令和4年度水道事業会計 決算の概要 補足資料

令和4年度は、将来にわたり安全・安心な水の供給と経営の安定化を図るため、第4次水道事業総合計画「はちのヘ水ビジョン2019」に基づき、施設の維持管理・更新事業を中心に事業を実施しました。

八戸圏域水道企業団

資料1 4ページ 業務実績

- ①給水人口・②給水世帯数は、行政区域内人口・世帯(住民基本台帳)を基に推計しています。
- ①給水人口は、平成14年度の33万9,149人を最高に年々減少しています。
- ②給水世帯数は、減少に転じた町もありますが、企業団全体ではまだ増加しています。

①給水人口(前年度比)

単位:人

②給水世帯数(前年度比)

単位:世帯

構成市町	4年度	3年度	増 減	増減率
八戸市	217,849	220,276	△2,427	Δ1.1%
階上町	12,578	12,785	△207	△1.6%
六戸町	9,108	9,197	△89	△1.0%
おいらせ町	23,799	23,920	△121	△0.5%
五戸町	10,832	11,043	△211	△1.9%
三戸町	7,364	7,549	△185	△2.5%
南部町	15,698	16,035	△337	△2.1%
合計	297,228	300,805	△3,577	Δ1.2%

構成市町	4年度	3年度	増 減	増減率
八戸市	109,147	108,744	403	0.4%
階上町	5,946	5,963	△17	△0.3%
六戸町	4,111	4,037	74	1.8%
おいらせ町	10,363	10,247	116	1.1%
五戸町	5,022	5,002	20	0.4%
三戸町	3,479	3,500	△21	△0.6%
南部町	6,944	6,958	△14	△0.2%
合計	145,012	144,451	561	0.4%

③年間配水量は、⑥有収水量や漏水量の減少により、減少しています。

令和4年度は家庭用が主となっている $\Phi13mm$ 、 $\Phi20mm$ の使用水量、有収水量の減少に伴い、年間を通して配水量の減少が大きくなっています。

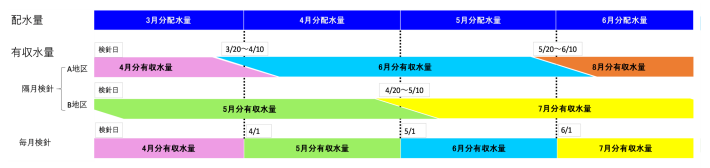
③年間配水量(月別)

⑥年間有収水量	(月別)

配水量	4年度	3年度	増減	増減率
4月	2,420,508 m ²	2,448,791 m²	△28,283㎡	Δ1.1%
5月	2,527,111 m²	2,549,739m²	△22,628㎡	△0.9%
6月	2,447,750m²	2,517,630m²	△69,880㎡	△2.8%
7月	2,535,401 m ²	2,644,913m²	△109,512㎡	△4.1%
8月	2,537,575 m²	2,620,778m²	∆83,203m ³	△3.2%
9月	2,427,477m²	2,454,971 m²	△27,494㎡	Δ1.1%
10月	2,479,487m²	2,541,270m²	△61,783㎡	△2.4%
11月	2,379,724m²	2,429,843m²	△50,119㎡	△2.1%
12月	2,495,760m²	2,548,974m²	△53,214㎡	△2.1%
1月	2,485,971 m ²	2,558,220m²	△72,249㎡	△2.8%
2月	2,293,351 m ²	2,265,545 m ²	27,806m²	1.2%
3月	2,465,668 m ³	2,478,963m²	△13,295㎡	△0.5%
合計	29,495,783m²	30,059,637m ²	$\Delta 563,854$ m $^{\circ}$	△1.9%
2月	2,293,351 m ²	2,265,545m ²	27,806㎡ △13,295㎡	1 △0

