

## 第 2 業務狀況

- 1 概 況
- 2 工 事
- 3 業 務

## 第2 業務状況

### 1 概況

#### (1) 総括事項

##### ア 事業概要

本年度の用水供給の状況は、年間送水量12,574,548<sup>m</sup>で、前年度と比べ400,607<sup>m</sup>増加している。増加した要因は、構成団体の一部において水需要が増加したことや自己水源の使用調整が行われたことが考えられる。

また、一日平均送水量は34,357<sup>m</sup>、一日最大送水量は令和2年3月3日に38,603<sup>m</sup>を記録し、施設能力日量48,460<sup>m</sup>に対して、施設利用率は70.9%、最大稼働率は79.7%であった。

主な建設改良工事として、急速ろ過池ろ材更新工事(4池)、管理本館空調設備更新工事、佐賀市への用水供給に伴う流量計室新設工事などを実施した。

さらに、水道事業統合に伴い必要な整備として、料金及び会計システム構築、OA機器導入・ネットワーク構築業務、管理本館1階の改修工事及び車庫棟増設工事などを実施した。

##### イ 経理

収益的収支については、収益的収入1,545,300,607円(1,656,012,284円)に対し、収益的支出1,564,063,320円(1,646,570,981円)の決算となり、税抜きで18,762,713円の純損失が発生した。

資本的収支については、資本的収入1,123,312,488円(1,123,482,132円)に対し、資本的支出870,435,876円(899,170,618円)の決算となった。

※文中( ) 書は税込額

## (2) 議会の議決事項

議案 番号	件 名	議決年月日
5	平成30年度佐賀西部広域水道企業団水道用水供給事業会計決算の認定について	R元.8.19
6	佐賀西部広域水道企業団人事行政の運営等の状況の公表に関する条例等の一部を改正する条例	R元.12.24
7	佐賀西部広域水道企業団特別職の議員報酬、報酬、費用弁償及び期末手当に関する条例等の一部を改正する条例	〃
8	佐賀西部広域水道企業団職員のサービスの宣誓に関する条例の一部を改正する条例	〃
9	佐賀西部広域水道企業団水道用水供給事業の設置等に関する条例等の一部を改正する条例	〃
10	佐賀西部広域水道企業団水道事業給水条例	〃
11	令和元年度佐賀西部広域水道企業団水道用水供給事業会計補正予算（第1号）	〃
1	佐賀西部広域水道企業団と唐津市との間における巖木多久共同浄水場の管理運営に係る事務の委託に関する規約について	R2.2.28
2	令和2年度佐賀西部広域水道企業団水道事業会計予算	〃
3	佐賀県市町総合事務組合を組織する地方公共団体の数の減少及び同組合規約の変更について	〃
4	佐賀西部広域水道企業団水道用水供給事業の設置等に関する条例等の一部を改正する条例の一部を改正する条例	〃

### (3) 行政官庁許・認可事項

申請年月日	申請先	件名	認可年月日
R 元.8.30	佐賀県知事	佐賀西部広域水道企業団規約の変更について	R 元.9.5
R2.1.16	国土交通省 九州地方整備局長	松浦川水系厳木川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	R2.3.27
R2.2.3	佐賀県知事	二級河川塩田川水系岩屋川内川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	R2.3.30
〃	〃	二級河川塩田川水系吉田川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	〃
R2.2.12	国土交通省 九州地方整備局長	松浦川水系狩立川及び日ノ峯川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	R2.3.27
〃	〃	六角川水系六角川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	〃
〃	〃	松浦川水系川古川等における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	〃
〃	〃	六角川水系六角川及び松浦川水系鳥海川における水利使用に関する河川法第34条第1項の承認申請	〃
R2.2.13	国土交通省	厳木ダムのダム使用権移転	R2.4.1
〃	〃	厳木ダムのダム使用権の設定	〃
R2.3.13	厚生労働省	水道事業の認可について(佐賀西部広域水道企業団水道事業)	R2.3.26

## 2 工 事

### (1) 建設改良工事の概況

(1 件 100 万円以上について、内容記載)

区分	工事内容又は機器名	竣工年月日	工事費(円)
建物	事業統合に伴う管理本館 1 階改修 工事及び車庫増設工事	R2.3.19	38,662,900
	管理本館棟内部改修等工事实施設 計及び工事監理業務委託	R2.3.10	4,319,140
	嘉瀬川浄水場管理本館空調設備更 新工事	R 元.12.18	12,650,000
構築物	佐賀市流量計室新設工事	R2.3.19	24,871,000
機械及び 装置	急速ろ過池 (No.1、No.8、No.10 及び No.11) ろ材更新工事	R 元.11.18	15,012,000
	佐賀市流量計室新設工事関連計装設 置工事	R2.3.19	40,370,000
工具、器具 及び備品	電位差自動滴定装置	R 元.10.28	2,172,500
	人事給与システム一式	R 元.11.30	7,810,000
	料金及び会計システム構築業務	R2.3.23	113,561,800
	OA 機器導入・ネットワーク構築業 務	R2.3.27	39,644,000
	水道事業統合に伴う固定電話設備 増設 (管理本館) 及び新設 (営業所) 工事	R2.3.31	7,018,000
	庁用備品	R2.3.25	3,399,000

## (2) 保存工事の概況

(1 件 100 万円以上について、内容記載)

区分	工事内容又は機器名	竣工年月日	工事費(円)
浄水施設	消石灰注入設備後アルカリ注入ポンプ外修繕工事	R 元.8.21	3,024,000
	3号薬品沈殿池機械設備修繕工事	R2.2.27	17,490,000
	活性炭混合槽攪拌機修繕工事	R 元.11.5	1,045,000
	管理本館外壁修繕工事	R2.1.22	25,232,900
	浄水濁度計修繕業務	R 元.12.2	1,023,000
	No.1 及び No.2 表洗ポンプ吐出弁修繕工事	R2.2.26	2,805,000
	嘉瀬川浄水場換気設備修繕工事	R2.3.13	1,815,000
送水施設	受水配水池低圧動力盤電磁開閉器取替工事	R 元.9.24	1,522,800
	永島配水池流入流量調節計修繕業務	R 元.12.2	1,672,000

