

石川県公報

令和2年12月21日（月曜日）

号 外

（第89号）

目 次

公 告	
○石川県流域下水道事業の業務状況の公表（都市計画課）	1
○石川県水道用水供給事業の決算の要領及び業務状況の公表（水道企業課）	3

公 告

石川県流域下水道事業の業務状況の公表

地方公営企業法（昭和27年法律第292号）第40条の2第1項の規定により、石川県流域下水道事業の令和2年4月1日から同年9月30日まで（以下「上半期」という。）の業務の状況を次のとおり公表する。

令和2年12月21日

石川県知事 谷 本 正 憲

1 事業の概要

昭和58年度より流域下水道事業に着手し、現在、犀川左岸流域下水道（犀川左岸処理区）、加賀沿岸流域下水道（梯川処理区）及び加賀沿岸流域下水道（大聖寺川処理区）で事業を実施しています。

このうち、梯川処理区は平成元年4月に、犀川左岸処理区は平成6年12月、大聖寺川処理区は平成7年12月に供用開始しています。

●事業の概要

区 分	加賀沿岸流域下水道 （梯川処理区）	加賀沿岸流域下水道 （大聖寺川処理区）	犀川左岸流域下水道 （犀川左岸処理区）
着 手 年 度	昭和58年度	昭和63年度	昭和62年度
供用開始年月	平成元年4月	平成7年12月	平成6年12月
管 渠 延 長	34km	17km	23km
処 理 場	翠ヶ丘浄化センター	大聖寺川浄化センター	犀川左岸浄化センター
ポ ンプ 場	6ヶ所	2ヶ所	—
水 処 理 方 式	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法
汚泥処理方式	濃縮→消化→脱水→乾燥	濃縮→消化→脱水	濃縮→消化→脱水
処 理 能 力	43,000m ³ /日	18,400m ³ /日	53,300m ³ /日
関 係 市	小松市、能美市、白山市	加賀市	金沢市、白山市、野々市市

（注） 管渠延長及び処理能力は、令和2年4月1日現在です。

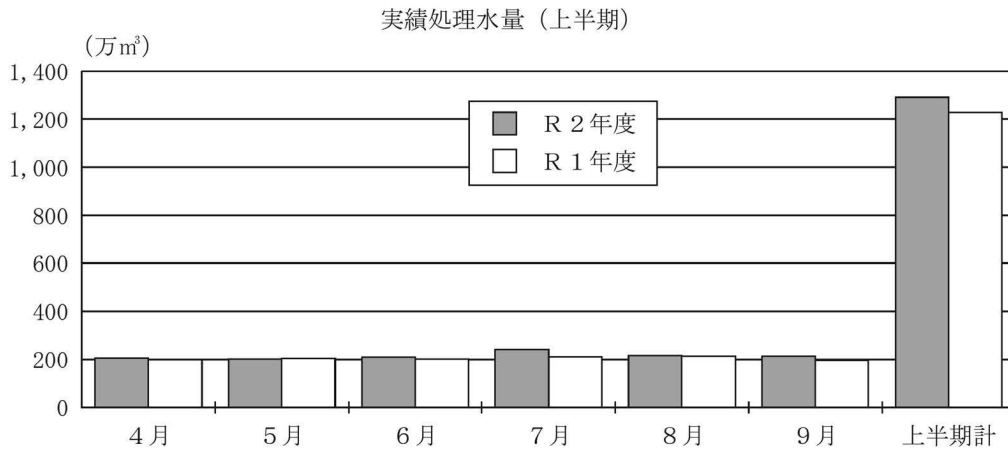
●年度別処理水量

（単位：m³）

年度	加賀沿岸流域下水道 （梯川処理区）	加賀沿岸流域下水道 （大聖寺川処理区）	犀川左岸流域下水道 （犀川左岸処理区）	合 計
平成27	8,257,005	2,916,482	13,705,586	24,879,073
平成28	8,265,017	2,919,903	13,798,191	24,983,111
平成29	8,743,672	3,062,741	14,057,719	25,864,132
平成30	8,625,251	3,036,834	13,815,834	25,477,919
令和元	8,347,112	2,916,874	13,580,720	24,844,706

