

第3回 郡山市簡易水道料金審議会

資料

資料 1	経営比較分析表（平成29年度決算）について	1
	1 経営の健全性・効率性	1
	① 収益的収支比率	1
	④ 企業債残高対給水収益比率	3
	⑤ 料金回収率 / ⑥ 給水原価	4
	⑦ 施設利用率	6
	⑧ 有収率	6
	2 老朽化の状況	8
	① 有形固定資産減価償却率（参考） / ③ 管路更新率	8
資料 2	簡易水道料金に関する類似団体との比較（平成28年度決算）	9
参考資料	福島県内簡易水道事業との料金比較	11

経営比較分析表（平成29年度決算）について

1 経営の健全性・効率性

① 収益的収支比率

給水収益や一般会計からの繰入金等の総収益で、費用に地方債償還金を加えた額をどの程度を賄えているかを表す指標。数値が100%未満の場合、単年度の収支が赤字であることを示している。

【H29類似団体平均】

◎郡山市（H29年度）

78.51%

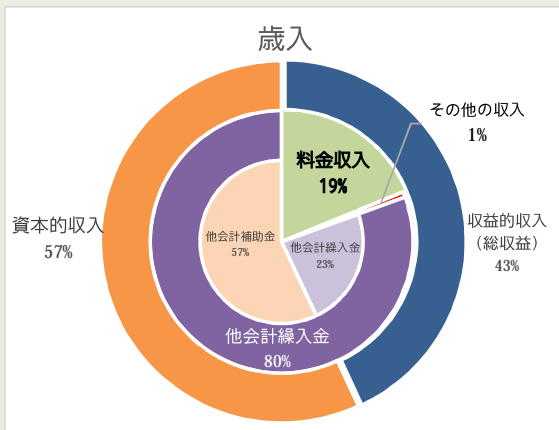
$$\frac{\text{総収益(千円)}}{\text{総費用(千円) + 地方債償還金(千円)}} \times 100 = \frac{89,513}{89,513 + 112,919} \times 100 = 44.22\%$$

【項目説明】

- ・総収益：水道使用料や繰入金等
- ・総費用：需用費（電気料、修繕料等）や役務費（水質検査手数料等）、委託料（保守点検等）等
- ・地方債償還金：湖南簡易水道（H40年度まで償還）、熱海中山簡易水道（H35年度まで償還）

会計別 内訳	算出項目	湖南	中田	熱海中山	合計	備考(決算状況調査)
	①総収益	78,522	4,695	6,296	89,513	26表01行1列
	②総費用	78,522	4,695	6,296	89,513	26表01行12列
	③地方債償還金	107,248	0	5,671	112,919	26表01行49列
	①/(②+③)*100	42.27	100.00	52.61	44.22	

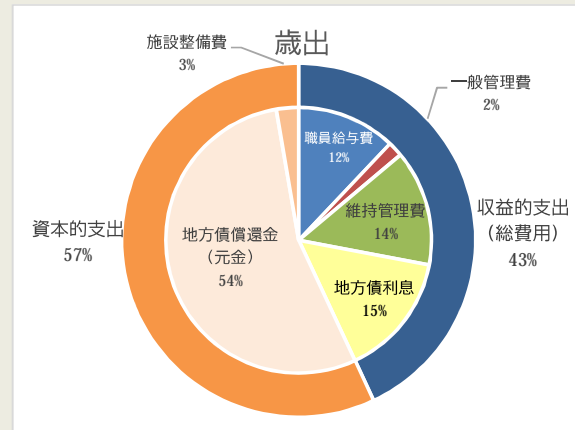
【歳入歳出決算額の内訳】



(歳入)

(単位：千円)

区分	項目	金額	構成比
収益的収入	総収益	89,513	43.0%
	営業収益	39,210	18.8%
	料金収入	39,086	18.8%
	その他	124	0.1%
	営業外収益	1,293	0.6%
	その他	1,293	0.6%
	他会計繰入金	49,010	23.6%
資本的収入	他会計補助金(繰入金)	118,535	57.0%
	繰出基準内	56,905	27.4%
	繰出基準外	61,630	29.6%
合計		208,048	100.0%



(歳出)

(単位：千円)

区分	項目	金額	構成比
収益的支出	総費用	89,513	43.0%
	職員給与費	25,086	12.1%
	維持管理費	29,296	14.1%
	地方債利息	31,295	15.0%
	支払利息	31,295	15.0%
	その他	33,132	15.9%
	一般管理費	3,836	1.8%
資本的支出	地方債償還金(元金)	112,919	54.3%
	施設整備費	5,616	2.7%
	建設改良費	5,616	2.7%
合計		208,048	100.0%

【歳入歳出決算額の内訳（会計別）】

（歳入）

（単位：千円）

区分	項目	合計	構成比	湖南	構成比	中田	構成比	熱海中山	構成比	
収益的収入	総収益	89,513	43.0%	78,522	42.3%	4,694	100.0%	6,297	35.8%	
	営業収益	営業収益	39,210	18.8%	35,702	19.2%	2,193	46.7%	1,315	7.5%
		料金収入	39,086	18.8%	35,633	19.2%	2,138	45.5%	1,315	7.5%
		その他	124	0.1%	69	0.0%	55	1.2%	0	0.0%
	営業外収益	営業外収益	50,303	24.2%	42,820	23.1%	2,501	53.3%	4,982	28.3%
		その他	1,293	0.6%	1,293	0.7%	0	0.0%	0	0.0%
		他会計繰入金	49,010	23.6%	41,527	22.4%	2,501	53.3%	4,982	28.3%
		繰出基準に基づく	15,775	7.6%	14,862	8.0%	0	0.0%	913	5.2%
		繰出基準以外	33,235	16.0%	26,665	14.4%	2,501	53.3%	4,069	23.1%
資本的収入	他会計補助金（繰入金）	118,535	57.0%	107,248	57.7%	0	0.0%	11,287	64.2%	
	繰出基準に基づく	56,905	27.4%	53,906	29.0%	0	0.0%	2,999	17.1%	
	繰出基準以外	61,630	29.6%	53,342	28.7%	0	0.0%	8,288	47.1%	
合計		208,048	100.0%	185,770	100.0%	4,694	100.0%	17,584	100.0%	