### 3 業 務

#### (1) 取水・浄水・送水状況

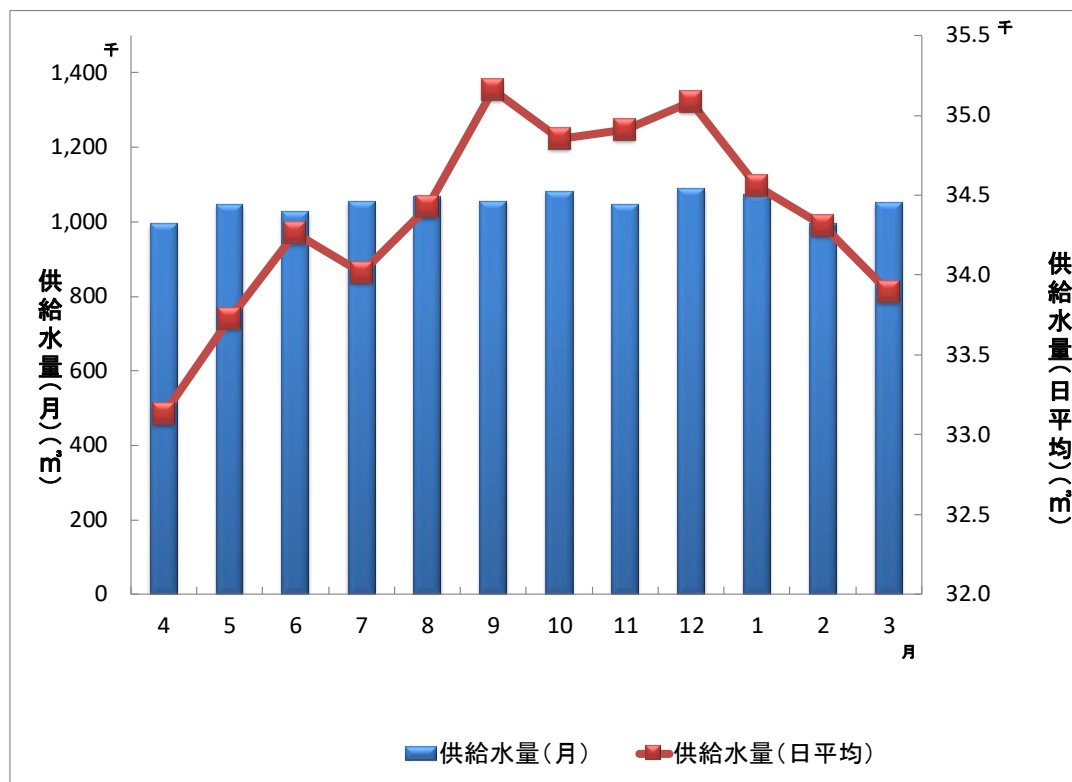
##### ア 構成団体別用水供給状況（令和元年度）

	年間総供給水量 (m <sup>3</sup> )	1日平均供給水量 (m <sup>3</sup> )	条例に基づく供給水量 (m <sup>3</sup> /日)
多 久 市	1,220,388	3,334	5,185
武 雄 市	2,977,845	8,136	9,304
小 城 市	791,266	2,162	2,331
嬉 野 市	1,132,588	3,095	4,483
大 町 町	666,238	1,820	4,095
江 北 町	958,195	2,618	4,327
白 石 町	1,851,548	5,059	10,269
西佐賀水道企業団	2,977,941	8,136	8,466
合 計	12,576,009	34,361	48,460

注) 1日平均供給水量（小数点以下四捨五入）＝年間総供給水量÷366日

イ 月別取水量・供給水量状況

供給水量



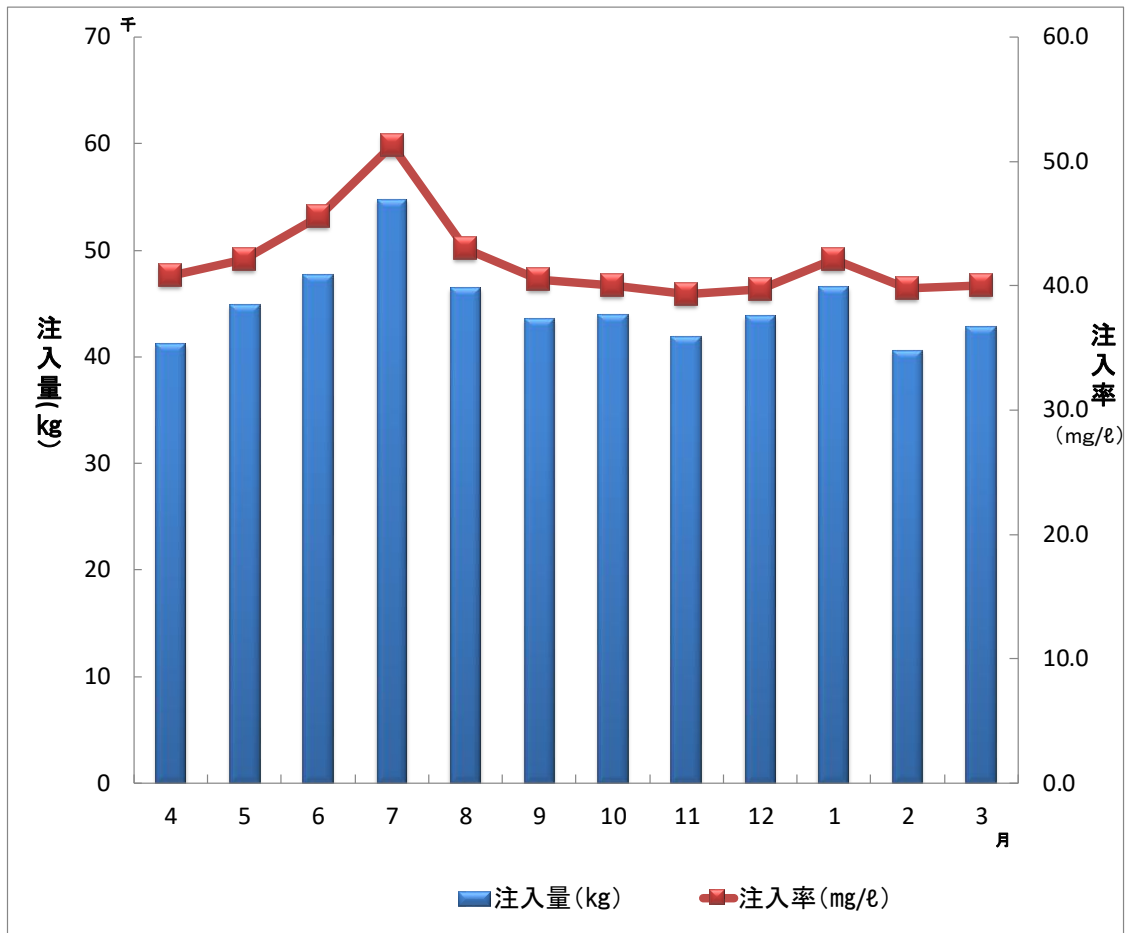
項目 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12
取水量	1,011,553	1,065,479	1,046,467	1,068,433	1,080,340	1,074,700	1,099,340	1,065,522	1,104,795
(日平均)	33,718	34,370	34,882	34,466	34,850	35,823	35,463	35,517	35,639
(日最大)	34,890	35,985	36,751	36,514	36,627	39,798	36,925	36,544	37,556
(日最小)	32,108	32,634	32,661	31,820	29,401	32,222	33,716	33,746	33,092
供給水量	993,804	1,045,531	1,027,895	1,054,539	1,067,191	1,054,789	1,080,438	1,047,334	1,087,646
(日平均)	33,127	33,727	34,263	34,017	34,426	35,160	34,853	34,911	35,085
(日最大)	34,065	35,156	36,096	35,935	35,926	37,414	36,028	35,853	38,101
(日最小)	32,118	32,021	31,999	31,694	32,090	32,621	33,643	33,145	32,553