有収水量	4年度	3年度	増減	増減率
4月	2,190,336m²	2,229,082m ²	∆38,746㎡	△1.7%
5月	2,252,985 m ²	2,269,384m²	△16,399㎡	△0.7%
6月	2,248,276 m ²	2,272,837m ³	△24,561 m²	Δ1.1%
7月	2,223,768 m ²	2,289,573m²	Δ 65,805 $ m m^2$	△2.9%
8月	2,300,075 m ²	2,391,463m²	∆91,388㎡	△3.8%
9月	2,277,365 m ²	2,341,798m²	△64,433㎡	△2.8%
10月	2,286,303 m	2,292,579m²	△6,276㎡	△0.3%
11月	2,217,390m²	2,286,815m²	Δ 69,425 m	△3.0%
12月	2,204,199 m ²	2,256,424m²	△52,225㎡	△2.3%
1月	2,222,178m²	2,268,820m²	∆46,642㎡	△2.1%
2月	2,214,344m²	2,273,899 m²	∆59,555㎡	△2.6%
3月	2,097,222m²	2,107,378㎡	△10,156㎡	△0.5%
合計	26,734,441 m	27,280,052m ²	△545,611㎡	△2.0%

配水量は、実際にその月に配水した水量ですが、有収水量は、検針して調定を行った月の水量となり、使用した月と異なります。(1か月から2か月のずれが生じます。)



⑥有収水量は、前年と比べて減少しました。

家庭用は、新築のほとんどが口径20mmを使用し、改築などで13mmから20mmへ変更となるため、水量も13mmが減少し、20mmが増加する傾向にありますが、令和4年度は20mmの使用量も減少しました。給水人口の減少や夏場の天候不良が影響したものと考えられます。また、大口使用者(口径75mm)の製造加工業、水産加工業の使用量も減少しました。

⑥年間有収水量(口径別)

水道料金(口径別)

消費税抜き

口径	4年度	3年度	増 減	増減率	口径	4年度	3年度	増 減	増減率
φ13	4,298,224m²	4,516,417m³	△218,193㎡	△4.8%	φ13	1,185,297千円	1,232,248千円	△46,951千円	△3.8%
φ 20	16,401,616㎡	16,546,419m³	△144,803㎡	△0.9%	φ20	3,885,628千円	3,914,724千円	△29,096千円	△0.7%
φ 25	1,096,765m²	1,116,345m²	△19,580㎡	△1.8%	φ 25	317,185千円	322,452千円	△5,267千円	△1.6%
φ30	816,738㎡	844,308 m²	△27,570㎡	△3.3%	φ30	271,507千円	279,515千円	△8,008千円	△2.9%
φ 4 0	1,405,921 m²	1,457,772m²	△51,851㎡	△3.6%	φ 40	475,277千円	490,765千円	△15,488千円	△3.2%
ϕ 50	1,169,495㎡	1,201,252m²	△31,757㎡	△2.6%	ϕ 50	394,385千円	403,935千円	△9,550千円	△2.4%
φ 75	759,384m²	845,250m²	△85,866㎡	△10.2%	φ 75	259,364千円	284,994千円	△25,630千円	△9.0%
φ 100	535,597m²	517,804㎡	17,793㎡	3.4%	φ 100	175,689千円	170,601千円	5,088千円	3.0%
φ 150	247,107㎡	233,259 m²	13,848m²	5.9%	φ 150	81,562千円	81,773千円	△211千円	△0.3%
その他	3,594㎡	1,226 m²	2,368m²	193%	その他	1,628千円	555千円	1,078千円	193.3%
合計	26,734,441 m³	27,280,052m ²	△545,611㎡	△2.0%	合計	7,047,522千円	7,181,562千円	△134,040千円	△1.9%

1㎡あたり平均単価(水道料金/有収水量)

口径	4 年 度	3 年 度	増 減	増減率
φ13	275.76 円/㎡	272.84 円/㎡	2.92 円/㎡	1.1%
φ20	236.91 円/㎡	236.59 円/㎡	0.32 円/㎡	0.1%
φ25	289.20 円/㎡	288.85 円/㎡	0.35 円/㎡	0.1%
φ30	332.43 円/㎡	331.06 円/㎡	1.37 円/㎡	0.4%
φ40	338.05 円/㎡	336.65 円/㎡	1.40 円/㎡	0.4%
ϕ 50	337.23 円/㎡	336.26 円/㎡	0.97 円/㎡	0.3%
φ75	341.55 円/㎡	337.17 円/㎡	4 .38 円/㎡	1.3%
φ100	328.02 円/㎡	329.47 円/㎡	△1.45 円/㎡	△0.4%
φ150	330.07 円/㎡	350.57 円/㎡	△20.50 円/㎡	△5.8%
その他	453.00 円/㎡	453.00 円/㎡	0.00 円/㎡	0.0%
合計	263.61 円/㎡	263.25 円/㎡	0.36 円/㎡	0.1%

