) 売却量:66万6,161N㎡(日平均 1,825N㎡)※

※ Nm³ (ノルマルリューベ)とは、標準状態における気体の体積を表す単位で、圧力・温度・ 湿度が基準状態に揃っているときの空気量を示します。



消化ガス発電施設

6 その他

(1) 収納状況 (単位:千円、%)

区分		過年度分	収納率	現年度分	収納率	計	収納率
令和6年度	調定額(繰越額含む)	22, 572		1, 440, 643		1, 463, 215	
	収納額	18, 871	83. 6	1, 429, 869	99. 3	1, 448, 740	99. 0
	未納額 (不納欠損処分前)	3, 701		10, 774		14, 475	
	不納欠損処分額	438		0		438	
	繰越未納額	3, 263		10,774		14, 037	
	区 分	過年度分	収納率	現年度分	収納率	計	収納率
	調定額(繰越額含む)	18, 605		1, 441, 586		1, 460, 191	
令和5年	収納額	14, 015	75. 3	1, 423, 012	98. 7	1, 437, 027	98. 4
	未納額 (不納欠損処分前)	4, 590		18, 574		23, 164	
度	不納欠損処分額	592		0		592	
	繰越未納額	3, 998		18, 574		22, 572	
	区分	過年度分	増減率	現年度分	増減率	計	増減率
	調定額(繰越額含む)	3, 967	21. 3	△ 943	△ 0.1	3, 024	0. 2
比較増減	収納額	4, 856	34. 6	6, 857	0.5	11, 713	0.8
	未納額 (不納欠損処分前)	△ 889	△ 19.4	△ 7,800	△ 42.0	△ 8,689	△ 37.5
	不納欠損処分額	△ 154	△ 26.0	0	_	△ 154	△ 26.0
	繰越未納額	△ 735	△ 18.4	△ 7,800	△ 42.0	△ 8,535	△ 37.8

※収納額には未送金分を含む

※不納欠損処分額について、守谷市債権管理条例施行規則第6条に定める事項は次のとおり

(1) 放棄した債権の名称 : 下水道使用料

(2) 放棄した債権の調定年度: 平成30年度(平成31年1-2月分)及び

平成31年度(平成31年3-4月分から令和元年11-12月分まで)

度で確保した5億8,000万円を加えて、49億2,000万円

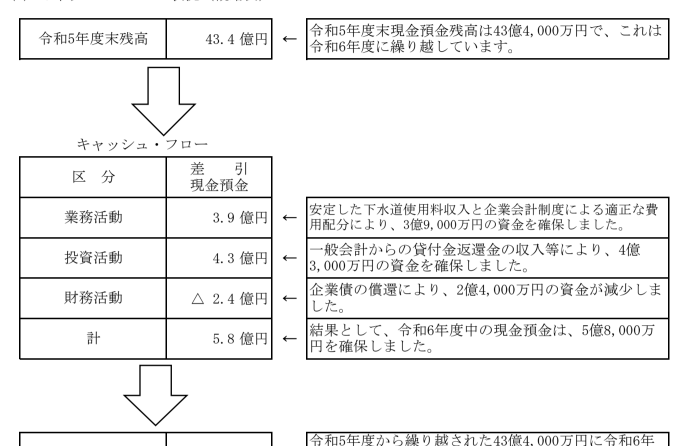
の残高となりました。これを、令和7年度へ繰り越し

(3) 放棄した債権の額 : 438,427円

(4) 放棄した事由 : 消滅時効成立のため

49.2 億円

(2) キャッシュ・フロー状況 (概略表)



守谷市公共下水道事業のキャッシュ・フロー分析

ます。

公共下水道事業において、業務活動と投資活動で得た8億2,000万円と内部留保資金を財務活動 に充て、トータルで5億8,000万円の増加となりました。

全体的に見て、事業継続のための施設の更新工事も行われる中で、公共下水道事業の経営に必要な資金は確保されており、資金の流れも適正となっていることから、比較的安定した経営状況にあるといえます。引き続き、施設の更新費用や財務活動(企業債償還)への資金の確保が必要です。

(3) 収益的収入(一般会計負担金等)の使途

令和6年度末残高

ア 雨水処理負担金(支払利息への充当額を除く負担金)4,771万6,359円は、保険料(非課税仕入れ)に9万3,820円(不課税収入)、材料費(課税仕入れ)に42万4,710円(特定収入)、材料費(不課税支出)に15万6,400円(不課税収入)、委託料及び修繕費等(課税仕入れ)に4,704万1,429円(特定収入)それぞれ充当した。

- イ 他会計負担金 (支払利息への充当額を除く負担金) 186万8,680円は、委託料 (課税仕入れ) に全額 (特定収入) 充当した。
- ウ 他会計補助金(児童手当給付補助金)37万6,000円は、児童手当(不課税支出)に全額(不課税収入)充当した。
- (4) 資本的収入(一般会計負担金等)の使途
 - ア 他会計負担金(雨水管渠整備事業負担金)7,530万6,300円は、工事請負費及び委託料(課税 仕入)に7,464万1,500円(特定収入)、資材費(不課税支出)に66万4,800円(不課税収入) それぞれ充当した。
 - イ 他会計補助金(児童手当給付補助金)35万6,000円は、児童手当(不課税支出)に全額(不課税収入)充当した。
 - ウ 受益者負担金1,824万980円は、企業債償還金 (課税仕入れ対応分に係る元金償還金) に全額 (特定収入) 充当した。
 - エ 工事負担金30万8,000円は、工事請負費(課税仕入)に全額(特定収入)充当した。

(5) 守谷市指定排水設備工事事業者の指定

令和6年度中に指定した排水設備の工事事業者は3事業者で、廃止又は未更新の工事事業者は7事業者であり、年度末の指定排水設備工事事業者数は149事業者となった。

(6) 守谷市上下水道事業審議会の開催

開催日	内 容
令和6年7月25日	報告事項 (1)令和5年度事業実績について
(第1回)	(2)令和6年度事業計画について

(7) その他会計経理に関する重要事項

- ア たな卸資産の評価基準及び評価方法
 - ・先入先出法に基づく原価法
- イ 固定資産の減価償却方法

有形固定資産

- ・定額法(ただし、取替資産については、取替法による。)
- 主な耐用年数

建物31年~50年構築物10年~50年機械及び装置6年~20年車両運搬具4年~5年工具器具及び備品4年~5年

ウ 引当金の計上の方法

(ア) 賞与引当金

職員の期末手当、勤勉手当及び法定福利費の支給に備えるため、当年度末における支給見 込額に基づき、当年度の負担に属する額を計上している。

(4) 貸倒引当金

債権の不納欠損による損失に備えるため、貸倒実績率により回収不能見込額を計上している。

エ 消費税及び地方消費税の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式で行っている。なお、控除対象外消費税 等については、当事業年度の費用として処理している。