項目 \ 月	1	2	3	合計	平均	最大	最小
取水量	1,103,686	1,019,273	1,068,688	12,808,276	—	1,104,795	1,011,553
(日平均)	35,603	35,147	34,474	—	34,995	—	—
(日最大)	38,571	37,329	39,208	—	—	39,798	—
(日最小)	33,027	33,129	32,110	—	—	—	29,401
供給水量	1,071,241	994,994	1,050,607	12,576,009	—	1,087,646	993,804
(日平均)	34,556	34,310	33,891	—	34,361	—	—
(日最大)	36,126	35,438	39,014	—	—	39,014	—
(日最小)	33,048	32,639	31,418	—	—	—	31,418



ウ 月別薬品使用量  
 (ア) ポリ塩化アルミニウム

**月別薬品使用量 (ポリ塩化アルミニウム)**

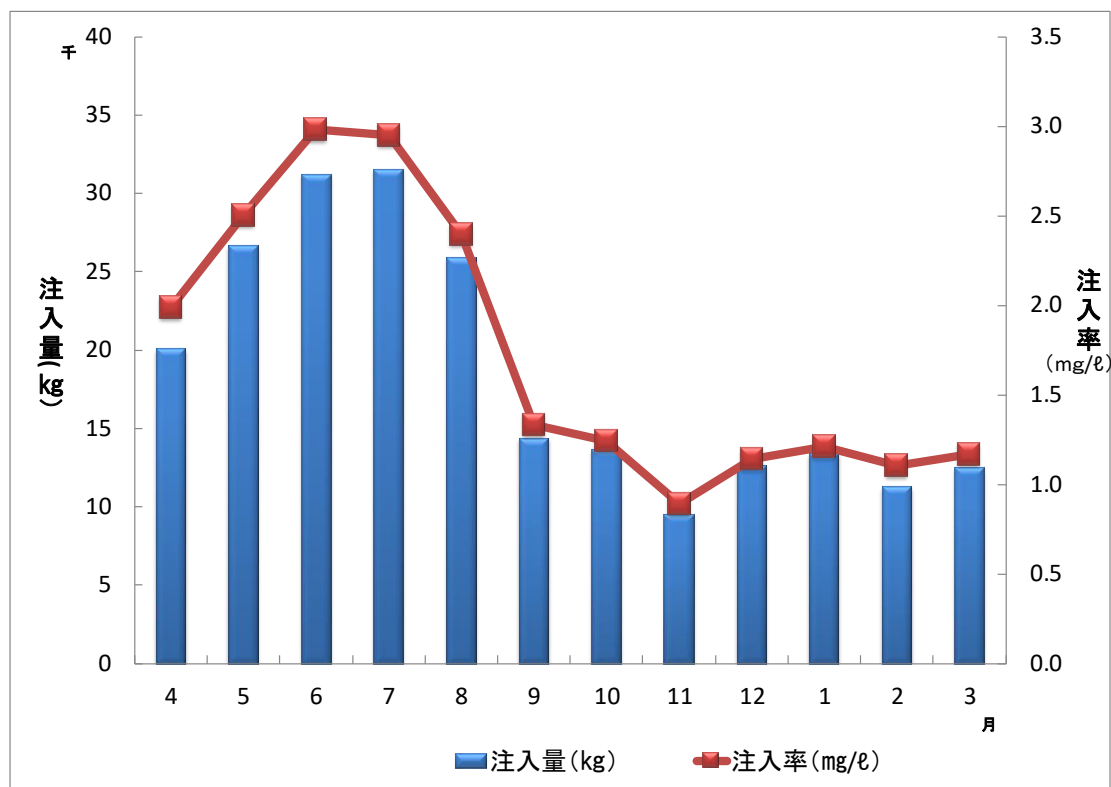


	4	5	6	7	8	9	10	11	12
注入量 (kg)	41,242	44,851	47,690	54,814	46,459	43,523	44,018	41,906	43,877
注入率 (mg/l)	40.8	42.1	45.6	51.3	43.0	40.5	40.0	39.3	39.7

	1	2	3	合計	最大	最小	平均
注入量 (kg)	46,523	40,569	42,761	538,233	54,814	40,569	44,853
注入率 (mg/l)	42.2	39.8	40.0	—	51.3	39.3	42.0