【地方公営企業会計の特徴】

〇水道事業は、独立採算制です。

水道料金収入で、ほとんどの経費を賄って経営しています。

〇会計は、2本建てになっています。

収益的収入及び支出(損益) 当年度の損益取引に基づくもの

予算は税込み表示であるため、損益計算書と一致していないが、 明確に区分 決算では税抜きとなるため、損益計算書と一致する。

資本的収入及び支出(資本) 投下資本の増減に関する取引に基づくもの

最終的に資産となる支出(投資額)と借入金の元金返済額、 及びこれに対する財源を表したもので、貸借対照表に計上される。

○予算と決算、双方を重視しています。

予算は、議会の議決を経て定めなければなりません。

決算は、議会の認定に付さなければなりません。(9月定例会)

資料1 11ページ 決算報告書

(1) 収益的収入及び支出の予算執行状況

項目	項目内容説明	令和4年度増減額の主な理由
営業収益	営業活動から生じる収益 給水収益、受託工事収益、維持管理負担金、 手数料など	水道料金が減となり、営業収益は減となった。
営業外収益	営業活動以外の原因から生じる収益 預貯金等の受取利息、下水道業務の負担 金、長期前受金戻入、世増ダム売電収入の 配当金など	固定資産の除却に伴う長期前受金戻入(国庫補助金等の収益化額)などが増となった。

項目	項目内容説明	令和4年度不用額の主な理由
営業費用	営業活動のため生じる費用 浄水、配水、検針、減価償却費など業務全般 に係る費用	配水管布設工事に伴う給水管切替工事や資産減耗 費などに不用額が生じた。
営業外費用	営業活動以外の活動によって生じる費用 企業債の利息、消費税及び地方消費税納付 額、過年度分の還付金など	事故費などに不用額が生じた。

資料1 12ページ

(2) 資本的収入及び支出の予算執行状況

項目	項目内容説明	令和4年度増減額の主な理由
企業債	建設改良事業のための借入金	増減額なし
工事負担金及び寄附金	消火栓設置工事負担金、駅西区 画整理事業に伴う配水管布設工 事負担金など	道路改良工事費等の減少により、負担金が予算に比べ減となった。
国庫補助金	生活基盤施設耐震化等交付金	増減額なし
水道加入金	給水装置の新設又は改造(給水 管増径)の場合に徴収する	給水装置工事申込件数が予算より少なかったため、収入も減 となった。

項目	項目内容説明	令和4年度不用額の主な理由
建設改良費	施設・設備の更新、水道管布設工 事など	配水管布設工事費や施設整備費に不用額が生じた。
企業債償還金	借入金の元金返済額	不用額なし(端数)

資料1 14ページ

(3) 補てん財源

項目	項目内容説明
消費税資本的収支調整額	資本的収支の消費税額 (資本的支出仮払消費税及び地方消費税—資本的収入仮受消費税及び地方消費税) 資本的収支では、課税仕入れに係る消費税額より仕入控除税額が多く、消費税が還付となる ため 消費税額の納付は、水道事業費で一括して行っている。
損益勘定留保資金	収益的収支のうち現金の支出を必要としない費用である減価償却費や資産減耗費などから、 現金の収入がない長期前受金戻入相当額を差し引いた額
減債積立金	企業債の償還に充てるための積立金
建設改良積立金	建設又は改良を行う資金に充てるための積立金
水道施設機能強化積立金	水道施設機能強化を図る資金に充てるための積立金 (白山浄水場及び管理棟更新費用や川中島ポンプ場の更新費用など将来必要となる費用の ための積立金)
当年度純利益	事業活動で生じた利益 減債積立金、建設改良積立金、水道機能強化積立金へ処分し、次年度以降の建設改良事 業や借金返済の財源となるもの。