- ・料金収入：料金収入、滞納繰越分料金（湖南）
- ・料金収入の割合は全体で2割にも満たない。
- ・その他（営業収益）：審査手数料、加入金
- ・その他（営業外収益）：湖南料金システム使用負担金（上下水道局）、賠償金（東京電力）、施設敷地内電柱設置占有料
- ・一般会計繰入金が総収入の8割を占める。

一般会計繰入金合計	167,545	80.5%
(内訳)		構成比 (●繰入金)
【基準に基づく】	72,680	43.4%
【繰出基準以外】	94,865	56.6%
(参考)		
公債費分実繰入額	144,214	86.1%

（歳出）

（単位：千円）

区分	項目	合計	構成比	湖南	構成比	中田	構成比	熱海中山	構成比	
収益的支出	総費用	89,513	43.0%	78,522	42.3%	4,694	100.0%	6,297	35.8%	
	職員給与費	職員給与費	25,086	12.1%	25,086	13.5%	0	0.0%	0	0.0%
		その他	33,132	15.9%	23,858	12.8%	4,694	100.0%	4,580	26.0%
	一般管理費	一般管理費	3,536	1.7%	3,401	1.8%	93	2.0%	42	0.2%
		維持管理費	29,596	14.2%	20,457	11.0%	4,601	98.0%	4,538	25.8%
	支払利息	支払利息	31,295	15.0%	29,578	15.9%	0	0.0%	1,717	9.8%
		地方債利息	31,295	15.0%	29,578	15.9%	0	0.0%	1,717	9.8%
資本的支出		118,535	57.0%	107,248	57.7%	0	0.0%	11,287	64.2%	
	地方債償還金	地方債元金	112,919	54.3%	107,248	57.7%	0	0.0%	5,671	32.3%
	建設改良費	施設整備費	5,616	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	5,616	31.9%
合計		208,048	100.0%	185,770	100.0%	4,694	100.0%	17,584	100.0%	

- ・職員給与費：職員3名分の給料・手当・社会保険料（湖南のみ）
- ・一般管理費：料金システムリース料、公用車維持費、公課費（湖南特会の消費税）、その他管理事務経費
- ・維持管理費：施設等修繕料、維持管理用消耗品、滅菌用次亜塩素酸ソーダ購入代、電気料、水質検査手数料、設備等保守点検委託料等
- ・公債費が（借入金の返済）が歳出総額の約7割を占めている。特に湖南の額が大きい。

公債費合計額 (借入金の返済)	144,214	69.3%
	(地区別内訳)	
湖南	136,826	73.7%
熱海中山	7,388	42.0%

④ 企業債残高対給水収益比率

給水収益に対する企業債（地方債）残高の割合を表す指標。
 明確な数値基準は無いが、類似団体との比較により、自団体の状況を把握する。

【H29類似団体平均】

$$\frac{\text{地方債現在高（千円）}}{\text{給水収益（千円）}} \times 100 = \frac{934,700}{39,086} \times 100 = 2391.39\%$$

◎郡山市（H29年度） 1061.58%

【項目説明】

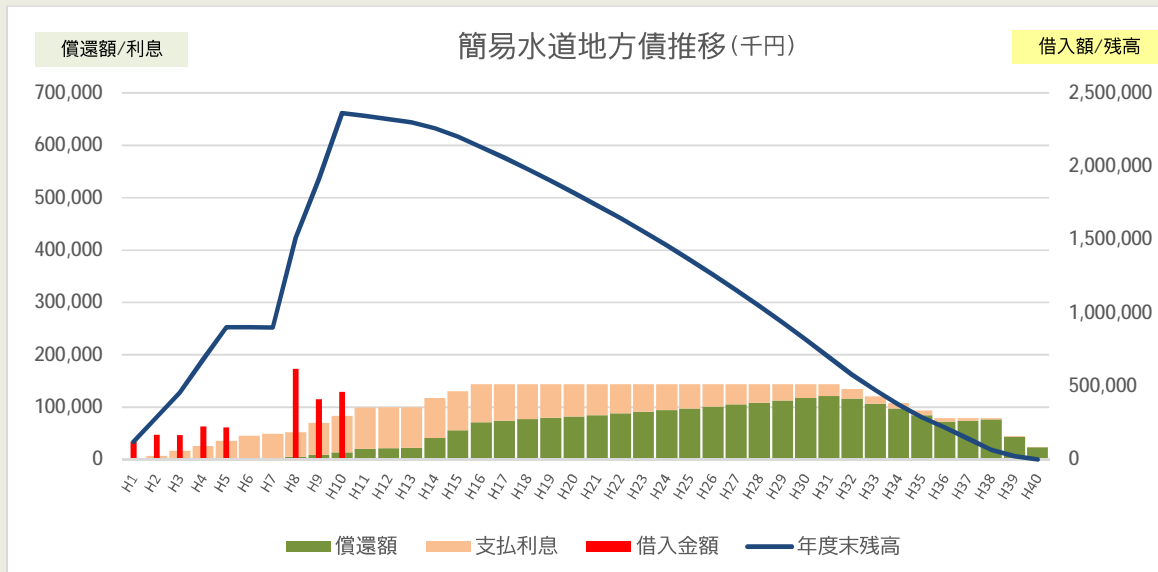
・給水収益：水道使用料などの料金収入

会計別内訳	算出項目	湖南	中田	熱海中山	合計	備考（決算状況調査）
	①地方債現在残高	899,571	0	35,129	934,700	24表01行12列
	②給水収益	35,633	2,138	1,315	39,086	26表01行3列
	①/②*100	2,524.54	0.00	2,671.41	2,391.39	

【地方債の現在高（H29年度末現在）】

（単位：円）

各地区	借入時期	償還期間	借入額合計	償還済額	H29年度末現在高
湖南	H1～H5（東部） H8～H10（西部）	H2～H40	2,281,500,000	1,381,928,703	899,571,297
熱海中山	H4～H5	H5～H35	111,800,000	76,671,309	35,128,691
計			2,393,300,000	1,458,600,012	934,699,988



