### 令和2年度

湖北水道企業団

水道事業会計決算審査意見書水道事業会計資金不足比率審査意見書

湖北水道企業団監査委員

### 令和2年度 湖北水道企業団水道事業会計決算審査意見書

### 目 次

第1.番査の対象	P 1
第2. 審查日	P 1
第3. 審査の方法	P 1
第4. 審査の結果	P 1
第5. 審査の概要	P 1
1. 業務実績について	P 1
2. 経営状況について	P 2
① 収益的収支	P 2
② 資本的収支	P 3
3. たな卸資産購入限度額について	P 4
4. 財政状況について	P 4
第6. むすび	P 5
决算審查資料	
付表 1. 業務実績表	P 7
付表 2. 予算・決算対照比較表 収益的収入	P 8
付表 3. 予算・決算対照比較表 収益的支出	P 9
付表 4. 予算・決算対照比較表 資本的収入	P 1 0
付表 5. 予算・決算対照比較表 資本的支出	P 1 1
付表 6. 対前年度比較 損益計算書	P 1 2
付表 7. 対前年度比較 貸借対照表	P 1 3
付表 8.経営分析表	P 1 4
付表 9. 固定資産明細表	P 1 7
付表10.給水原価構成表	P 1 9
付表11. 収益的収入構成表	P 2 0
付表12. 収益的支出構成表	P 2 1
付表13. 資本的収入と補てん財源との構成表	P 2 2
付表14. 資本的支出の構成表	P 2 3
付表15.給与費調	P 2 4
付表16. 手当調	P 2 4
付表17.新設消火栓設置箇所一覧表	P 2 5
付表18.洗管工事内訳一覧表	P 2 5

### 令和2年度 湖北水道企業団水道事業会計資金不足比率審査意見書

### 目 次

	第1.審査の概要	Р	6
	第2. 審査の結果	Р	6
	(1) 総合意見	Р	6
	(2) 個別意見	Р	6
	① 資金不足比率について	Р	6
	(3) 是正改善を要する事項	Р	6
褔	審查資料		
	付表19. 資金不足比率計算表	P 2	6

### 令和2年度湖北水道企業団水道事業会計決算審查意見書

### 第1 審査の対象

令和2年度湖北水道企業団水道事業会計決算

### 第2 審査日

令和3年7月29日(木)

### 第3 審査の方法

この審査に当たっては、水道事業が地方公営企業の基本原則に基づき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運営されているか、また、企業長から提出された決算報告書、損益計算書、剰余金計算書、貸借対照表、付属書類及び関係帳簿等が適法に作成され、かつ経営成績及び財政状況を適正に表示しているかどうかを確認するために照合検査を実施した。

### 第4 審査の結果

決算審査に付された決算書,決算付属書類及び関係帳簿は、地方公営企業法及び関係法 令の規定に準拠して作成されており、計数に誤りなく、当年度の経営成績及び財政状態に ついて適正に表示されているものと認められた。

### 第5 審査の概要

### 1. 業務実績について

業務の実績については「付表1業務実績表」のとおりである。

当年度末における給水人口は前年度末比 862 人(1.65%)減少し 51,451 人,給水件数は前年度末比 29 件(0.12%)増加し 23,257 件となっている。当年度末の給水区域内人口(常住人口)は 53,887 人であるので、当年度末における給水区域内普及率(常住人口)は前年度末比 0.55%減少し 95.48%となっている。

配水量は前年度比 152, 138 ㎡(2.17%)減少の 6,854,558 ㎡となり、有収水量は前年度比 3,237 ㎡(0.05%)減少の 6,398,358 ㎡となった。

この結果,配水量に対する有収水量の割合を示す有収率は前年度比 1.98% (2.17%) 増加し 93.34%となった。

### 2. 経営状況について

### ①収益的収支(税込み)

収益的収入における予算及び決算の対照比較については「付表 2 予算・決算対照比較表 (消費税込み)」、収益的支出においては「付表 3 予算・決算対照比較表 (消費税込み)」 のとおりである。

令和 2 年度における水道事業収益は,当年度予算額 1,733,277,000 円に対し,執行率 98.83%の1,712,992,801 円となった。

水道事業収益の内,営業収益は、収入の大半を占める給水収益が執行率 101.04%の1,538,745,300 円,下水道料金等徴収に係る徴収業務関係負担金等のその他営業収益が執行率 60.58%の 59,500,436 円となり、当年度予算額 1,621,141,000 円に対し、執行率 98.59%の1,598,245,736円となった。

営業外収益は,減価償却に対応する長期前受金戻入が執行率 99.06%の 102,026,540 円, 石岡市三村地区に係る収益的収支分の精算金が主となる他会計補助金が執行率 155.14%の 9,266,632 円等となり,当年度予算額 112,134,000 円に対し,執行率 102.33%の 114,747,065 円となった。

水道事業費用は,当年度予算額1,667,283,000円に対し,執行率94.17%の1,570,121,948円となった。

水道事業費用の内,営業費用は,浄配水及び給水費が執行率 91.30%の 801,729,782 円,総係費が執行率 96.72%の 247,431,888 円,減価償却費が 442,860,099 円(執行率 99.41%)等となり,当年度予算額 1,593,297,003 円に対し,執行率 94.50%の 1,505,735,143 円となった。

営業外費用は、企業債に係る支払利息が執行率 99.99%の 33,755,123 円、消費税及び地方消費税の納税額が執行率 100.00%の 29,483,100 円等となり、当年度予算額 67,508,997 円に対し、執行率 93.68%の 63,244,863 円となった。

また,特別損失は,平成27年度分の未収水道料金を不納欠損処理したこと等による過年度損益修正損が執行率77.37%の1,141,942円となり,当年度予算額1,477,000円に対し,執行率77.31%の1,141,942円となった。

この結果、水道事業収益から水道事業費用を差し引いた収益的収支は、消費税等込みで142,870,853 円の純利益が生じることとなり、損益計算として算定する税抜き額でも104,149,105円の純利益となった。

### ②資本的収支(税込み)

資本的収入における予算及び決算の対照比較については「付表4 予算・決算対照比較表 (消費税込み)」、資本的支出においては「付表5 予算・決算対照比較表(消費税込み)」 のとおりである。

令和2年度における資本的収入は,当年度予算額254,469,000円に対し,執行率93.92%の238,999,246円となった。

資本的収入の内,企業債が執行率 100.00%の 200,000,000 円,消火栓設置替及び建設改良工事等による工事負担金が執行率 45.01%の 12,664,882 円,三村地区清算に伴う 4 条収支不足額による他会計補助金が執行率 100.00%の 26,334,364 円によるものである。

資本的支出は,当年度予算額 727,285,000 円に対し,執行率 81.97%の 596,175,846 円となった。

資本的支出の内,建設改良費は,建設改良事業における建設改良費が執行率 78.09%の 407,436,665 円,事務費が執行率 78.43%の 14,200,002 円,量水器及びクライアント PC 購入等による営業設備費が執行率 74.78%の 8,626,060 円となり,当年度予算額 551,371,000 円に対し,執行率 78.04%の 430,262,727 円となった。

また、企業債の当年度償還金は、執行率99.99%の165,913,119円となった。

この結果,資本的収入額が資本的支出額に不足する額は357,176,600円となり,この額は当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額,及び過年度分損益勘定留保資金で全額補てんした。