(イ) 次亜塩素酸ナトリウム

月別薬品使用量（次亜塩素酸ナトリウム）

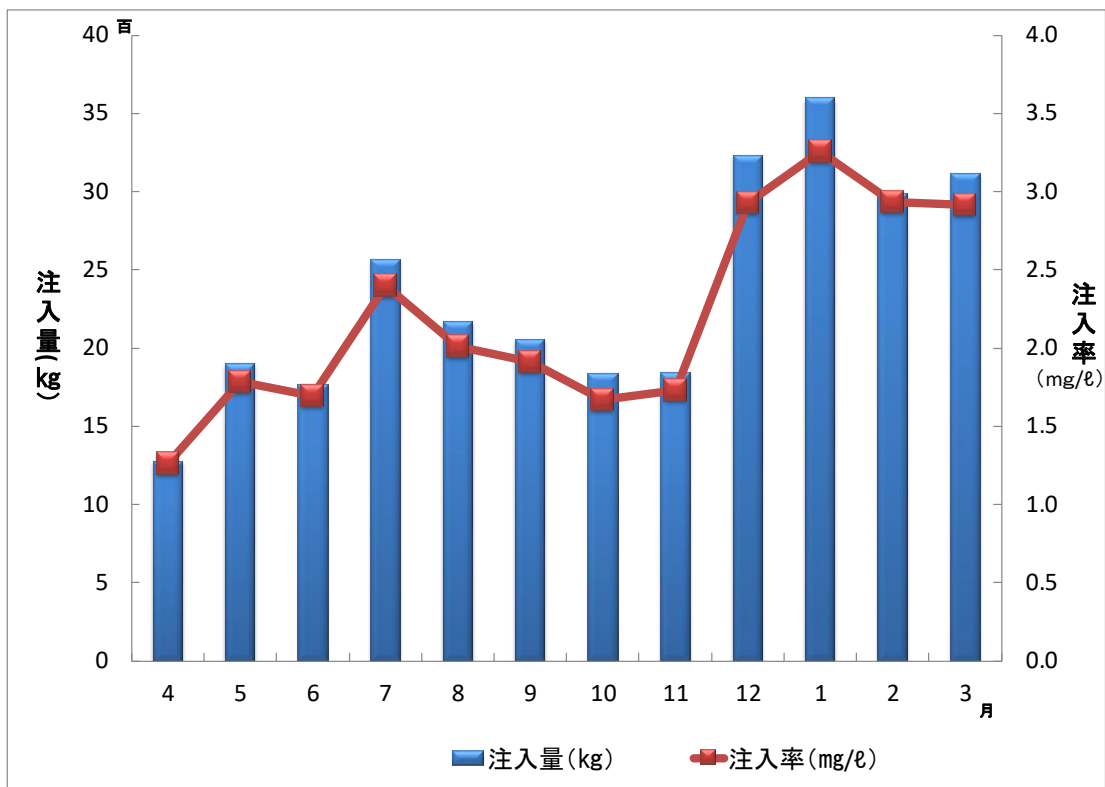


項目 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12
注入量(kg)	20,093	26,651	31,182	31,525	25,890	14,341	13,639	9,482	12,586
注入率(mg/l)	2.0	2.5	3.0	3.0	2.4	1.3	1.2	0.9	1.1

項目 \ 月	1	2	3	合計	最大	最小	平均
注入量(kg)	13,346	11,277	12,471	222,483	31,525	9,482	18,540
注入率(mg/l)	1.2	1.1	1.2	—	3.0	0.9	1.7

(ウ) 消石灰

月別薬品使用量（消石灰）

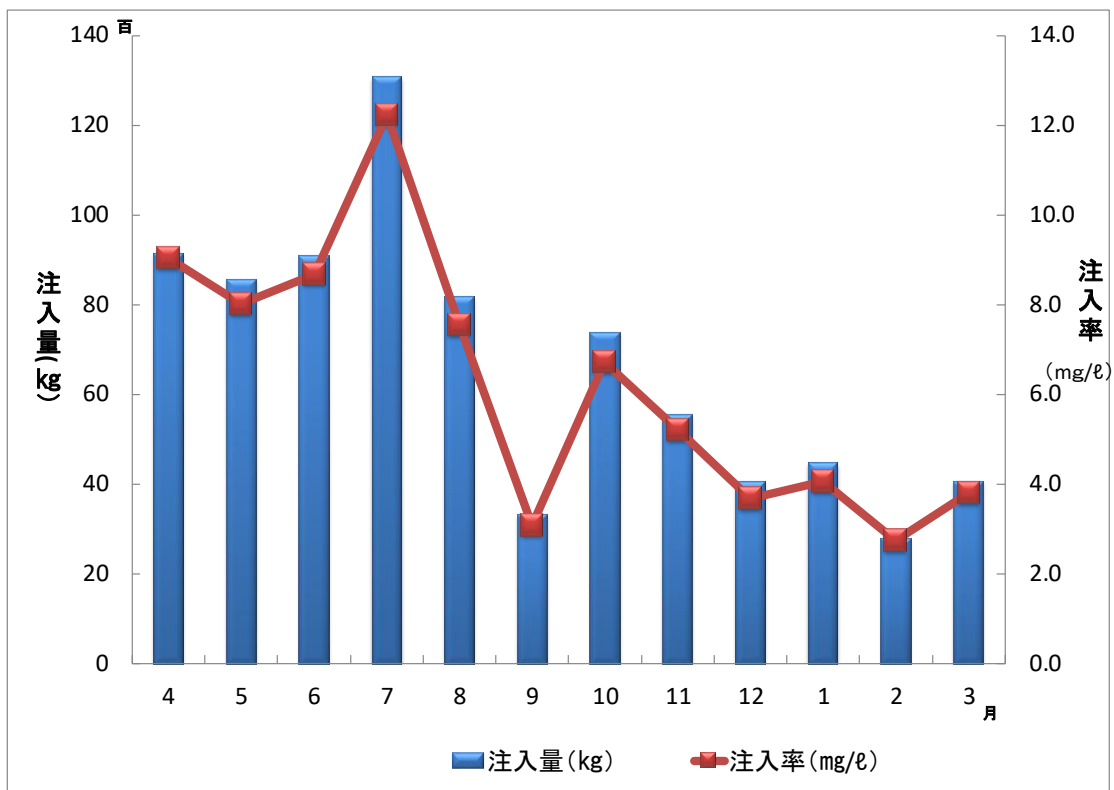


項目 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12
注入量(kg)	1,274	1,901	1,769	2,564	2,170	2,053	1,832	1,841	3,234
注入率(mg/l)	1.3	1.8	1.7	2.4	2.0	1.9	1.7	1.7	2.9

項目 \ 月	1	2	3	合計	最大	最小	平均
注入量(kg)	3,594	2,990	3,115	28,337	3,594	1,274	2,361
注入率(mg/l)	3.3	2.9	2.9	—	3.3	1.3	2.2

(工) 粉末活性炭

月別薬品使用量(粉末活性炭)