- ・地方債＝地方自治体の借金であるが、道路、建物、上下水道等長期間に亘り使用する施設を整備する費用の財源とし、世代間の負担の公平性を確保する。
 - ・湖南東部（H元～H5）、湖南西部（H8～H10）は統合整備事業の際、熱海中山（H4～H5）は新設整備の際に借入を行い国庫補助金とともに管路等の主要施設を整備するための財源とした。
 - ・元利償還金の1/2（未普及分については2/3）が一般会計からの基準内繰入として地方交付税措置がある。（一定の割合が普通交付税として交付され、一般会計の歳入となる）
 - ・地方債残高のピークは2,363,391千円（H10）、H29年度末残高はピーク時の約4割
 - ・元利均等のため、H16～H31までは年間144,214千円の償還が続く。
 - ・H32以降は順次償還終了し、整備分はH40に償還完了
- ※H30に「地方公営企業法適用債」16,900千円借入

⑤ 料金回収率 / ⑥ 給水原価

料金回収率

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す指標。
 数値が100%を下回っている場合、給水収益以外の収入で賄われていることを意味する。

【H29類似団体平均】
58.52%

$$\frac{\text{供給単価 (円)}}{\text{給水原価 (円)}} \times 100 = \frac{108.62}{562.56} \times 100 = 19.31\%$$

◎郡山市 (H29年度)

給水原価

有収水量1㎡当たり、どれだけ費用がかかっているかを表す指標。
 明確な数値基準は無いが、類似団体との比較により、自団体の状況を把握する。

【H29類似団体平均】
296.30

$$\frac{\text{総費用(千円)} + \text{地方債償還金(千円)}}{\text{年間総有収水量 (㎡)}} = \frac{89,513 + 112,919}{359,843} = 562.56$$

◎郡山市 (H29年度)

【項目説明】

- ・ 供給単価 = 料金収入 / ※年間総有収水量 ⇒ 1㎡あたりの販売単価
 - ・ 給水原価 = 総費用 + 地方債償還金 / ※年間総有収水量 ⇒ 1㎡あたりの製造単価
- ※水道料金徴収の対象となった水量

会計別	算出項目	湖南	中田	熱海中山	合計	備考(決算状況調査)
内訳	①供給単価	112.14	69.08	117.98	108.62	29表01行19列
	②給水原価	584.64	151.71	1,073.66	562.56	29表01行18列
	①/②*100	19.18	45.54	10.99	19.31	

(供給単価)

会計別	算出項目	湖南	中田	熱海中山	合計	備考(決算状況調査)
内訳	①給水収益	35,633	2,138	1,315	39,086	26表01行3列
	②年間総有収水量	317,749	30,948	11,146	359,843	29表01行16列
	①/②*1000	112.14	69.08	117.98	108.62	

(給水原価)

会計別	算出項目	湖南	中田	熱海中山	合計	備考(決算状況調査)
内訳	①総費用	78,522	4,695	6,296	89,513	26表01行12列
	②地方債償還金	107,248	0	5,671	112,919	26表01行49列
	③年間総有収水量	317,749	30,948	11,146	359,843	29表01行16列
	(①+②)/③*1000	584.64	151.71	1,073.66	562.56	

【水道料金収入】

(単位：千円)

地区	H29年度	H20年度	比較
湖南	35,633	40,183	△11.3%
中田	2,138	2,627	△18.6%
熱海中山	1,315	1,419	△7.3%
合計	39,086	44,229	△11.6%

【年間総有収水量】

(単位：㎡)

地区	H29年度	H20年度	比較
湖南東部	185,561	210,946	△12.0%
湖南西部	132,188	166,222	△20.5%
湖南計	317,749	377,168	△15.8%
中田	30,948	45,592	△32.1%
熱海中山	11,146	12,763	△12.7%
合計	359,843	435,523	△17.4%

- ・ 供給単価が給水原価を下回る場合は赤字が発生している(料金では賄えない)こととなる。
- ・ 湖南及び熱海中山地区は、地方債償還金が給水原価を押し上げている。
- ・ 給水収益(料金収入)、年間総有収水量ともに近年減少している。特に中田地区の減少が大きい。
- ・ 地区人口、給水人口減少の影響が大きく、その傾向は今後も継続する見込み。

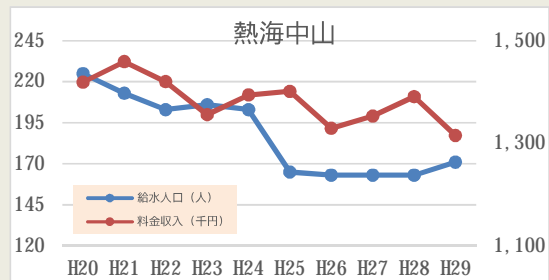
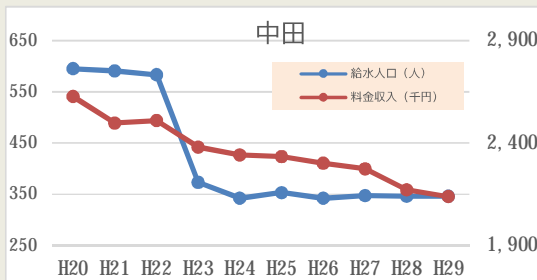
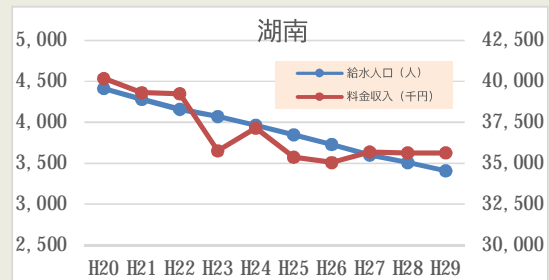
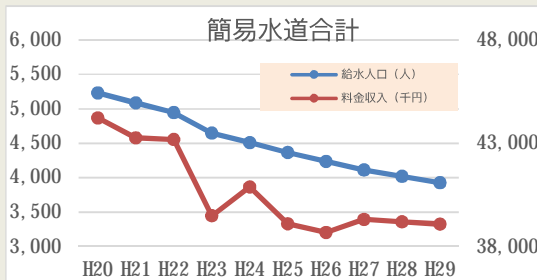
【給水人口と料金収入の推移】