### 3. たな卸資産購入限度額について(税込み)

当年度におけるたな卸資産購入については、限度額 15,544,000 円に対し、執行額 10,842,843 円となり、限度額以内の購入であった。主な購入資材としては、量水器の新規 取り付け及び失効替交換等において使用するための量水器(口径 $\phi$ 13 $\sim \phi$ 150 mm)を合計 1,862 個、その他緊急漏水修理工事用資材として使用するジョイント類等補修材及び貯蔵 材料として常備しておくための各種管材料を購入している。

### 4. 財政状況について(税抜き)

資産,負債及び資本については「付表7 対前年度比較貸借対照表(消費税抜き)」のと おりである。

当年度における資産総額は 10,959,160,710 円となり,前年度比 54,422,107 円 (0.49%)の減となった。

資産の主な内容は、固定資産の建物が前年度比 16,658,150 円 (4.67%)減少し 339,849,576 円、構築物が前年度比 73,873,221 円 (1.02%)減少し 7,180,813,806 円、機械 及び装置が前年度比 24,042,925 円 (2.16%)増加し1,138,278,569 円、車両運搬具が前年度 比 1,420,679 円 (28.99%)減少し 3,480,683 円、工具器具及び備品が前年度比 4,412,230 円 (29.65%)増加し19,291,730 円、建設仮勘定が前年度比 401,255 (0.69%)増加し58,682,860 円等となった。

それぞれの増減した要因について、機械及び装置については、柏原配水場において揚水ポンプおよび逆洗ポンプの更新による増であり、工具器具及び備品については、クライアントPC購入による増である。また、建設仮勘定については、着水井などの耐震補強実施設計業務委託による増である。

建物、構築物、車両運搬具については、当年度における新規取得額が減価償却額より少なかったことによる減少である。

また,流動資産の現金預金が前年度比 34,658,352 円 (2.26%) 増加し 1,568,104,364 円,未収金が前年度比 26,192,974 円 (12.70%) 減少し 180,130,161 円等となった。

負債総額は4,210,311,068円となり,前年度比158,571,212円(3.63%)の減となった。 負債減の要因としては、昨年度に比べ未払金が減少したことが主たる要因である。

また,資本総額は6,748,849,642円となり,前年度比104,149,105円(1.57%)の増となった。

資本増の要因としては、平成30年度の長期前受金戻入額の85,479,521円を令和元年度において未処分利益剰余金より処分し、その額を組入資本金へ組入れたためである。

### 第6 むすび

令和2年度における湖北水道企業団水道事業会計決算書ならびに財務諸表を慎重に審査 した結果、計数等は正しく表示されており、諸帳簿等関係書類もよく整備されている。

当年度の業務実績,経営及び財政状況については本審査意見書の概要に示されたとおりであるが,総括的な意見については、次のとおりである。

まず、業務実績の有収率については、今年度 93.34%となり、前年度と比較すると 1.98%増加となった。水系別の有収率に着目すると、柏原団地系 93.57%、玉里系 93.33%、柏原市街地系 93.12%と平均的に改善が見られた。今後も継続的に漏水調査を 実施したうえで、漏水が判明した際には早急な修繕等の対応をお願いし、さらなる有収率 向上を目指していただきたい。また、漏水の管種は、未だ石綿管によるものが多く、今年 度は布設替工事を 0.91 キロメートル実施したが、現在も 18.818 キロメートルが埋設されている。石綿管は耐震性も低いため、昨今頻発する地震に備え、石綿管更新事業計画に基づき、着実に実行することに努められたい。

次に、安心安全な上水道水の供給に関し、赤水等の原因となる水道管内付着物の除去を 目的とした配水管洗管工事は、きれいな水を需要者に届けることはもとより、水道管の維持管理の面においても有効な事業であるため、今後も計画的な実施をお願いしたい。

経営状況の特別損失における不納欠損処分額については、1,092,674円となり、予算額に対し、83,326円の減となった。今後も料金滞納による欠損処分の縮減を図り、より健全な水道事業の運営を目指すよう望むものである。

さらに、技術継承については、職員の若年化に対応するため、洗管工事など職員直営による貴重な技術継承の場をより多く計画・実施することにより、技術力低下を招かぬよう鋭意努力されたい。

最後に、「湖北水道企業団水道事業ビジョン」に掲げる基本理念「地域と未来をつなぐ湖北の水道」の実現に向け、より一層合理的・効率的な経営に努めるとともに、需要者の信頼に応えた安全でおいしい水を安定的に供給し続けられるよう、さらなる努力を期待するものである。

### 令和2年度湖北水道企業団水道事業会計資金不足比率審査意見書

### 第1 審査の概要

この審査は、企業長から提出された資金不足比率及びその算定の基礎となる事項を記載した書類が適正に作成されているかどうかを主眼として実施した。

### 第2 審査の結果

### (1)総合意見

審査に付された資金不足比率及びその算定の基礎となる事項を記載した書類は、いずれも適正に作成されているものと認められる。

比率名	令和2年度	経営健全化基準	備考
資金不足比率	_	20.0%	

経営健全化計画において、公営企業の経営の健全化を図るべき基準として資金不足比率 5 分の1以上と定められている(地方公共団体の財政の健全化に関する法律施行令第19条)。 資金不足比率がマイナスの場合は資金が不足していない(資金は剰余である)ので、資金不足比率は「- (比率なし)」の表示となる。

### ※資金不足比率算出式

(流動負債-控除企業債等-控除未払金等-控除額-控除引当金-PFI 建設事業費等) + 算入地方債の現在高-(流動資産-控除財源-控除額-貸倒引当金)-解消可能資金不足額/(営業収益-受託工事収益)×100

### (2)個別意見

### ①資金不足比率について

令和2年度湖北水道企業団水道事業会計に基づく資金不足比率は,経営健全化基準の20% と比較するとこれを下回っており、良好な状態にあると認められる。

### (3)是正改善を要する事項

特に指摘すべき事項はない。

付表1. 業務実績表

項目	単位	令和2年度	令和元年度	増減	比率(%)
給水人口	(人)	51,451	52,313	△ 862	△ 1.65%
行政区域内人口 (常住人口)	(人)	119,992	121,598	△ 1,606	△ 1.32%
給水区域内人口 (常住人口)	(人)	53,887	54,478	△ 591	△ 1.08%
普及率(行政区域内) (常住人口)	( % )	42.88	43.02	△ 0.14	△ 0.33%
普及率(給水区域内)(常住人口)	(%)	95.48	96.03	△ 0.55	△ 0.57%
給水件数	(件)	23,257	23,228	29	0.12%
一日最大配水量	(m <sup>3</sup> /日)	20,646	21,996	△ 1,350	△ 6.14%
一日平均配水量	(m <sup>3</sup> /日)	18,780	19,144	△ 364	△ 1.90%
一日最小配水量	(m <sup>3</sup> /日)	16,480	16,116	364	2.26%
配水量	(m³/年)	6,854,558	7,006,696	△ 152,138	△ 2.17%
有収水量	(m³/年)	6,398,358	6,401,595	△ 3,237	△ 0.05%
受水量	(m³/年)	2,682,670	2,723,520	△ 40,850	△ 1.50%
取水量	(m³/年)	6,914,925	7,045,006	△ 130,081	△ 1.85%
受水費(税込み額)	(円)	415,105,732	410,921,910	4,183,822	1.02%
有収率	(%)	93.34	91.36	1.98	2.17%
導送配水管延長	(m)	336,590	336,569	21	0.01%
純利益または純損失 (税抜き額)	(円)	104,149,105	72,536,417	31,612,688	_
純利益または純損失 (税込み額)	(円)	142,870,853	111,493,627	31,377,226	_