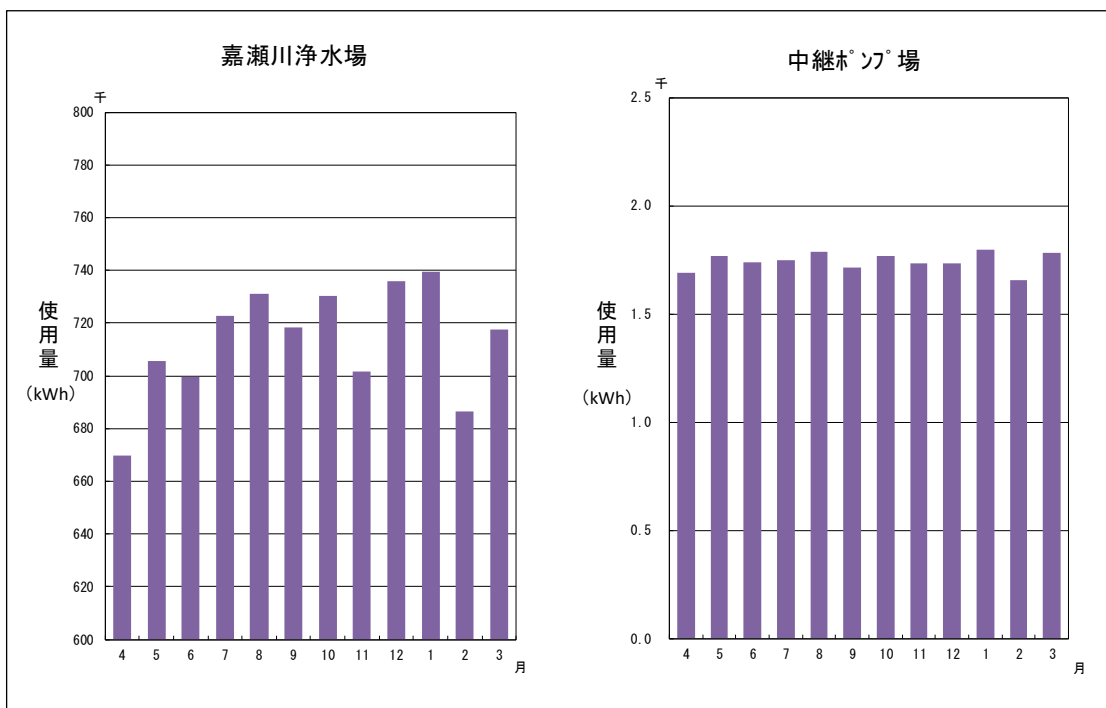


月	4	5	6	7	8	9	10	11	12
項目									
注入量(kg)	9,144	8,546	9,071	13,067	8,150	3,305	7,380	5,534	4,062
注入率(mg/l)	9.0	8.0	8.7	12.2	7.5	3.1	6.7	5.2	3.7

月	1	2	3	合計	最大	最小	平均
項目							
注入量(kg)	4,463	2,780	4,062	79,564	13,067	2,780	6,630
注入率(mg/l)	4.0	2.7	3.8	—	12.2	2.7	6.2

エ 月別電力使用量

月 別 電 力 使 用 量



月	4	5	6	7	8	9	10	11	12
嘉瀬川浄水場	669,912	705,504	699,720	722,640	731,136	718,272	730,272	701,784	735,701
中継ポンプ場	1,692	1,770	1,740	1,746	1,788	1,716	1,770	1,734	1,734

月	1	2	3	合計	最大	最小	平均
嘉瀬川浄水場	739,594	686,530	717,535	8,558,600	739,594	669,912	713,217
中継ポンプ場	1,796	1,654	1,780	20,920	1,796	1,654	1,743

## (2) 財務

### ア 損益計算書

単位：円

科目 \ 年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
<b>収入</b>					
1 営業収益	1,297,722,460	1,225,290,290	1,224,101,510	1,222,803,550	1,230,047,110
(1) 給水収益	1,293,089,760	1,220,657,590	1,219,468,810	1,218,170,850	1,225,414,410
(2) その他営業収益	4,632,700	4,632,700	4,632,700	4,632,700	4,632,700
2 営業外収益	459,604,660	539,276,721	393,152,302	341,063,377	314,135,712
(1) 受取利息	54,583,561	39,799,462	28,179,218	26,392,030	15,272,927
(2) 他会計負担金	3,544,000	2,518,000	1,519,000	1,934,000	1,380,000
(3) 長期前受金戻入	401,388,394	369,014,761	362,965,535	312,563,857	295,736,131
(4) 雑収益	88,705	127,944,498	488,549	173,490	1,746,654
3 特別利益	0	1,243,961	2,085,260	5,985,817	1,117,785
(1) その他特別利益	0	1,243,961	2,085,260	5,985,817	1,117,785
<b>収入合計</b>	<b>1,757,327,120</b>	<b>1,765,810,972</b>	<b>1,619,339,072</b>	<b>1,569,852,744</b>	<b>1,545,300,607</b>
<b>支出</b>					
1 営業費用	1,660,937,229	1,536,340,826	1,511,610,298	1,479,159,578	1,447,037,635
(1) 原水及び浄水費	405,359,407	402,627,083	404,251,427	476,114,041	469,751,559
(2) 送水費	44,381,994	44,790,201	45,267,493	54,357,305	40,818,627
(3) 総係費	64,722,269	61,745,051	62,876,897	107,098,700	126,393,555
(4) 議会費	932,451	960,663	962,035	965,907	968,602
(5) 監査費	215,752	215,477	189,647	209,551	210,015
(6) 減価償却費	1,137,622,754	1,021,672,218	996,440,116	837,101,644	807,395,700
(7) 資産減耗費	7,702,602	4,330,133	1,622,683	3,312,430	1,499,577
2 営業外費用	179,346,258	167,412,541	147,923,945	132,848,576	117,025,685
(1) 支払利息	177,914,786	162,648,315	147,100,030	131,673,973	116,098,392
(2) 雑支出	1,431,472	4,764,226	823,915	1,174,603	927,293
3 特別損失	0	0	0	0	0
(1) その他特別損失	0	0	0	0	0
<b>支出合計</b>	<b>1,840,283,487</b>	<b>1,703,753,367</b>	<b>1,659,534,243</b>	<b>1,612,008,154</b>	<b>1,564,063,320</b>
<b>当年度純利益又は純損失</b>	<b>△ 82,956,367</b>	<b>62,057,605</b>	<b>△ 40,195,171</b>	<b>△ 42,155,410</b>	<b>△ 18,762,713</b>