資料1 15ページ 収支状況(図)

収益的収支と資本的収支の関係を図で表したものです。

収益的収支の収支差引(純利益) = 水道事業収益 - 水道事業費 507,934千円 = 8,393,990千円 - 7,886,056千円

資本的収支の収支差引 (不足額) = 資本的収入 - 資本的支出 $\triangle 2,981,438$ 千円 = 1,565,186千円 - 4,546,624千円

補てん使用

補てん財源(消費税抜き表示のため14ページ現有財源から消費税資本的収支調整額を除いた額)

単位:千円

	項目	現有財源	補てん使用	翌年度への 繰越	純利益の 処分	R5年度へ の繰越財源
	損益勘定留保資金(過年度)	300,260	△300,260	0	0	0
前年度からの	減債積立金	200,000	△200,000	0	50,000	50,000
繰越金	建設改良積立金	1,518,289	△155,696	1,362,593	357,934	1,720,527
	水道施設機能強化積立金	2,200,000	0	2,200,000	100,000	2,300,000
損益勘定	損益勘定留保資金(現年度)		△2,325,482	196,411	0	※ 196,411
当年度純利益		507,934	0	507,934	△507,934	0
	合 計	7,248,376	△2,981,438	4,266,938	0	4,266,938

純利益は、各種積立金へ積立処分し、 翌年度以降の財源になります。

※繰り越した予算の財源となるもの ◆

収益的収入及び支出(損益勘定)の減価償却費(現金支出の無い支出科目)や純利益により、建設改良への投資 や借金の返済を行っていますので、施設更新や耐震化などの事業を進めていくためには「利益の適正な確保」が 必要となります。

貸借対照表より

流動資産 -(流動負債 - 企業債 - リース債務) - 固定負債・引当金 = 繰越財源 7,263,270千円-(2,085,233千円 - 937,711千円- 50,704千円) - 1,899,514千円 = 4,266,938千円

資本的収支財源内訳

単位:千円

			左の財源内訳				
事 業 名		執行額	資本的収入				留保資金
			企業債	工事負担金	国庫補助金	水道加入金	在具本
首資	本的支出	4,546,624	890,000	91,277	416,529	167,380	2,981,4
設改	:良費 3,577,		890,000	91,277	416,529	167,380	2,012,1
事	務費	104,494	0	3,743	0	0	100,7
	職員給与費	102,406	0	3,743	0	0	98,6
	事務費(その他)	2,088	0	0	0	0	2,0
施	設費	3,375,704	890,000	87,534	416,529	167,380	1,814,2
	馬淵川系導水管更新工事	624,101	300,000	0	195,426	9,580	119,0
	送水管整備事業	26,018	0	0	0	2,247	23,7
	配水施設整備事業	2,681,655	590,000	87,534	221,103	151,846	1,631,1
	配水管整備事業	1,858,783	590,000	87,534	221,103	80,769	879,3
	①石綿セメント管更新	59,011	0	0	0	5,097	53,9
	②ビニル管更新	238,176	200,000	0	0	3,297	34,8
	③老朽管更新	210,034	90,000	0	35,940	7,108	76,9
	④蟹沢配水幹線更新工事	525,333	300,000	0	185,163	2,016	38,1
	⑤区画整理・道路改良に伴う布設	93,463	0	62,202	0	2,190	29,0
	⑥その他配水管更新・布設	707,434	0	0	0	61,061	646,3
	⑦消火栓設置工事	25,332	0	25,332	0	0	
	施設整備事業	822,872	0	0	0	71,077	751,7
	調査費	43,930	0	0	0	3,707	40,2
その他施設費(器具備品購入費)		47,092	0	0	0	0	47,0
リース債務支払額		50,062	0	0	0	0	50,0
業債	責償還金	969,272	0	0	0	0	969,2