### 付表2. 予算・決算対照比較表(消費税込み)

収益的収入 (単位:円)

区分			口2年度		
科目	予算額 A	決算額 B	構成 比率	執行率 B/A	予算額に対しての比 較増減額 B-A
営業収益	1,621,141,000	1,598,245,736	93.30 %	98.59 %	△ 22,895,264
1. 給水収益	1,522,926,000	1,538,745,300	89.83 %	101.04 %	15,819,300
2. その他営業収益	98,215,000	59,500,436	3.47 %	60.58 %	△ 38,714,564
営業外収益	112,134,000	114,747,065	6.70 %	102.33 %	2,613,065
1. 受取利息及び配当金	413,000	400,445	0.02 %	96.96 %	△ 12,555
2. 他会計補助金	5,973,000	9,266,632	0.54 %	155.14 %	3,293,632
3. 長期前受金戻入	102,995,000	102,026,540	5.96 %	99.06 %	△ 968,460
4. 雑収益	2,753,000	3,053,448	0.18 %	110.91 %	300,448
特別利益	2,000	0	_	_	△ 2,000
1. 過年度損益修正益	1,000	0	_	_	△ 1,000
2. その他特別利益	1,000	0	_	_	△ 1,000

合 計	1,733,277,000	1,712,992,801	100.00 %	98.83 %	△ 20,284,199
	1,733,277,000	1,712,992,001	100.00 %	90.00 //	△ 20,204,199

### 付表3. 予算・決算対照比較表(消費税込み)

収益的支出 (単位:円)

区分	令和2年度						
科目	予算額 A	決算額 B	構成 比率	執行率 B/A	予算額に対しての不 用額 A-B		
営業費用	1,593,297,003	1,505,735,143	95.90%	94.50 %	87,561,860		
1. 浄配水及給水費	878,146,207	801,729,782	51.05%	91.30 %	76,416,425		
2. 受託工事費	190,000	83,479	0.01%	43.94 %	106,521		
3. 総係費	255,824,796	247,431,888	15.76%	96.72 %	8,392,908		
4. 議会費	2,477,000	593,611	0.04%	23.96 %	1,883,389		
5. 監査委員費	342,000	193,460	0.01%	56.57 %	148,540		
6. 減価償却費	445,488,000	442,860,099	28.20%	99.41 %	2,627,901		
7. 資産減耗費	10,810,000	12,841,024	0.82%	118.79 %	△ 2,031,024		
8. その他営業費用	19,000	1,800	0.01%	9.47 %	17,200		
営業外費用	67,508,997	63,244,863	4.03%	93.68 %	4,264,134		
1. 支払利息	33,755,297	33,755,123	2.14%	99.99 %	174		
2. 雑支出	4,270,600	6,640	0.01%	0.15 %	4,263,960		
3. 消費税及び地方消費税	29,483,100	29,483,100	1.88%	100.00 %	0		
特別損失	1,477,000	1,141,942	0.07%	77.31 %	335,058		
1. 過年度損益修正損	1,476,000	1,141,942	0.07%	77.37 %	334,058		
2. その他特別損失	1,000	0	_	_	1,000		
予備費	5,000,000	0	_	_	5,000,000		
1. 予備費	5,000,000	0	_	_	5,000,000		

合 計	1,667,283,000	1,570,121,948	100.00%	94.17 %	97,161,052

### 付表4. 予算・決算対照比較表(消費税込み)

**資本的収入** (単位:円)

区分	令和2年度					
科目	予算額 A	決算額 B	構成 比率	執行率 B/A	予算額に対しての比 較増減額 B-A	
企業債	200,000,000	200,000,000	83.68 %	100.00 %	0	
1. 企業債	200,000,000	200,000,000	83.68 %	100.00 %	0	
工事負担金	28,135,000	12,664,882	5.30 %	45.01 %	△ 15,470,118	
1. 工事負担金	28,135,000	12,664,882	5.30 %	45.01 %	△ 15,470,118	
他会計補助金	26,334,000	26,334,364	11.02 %	100.00 %	364	
1. 他会計補助金	26,334,000	26,334,364	11.02 %	100.00 %	364	

合 計	254,469,000	238,999,246	100.00 %	93.92 %	△ 15,469,754

### 付表5. 予算·決算対照比較表(消費税込み)

**資本的支出** (単位:円)

区分	令和2年度							
科目	予算額 A	決算額 B	構成 比率	執行率 B/A	予算額に対しての不 用額 A-B			
建設改良費	551,371,000	430,262,727	72.17 %	78.04 %	121,108,273			
1. 建設改良費	521,730,000	407,436,665	68.34 %	78.09 %	114,293,335			
2. 事務費	18,105,000	14,200,002	2.38 %	78.43 %	3,904,998			
3. 営業設備費	11,536,000	8,626,060	1.45 %	74.78 %	2,909,940			
企業債償還金	165,914,000	165,913,119	27.83 %	99.99 %	881			
1. 企業債償還金	165,914,000	165,913,119	27.83 %	99.99 %	881			
予備費	10,000,000	0	_	_	10,000,000			
1. 予備費	10,000,000	0	_	_	10,000,000			

合 計	727,285,000	596,175,846	100.00%	81.97 %	131,109,154
-----	-------------	-------------	---------	---------	-------------

付表6. 対前年度比較 損益計算書(消費税抜き)

