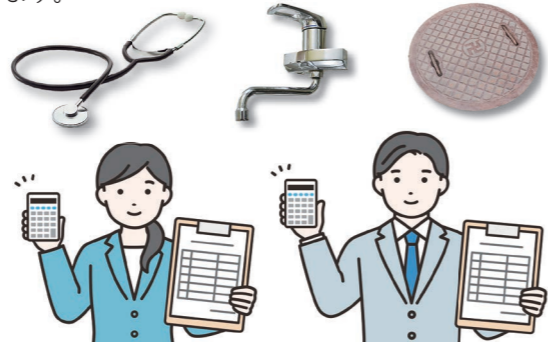


企業会計

企業会計は、経費が税金などで賄われる一般会計と異なり、事業を行うために必要な経費については皆さんが支払った使用料などを主な財源としています。このように企業として独立した事業を行うため、常に企業の経済性を発揮するとともに、公共の福祉を増進するような運営に努めています。

ここでは市が行っている、病院事業、水道事業、下水道事業の3つの企業会計の令和3年度決算と業務状況、令和4年度の予算執行状況をお知らせします（1万円未満は四捨五入）。

なお、令和4年3月31日をもって市立病院は閉院し、病院事業会計は令和3年度で廃止しています。



水道事業



●**収益的収支**…決算額は消費税および地方消費税込みの額ですが、税抜で4億7,205万円の純利益が生じ、この利益を全額減価償積立金に積み立てました。

●**資本的収支**…収入決算額が支出決算額に対して不足する額は、水道料金のうち、減価償却費など現金支出を伴わない経費分で補てんしました。

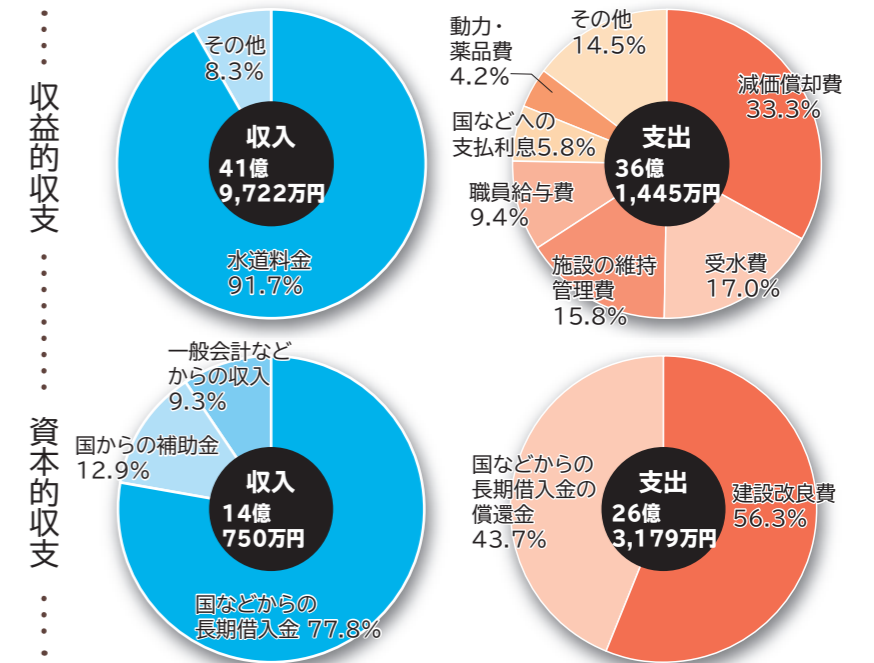
■**問い合わせ先** 上下水道部総務課経理係（賀田1丁目、☎55-9660）

令和3年度末 業務状況

1人1日最大配水量	347ℓ
1人1日平均配水量	319ℓ
1人1日平均給水量	282ℓ
年間総配水量	1,880万㎡
年間総有収水量と有収率	1,664万㎡（88.5%）
行政区域内人口	16万4,831人
給水人口と普及率	16万1,601人（98.0%）

※行政区域内人口には、外国人登録者を含む。

令和3年度 決算



令和4年度上半期 予算執行状況

区分	予算科目	予算額	執行額	執行率
収益的収支	収入			
	水道料金	37億4,732万円	19億784万円	50.9%
	その他	3億6,183万円	5,855万円	16.2%
資本的収支	支出			
	建設改良費	26億3,820万円	2億7,541万円	10.4%