年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	10年間推移
給水人口（人）	5,233	5,085	4,944	4,649	4,509	4,366	4,235	4,111	4,019	3,926	△25.0%
料金収入（千円）	44,229	43,265	43,178	39,485	40,881	39,102	38,679	39,316	39,200	39,086	△11.6%

<内訳>

給水人口	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	10年間推移
湖 南	4,413	4,281	4,158	4,070	3,964	3,848	3,730	3,601	3,510	3,409	△22.8%
中 田	595	591	583	373	342	353	342	347	346	346	△41.8%
熱海中山	225	213	203	206	203	165	163	163	163	171	△24.0%

料金収入	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	10年間推移
湖 南	40,183	39,308	39,249	35,750	37,145	35,367	35,049	35,689	35,638	35,633	△11.3%
中 田	2,627	2,498	2,509	2,379	2,342	2,334	2,301	2,274	2,171	2,138	△18.6%
熱海中山	1,419	1,459	1,420	1,356	1,394	1,401	1,329	1,353	1,391	1,315	△7.3%



【現行の水道料金体系】 1 か月あたり

事業名	湖南／熱海中山簡水	中田簡水	郡山市上水道
現行料金開始	H11(1999).10.1～	H6(1994).6.1～	H29(2017).4.1～
準備料金	口径 13mm 530円 20mm 1,435円 25mm 2,350円 40mm 7,200円 50mm 10,650円 75mm 26,600円	450円 (口径による区分なし)	13mm 1,060円 100mm 2,870円 20mm 2,870円 125mm 2,870円 25mm 4,700円 150mm 2,870円 40mm 14,400円 200mm 2,870円 50mm 21,300円 75mm 53,200円
水量料金	1㎡から20㎡まで 1㎡につき 50円 20㎡を超えるもの 1㎡につき 105円	1㎡から10㎡まで 1㎡につき 30円 11㎡から30㎡まで 1㎡につき 45円 30㎡を超えるもの 1㎡につき 60円	1㎡から20㎡まで 1㎡につき 93円 20㎡を超えるもの 1㎡につき 206円
20㎡ 使用時料金 (13mm・税込)	1,652円	1,296円	3,154円
水道加入金	51,500円	51,500円	102,600円(13mm)～19,673,280円(150mm) ※200mm：管理者が別に定める額

- ・準備料金：給水準備のための定額料金。上水道は大口径利用を想定した体系となっているが、中田はメーター口径による区分がない。
- ・水量料金：使用水量に応じて支払う従量料金。中田は小水量を想定した体系となっている。
- ・口径13mm・1か月20㎡あたり使用時の料金は、湖南・熱海中山が上水道の約5割、中田が約4割
- ・水道加入金：水道を新設する場合に支払う。簡水は定額（※金額は前回・前々回料金改定時据え置き）上水道は口径別になっており、口径を大きくする場合差額を支払う。

⑦ 施設利用率

一日の配水能力に対する一日の平均配水量を表す指標。
明確な数値基準は無いが、一般的には高い数値であることが望まれる。

【H29類似団体平均】

◎郡山市（H29年度）

57.30%

$$\frac{\text{一日平均配水量 (m}^3\text{)}}{\text{一日の配水能力 (m}^3\text{)}} \times 100 = \frac{485,947 \div 365}{3,161} \times 100 = 42.12\%$$

【項目説明】

- ・一日平均配水量＝年間配水量／365日
- ・一日の配水能力：施設の配水能力

会計別	算出項目	湖南東部	湖南西部	湖南計	中田	熱海中山	合計	備考（決算状況調査）
内訳	①年間総配水量	272,059	144,772	416,831	56,882	12,234	485,947	29表01行14列
	②一日平均配水量	745	397	1,142	156	34	1,331	①/365
	③一日配水能力	1,517	1,330	2,847	200	114	3,161	29表01行13列
	①/365/③*100	49.13	29.82	40.11	77.92	29.40	42.12	

- ・湖南西部及び熱海中山地区の施設利用率が低い。
- ・中田地区の施設利用率が高いが、有収率が低下（後述）し、配水量が増えている影響があるものと考えられる。

⑧ 有収率

施設の稼働が収益につながっているかを表す指標。
数値が低い場合は、漏水やメーター不感等といった原因が考えられる。

【H29類似団体平均】

◎郡山市（H29年度）

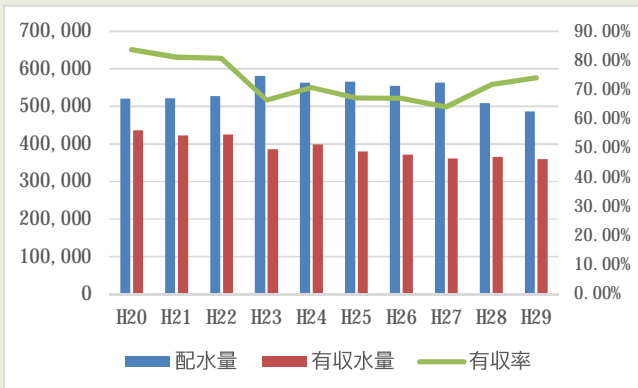
72.42%

$$\frac{\text{年間総有収水量 (m}^3\text{)}}{\text{年間総配水量 (m}^3\text{)}} \times 100 = \frac{359,843}{485,947} \times 100 = 74.05\%$$

会計別	算出項目	湖南東部	湖南西部	湖南計	中田	熱海中山	合計	備考（決算状況調査）
内訳	①年間総有収水量	185,561	132,188	317,749	30,948	11,146	359,843	29表01行16列
	②年間総配水量	272,059	144,772	416,831	56,882	12,234	485,947	29表01行14列
	①/②*100	68.21	91.31	76.23	54.41	91.11	74.05	