าม	刊及0. 对刖干及比较 1					
	令和2年	度	令和元年度		比 較	
	金額 (円)	構成比率	金額(円)	構成比率	金額 (円)	比 率(%)
	A	(%)	В	(%)	A - B	PL 1 (70)
1. 営業収益	1,454,404,738	92.69	1,465,351,211	93.30	$\triangle$ 10,946,473	$\triangle 0.75$
(1)給水収益	1,398,892,483	89.15	1,412,409,305	89.93	△ 13,516,822	$\triangle 0.96$
(2)その他営業収益	55,512,255	3.54	52,941,906	3.37	2,570,349	4.86
2. 営業費用	1,429,995,263	97.62	1,452,010,498	96.93	△ 22,015,235	△ 1.52
(1)浄配水及び給水費	736,864,808	50.29	792,787,999	52.91	△ 55,923,191	△ 7.05
(2)受託工事費	75,895	0.02	53,953	0.01	21,942	40.67
(3)総係費	236,571,377	16.15	208,740,170	13.93	27,831,207	13.33
(4)議会費	586,800	0.04	1,537,812	0.10	△ 951,012	△ 61.84
(5)監査委員費	193,460	0.01	284,156	0.02	△ 90,696	△ 31.92
(6)減価償却費	442,860,099	30.22	434,288,025	28.99	8,572,074	1.97
(7)資産減耗費	12,841,024	0.88	14,314,910	0.96	△ 1,473,886	△ 10.30
(8)その他営業費用	1,800	0.01	3,473	0.01	△ 1,673	△ 48.17
営業利益	24,409,475	L	13,340,713		11,068,762	
3. 営業外収益	114,645,654	7.31	105,246,008	6.70	9,399,646	8.93
(1)受取利息及び配当金	400,445	0.03	256,875	0.02	143,570	55.89
(2)他会計補助金	9,266,632	0.03	4,984,118	0.02	4,282,514	85.92
(3)長期前受金戻入	102,026,540	6.50	91,619,476	5.83	10,407,064	11.36
(4)雑収益	2,952,037	0.19	8,385,539	0.53	△ 5,433,502	△ 64.80
4. 営業外費用	33,764,082	2.30	44,063,568	2.94	△ 10,299,486	△ 23.37
(1)支払利息	33,755,123	2.29	37,827,591	2.52	△ 4,072,468	△ 10.77
(2)雑支出	8,959	0.01	6,235,977	0.42	△ 6,227,018	△ 99.86
経常利益	105,291,047	Г	74,523,153	i i	30,767,894	
性由小鱼	100,231,041	<u>L</u>	74,023,103		30,101,094	
5. 特別利益	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(1)過年度損益修正益	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(2)その他特別利益	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. 特別損失	1,141,942	0.08	1,986,736	0.13	△ 844,794	△ 42.52
(1)過年度損益修正損	1,141,942	0.08	1,986,736	0.13	△ 844,794	△ 42.52
(2)その他特別損失	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	 和2年度		 □元年度	ı		
純利益	104,149,105		72,536,417	] [	31,612,688	
<u> </u>	104,145,100	かセイリ治式	12,030,411	J l	01,012,000	
水道事業収益	1,569,050,392	100.00	1,570,597,219	100.00		
水道事業費用	1,464,901,287	100.00	1,498,060,802	100.00		
				· ·	•	

付表7. 対前年度比較 貸借対照表(消費税抜き)

		令和2年度		令和元年度		比較	
		金額(円)	構成 比率	金額 (円)	構成 比率	金額(円)	比率(%)
		A	(%)	В	(%)	A — B	
資産		10,959,160,710	100.00	11,013,582,817	100.00	△ 54,422,107	△ 0.49
固	定資産	9,191,984,594	83.87	9,255,124,234	84.03	△ 63,139,640	△ 0.68
	有形固定資産	9,191,940,594	83.86	9,255,036,234	84.02	△ 63,095,640	△ 0.68
	土地	451,543,370	4.12	451,543,370	4.10	0	0.00
	建物	339,849,576	3.10	356,507,726	3.24	$\triangle$ 16,658,150	$\triangle$ 4.67
	構築物	7,180,813,806	65.51	7,254,687,027	65.86	△ 73,873,221	$\triangle 1.02$
	機械及び装置	1,138,278,569	10.38	1,114,235,644	10.11	24,042,925	2.16
	車両運搬具	3,480,683	0.03	4,901,362	0.04	△ 1,420,679	△ 28.99
	工具器具及び備品	19,291,730	0.18	14,879,500	0.14	4,412,230	29.65
	建設仮勘定	58,682,860	0.54	58,281,605	0.53	401,255	0.69
	無形固定資産	44,000	0.01	88,000	0.01	△ 44,000	△ 50.00
流	動資産	1,767,176,116	16.13	1,758,458,583	15.97	8,717,533	0.50
	現金預金	1,568,104,364	14.31	1,533,446,012	13.92	34,658,352	2.26
	未収金	180,130,161	1.64	206,323,135	1.87	△ 26,192,974	△ 12.70
	有価証券	500,000	0.01	500,000	0.01	0	0.00
	貯蔵品	17,507,311	0.16	17,185,119	0.16	322,192	1.87
	前払金	934,280	0.01	1,004,317	0.01	△ 70,037	△ 6.97
負債		4,210,311,068	38.42	4,368,882,280	39.67	△ 158,571,212	$\triangle$ 3.63
固;	定負債	2,047,604,048	18.69	2,008,077,883	18.24	39,526,165	1.97
	企業債	1,798,892,218	16.42	1,782,676,053	16.19	16,216,165	0.91
	引当金	248,711,830	2.27	225,401,830	2.05	23,310,000	10.34
	退職給付引当金	84,646,867	0.77	66,766,867	0.61	17,880,000	26.78
	修繕引当金	137,764,963	1.26	137,764,963	1.25	0	0.00
	特別修繕引当金	26,300,000	0.24	20,870,000	0.19	5,430,000	26.02
流	動負債	545,276,371	4.98	680,346,454	6.18	△ 135,070,083	△ 19.85
	企業債	183,783,835	1.68	165,913,119	1.51	17,870,716	10.77
	未払金	304,870,041	2.78	456,081,567	4.14	△ 151,211,526	△ 33.15
	前受金	6,156,200	0.06	3,516,400	0.03	2,639,800	75.07
	その他流動負債	50,466,295	0.46	54,835,368	0.50	△ 4,369,073	△ 7.97
繰	延収益	1,617,430,649	14.75	1,680,457,943	15.25	△ 63,027,294	△ 3.75
	長期前受金	1,577,870,434	14.40	1,640,897,728	14.90	△ 63,027,294	△ 3.84
	建設仮勘定長期前受金	39,560,215	0.35	39,560,215	0.35	0	0.00
資本		6,748,849,642	61.58	6,644,700,537	60.33	104,149,105	1.57
資	本金	6,620,126,873	60.41	6,534,647,352	59.33	85,479,521	1.31
	自己資本金	6,620,126,873	60.41	6,534,647,352	59.33	85,479,521	1.31
	固有資本金	33,853,087	0.31	33,853,087	0.31	0	0.00
	繰入資本金	263,284,990	2.40	263,284,990	2.39	0	0.00
	組入資本金	6,322,988,796	57.70	6,237,509,275	56.63	85,479,521	1.37
剰	余金	128,722,769	1.17	110,053,185	1.00	18,669,584	16.96
	利益剰余金	128,722,769	1.17	110,053,185	1.00	18,669,584	16.96
	当年度未処分利益剰余金	128,722,769	1.17	110,053,185	1.00	18,669,584	16.96
	資産-(負債+資本)	0		0		0	

### 付表8. 経営分析表

年 度 項 目	R02	類似団体 平均	備考
I. 収益性			
総収支比率 (%)	107.11	110.78	総収益と総費用を対比したものであり,企業の全活動の能率 を表し,比率は100%以上の場合は益,100%以下の場合 は損となっている。高いほど経営状態は良好である。
経常収支比率 (%)	107.19	110.51	経常収益と経常費用とを対比したものであり,経常的な収益 と費用の関連を示す。比率は100%以上大きいほど良い。
営業収支比率 (%)	101.71	98.54	営業収益と、それに要した営業費用とを対比して業務活動 の能率を示すものであり、比率は100%以上大きいほど良 い。
累積欠損金比率 (%)	_	_	
不良債務比率 (%)	_	_	
自己資本回転率(回)	0.174	0.114	自己資本(資本金,剰余金,評価差額等,繰延収益の合計) に対する営業収益の割合であり,期間中に自己資本の何倍 の営業収益があがったかを示す。この比率が高いほど投下 資本に比して営業活動が活発であることを意味する。
固定資産回転率(回)	0.158	0.083	固定資産に対する営業収益の割合であり、期間中に固定資産の何倍の営業収益があがったかを示すものである。重要な指標であり回転率が高いほど有効に稼動している。
未収金回転率 (回)	7.527	7.545	未収金に対する営業収益の割合を表す。一般的にこの率が 高いほど未収期間が短く,早く回収されることを表している。
総資本利益率 (%)	1.57	0.86	投下した総資本に対して当年度における処分可能利益がどれだけ生じたかを示す指標であり、この指標の数値が高いほど、事業の収益性が高いことになる。
Ⅱ. 資産の状態			
企業債償還元金 対減価償却費比率 (%)	37.46	87.94	企業債償還能力を示すものであり、この比率が低いほど減 価償却費が起債の償還財源として十分であることを示すもの である。
有形固定資産減価償却率 (%)	55.96	47.39	資産の減価償却の割合を示す比率である。これにより減価 償却の進み具合等を知ることが出来る。当比率の向上は施 設の老朽化を示し、更新の必要性及び修繕費の発生を推 測することが出来る。
当年度減価償却率 (%)	4.85	4.23	償却対象固定資産に対する平均償却率である。水道事業の施設は比較的耐用年数が長いものによって構成されているので、一般にこの比率は低く、3%前後を示すものが多い。