病院事業

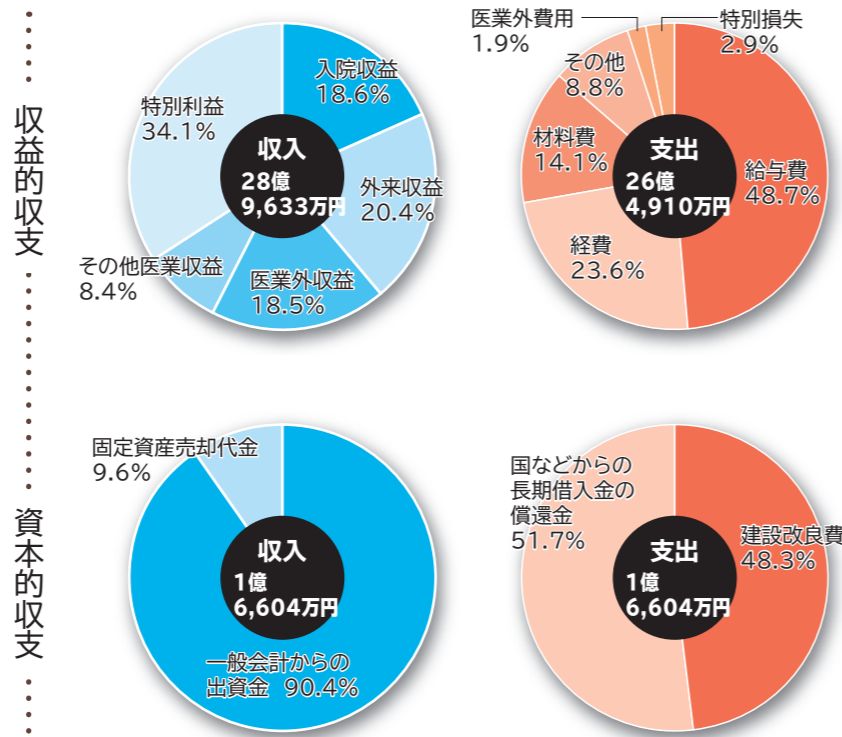


●**収益的収支**…収入のうち、入院・外来収益など、主な医業活動から生じた収益は13億7,373万円となりました。令和3年度の純利益は2億4,697万円となりました（決算額は消費税および地方消費税込み。純利益は税抜き）。

●**資本的収支**…収入は、一般会計からの出資金が1億5,012万円、固定資産売却代金が1,592万円となりました。支出は、建設改良費がリース債務返済額で8,014万円、長期借入金の償還金が8,590万円となりました。

■**問い合わせ先** 地域医療課病院事業清算室（大町3丁目、☎34-3211）

令和3年度 決算



令和3年度末 業務状況

診療科目	
内科	耳鼻いんこう科
外科	リハビリテーション科
整形外科	麻酔科
産婦人科	皮膚科

一般病床数 250床

令和3年度 診療科別患者数の状況

入院	科名		外来	
	割合	患者数	患者数	割合
87.7%	1万1,982人	内科	2万5,515人	67.8%
3.9%	537人	外科	6,938人	18.5%
8.4%	1,139人	整形外科	2,703人	7.2%
0.0%	0人	産婦人科	766人	2.0%
0.0%	0人	耳鼻いんこう科	639人	1.7%
0.0%	0人	麻酔科	668人	1.8%
0.0%	0人	皮膚科	390人	1.0%
100.0%	1万3,658人	合計	3万7,619人	100.0%

下水道事業



●**収益的収支**…決算額は消費税および地方消費税込みの額ですが、税抜で3億2,641万円の純利益が生じ、この利益を全額減価償積立金に積み立てました。

●**資本的収支**…収入決算額が支出決算額に対して不足する額は、下水道使用料のうち、減価償却費など現金支出を伴わない経費分で補てんしました。

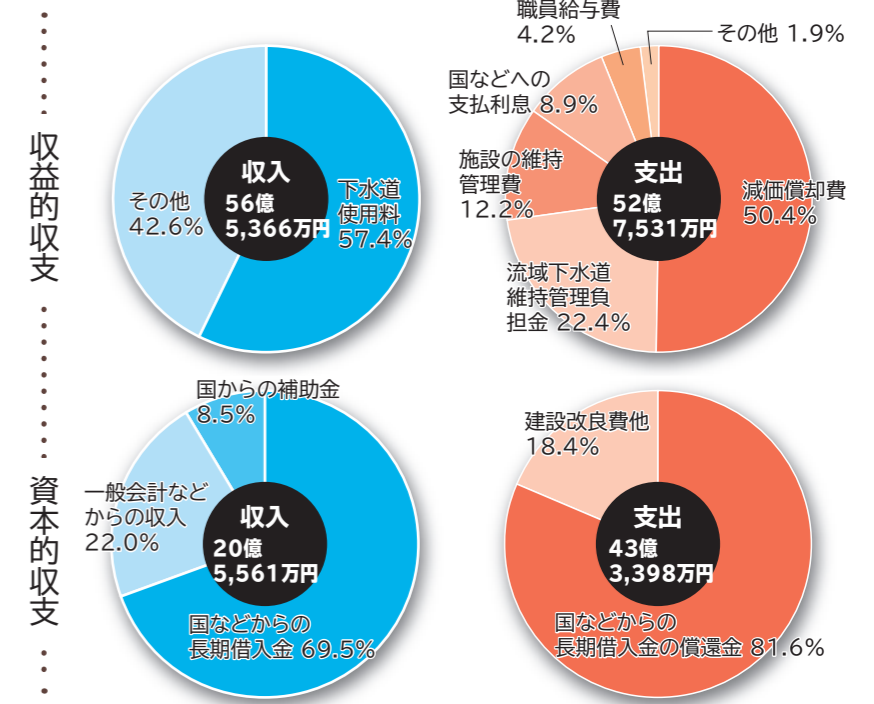
■**問い合わせ先** 上下水道部総務課経理係（賀田1丁目、☎55-9660）

令和3年度末 業務状況

年間総処理水量	2,161万㎡
1日平均処理水量	6万㎡
年間総有収水量と有収率	1,623万㎡（81.4%）
行政区域内人口	16万4,831人
処理区域内人口と普及率	16万980人（97.7%）
水洗化人口と水洗化率	14万7,236人（91.5%）

※行政区域内人口には、外国人登録者を含む。

令和3年度 決算



令和4年度上半期 予算執行状況

区分	予算科目	予算額	執行額	執行率
収益的収支	収入			
	下水道使用料	32億333万円	15億8,247万円	49.4%
	その他	22億2,777万円	4億7,895万円	21.5%
資本的収支	支出			
	建設改良費	13億8,044万円	9,385万円	6.8%