2 上半期における業務状況

上半期における実績処理水量は、1,292万立方メートルとなりました。



(単位：m³)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	上半期計
R2年度	2,060,290	2,022,655	2,102,821	2,418,089	2,172,112	2,148,990	12,924,957
R1年度	1,995,789	2,045,804	2,026,553	2,112,370	2,140,156	1,966,918	12,287,590

3 上半期における予算の執行状況

(1) 収益的収入及び支出

(単位：千円)

区分	科目	予算額A	上半期執行額B	執行率B/A×100
収入	流域下水道事業収益	4,061,155	923,529	22.7%
	営業収益	1,701,643	850,822	50.0%
	営業外収益	2,359,512	72,707	3.1%
支出	流域下水道事業費用	3,845,821	595,122	15.5%
	営業費用	3,558,924	455,466	12.8%
	営業外費用	200,149	53,456	26.7%
	特別損失	86,748	86,200	99.4%

収入の主なものは、関係市からの維持管理負担金です。

支出の主なものは、指定管理委託料や減価償却費です。

(2) 資本的収入及び支出

(単位：千円)

区分	科目	予算額A	上半期執行額B	執行率B/A×100
収入	資本的収入	(1,722,352)	(664)	(0.0%)
		1,388,220	0	0.0%
	国庫補助金	(1,054,723)	(0)	(0.0%)
		798,744	0	0.0%
	建設負担金	(332,965)	(0)	(0.0%)
		261,567	0	0.0%
	企業債	(334,000)	(0)	(0.0%)
		326,000	0	0.0%
	他会計補助金	(664)	(664)	(100.0%)
		1,909	0	0.0%

支 出	資 本 的 支 出	(1,722,353)	(80,462)	(4.7%)
		2,007,552	336,183	16.7%
	建 設 改 良 費	(1,722,353)	(80,462)	(4.7%)
		1,412,499	33,188	2.3%
	企 業 債 償 還 金	595,053	302,995	50.9%

() は、令和元年度からの繰越予算に係るもので、外数です。

支出の主なものは、設備の更新費及び企業債の元金償還分です。

4 資産、負債及び企業債の状況

上半期における資産、負債及び企業債の増減は、次のとおりです。

(1) 資 産

(単位：千円)

区 分	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
固 定 資 産	45,798,612	104,100	0	45,902,712
流 動 資 産	750,144	2,955,069	2,647,884	1,057,329
計	46,548,756	3,059,169	2,647,884	46,960,041

固定資産の増加額は、設備の更新費に係るものです。

流動資産の増減額の主なものは、預金、未収金及び前払金です。

(2) 負 債

(単位：千円)

区 分	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
固 定 負 債	6,166,209	46,576	0	6,212,785
流 動 負 債	952,674	1,246,754	1,166,627	1,032,801
繰 延 収 益	31,868,737	664	0	31,869,401
計	38,987,620	1,293,994	1,166,627	39,114,987

固定負債の増加額は、退職給付引当金に係るものです。

流動負債の増加額の主なものは、一時借入金及び未払金です。

流動負債の減少額の主なものは、企業債の定期償還分及び未払金です。

うち企業債

(単位：千円)

借 入 先	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
財 務 省	2,901,794	0	145,584	2,756,210
地方公共団体金融機構	3,711,218	0	140,910	3,570,308
北 國 銀 行	156,500	0	16,500	140,000
計	6,769,512	0	302,994	6,466,518

減少額は、定期償還分です。

石川県水道用水供給事業の決算の要領及び業務状況の公表

地方公営企業法（昭和27年法律第292号）第30条第7項及び第40条の2第1項の規定により、石川県水道用水供給事業の令和2年第5回石川県議会定例会において認定された令和元年度決算の要領及び令和2年4月1日から同年9月30日まで（以下「上半期」という。）の業務の状況を次のとおり公表する。

令和2年12月21日

石川県知事 谷 本 正 憲

1 事業の概要

水道用水供給事業は、手取川ダムに一日最大440,000立方メートルの給水が可能な水源を確保するとともに、現

在、一日最大244,000立方メートルを給水することができる施設を持ち、北は七尾市から南は加賀市までのうち、川北町を除く県内9市4町を対象に水道用水を供給しています。