項目	年 度	R02	類似団体 平均	備  考
Ⅲ. 財務比率 1. 《流動性》				
流動比率	(%)	324.09	298.49	流動比率は、1年以内に現金化出来る資産と支払わなければならない負債とを比較するものである。流動性を確保するためには流動資産が流動負債の2倍以上であり、理想比率は200%以上である。
現金預金比率	(%)	287.58	-	現金預金比率は,流動負債に対する現金預金の割合を示す比率で,200%以上が理想値である。
当座比率(酸性試験比率)	(%)	320.61	288.92	当座比率は、別名酸性試験比率で、流動資産のうち現金預金及び容易に現金化しうる未収金などの当座資産と流動負債とを対比させたもので100%以上が理想の比率である。
2.《安全性》				
自己資本構成比率	(%)	76.34	65.54	総資本に対する自己資本(資本金, 剰余金, 評価差額等, 繰延収益の合計)に対する割合であり, 安定を図るには, 自 己資本の造成が必要である。
固定資産構成比率	(%)	83.87	88.84	総資産に対する固定資産の占める割合を表す。比率が大で あれば、資本が固定化の傾向にある。
固定資産対長期資本比率	(%)	88.27	92.29	固定資産の調達が,自己資本(資本金,剰余金,評価差額等,繰延収益の合計)及び固定負債の範囲内で行われるべきであるとの立場から,少なくとも100%以下であることが望ましい。100%を越えた際は過大投資といえる。
固定比率	(%)	109.87	135.55	自己資本(資本金, 剰余金, 評価差額等, 繰延収益の合計) がどの程度固定資産に投下されているか, 100%以下であ れば固定資産への投資が自己資本の枠内である。 水道の 場合財源を企業債に依存する為, 必然的に比率が高い。
固定負債構成比率	(%)	18.68	30.72	総資本に対する固定負債の割合を示すものであり、事業体の他人資本依存度を示す指標である。自己資本構成比率とは逆の傾向にある。
IV. 施設の効率性(稼働状況)				
施設利用率	(%)	50.89	62.20	施設の利用が有効かつ適切に行われているかをみる。施設 の効率性を考察する。比率が大きいほど良い。
最大稼働率	(%)	55.95	72.73	施設の利用及び投資の適性度をみる。施設の効率性を考察する。
負荷率	(%)	90.96	85.52	施設が年間を通じて有効に使用されているかをみる。施設 の効率性を考察する。比率が大きいほど良い。
有収率	(%)	93.34	81.95	配水量に対する有収水量(料金徴収の基礎となった水量)の割合をみる。比率が大きいほど良い。
固定資産使用効率	(m³/万円)	7.46	5.88	固定資産1万円当たりの配水量の使用効率をみる。数値は 大きいほど良い。
配水管使用効率	(m <sup>3</sup> /m)	20.36	12.14	配水管1m当たりの使用効率をみる。数値は大きいほど良い。

項目	年 度	R02	類似団体 平均	備  考
V. 生産性				
職員一人あたり給水人口	(人)	2,237	3,818	職員1人当たりの給水人口。数値は大きいほどよい。
職員一人あたり有収水量	(m <sup>3</sup> )	278,189	422,210	職員1人当たりの有収水量。数値は大きいほどよい。
職員一人あたり営業収益	(千円)	63,235	74,662	職員1人当たりの営業収益。数値は大きいほどよい。
職員一人あたり給水収益	(千円)	60,821	71,820	職員1人当たりの給水収益。数値は大きいほどよい。
VI. 料金に関する項目				
給水原価 (A)	(円•銭/m³)	212.81	169.09	有収水量1m <sup>3</sup> 当たりの給水費用をみる。
供給単価 (B)	(円•銭/m³)	218.63	170.10	有収水量1m <sup>3</sup> 当たりの給水収益をみる。
回収率 (B)/(A)	(%)	102.73	100.60	給水に要す費用が,給水収益(料金収入)によりどの程度回収されているかを見るものである。率が100%を下回っている場合,給水にかかる費用が料金収入以外に他の収益でも賄われている。
1か月10m <sup>3</sup> あたり家庭用料金	(円)	2,398	1,521	用途区分:一般用/口径13ミリで計算メーター使用料,消 費税含む
1か月20m <sup>3</sup> あたり家庭用料金	(円)	4,213	3,101	用途区分:一般用/口径13ミリで計算メーター使用料,消 費税含む

### 付表9. 固定資産明細表

有形固定資産 (単位:円)