資本的支出	資本的収入	収支不足額	
4,546,624	1,565,186	2,981,438	

<参考>ワンエイト佐藤氏 令和5年8月28日研修会資料を基に作成

資料1 17ページ

	項目	項目内容説明
営業収益	給水収益	水道料金
	受託工事収益	共同施設の更新に係る負担金
	その他営業収益	下水道工事や道路改良工事に伴う水道管移設工事負担金、消火栓維持管理負担金、洋野町との共同施設維持管理負担金、給水装置工事検査手数料、督促手数料など
営業費用	原水及び浄水費	原水の取水、導水、浄水に要する費用
	配水及び給水費	配水・給水設備の維持管理に要する費用
	漏水対策費	配水管の漏水調査及び漏水の修繕、漏水防止工事に要する費用
	量水器費	水道メーターの購入、取替工事など計量設備の維持管理に要する費用
	受託工事費	共同施設の更新費用(洋野町負担分)
	業務費	検針業務、滞納整理業務、窓口業務などに要する費用
	減価償却費	固定資産の減価償却費(現金支出を伴わない費用)
	資産減耗費	有形固定資産の除却費、たな卸資産の減耗費(現金支出を伴わない費用)
	総係費ほか	水道事業管理業務全般に要する費用
営業利益		営業活動で発生した利益(営業収益ー営業費用)

資料1 18ページ

Í	頁 目	項目内容説明
営業外収益	受取利息	定期預金利息、譲渡性預金利息
	下水道業務負担金	構成団体の下水道使用料の電算処理委託料、郵便料などの負担金
	構成団体負担金	児童手当に係る繰入金、統合した簡易水道事業債の支払利息に対する繰入金
	長期前受金戻入	償却資産の財源となった補助金等(長期前受金)を減価償却に合わせて収益化したもの(現金収入のない収入)
	資本費繰入収益	統合した簡易水道事業債の元金償還金に対する繰入金
	雑収益	世増ダム売電収入の配当金、根城小水力発電売電収入など
営業外費用	支払利息	借入金の利息、リース債務の利息
	雑支出	過年度の過誤納水道料金、水道加入金の還付金など
経常利益		経常的に得た利益 (営業収益+営業外収益)-(営業費用+営業外費用)
特別利益	固定資産売却益	固定資産売却の利益 固定資産売却額 - 固定資産帳簿価額
当年度純利哲	益	年度内に発生した収益から費用を差し引いて算出された利益 (水道事業収益-水道事業費)

水道事業費の前年度比較【費用構成】

単位:千円

科目	令和4年度	構成 割合 (%)	令和3年度	構成 割合 (%)	増減額 (R4 – R3)	増減の主な理由
人件費	1,092,546	13.8	1,078,141	14.5	14,405	退職給付費(引当額)の増など
修繕費	1,557,917	19.8	1,335,920	18.0	221,997	道路改良工事に伴う水道管移設 工事費の増
委託料	899,741	11.4	751,597	10.1	148,144	水道施設台帳システム導入業務 委託の増など
動力費	433,973	5.5	294,260	4.0	139,713	燃料調整費の増など
薬品費	62,777	0.8	57,807	0.8	4,970	活性炭、PACの単価、購入量の増
支払利息	158,070	2.0	173,565	2.3	△15,495	企業債残高の減少に伴う支払利 息の減など
減価償却費など	3,415,382	43.3	3,435,811	46.2	△20,429	固定資産除却費の減
その他一般経費	265,650	3.4	304,353	4.1	△38,703	管網図の購入(R4年度)、世増ダ ム管理設備改修工事負担金の減 など
合 計	7,886,056	100	7,431,454	100	454,602	

〇継続工事の進捗状況 消費税込み

白山浄水場配水	白山浄水場配水本管及び流量計室更新工事					
工期	平成30年度~令和4年度	うち令和4年度の支払額	令和4年度末までの支払額			
事業費総額	1,602,418千円	247,494千円	1,602,417千円(100%)			
工事概要		水池の流出管(ゴム製可とう管)及び流 管、配水池流出管(可とう管)、不断水切替៛				