また、県民生活の安全・安心を確保するため、送水管の二系統化事業を推進しています。

今後とも、さらなる諸経費の節減や、二系統化事業の効率的な実施など、経営の健全化に努力していきたいと考えています。

● 事業の概要

項目	内 容	項目	内 容
事業名	手取川広域水道建設事業	給 水 区 域 (9市4町)	金沢市、七尾市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、白山市、能美市、野々市市、津幡町、内灘町、宝達志水町及び中能登町
水源	手取川水系手取川ダム		
取水地点	白山市中島町地内		
浄水地点	白山市白山町地内		
給水開始年月日	昭和55年7月1日	事業年度	昭和48年度～
給水能力 (1日当たり)	【440,000m ³ 】 244,000m ³		

(注) 1 給水区域は、令和2年4月1日現在の市町です。

2 【 】は、事業の最終目標計画水量です。

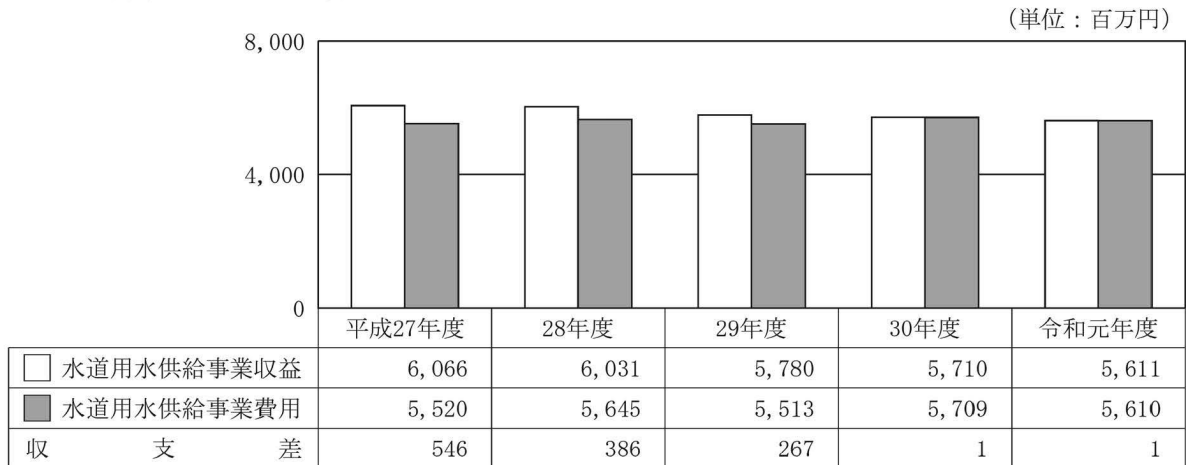
● 主な施設

施設区分	構 造 形 式 等
貯水施設	手取川ダム(ロックフィルダム)
取水施設	取水口 沈砂池 取水ポンプ850kW4台
導水施設	管路延長1,010m 調圧水槽
浄水施設	着水井 薬品沈でん池 急速ろ過池 管理本館ほか
送水施設	延長190km 調整池3池 水管橋38橋 ポンプ場1ヶ所

● 年度別給水量

年度	給水量(m ³)
平成27	56,740,505
28	56,867,524
29	53,899,692
30	53,538,500
令和元	53,509,255

● 過去5箇年の収益的収支決算



2 令和元年度決算の要領

(1) 業務の概要

令和元年度の9市4町に対する給水量は、予定の5,341万立方メートルに対し、0.2パーセント増の5,351万立方メートルとなりました。

事業収益については、対前年度比98.3パーセントの5,610,719千円となりました。

一方、事業費用は、対前年度比98.3パーセントの5,610,108千円となり、この結果、当年度純利益は611千円となりました。

(2) 経理の状況

ア 収益的収入及び支出

(消費税込み、単位：千円)

科 目	令和元年度 A	平成30年度 B	対前年度増減	
			額 A-B=C	率 C/B×100
水道用水供給事業収益	6,078,243	6,153,189	△ 74,946	△ 1.2%
営業収益	5,763,866	5,745,249	18,617	0.3%
営業外収益	314,377	407,940	△ 93,563	△ 22.9%
水道用水供給事業費用	5,775,224	5,827,011	△ 51,787	△ 0.9%
営業費用	5,704,221	5,732,125	△ 27,904	△ 0.5%
営業外費用	71,003	94,886	△ 23,883	△ 25.2%