有形固足資産				(単位:円)
資産の種類	取得価額	当年度 減価償却額	償却累計額	未償却残高
貝性が推規	A	B	С	A-C
1. 土 地	451,543,370	0	0	451,543,370
(1) 事務所用地	41,433,813	_	_	41,433,813
(2) 取水用地	39,670,315		_	39,670,315
(3) 送水場用地	6,502,000	_	_	6,502,000
(4) 浄・配水場用地	363,937,242	_		363,937,242
2. <b>建物</b>	951,830,280	16,658,150	611,980,704	339,849,576
(1) 事務所用建物	290,991,786	5,119,273	207,703,430	83,288,356
(2) 取水井上屋	34,028,132	823,180	31,076,715	2,951,417
(3) 施設用建物	597,324,475	9,860,703	348,109,153	249,215,322
(4) その他の建物	3,396,165	0	3,226,357	169,808
(5) 空調設備	24,270,577	854,994	20,136,861	4,133,716
(6) 建築電気設備	1,668,566	0 0 1,331	1,585,138	83,428
(7) 薬品注入設備、給排水衛生設備	150,579	0	143,050	7,529
3. 構築物	14,768,275,761	287,762,860	7,587,461,955	7,180,813,806
(1) 取水井上屋	501,760	0	476,672	25,088
(2) 井戸	127,163,801	111,200	118,890,134	8,273,667
(3) 着水井	110,842,128	1,695,884	46,024,362	64,817,766
(4) 調整池	14,422,080	0	13,700,976	721,104
(5) 配水池	876,335,067	13,407,927	415,698,654	460,636,413
(6) 鋳鉄管	10,729,105,694	226,589,425	4,707,959,359	6,021,146,335
(7) 鋼管	57,284,351	1,297,465	15,626,768	41,657,583
(8) 石綿セメント管	135,414,028	0	128,643,326	6,770,702
(9) 塩化ビニルパイプ	1,932,681,960	31,391,369	1,621,069,197	311,612,763
(10) コンクリート管	2,815,000	0	2,674,250	140,750
(11) 排水処理設備	2,924,920	0	2,778,674	146,246
(12) 場内連絡管路	110,251,942	2,331,066	57,149,526	53,102,416
(13) その他の構築物	16,407,559	252,778	7,390,652	9,016,907
(14) 消火栓	297,932,003	6,933,762	183,275,416	114,656,587
(15) 事務費	1,288,181	0	1,223,772	64,409
(16) 調査、委託、設計業務委託	3,467,600	66,771	2,547,106	920,494
(17) 事務費、調査及び測量設計業務委託	54,843,044	0	52,100,892	2,742,152
(18) 場内整備工事	59,597,274	1,432,419	36,427,975	23,169,299
(19) 柏原緑化負担金	431,663	0	410,080	21,583
(20) 舗装復旧工事	90,781,346	117,000	84,227,278	6,554,068
(21) 洗管工事	75,108,055	945,291	41,082,255	34,025,800
(22) バルブ	27,332,972	854,377	16,336,426	10,996,546
(23) 無人(保安)設備	15,403,746	122,850	13,459,659	1,944,087
(24) メータボックス(流量計室)	3,439,587	52,626	1,105,146	2,334,441
(25) 拡張事業(変更)認可委託	22,500,000	160,650	17,183,400	5,316,600
. 機械及び装置	3,894,378,834	135,073,079	2,756,100,265	1,138,278,569
(1) 薬品沈澱池	000 140 117	0	0	47.704.100
(2) 急速濾過池 (3) 薬品(塩素)注入設備	283,140,117	5,873,326 0	235,435,994 102,439,269	47,704,123 5,391,540
(3) 薬品(塩素)注入設備 (4) 消毒設備	107,830,809 127,910,655	1,160,992	111,302,522	16,608,133
(4) 消毒設備 (5) 取水メーター		1,100,992		4,678,536
I (J)   邦/N/クークー	7 095 000	064 906		4,078,030
	7,835,088	864,286 45,000	3,156,552	
(6) 配水メーター	400,000	45,000	135,000	265,000
(6) 配水メーター (7) 給水メーター	400,000 8,200,000	45,000 823,725	135,000 3,147,411	265,000 5,052,589
<ul><li>(6) 配水メーター</li><li>(7) 給水メーター</li><li>(8) 給水メーター(取替法へ移行した分)</li></ul>	400,000 8,200,000 103,642,533	45,000 823,725 449,927	135,000 3,147,411 53,548,812	265,000 5,052,589 50,093,721
<ul><li>(6) 配水メーター</li><li>(7) 給水メーター</li><li>(8) 給水メーター(取替法へ移行した分)</li><li>(9) ポンプ設備</li></ul>	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583	45,000 823,725 449,927 7,788,299	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944
<ul><li>(6) 配水メーター</li><li>(7) 給水メーター</li><li>(8) 給水メーター(取替法へ移行した分)</li><li>(9) ポンプ設備</li><li>(10) ポンプ制御盤</li></ul>	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417
<ul> <li>(6) 配水メーター</li> <li>(7) 給水メーター</li> <li>(8) 給水メーター(取替法へ移行した分)</li> <li>(9) ポンプ設備</li> <li>(10) ポンプ制御盤</li> <li>(11) 非常用電源設備</li> </ul>	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303	45,000 823,725 449,927 7,788,299	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144
<ul> <li>(6) 配水メーター</li> <li>(7) 給水メーター</li> <li>(8) 給水メーター(取替法へ移行した分)</li> <li>(9) ポンプ設備</li> <li>(10) ポンプ制御盤</li> <li>(11) 非常用電源設備</li> <li>(12) 無人(保安)設備</li> </ul>	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備 (14) 配電設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895 194,000	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548 11,524	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084 126,764	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811 67,236
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備 (14) 配電設備 (15) 力率改善設備 (16) 無停電電源設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895 194,000 55,092,318	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548 11,524 2,575,760	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084 126,764 20,690,308	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811 67,236 34,402,010
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備 (14) 配電設備 (15) 力率改善設備 (16) 無停電電源設備 (17) その他の電力設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895 194,000 55,092,318 37,051,359	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548 11,524 2,575,760 1,092,238	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084 126,764	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811 67,236 34,402,010 7,451,651
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備 (14) 配電設備 (15) 力率改善設備 (16) 無停電電源設備	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895 194,000 55,092,318	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548 11,524 2,575,760	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084 126,764 20,690,308 29,599,708	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811 67,236 34,402,010 7,451,651 111,022,608 232,155,376
(6) 配水メーター (7) 給水メーター (8) 給水メーター(取替法へ移行した分) (9) ポンプ設備 (10) ポンプ制御盤 (11) 非常用電源設備 (12) 無人(保安)設備 (13) 受変電設備 (14) 配電設備 (15) 力率改善設備 (16) 無停電電源設備 (17) その他の電力設備 (18) 計装用機器	400,000 8,200,000 103,642,533 428,049,583 492,892,588 357,091,303 16,447,791 275,043,159 28,683,895 194,000 55,092,318 37,051,359 185,228,283	45,000 823,725 449,927 7,788,299 17,538,954 12,410,713 0 3,106,391 1,278,548 11,524 2,575,760 1,092,238 11,765,403	135,000 3,147,411 53,548,812 295,101,639 233,246,171 158,561,159 15,625,401 248,297,341 25,829,084 126,764 20,690,308 29,599,708 74,205,675	265,000 5,052,589 50,093,721 132,947,944 259,646,417 198,530,144 822,390 26,745,818 2,854,811 67,236 34,402,010 7,451,651 111,022,608

5.	車両運搬具	17,399,567	1,384,766	13,918,884	3,480,683
	(1) トラック タイプ	3,945,502	710,190	2,560,180	1,385,322
	(2) バン タイプ	8,231,765	266,760	6,679,036	1,552,729
	(3) 乗用車 タイプ	5,222,300	407,816	4,679,668	542,632
6.	工具器具及び備品	80,583,991	1,937,244	61,292,261	19,291,730
	(1) 無人(保安)設備	25,308,125	142,794	22,778,810	2,529,315
	(2) 水質試験設備	800,000	0	760,000	40,000
	(3) 給水タンク	4,542,820	155,628	987,313	3,555,507
	(4) 計測用機器類(機械、電気用)	1,890,900	0	1,796,355	94,545
	(5) 無線機類	3,806,145	58,050	3,279,088	527,057
	(6) 書庫類	4,302,400	16,341	4,037,353	265,047
	(7) 机、椅子類(事務用)	1,624,070	0	1,542,866	81,204
	(8) 机、椅子類(会議用)	1,104,800	0	1,049,560	55,240
	(9) 黒板等の備品類	368,000	0	349,600	18,400
	(10) ブラインド	189,000	0	179,550	9,450
	(11) 漏水調査器具及び探知器類	1,681,000	0	1,596,950	84,050
	(12) 工事用工具器具	3,255,600	128,952	2,218,192	1,037,408
	(13) 測量用機械器具類	480,000	0	456,000	24,000
	(14) タイプライター	0	0	0	0
	(15) 製図用器具類	0	0	0	0
	(16) 金庫	160,000	0	152,000	8,000
	(17) パソコン等のOA機器	11,656,551	921,518	3,044,813	8,611,738
	(18) 電話設備一式	4,613,009	246,510	3,554,388	1,058,621
	(19) 放送設備(議場関係)	5,710,533	0	5,425,006	285,527
	(20) 応接セット等	2,516,758	0	2,390,920	125,838
	(21) LAN設備	3,690,000	0	3,505,500	184,500
	(22) 車載拡声器	523,080	0	496,926	26,154
	(23) その他の事務機器	490,800	83,081	293,221	197,579
	(24) ウォータークーラー	118,000	0	112,100	5,900
	(25) プロジェクター	213,000	0	202,350	10,650
	(26) 空気清浄機	504,400	0	479,180	25,220
	(27) その他工具・器具備品	600,000	54,000	324,000	276,000
	(28) ブラインド及びカーテン	435,000	130,370	280,220	154,780
	計(1~6)	20,164,011,803	442,816,099	11,030,754,069	9,133,257,734