新目時配水池築	新目時配水池築造工事					
工期	令和2年度~令和4年度	うち令和4年度の支払額	令和4年度末までの支払額			
事業費総額	512,556千円	361,978千円	464,938千円(91%)			
工事概要	昭和50年度築造の目時配水池(90 配水池築造(400㎡)、電気計装設備	0㎡)と昭和59年度築造の雷平配水池 は、機械設備	(200㎡)の統廃合			

馬淵川系導水管更新事業					
工期	平成29年度~令和5年度	うち令和4年度の支払額	令和4年度末までの支払額		
事業費総額	3,760,859千円	666,968千円	2,908,464千円(77%)		
工事概要		D更新(川中島ポンプ場から白山浄水 ^は m (開削工事2,807m 推進工事90m シー			

蟹沢配水幹線布	蟹沢配水幹線布設替(シールド)工事					
工期	令和元年度~令和5年度	うち令和4年度の支払額	令和4年度末までの支払額			
事業費総額	2,395,745千円	559,350千円	1,717,740千円(72%)			
工事概要 昭和23年度に布設された配水管 ダクタイル鋳鉄管Φ700mm×1,34		D更新 Dm(シールドエ:鋼製セグメントφ1000mm)				

〇口径 φ 75mm以上の管路延長

令和4年度末 管路延長 2,094,191m うち令和4年度に更新した延長 8,417m 更新率 0.40% うち令和4年度に新設した延長 3,456m 令和4年度末 耐震管延長 947,909m 耐震管率 45.26% 令和4年度末 経年管延長 502,985m 経年管率 24.02% (法定耐用年数40年経過管)

上記継続工事を除く管工事(77件) 消費税込み

資本的支出 建設改良費	1,457,684千円
水道事業費 工事請負費	801,528千円
合計	2,259,212千円

資料1 25ページ (4)経営比較分析

総務省の通達により、平成26年度決算から全国の水道事業体が作成しているもので、同じ項目で、経年・類似 団体と比較を行い、経営や老朽化の状況を把握するための分析です。

毎年分析結果を全国同時期(2月末頃)にホームページ上に掲載しています。

類似団体(令和3年度)は、政令市を除く給水人口30万人以上の51団体の平均値となります。

1. 経営の健全性・効率性

①経常収支比率

指標の意味	給水収益などの収益で、維持管理費や支払利息等の費用をどの程度賄えているかを表す指標です。 単年度の収支が黒字であることを示す100%以上となっていることが必要です。
算出式	
企業団の現状	給水収益の減少により年々減少傾向にあります。令和4年度は費用が増加したため、比率は下がりましたが、健全経営の水準とされる100%を上回っており、黒字であることを表しています。

②累積欠損金比率

指標の意味	営業収益に対する累積欠損金の状況を表す指標です。 累積欠損金が発生していないことを示す0%であることが求められます。
算出式	当年度未処理欠損金×100 営業収益 — 受託工事収益
企業団の現状	累積欠損金は発生していません。今後も給水収益が減少する見込みとなっているため、欠損金が発生しないように、収支バランスを考慮した経営が必要となります。

③流動比率

指標の意味	短期的な債務に対する支払能力を表す指標です。 1年以内に支払べき債務に対して支払うことができる現金等がある状況を示す100%以上であることが必要です。
算出式	流動資産 ×100
	流動負債
企業団の現状	100%を上回っているため、短期的な債務に対する支払い能力はあると言えます。

④企業債残高対給水収益比率

指標の意味	給水収益に対する企業債残高の割合で、企業債残高の規模を表す指標です。 当該指標については、明確な数値基準はないと考えられています。経年比較や類似団体との比較により状況(投資規模や料金水準など)を把握・分析することが必要です。
算出式	企業債現在高合計 給水収益 ×100
企業団の現状	指標値は年々減少傾向にあり、また類似団体と比較しても低い数値となっており、安定しています。 しかし、給水収益の減少や老朽施設更新事業の増加に伴う財源確保のための企業債の借り入れ額の増加 が見込まれているため、適正に管理を行っていく必要があります。