【総配水量・総有収水量・有収率の推移】

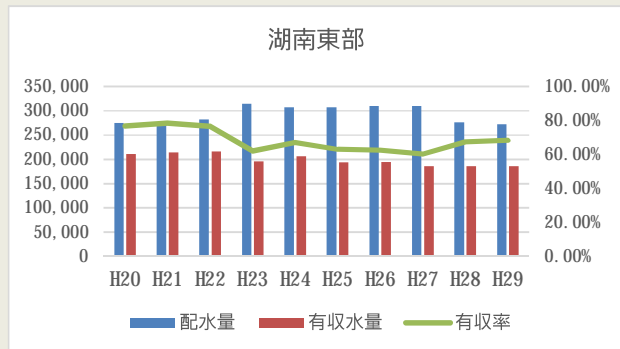
年度	配水量	有収水量	有収率
H20	520,085	435,523	83.74%
H21	520,579	422,501	81.16%
H22	527,240	425,445	80.69%
H23	581,188	386,301	66.47%
H24	563,596	398,641	70.73%
H25	566,079	379,923	67.11%
H26	554,095	371,454	67.04%
H27	563,440	361,593	64.18%
H28	509,315	365,397	71.74%
H29	485,947	359,843	74.05%



【総配水量・総有収水量・有収率の推移（地区別）】

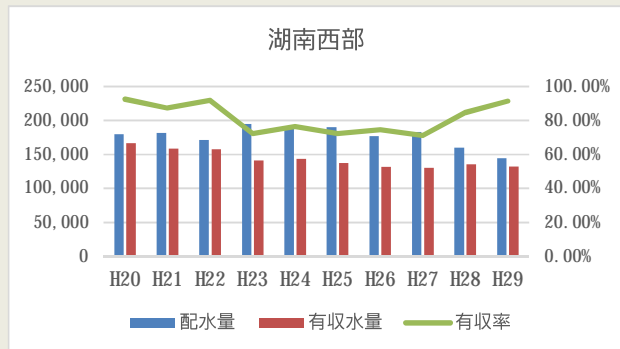
（湖南東部）

年度	配水量	有収水量	有収率
H20	274,622	210,946	76.81%
H21	273,546	214,676	78.48%
H22	282,385	216,270	76.59%
H23	314,785	195,302	62.04%
H24	307,755	206,613	67.14%
H25	307,527	194,080	63.11%
H26	310,060	194,224	62.64%
H27	310,072	186,601	60.18%
H28	276,452	186,529	67.47%
H29	272,059	185,561	68.21%



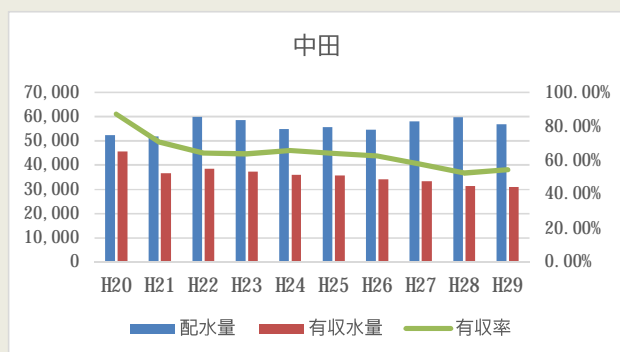
（湖南西部）

年度	配水量	有収水量	有収率
H20	179,732	166,222	92.48%
H21	181,722	158,484	87.21%
H22	171,751	157,783	91.87%
H23	194,997	140,914	72.26%
H24	187,949	143,368	76.28%
H25	190,219	137,502	72.29%
H26	176,797	131,621	74.45%
H27	182,893	130,184	71.18%
H28	160,243	135,589	84.61%
H29	144,772	132,188	91.31%



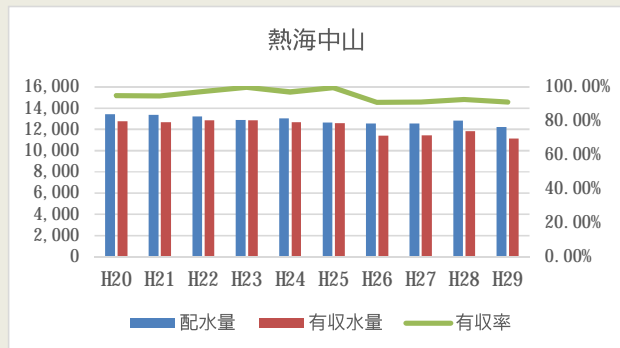
（中田）

年度	配水量	有収水量	有収率
H20	52,299	45,592	87.18%
H21	51,941	36,671	70.60%
H22	59,898	38,527	64.32%
H23	58,510	37,220	63.61%
H24	54,842	36,000	65.64%
H25	55,689	35,760	64.21%
H26	54,684	34,200	62.54%
H27	57,921	33,372	57.62%
H28	59,806	31,419	52.53%
H29	56,882	30,948	54.41%



（熱海中山）

年度	配水量	有収水量	有収率
H20	13,432	12,763	95.02%
H21	13,370	12,670	94.76%
H22	13,206	12,865	97.42%
H23	12,896	12,865	99.76%
H24	13,050	12,660	97.01%
H25	12,644	12,581	99.50%
H26	12,554	11,409	90.88%
H27	12,554	11,436	91.10%
H28	12,814	11,860	92.56%
H29	12,234	11,146	91.11%



- ・湖南東部・湖南東部地区はH27に漏水調査業務委託（東部1,134千円、西部1,015千円）を行い、修繕を実施した結果、H28から有収率が上昇している。
- ・中田地区については、10年前と比較して配水量が増えている一方有収水量が減少した結果、有収率が32.77ポイント低下している。老朽化による漏水が増えている可能性が高い。

2 老朽化の状況

① 有形固定資産減価償却率（参考） / ③ 管路更新率

有形固定資産減価償却率（参考）

・地方公営企業非適用の場合、決算状況調査にて算出していないため比較対象外ではあるが、施設の老朽化を把握できる指標であるため、郡山市で平成28年度から導入した「新公会計制度」に基づき作成している各会計の「事業別財務諸表」での値を参考値として、地方公営企業法適用の給水人口が同規模の団体と比較する。