**無形固定資産** (単位:円)

資産の種類	取得価額	当年度 減価償却額	償却累計額	未償却残高
	А	В	С	А-В
1. その他のもの	88,000	44,000	44,000	44,000
(1) PCソフト	88,000	44,000	44,000	44,000
計(1)	88,000	44,000	44,000	44,000

(単位:円)

<b>合計</b> 取得価額 当年度 償却累計額 未償却残高	II #	20.164.099.803	442.860.099	11,030,798,069	9.133.301.734
	II	取得価額	当年度 減価償却額	償却累計額	未償却残高

### 付表10. 給水原価構成表

<b>給水原価</b> 212.81 円
----------------------

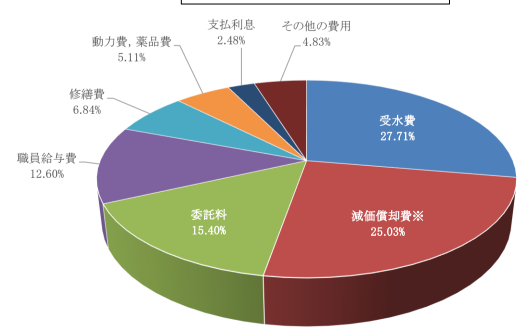
項目	金額(千円)	占める割合	原 価(円)
受水費	377,369	27.71%	58.98
減価償却費※	340,834	25.03%	53.27
委託料	209,677	15.40%	32.77
職員給与費	171,603	12.60%	26.82
修繕費	93,092	6.84%	14.55
動力費,薬品費	69,598	5.11%	10.88
支払利息	33,755	2.48%	5.27
その他の費用	65,728	4.83%	10.27
原価算出費用 ⇒	1,361,656	100.00%	212.81

### ※給水原価(円/m3)=

{経常費用-長期前受金戻入-(受託工事費+材料売却原価)}/有収水量

- ※有収水量 6,398,358 m3
- ※金額に消費税及び地方消費税は含まれていません。
- ※減価償却費は、長期前受金戻入額を除いた額です。

### 給水原価 212.81 円の構成グラフ

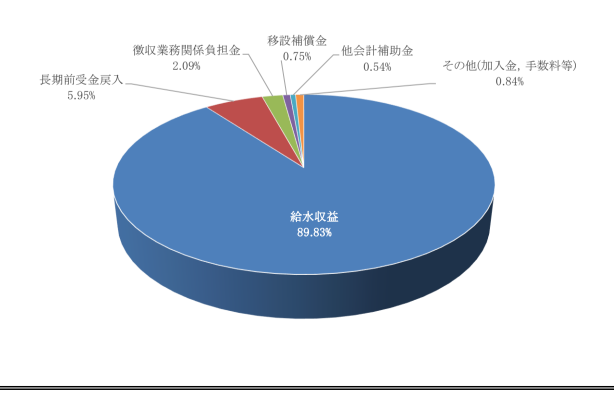


付表11. 収益的収入(3条収入)構成表

項目	金額(千円)	占める割合
給水収益	1,538,745	89.83%
長期前受金戻入	102,027	5.95%
徴収業務関係負担金	35,746	2.09%
移設補償金	12,795	0.75%
他会計補助金	9,267	0.54%
その他(加入金, 手数料等)	14,413	0.84%
合 計	1,712,993	100.00%

※金額に消費税及び地方消費税が含まれています。

### 収益的収入構成グラフ



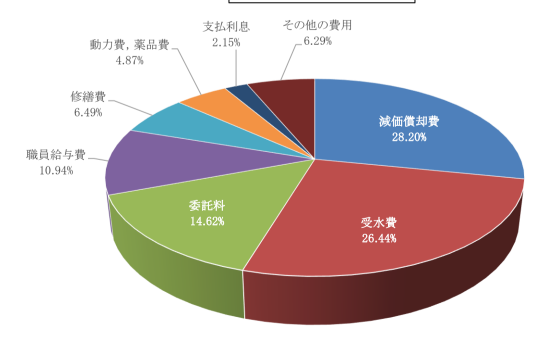
付表12. 収益的支出(3条支出)構成表

項目	金額(千円)	占める割合
減価償却費	442,860	28.20%
受水費	415,106	26.44%
委託料	229,487	14.62%
職員給与費	171,713	10.94%
修繕費	101,975	6.49%
動力費,薬品費	76,557	4.87%
支払利息	33,755	2.15%
その他の費用 ———	98,669	6.29%
合 計	1,570,122	100.00%

※金額に消費税及び地方消費税が含まれています。

- [ ]	消費税及び地方消費税	29,483
- [ ]	用質税及い地方消質税 退職給付費	29,483 17,880
ì	資産減耗費	12,841
-	その他(手数料, 量水器取替費等)	38,465

### 収益的支出構成グラフ

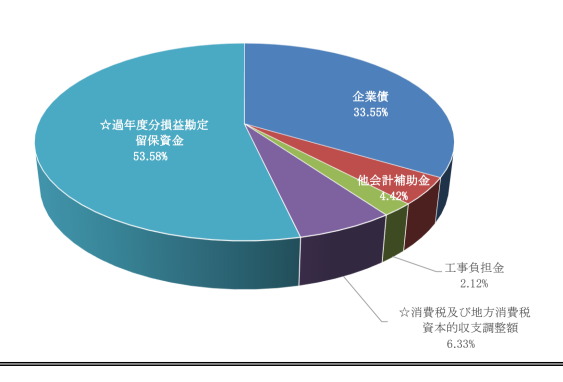


付表13. 資本的収入(4条収入)と補てん財源との構成表

項目	金額(千円)	占める割合
企業債	200,000	33.55%
他会計補助金	26,334	4.42%
工事負担金	12,665	2.12%
☆消費税及び地方消費税 資本的収支調整額	37,736	6.33%
☆過年度分損益勘定 留保資金	319,441	53.58%
合 計	596,176	100.00%