⑤料金回収率

指標の意味	給水に係る費用が、どの程度給水収益で賄えているかを表した指標です。 指標値が100%を下回っている場合、給水に係る費用が給水収益以外の収入で賄われていることを意味し、 数値が低い場合は、適切な料金収入の確保が求められます。
算出式	供給単価 ×100 給水原価
企業団の現状	指標値は、減少傾向にありますが100%を超えており、給水収益で費用が賄えている状況です。令和4年度は、電力料金の値上げや、資材等の高騰により、給水原価が高くなったため減少幅が大きくなりました。

⑥給水原価

指標の意味	有収水量1㎡当たりについて、どれだけの費用がかかっているかを表す指標です。 当該指標については、明確な数値基準はないと考えられるため、経年比較や類似団体との比較により状況 を把握分析する必要があります。
算出式	経常費用-(受託工事費+材料及び不用品売却原価+附帯事業費)-長期前受金戻入
	年間総有収水量
企業団の現状	指標値は、類似団体と比較して高い状況です。これは、平成21年度までの拡張事業や施設整備により減価 償却費が高く、また広域的に事業を行っているため、動力費や施設維持のための修繕費などの経費も高く なっているためです。

⑦施設利用率

指標の意味	一日配水能力に対する一日平均配水量の割合で、施設の利用状況や適正規模を判断する指標です。 当該指標については、明確な数値基準はないと考えられていますが、一般的には高い数値であることが望 まれます。
算出式	一日平均配水量 ×100 一日配水能力 ×100
企業団の現状	配水量の減少に伴い、指標値も年々減少している状況で、類似団体と比較しても低い値となっています。 これからの水需要を踏まえ、施設を更新する際は適切な規模へのダウンサイジング等の検討を行う必要があります。

⑧有収率

指標の意味	施設の稼働が収益につながっているかを判断する指標です。 100%に近ければ近いほど施設の稼働状況が収益に反映されていると言えます。
算出式	年間総有収水量 年間総配水量 ×100
企業団の現状	指標値は年々上昇していますが、令和4年度は、有収水量の大幅な減少、梅内(新目時)配水池の洗管や水質保全のための捨水による局事業用(無収水量)の増加などにより、比率は減少しました。 当企業団は給水面積が広く管路延長が長いため、水質保全のための捨水などが多く、類似団体と比較すると低い値となっています。

2. 老朽化の状況

①有形固定資産減価償却率

指標の意味	有形固定資産のうち償却対象資産の減価償却がどの程度進んでいるかを表す指標で、資産の老朽化度合を示しています。 一般的に数値が高いほど、法定耐用年数に近い資産が多いことを示しており、将来の施設の更新等の必要性を推測することができます。
算出式	有形固定資産減価償却累計額
企業団の現状	指標値は年々増加傾向にあり、施設の老朽化が進んでいる状況を表しています。 しかし、法定耐用年数で更新するのではなく、施設や設備の状況を踏まえ予防保全や長寿命化計画などにより、効率的に活用し、計画的に更新を行っています。

②管路経年化率

指標の意味	法定耐用年数を超えた管路延長の割合を表す指標で、管路の老朽化度合を示しています。 一般的に数値が高い場合は、法定耐用年数を経過した管路を多く保有しており、管路の更新等の必要性を 推測することができます。
算出式	法定耐用年数を経過した管路延長 管路延長 × 100
企業団の現状	指標値は年々増加していますが、類似団体と比較すると低い状況にあります。 水道管の法定耐用年数は、40年となっていますが、企業団ではダクタイル鋳鉄管の更新基準を独自に定め 効率的な活用を目指し、適切な時期での更新を計画に行っています。

③管路更新率

指標の意味	当該年度に更新した管路延長の割合を表す指標で、管路の更新ペースや状況を把握する指標です。 当該指標値が2.5%の場合、全ての管路を更新するのに40年かかる更新ペースであることが把握できます。
算出式	当該年度に更新した管路延長 管路延長 × 100
企業団の現状	令和4年度は、前年度比0.09ポイントの増となりましたが、導水管更新など大口径の基幹管路の更新を優先的に行っているため更新延長が少なく、依然低い水準となっています。