【H29類似規模団体（法適用）平均】

$$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額(円)}}{\text{有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価(円)}} \times 100$$

◎郡山市（H29年度財務諸表）

1,907,695,525	39.90%
3,317,847,553	57.50%

管路更新率

・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できる。明確な数値基準はないが、仮に数値が2.5%の場合、全ての管路の更新に40年かかることとなる。

【H29類似団体平均】

$$\frac{\text{当該年度に更新した管路延長(m)}}{\text{管路延長(m)}} \times 100$$

◎郡山市（H29年度）

0	0.72%
72,611	0.00%

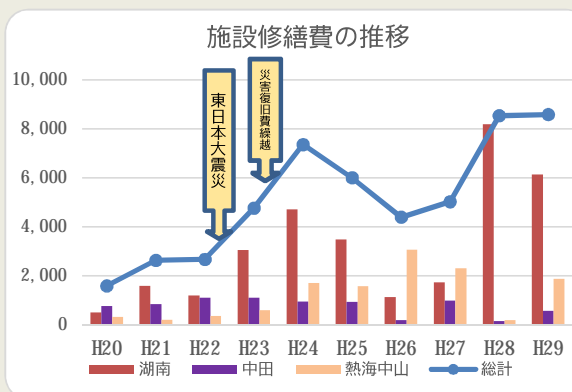
【有形固定資産減価償却率（会計別内訳）】

会 計	取得価格合計	減価償却累計額	減価償却率	(単位：円)		耐震化率
				取得価格のうち管路 (耐用年数40年)	ｼﾌﾟ	
湖 南	3,045,846,853	1,722,034,854	56.54%	2,868,866,530	94.19%	1.94%
中 田	108,722,600	88,117,552	81.05%	104,023,200	95.68%	11.10%
熱海中山	163,278,100	97,543,119	59.74%	104,403,610	63.94%	25.60%
計	3,317,847,553	1,907,695,525	57.50%	3,077,293,340	92.75%	3.29%

【施設修繕費の推移】

年度	(単位：円)			
	湖南	中田	熱海中山	総計
H20	495,033	759,331	331,800	1,586,164
H21	1,587,012	840,000	203,700	2,630,712
H22	1,202,313	1,116,045	358,575	2,676,933
H23	3,050,418	1,115,083	600,390	4,765,891
H24	4,711,245	944,846	1,709,032	7,365,123
H25	3,490,200	936,390	1,575,000	6,001,590
H26	1,139,313	195,078	3,061,800	4,396,191
H27	1,737,335	980,522	2,307,960	5,025,817
H28	8,193,959	150,648	191,160	8,535,767
H29	6,142,449	569,003	1,874,880	8,586,332

※維持管理費の11節（需用費）10細節（修繕費（施設））決算額



- ・対象資産に占める管路の割合は総額ベースで9割を超えているが、管路の更新（布設替）は近年実施していない。
- ・昭和37年給水開始後、大きな更新を行っていない中田地区は減価償却率が8割を超えている。
- ・施設修繕費は、H23～H24にかけて東日本大震災の災害復旧を行ったため一時的に増加した。
- ・震災後も機器類や管路の修繕が増え、決算額は増加している。
- ・今後、耐用年数及び償却率と耐震化等を併せて考慮し、更新を計画する必要がある。