<sup>※☆</sup>印が付してある項目は、資本的収入が資本的支出に不足した為の補てん財源です。 ※金額に消費税及び地方消費税が含まれています。

### 資本的収入と補てん財源との構成表

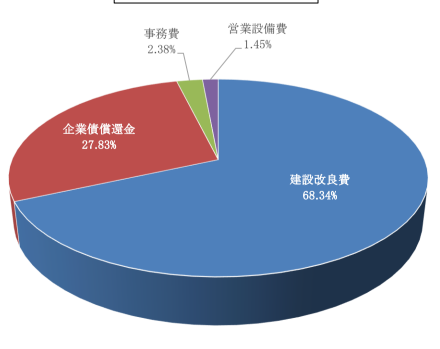


付表14. 資本的支出(4条支出)構成表

項目	金額(千円)	占める割合
建設改良費	407,437	68.34%
企業債償還金	165,913	27.83%
事務費	14,200	2.38%
営業設備費	8,626	1.45%
合 計	596,176	100.00%

<sup>※</sup>金額に消費税及び地方消費税が含まれています。

### 資本的支出の構成グラフ



付表15. 給与費調

185,466,675	39,286,046	146,180,629	58,123,269	0	87,358,360	000,669	49	+==	∢□
13,753,959	3,134,510	10,619,449	3,832,249	0	6,787,200	0	2	一般職	<b>J</b> 子型 A 大 并 模 D
0	0	0	0	0	0	0	0	特別職	※ 本世 字 士 小 韓 田
170,880,466	36,133,286	134,747,180	54,291,020	0	80,456,160	0	23	一般職	月間段尺入刀根丸
832,250	18,250	814,000	0	0	115,000	000,669	24	特別職	国米年少十个韓四
合計	法定福利費	給与費計	手	賃金	給料	幸 西州	職員数(人)		区分
(税込単位:円)									令和2年度

※損益勘定支弁職員一般職については、再任用短時間勤務職員2名分の給料,手当,法定福利費がそれぞれ含まれている。

付表16. 手当調

(税込単位:円)   日童手当   合計	管理職特別 勤務手当	期末勤勉手当	≯∏ \ \ \ \	宿日直手当	特殊勤務手当 宿日直		特殊勤務手当	休日及び   時間外手当	休日及び 通勤手当   時間外手当   特殊勤務手当
----------------------	---------------	--------	------------------------	-------	------------	--	--------	-----------------	-------------------------------

### 付表17. 新設消火栓設置箇所一覧表

No.	設置場所	仕様	工事件名	契約番号
1	石岡市 若松3-7-23先	地下式単口消火栓	消火栓設置工事	
2	石岡市 総社2-9-21先	地下式単口消火栓	消火栓設置工事	R02K05
3	石岡市 東田中1502-2先	地下式単口消火栓	消火栓設置工事	
4	石岡市 三村字坂井戸6921番1先	地下式単口消火栓	愛郷橋出張所新設に伴う 消火栓設置工事	R02K25

### 付表18. 洗管工事内訳一覧表

路線 No.	工事日	洗管工事地区	管種	口径	距離(m)	備考
1	12月23日	石岡市 若宮地内	DIP	φ 150	400	昼間工事
2	3月24日	小美玉市 高崎地内	DIP	φ 200	900	昼間工事

合計 2 路線 総距離 1,300 m

※ DIP(ダクタイル鋳鉄管)

## 令和2年度湖北水道企業団資金不足比率

貸金不足額	事業の規模
<b>然今才</b> 甲	ボーイド

# +算入地方債の現在高-(流動資産-控除財源-控除額②+貸倒引当会)-解消可能資会不足額 ★賞金不足額=(流動負債-控除企業債等-控除未払金等-控除額①-控除引当金等-PFI建設事業費等)

- 控除企業債等:貸借対照表の流動負債に計上されている企業債及び他会計からの長期借入金のうち,建設改良費等に充てるためのものの額
- 控除未払金等:貸借対照表に計上されている一時借入金及び未払金のうち,建設改良費に係るものであって,その支払財源に充てるために翌年度において 地方債を起こすこととしているもの又は他会計からの長期借入金をすることとしているものの額
- 控除額①:連結実質赤字比率の算定上,現金会計である他会計(一般会計又は法非適用会計等)との間で生じる重複額(決算における未払金のうち現金 会計である他会計へ支出する予定のものであって,当該他会計の決算において歳入として計上されなかったものの額)
- 控除引当金等:貸借対照表の流動負債に計上されている引当金とリース債務の額(経過措置)
- ・PFI建設建設事業費等:決算において貸借対照表の流動負債に計上されている民間資金等の活用による公共施設等の整備等の促進に関する法律第2条 第4項に規定する選定事業に係る経費の支出予定額のうち,公共施設又はその代替地としてあらかじめ取得する土地の購入費(当該土地に関する所有権 以外の権利を取得するために要する経費を含む)に係るものの額
- 算入地方債の現在高:建設改良費,準建設改良費(地方債に関する省令第12号に規定するもの)以外の経費の財源に充てるために起こした地方債の決算に おける残高から、当該地方債のうち流動負債として整理されているものの現在高を控除した額
- 控除財源:決算年度において執行すべき事業に係る支出予算の額のうち,翌年度に繰り越した事業の財源に充当することができる特定の収入で,決算年度 に収入された部分に相当する額
- 控除額②:連結実質赤字比率の算定上, 現金会計である他会計(一般会計又は法非適用会計等)との間で生じる重複額(決算における未収金のうち現金 会計である他会計から収入する予定のものであって、当該他会計の決算において歳出として計上されなかったものの額)
- 解消可能資金不足額:事業の性質上、事業開始後一定期間に構造的に資金の不足額が生じる等の事情がある場合において、控除される一定の額

### ★事業の規模=営業収益の額ー受託工事収益の額

単位:円

545,276,371 ①	183,783,835	0 (4)	(9) (0 (S) (0	<u>(L)</u> 0	1,767,176,116 (8)	控除財源 0 0
丰	控除企業債等	控除額	控除引当金等(経過措置) PFI建設事業費等	算入地方債の現在高		控除財源

1,454,404,738 (14)-(15)=(16) 1,454,404,738 (4) 受託工事収益 事業の規模 営業収益

 $\triangle 1,405,683,580 | (1-2-3-4-5-6) + (7-(8-9-0)+1) - (2=3) | (2-3-6)+1 - (2-3) | (3-3-6)+1 + (3-3) + (3-3) | (3-3-6)+1 + (3-3) + (3-3) | (3-3-6)+1 + (3-3) + (3-3) | (3-3) + ($ ※マイナスの場合、資金は不足していません。

0

9 0

貸倒引当金 (経過措置)

控除額

解消可能資金不足額

資金不足額

資金不足比率

※資金が不足していない場合は「-」で表示されます。(資金不足比率 -96.65%)

91/(1)

### 実質資金不足比率

単位:円

※実質流動負債は控除企業債等(②の金額・令和3年度償還予定企業債額)、控除未払金等(③の金額)、控除額(④の金額)、控除引当金(⑤の金額)及びPFI建設事業費等(⑥の金額)を控除しない額であるので、①の金額(①から②、③、④、⑤、⑥を控除しない額)となる。

545,276,371 ①と同額	$\triangle$ 1,221,899,745 $\boxed{(1+7-(8-9-(0+0)-(2=0)))}$
実質流動負債	実質資金不足額

※マイナスの場合、資金は不足していません。

 $324.09\% | \otimes / \oplus$ 実質流動比率 流動比率

488.86% 8/(1-2-3-4-5-6)