## イ 貸借対照表

単位：円

科目	年度				
	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
<b>資産の部</b>					
1 固定資産	30,271,887,475	29,455,862,572	28,565,589,610	27,974,775,553	26,356,195,679
(1) 有形固定資産	20,111,642,586	19,463,087,198	18,738,732,452	18,313,416,054	17,848,598,253
イ 土地	1,345,541,793	1,345,541,793	1,345,541,793	1,345,541,793	1,345,541,793
ロ 建物	1,333,259,305	1,289,245,653	1,264,020,106	1,234,290,858	1,245,074,906
ハ 構築物	15,421,254,819	14,968,049,585	14,528,419,629	14,089,089,243	13,660,635,396
ニ 機械及び装置	1,956,231,386	1,623,030,292	1,549,363,072	1,572,669,743	1,494,933,528
ホ 車輛運搬具	2,063,653	3,742,237	8,288,643	6,816,739	5,344,835
ヘ 工具器具及び備品	53,291,630	46,390,638	43,099,209	60,507,678	97,067,795
ト 建設仮勘定	0	187,087,000	0	4,500,000	0
(2) 無形固定資産	6,539,067,312	6,368,163,836	6,200,160,360	6,028,676,884	5,972,547,026
イ ダム使用権	6,504,954,663	6,340,817,178	6,176,679,693	6,012,542,208	5,848,404,723
ロ 施設利用権	33,851,548	27,085,557	20,319,566	13,553,575	6,787,584
ハ 電話加入権	261,101	261,101	261,101	261,101	261,101
ニ ソフトウェア	0	0	2,900,000	2,320,000	117,093,618
(3) 投資	3,621,177,577	3,624,611,538	3,626,696,798	3,632,682,615	2,535,050,400
イ 投資有価証券	3,595,960,000	3,598,150,000	3,598,150,000	3,598,150,000	2,499,400,000
ロ その他投資	25,217,577	26,461,538	28,546,798	34,532,615	35,650,400
2 流動資産	1,835,425,091	1,789,068,216	1,740,916,781	1,411,879,366	2,386,563,989
(1) 現金預金	1,713,052,426	1,673,222,150	1,625,389,204	1,292,995,853	2,267,605,357
(2) 未収金	118,584,405	112,057,806	111,739,317	111,905,153	115,135,372
(3) 貯蔵品	3,788,260	3,788,260	3,788,260	3,788,260	3,823,260
(4) その他流動資産	0	0	0	3,190,100	0
<b>資産合計</b>	<b>32,107,312,566</b>	<b>31,244,930,788</b>	<b>30,806,506,391</b>	<b>29,386,654,919</b>	<b>28,742,759,668</b>
<b>負債の部</b>					
3 固定負債	6,396,742,236	5,818,213,630	5,224,258,967	4,641,770,709	4,044,228,061
(1) 企業債	6,396,742,236	5,818,213,630	5,224,258,967	4,641,770,709	4,044,228,061
4 流動負債	681,265,956	636,520,940	645,926,912	626,821,965	870,405,718
(1) 企業債	579,210,779	578,528,606	593,954,663	582,488,258	597,542,648
(2) 未払金	90,009,561	45,140,343	38,675,800	30,107,624	258,055,117
(3) 引当金	10,451,196	11,272,162	11,685,020	12,553,714	13,168,697
(4) その他流動負債	1,594,420	1,579,829	1,611,429	1,672,369	1,639,256
5 繰延収益	10,070,391,413	9,701,376,652	9,338,411,117	9,025,847,260	8,731,807,617
(1) 長期前受金	16,266,164,580	16,257,545,061	16,254,004,965	16,247,414,311	16,245,481,314
(2) 収益化累計額	△ 6,195,773,167	△ 6,556,168,409	△ 6,915,593,848	△ 7,221,567,051	△ 7,513,673,697
<b>負債合計</b>	<b>17,148,399,605</b>	<b>16,156,111,222</b>	<b>15,208,596,996</b>	<b>14,294,439,934</b>	<b>13,646,441,396</b>
<b>資本の部</b>					
4 資本金	13,775,642,232	13,843,491,232	14,094,830,192	14,183,577,232	14,206,443,232
(1) 自己資本金	13,775,642,232	13,843,491,232	14,094,830,192	14,183,577,232	14,206,443,232
イ 固有資本金	1,115,100	1,115,100	1,115,100	1,115,100	1,115,100
ロ 繰入資本金	13,671,245,000	13,739,094,000	13,788,379,000	13,824,840,000	13,847,706,000
ハ 組入資本金	103,282,132	103,282,132	305,336,092	357,622,132	357,622,132
5 剰余金	1,183,270,729	1,245,328,334	1,003,079,203	908,637,753	889,875,040
(1) 資本剰余金	376,185,601	376,185,601	376,185,601	376,185,601	376,185,601
イ 国庫補助金	267,562,330	267,562,330	267,562,330	267,562,330	267,562,330
ロ 県費補助金	108,623,271	108,623,271	108,623,271	108,623,271	108,623,271
ハ 構成団体負担金	0	0	0	0	0
ニ 工事負担金	0	0	0	0	0
ホ 補償金	0	0	0	0	0
ヘ その他資本剰余金	0	0	0	0	0
(2) 利益剰余金	807,085,128	869,142,733	626,893,602	532,452,152	513,689,439
イ 減債積立金	15,300,000	15,300,000	77,357,605	77,357,605	77,357,605
ロ 建設改良積立金	394,800,000	192,746,040	140,460,000	140,460,000	140,460,000
ハ 当年度未処分利益剰余金	396,985,128	661,096,693	409,075,997	314,634,547	295,871,834
<b>資本合計</b>	<b>14,958,912,961</b>	<b>15,088,819,566</b>	<b>15,097,909,395</b>	<b>15,092,214,985</b>	<b>15,096,318,272</b>
<b>負債・資本合計</b>	<b>32,107,312,566</b>	<b>31,244,930,788</b>	<b>30,806,506,391</b>	<b>29,386,654,919</b>	<b>28,742,759,668</b>