簡易水道料金に関する類似団体との比較（平成28年度決算）

類似団体概要

- ・ 地方公営企業法を非適用の簡易水道事業
- ・ 給水人口2,001人以上5,000人以下の事業
- ・ 類似団体総数：253団体

1か月20m³当たり料金（円）

最大値	6,520
平均値	3,187
最小値	500

平均値との差

郡山市 ※ 1,652 △48.2%

⇒全253団体中、**23番目**に安い

料金回収率（%）

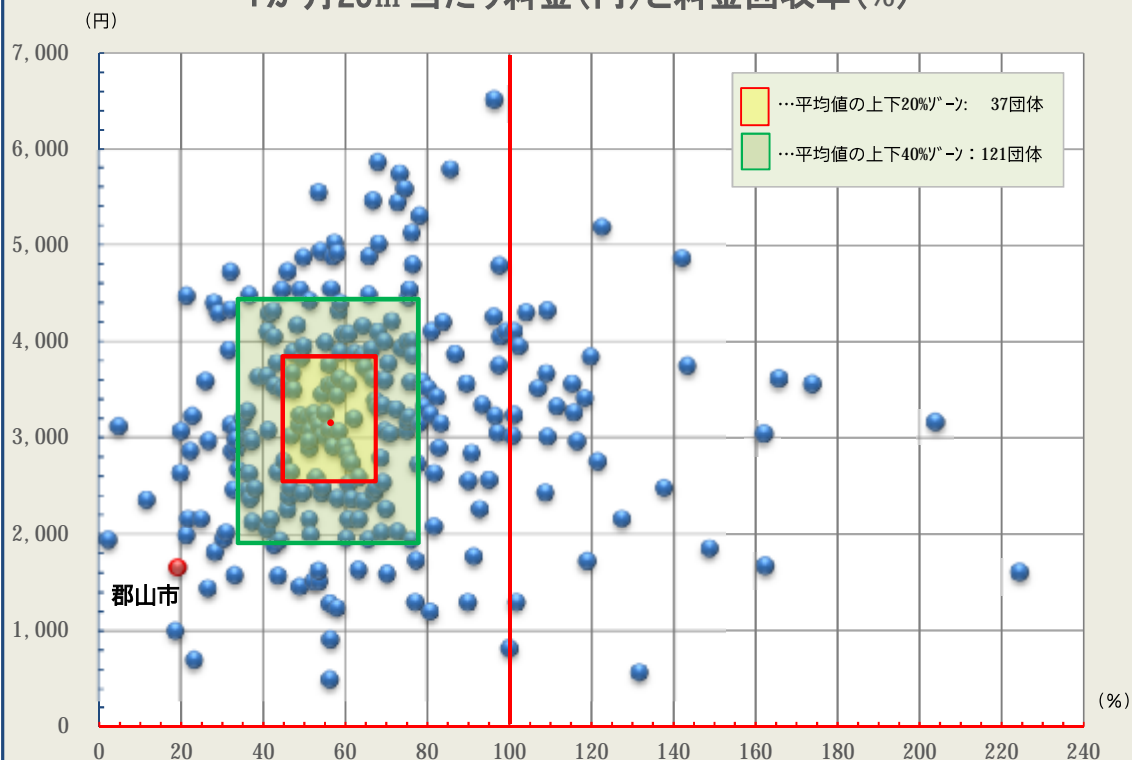
最大値	224.45
平均値	56.04
最小値	2.28

平均値との差

郡山市 19.02 △ 37.02p

⇒全253団体中、**5番目**に低い

※湖南及び熱海中山の料金で比較。以下同じ。

1か月20m³当たり料金（円）と料金回収率（%）

順位表による比較

【簡易水道料金の低い団体】

順位	都道府県・団体名称	1か月20㎡ 当たり料金 (円)	料金回収率 (%)	回収率順位 (低い順)
1	徳島県 勝浦町	500	56.13	107
2	山梨県 鳴沢村	572	131.56	243
3	愛媛県 八幡浜市	700	23.12	13
4	愛知県 一宮市	820	100	221
5	富山県 入善町	912	56.42	108
6	高知県 梶原町	1,000	18.74	4
7	群馬県 高山村	1,200	80.62	194
8	高知県 奈半利町	1,237	58.08	116
9	群馬県 長野原町	1,280	56.12	106
10	群馬県 川場村	1,296	101.49	225
10	福井県 小浜市	1,296	77.12	186
10	山梨県 西桂町	1,296	89.79	206
13	群馬県 みどり市	1,439	26.66	17
14	高知県 田野町	1,458	48.83	74
15	福井県 美浜町	1,512	53.49	93
15	沖縄県 国頭村	1,512	52.04	88
17	高知県 仁淀川町	1,570	43.61	57
18	秋田県 にかほ市	1,576	33.09	29
19	静岡県 御殿場市	1,590	70.21	164
20	岐阜県 養老町	1,600	224.45	253
21	高知県 安田町	1,620	53.59	94
22	鳥取県 智頭町	1,630	63.33	137
23	福島県 郡山市	1,652	19.02	5
24	神奈川県 清川村	1,663	162.43	249
25	岐阜県 垂井町	1,720	118.67	238
26	群馬県 東吾妻町	1,728	77.29	187
27	高知県 芸西村	1,770	91.24	209
28	福井県 福井市	1,814	28.17	19
29	北海道 鶴居村	1,852	148.47	247
30	徳島県 海陽町	1,890	42.66	53

【料金回収率の低い団体】

順位	都道府県・団体名称	料金回収率 (%)	1か月20㎡ 当たり料金 (円)	料金順位 (安い順)
1	山梨県 韮崎市	2.28	1,940	31
2	福島県 飯舘村	4.8	3,120	120
3	三重県 津市	11.55	2,354	56
4	高知県 梶原町	18.74	1,000	6
5	福島県 郡山市	19.02	1,652	23
6	奈良県 十津川村	19.8	3,067	112
7	愛知県 岡崎市	19.98	2,635	79
8	京都府 南山城村	21.29	4,471	224
9	京都府 舞鶴市	21.39	1,989	37
10	奈良県 山添村	21.73	2,160	45
11	愛媛県 今治市	22.43	2,862	93
12	北海道 釧路町	22.75	3,225	133
13	愛媛県 八幡浜市	23.12	700	3
14	三重県 松阪市	24.85	2,160	45
15	福島県 石川町	26	3,589	167
16	広島県 北広島町	26.47	2,968	101
17	群馬県 みどり市	26.66	1,439	13
18	北海道 比布町	28.01	4,400	220
19	福井県 福井市	28.17	1,814	28
20	岐阜県 東白川村	28.94	4,290	213
21	山梨県 富士川町	30.13	1,950	34
22	熊本県 西原村	31.11	2,016	39
23	宮城県 大崎市	31.76	3,907	190
24	島根県 江津市	32.06	4,723	231
25	富山県 南砺市	32.07	3,132	122
26	北海道 仁木町	32.11	4,330	219
27	熊本県 山江村	32.51	2,860	92
28	熊本県 山鹿市	32.93	2,460	65
29	秋田県 にかほ市	33.09	1,576	18
30	島根県 益田市	33.47	2,887	94

- ・ 料金が低い＝料金回収率が低いではない。
料金回収率が100%以上 : 6団体
料金回収率が平均以上 : 11団体
- ・ 郡山市より料金回収率が低い : 1団体