イ 資本的収入及び支出

(消費税込み、単位：千円)

科 目	令和元年度 A	平成30年度 B	対前年度増減	
			額 A-B=C	率 C/B×100
資本的収入	3,635,000	3,917,806	△ 282,806	△ 7.2%
企業債	3,635,000	3,906,000	△ 271,000	△ 6.9%
他会計出資金	0	5,806	△ 5,806	△ 100.0%
他会計借入金	0	6,000	△ 6,000	△ 100.0%
資本的支出	6,831,277	7,581,441	△ 750,164	△ 9.9%
建設改良費	3,628,028	4,386,732	△ 758,704	△ 17.3%
企業債償還金	3,137,249	3,093,709	43,540	1.4%
他会計借入金償還金	66,000	101,000	△ 35,000	△ 34.7%

ウ 損益計算書

自 平成31年4月1日

至 令和2年3月31日

(単位：千円)

収 益		費 用	
科 目	金 額	科 目	金 額
営業収益	5,297,483	営業費用	5,539,056
給水収益	5,297,416	原水費、浄水費及び送水費	5,340,040
その他営業収益	67	一般管理費	199,016
営業外収益	313,236	営業外費用	71,052
受取利息及び配当金	449	支払利息及び企業債取扱諸費	70,623
長期前受金戻入	307,592	雑損失	429
雑収益	5,195		
合計	5,610,719	合計	5,610,108
当期純利益		611	

エ 貸借対照表

(令和2年3月31日)

(単位：千円)

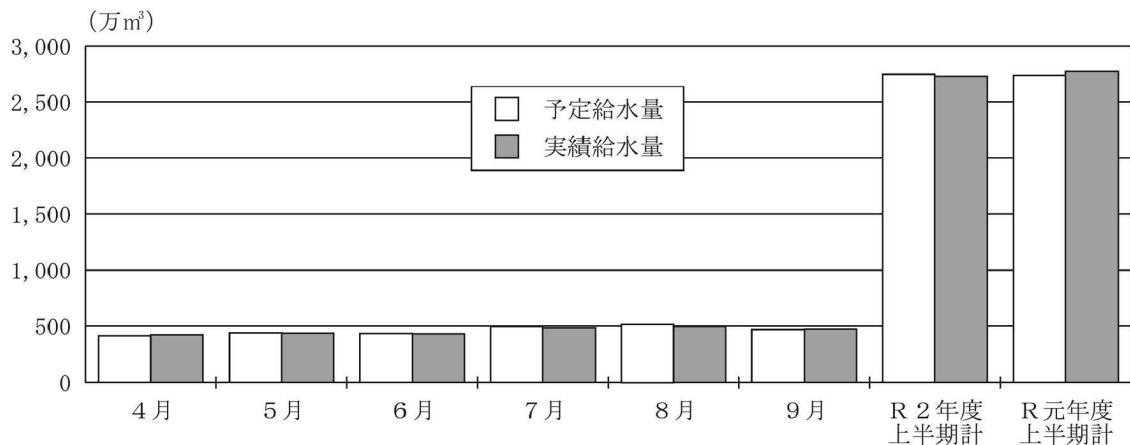
資 産		負 債 及 び 資 本	
科 目	金 額	科 目	金 額
固 定 資 産	44,453,158	固 定 負 債	30,760,000
有 形 固 定 資 産	42,660,602	企 業 債	25,650,941
手取川水道用水供給事業設備	42,660,602	他 会 計 借 入 金	3,043,000
無 形 固 定 資 産	97,902	引 当 金	2,066,059
手取川水道用水供給事業設備	97,902	流 動 負 債	4,318,312
固 定 資 産 仮 勘 定	1,694,654	一 時 借 入 金	58,000
建 設 仮 勘 定	1,694,654	企 業 債	3,140,996
流 動 資 産	8,899,038	他 会 計 借 入 金	48,000
現 金 預 金	8,413,684	未 払 金	1,019,511
未 収 金	478,715	未 払 費 用	2,445
未 収 収 益	1	引 当 金	33,297
貯 蔵 品	6,638	そ の 他 流 動 負 債	16,063
		繰 延 収 益	1,012,021
		長 期 前 受 金	17,195,544
		長 期 前 受 金 収 益 化 累 計 額	△ 16,183,523
		負 債 合 計	36,090,333
		資 本 金	16,495,037
		剰 余 金	766,826
		資 本 剰 余 金	633,527
		受 贈 財 産 評 価 額	6,475
		補 助 金	627,052
		利 益 剰 余 金	133,299
		当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金	133,299
		資 本 合 計	17,261,863
資 産 合 計	53,352,196	負 債 資 本 合 計	53,352,196