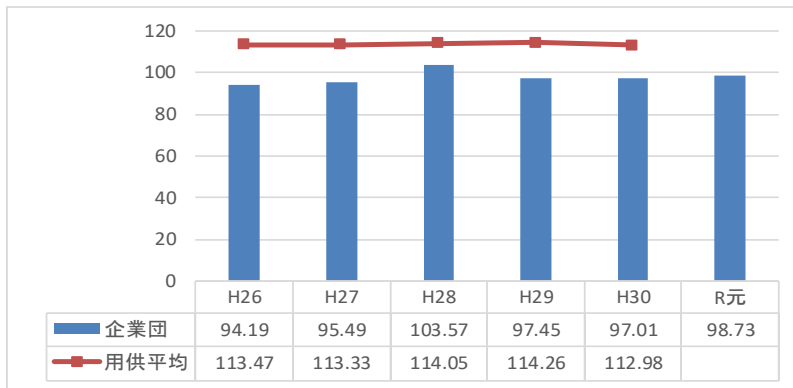
## ウ 経営分析

### 水道用水供給事業経営指標

グラフ凡例 ■ 佐賀西部広域水道企業団 — 全国の用水供給事業体平均

※全国の用水供給事業体平均は平成30年度地方公営企業決算状況調査より抜粋。

#### ①経常収支比率（％）



算 出 式

$$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$$

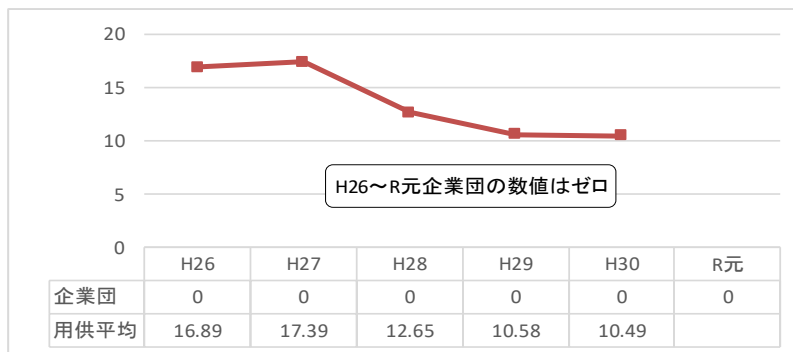
##### 【指標の見方】

給水収益等の収益で、維持管理費等の費用をどの程度賄えているかを表す指標である。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あり、100%未満の場合は、収支が赤字であることを示している。

##### 【分析】

料金低減を目的に、未処分利益剰余金を活用して収入不足を補う財政計画であることから、100%未満となっている。

#### ②累積欠損金比率（％）



算 出 式

$$\frac{\text{当年度未処理欠損金}}{\text{営業収益－受託工事収益}} \times 100$$

##### 【指標の見方】

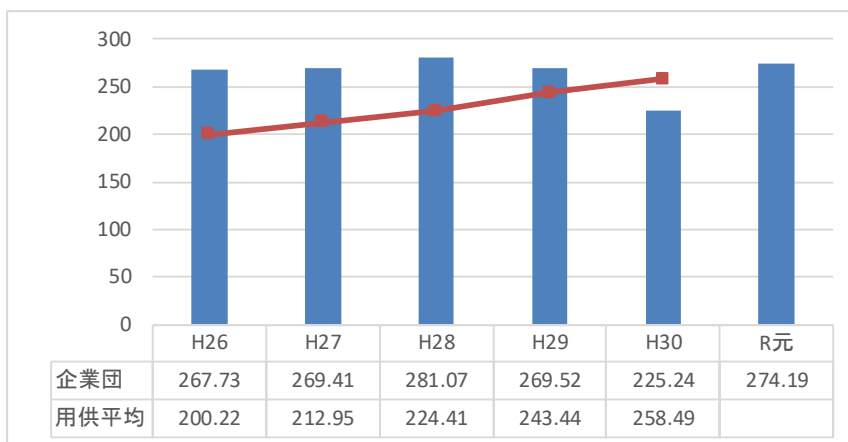
営業収益に対する累積欠損金の状況を表す指標である。累積欠損金が発生していないことを示す0%であることが求められ、0%より高い場合は、経営の健全性に課題があると言える。

##### 【分析】

累積欠損金は発生していない。



### ③流動比率（％）



算 出 式

$$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$$

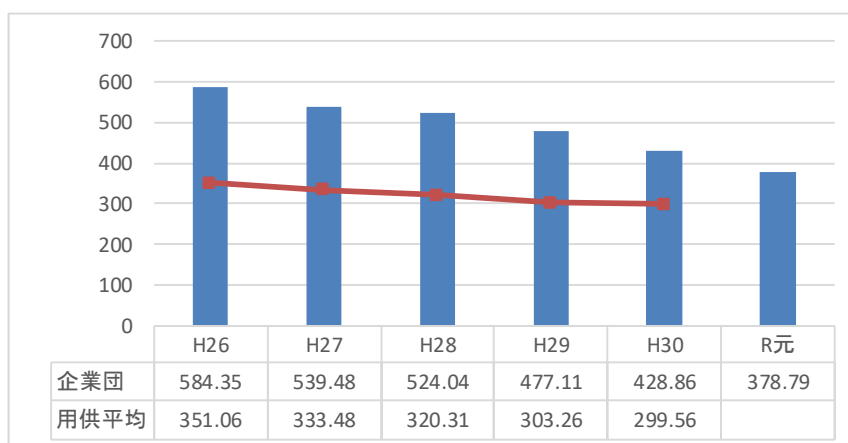
#### 【指標の見方】

短期的な債務に対する支払能力を表す指標である。1年以内に支払う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あり、一般的に100%を下回るということは、1年以内に現金化できる資産で、1年以内に支払わなければならない負債を賄っていないことを意味する。

#### 【分析】

100%を超えており、用供平均と比べても高い数値であることから健全であると言える。  
令和元年度においては、有価証券の満期償還等により流動資産が増加し流動比率が上がった。

### ④企業債残高対給与収益比率（％）



算 出 式

$$\frac{\text{企業債現在高}}{\text{給与収益}} \times 100$$

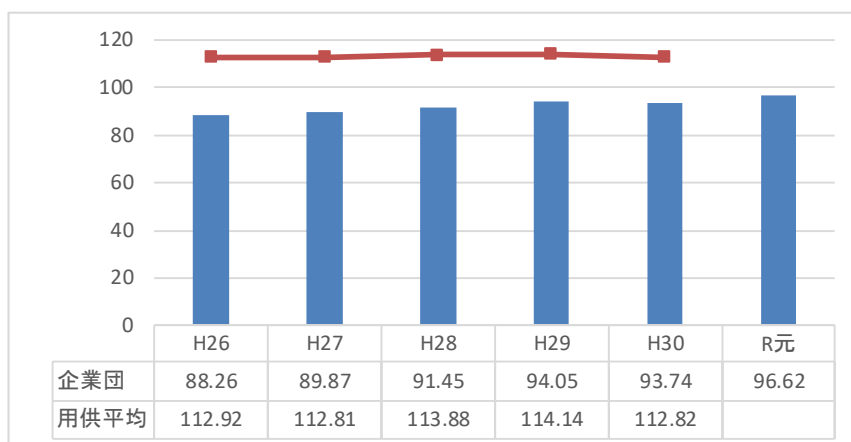
#### 【指標の見方】

給与収益に対する企業債残高の割合であり、企業債残高の規模を表す指標である。明確な数値基準はないため、経年比較や類似団体との比較等により企業団の置かれている状況を把握することが求められる。