- ・ 5位以内のうち飯舘村は平成28年度まで
全村指定避難区域
- ・ 低料金かつ低回収率 (W30位以内に位置)
⇒ 郡山市を含む6団体

【参考資料】福島県内簡易水道事業との料金比較

県内簡易水道料金との比較（1か月20m³当たり・単位：円）

湖南／熱海中山	1,652
中田	1,296

福島県内	全事業平均 (郡山市除く)	3,122	全事業平均	3,070
	公営のみ平均 (郡山市除く)	3,468	公営のみ平均	3,390

【料金を単純比較した場合】

- ・ 湖南／熱海中山簡易水道 … 県内で9番目に低い簡易水道料金
- ・ 中田簡易水道 … 県内で3番目に低い簡易水道料金

福島県内簡易水道料金一覧（平成28年度・郡山市以外）

最低額

最高額

No.	簡易水道名称（*：廃止許可・届出済）	経営主体	料金体系	基本水量 (m ³)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	メーター使用料 (円)	10m ³ 当たり 料金(円)	20m ³ 当たり 料金(円)
1	福島市南林*	民営	口径別	0	1,000	80	0	1,800	2,600
2	福島市佐原第一*	民営	単一制	40	2,000	25	0	2,000	2,000
3	福島市土船*	民営	単一制	0	1,000	20	0	1,200	1,400
4	福島市桜本*	民営	用途別	10	1,000	60	0	1,000	1,600
5	二本松市岩代小浜	公営	口径別	0	1,198	59	0	1,792	2,378
6	二本松市岩代西新殿	公営	口径別	0	1,198	59	0	1,792	2,378
7	二本松市東和	公営	口径別	10	1,792	179	119	1,911	3,701
8	桑折町桐ヶ窪	民営	定額制	0	2,500	0	0	2,500	2,500
9	桑折町御免町	民営	単一制	0	700	40	0	1,100	1,500
10	桑折町栗和田	民営	単一制	15	1,500	50	0	1,500	1,750
11	国見町泉田下*	民営	単一制	10	600	60	0	600	1,200
12	国見町泉田*	民営	単一制	10	1,000	70	0	1,000	1,700
13	川俣町飯坂地区	公営	口径別	0	1,469	80	0	2,268	3,069
14	須賀川市勢至堂	公営	用途別	10	1,546	219	86	1,632	3,822
15	田村市都路町	公営	口径別	1	1,200	110	0	2,300	3,290
16	田村市高柴	民営	定額制	0	1,000	0	0	1,000	1,000
17	天栄村大平	公営	用途別	10	1,510	100	165	1,675	2,675
18	天栄村湯本野仲	公営	用途別	10	1,510	100	165	1,675	2,675
19	石川町沢田地区*	公営	用途別	10	1,609	198	218	1,827	3,807
20	石川町山橋地区*	公営	用途別	10	1,609	198	218	1,827	3,807
21	平田村平田村	公営	用途別	10	1,600	195	150	1,750	3,700
22	古殿町古殿町	公営	用途別	10	1,080	108	108	1,188	2,268
23	三春町過足	公営	口径別	0	1,134	102	0	2,160	3,174
24	中島村中島村	公営	用途別	10	1,404	140	90	1,494	2,894
25	棚倉町山岡	公営	用途別	10	1,836	237	174	2,010	4,380
26	棚倉町高野西部	公営	用途別	10	1,836	237	174	2,010	4,380
27	棚倉町瀬ヶ野	公営	用途別	10	1,836	237	174	2,010	4,380
28	鮫川村鮫川	公営	口径別	10	1,175	125	110	1,285	2,535
29	会津若松市湊町（下馬渡地区）	公営	用途別	10	626	75	0	626	1,376
30	会津若松市湊町（東田面地区）	公営	用途別	10	626	75	0	626	1,376
31	会津若松市湊町（西田面地区）	公営	用途別	10	626	75	0	626	1,376

No.	簡易水道名称 (*: 廃止許可・届出済)	経営主体	料金体系	基本水量 (m ³)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	メーター使用料 (円)	10m ² 当たり 料金(円)	20m ² 当たり 料金(円)
32	会津若松市原	民営	単一制	0	600	50	0	1,100	1,600
33	会津若松市上馬渡	民営	単一制	10	1,100	20	0	1,100	1,300
34	会津若松市赤井	民営	単一制	20	1,000	30	0	1,000	1,000
35	北塩原村北塩原	公営	単一制	10	1,080	108	0	1,080	2,160
36	西会津町奥川	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
37	西会津町杉山徳沢	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
38	西会津町宝坂地区	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
39	西会津町新郷	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
40	西会津町尾登	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
41	西会津町高陽根地区	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
42	西会津町小綱木地区	公営	用途別	10	2,160	205	86	2,246	4,296
43	磐梯町磐梯町	公営	用途別	10	1,520	152	108	1,628	3,148
44	猪苗代町大和ハウス工業㈱リゾートゾーン簡易水道事業	民営	口径別	0	1,188	76	0	1,944	2,708
45	柳津町柳津町*	公営	用途別	10	1,663	165	90	1,753	3,403
46	三島町宮下	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
47	三島町大登川井	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
48	三島町松原	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
49	三島町滝谷	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
50	三島町西方	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
51	三島町大石田	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
52	三島町名入	公営	単一制	10	1,954	205	0	1,954	4,004
53	金山町川口地区*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
54	金山町玉梨八町*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
55	金山町小栗山*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
56	金山町横田*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
57	金山町沼沢*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
58	金山町大塩滝沢*	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
59	金山町金山町統合	公営	用途別	10	2,089	199	82	2,171	4,161
60	昭和村松山地区	公営	口径別	10	1,890	194	108	1,998	3,938
61	昭和村昭和地区	公営	口径別	10	1,890	194	108	1,998	3,938
62	昭和村大芦地区	公営	口径別	10	1,890	194	108	1,998	3,938
63	昭和村小野川地区	公営	口径別	10	1,890	194	108	1,998	3,938
64	下郷町統合	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
65	下郷町水門	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
66	下郷町湯野上	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
67	下郷町小出	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
68	下郷町中山	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
69	下郷町大内	公営	口径別	10	1,990	190	120	2,110	4,010
70	檜枝岐村檜枝岐村	公営	用途別	10	934	90	66	1,000	1,900
71	只見町只見統合	公営	単一制	10	1,100	120	70	1,170	2,370
72	いわき市川前	公営	口径別	0	1,166	81	0	1,976	2,786
73	いわき市遠野	公営	口径別	0	1,166	81	0	1,976	2,786
74	いわき市田人	公営	口径別	0	1,166	81	0	1,976	2,786
75	相馬市坂下	民営	単一制	20	1,300	100	0	1,300	1,300
76	相馬市玉野	民営	口径別	20	1,600	50	0	1,600	1,600
77	南相馬市浦尻	公営	口径別	5	972	54	0	1,242	1,782
78	南相馬市村上	公営	口径別	5	1,620	62	0	1,933	2,550
79	南相馬市小高北部	公営	口径別	5	1,798	89	0	2,246	3,133
80	南相馬市小高西部	公営	口径別	5	1,798	89	0	2,246	3,133
81	葛尾村落合地区	公営	口径別	10	1,836	151	0	1,836	3,346
82	飯舘村飯舘	公営	用途別	10	1,550	157	0	1,550	3,120
83	飯舘村大倉	公営	単一制	10	1,730	173	0	1,730	3,460

出典：「平成28年度福島県の水道」