3 上半期における業務状況

上半期における給水状況は、予定給水量2,751万立方メートルに対し、実績給水量は、2,731万立方メートルと99.3パーセントの達成率となりました。

今後とも、受水市町の協力を得て安定した給水を行いたいと考えています。

給水量の状況（上半期）



(単位：m³)

区 分	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	上半期計
予 定 給 水 量	4,130,380	4,345,636	4,302,130	4,921,180	5,140,160	4,669,250	27,508,736
実 績 給 水 量	4,180,511	4,325,580	4,293,160	4,832,261	4,962,132	4,716,496	27,310,140
達 成 率	101.2%	99.5%	99.8%	98.2%	96.5%	101.0%	99.3%

4 上半期における予算の執行状況

(1) 収益的収入及び支出

(単位：千円)

区 分	科 目	予 算 額 A	上半期執行額B	執行率B/A×100
収 入	水道用水供給事業収益	5,983,337	2,978,533	49.8%
	営 業 収 益	5,815,947	2,978,224	51.2%
	営 業 外 収 益	167,390	309	0.2%
支 出	水道用水供給事業費用	5,747,404	504,208	8.8%
	営 業 費 用	5,629,520	479,095	8.5%
	営 業 外 費 用	117,884	25,113	21.3%

収入の主なものは、給水料金です。

支出の主なものは、人件費、動力費、修繕費、委託料及び企業債支払利息です。

(2) 資本的収入及び支出

(単位：千円)

区 分	科 目	予 算 額 A	上半期執行額B	執行率B/A×100
収 入	資 本 的 収 入	(621,000)	(0)	(0.0%)
		2,020,000	0	0.0%
	企 業 債	(621,000)	(0)	(0.0%)
		2,020,000	0	0.0%
支 出	資 本 的 支 出	(621,300)	(0)	(0.0%)
		5,840,120	1,571,032	26.9%
	建 設 改 良 費	(621,300)	(0)	(0.0%)
		2,590,317	1,991	0.1%
	企 業 債 償 還 金	3,201,803	1,569,041	49.0%
	他会計借入金償還金	48,000	0	0.0%

() は、令和元年度からの繰越予算(送水施設建設改良事業費)に係るもので、外数です。

支出の主なものは、企業債に係る9月定期償還分です。

5 資産、負債及び企業債の状況

上半期における資産、負債及び企業債の増減は、次のとおりです。

(1) 資 産

(単位：千円)

区 分	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
固 定 資 産	44,453,158	1,810	0	44,454,968
水道用水供給事業固定資産	42,758,504	1,810	0	42,760,314
固 定 資 産 仮 勘 定	1,694,654	0	0	1,694,654
流 動 資 産	8,899,038	7,761,626	7,808,482	8,852,182
計	53,352,196	7,763,436	7,808,482	53,307,150

固定資産の増加額は、固定資産改良費に係るものです。

流動資産の増減額の主なものは、預金及び未収金です。

(2) 負債

(単位：千円)

区 分	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
固 定 負 債	30,759,999	0	0	30,759,999
流 動 負 債	4,318,312	4,331,657	6,598,742	2,051,227
繰 延 収 益	1,012,021	0	0	1,012,021
計	36,090,332	4,331,657	6,598,742	33,823,247

流動負債の増加額の主なものは、預り金、仮受消費税及び地方消費税です。

流動負債の減少額の主なものは、企業債の9月定期償還分、預り金、未払金及び未払費用です。

うち企業債

(単位：千円)

借 入 先	年度当初現在高	上 半 期		9月末現在高
		増 加 額	減 少 額	
財 務 省	27,179,812	0	1,419,790	25,760,022
地方公共団体金融機構	1,612,125	0	149,251	1,462,874
計	28,791,937	0	1,569,041	27,222,896

減少額は、9月定期償還分です。