#### 【分析】

比較的新しい事業体であることから、用供平均と比べて企業債残高の規模は大きいものの、平成21年度以降企業債の新規借入はなく、償還によって企業債残高は順調に減少している。

### ⑤料金回収率 (%)



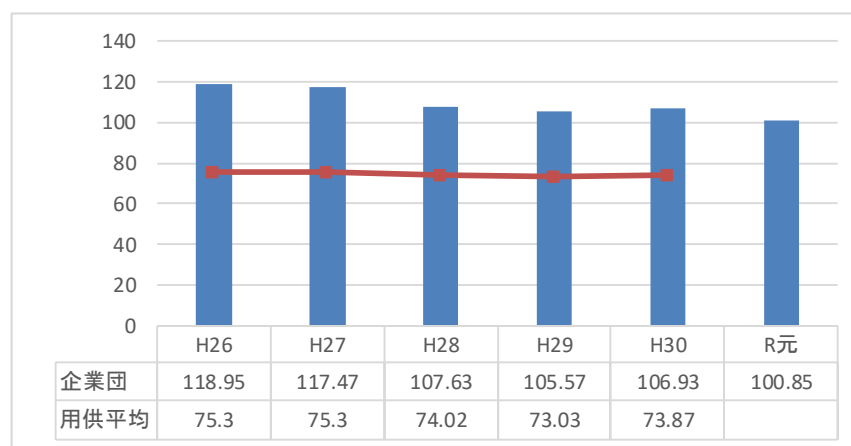
算 出 式

$$\frac{\text{供給単価}}{\text{給水原価}} \times 100$$

**【指標の見方】**  
 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ある。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する。

**【分析】**  
 未処分利益剰余金を活用することを前提に料金水準を低く設定しているため、100%を下回っており、給水に係る費用を給水収益で賄うことができていない状況である。

### ⑥給水原価 (円)



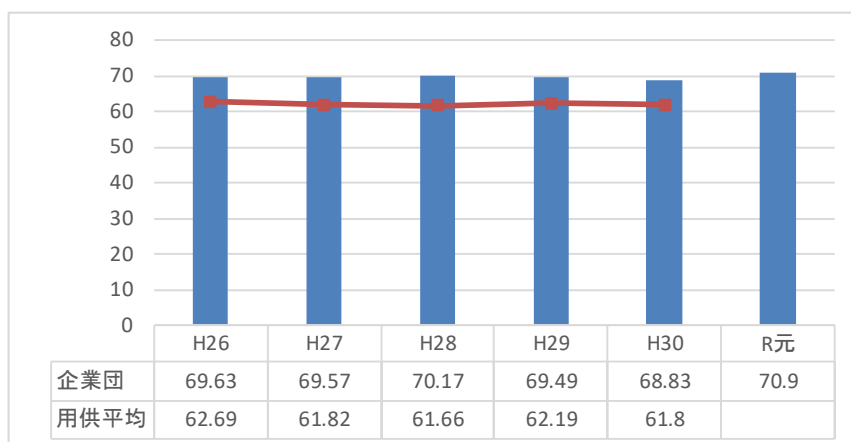
算 出 式

$$\frac{\text{経常費用} - \text{受託工事費} - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間総有収水量}}$$

**【指標の見方】**  
 有収水量 1 m<sup>3</sup>あたりについて、どれだけの費用がかかっているかを表す指標である。明確な数値基準はないため、経年比較や類似団体との比較等により企業団の置かれている状況を把握することが求められる。

**【分析】**  
 資産が比較的新しく、減価償却費の支出に占める割合が大きいことなどにより、用供平均と比べて高くなっている。

### ⑦施設利用率 (%)

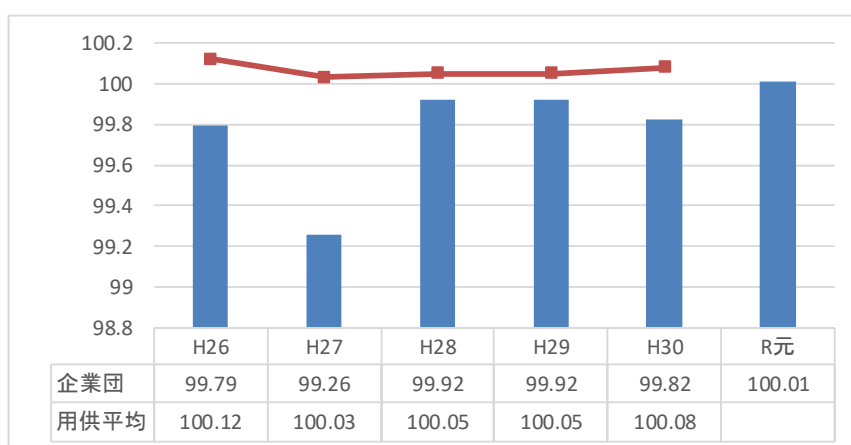


$$\frac{\text{算出式}}{\text{一日平均送水量}} \times 100 = \text{施設能力}$$

**【指標の見方】**  
 施設能力に対する一日平均送水量の割合であり、施設の利用状況や適正規模を判断する指標である。明確な数値基準はないが、一般的には高い数値であることが望まれる。

**【分析】**  
 用供平均と比べて高い利用率であることから、施設を効率的に利用できており、適正規模であると言える。

### ⑧有収率 (%)



$$\frac{\text{算出式}}{\text{年間総有収水量}} \times 100 = \text{年間総送水量}$$

**【指標の見方】**  
 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ある。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る。

**【分析】**  
 ほぼ100%となっていることから、施設を適正に維持管理し、漏水等の影響を受けずに水を供給できている。