

Ⅲ 業務の概要

おいしいな
だいじなお水
ごくごくくり

平成二十六年 度 第五十六回 水道週間スローガン

1. 薬品使用状況

年 度	苛 性 ソ ー ダ (kg)	ポ リ 塩 化 ア ル ミ ニ ウ ム (kg)	次 亜 塩 素 酸 ソ ー ダ (kg)
平成15(2003)	83,953.1	46,777.0	94,507.0
平成16(2004)	65,241.9	43,770.0	121,410.0
平成17(2005)	73,593.4	54,920.0	127,744.5
平成18(2006)	89,944.6	78,982.7	144,695.0
平成19(2007)	122,987.1	107,381.5	159,539.5
平成20(2008)	131,015.1	98,977.4	152,580.0
平成21(2009)	99,394.0	103,460.0	165,150.0
平成22(2010)	104,274.0	102,950.0	188,330.0
平成23(2011)	108,444.0	114,780.0	190,318.0
平成24(2012)	111,094.0	95,260.0	164,570.0
平成25(2013)	104,846.0	94,180.0	146,980.0
平成26(2014)	103,587.0	91,600.0	173,590.0
平成27(2015)	105,356.0	101,630.0	168,950.0

※平成15（2003）年度は、旧出雲市の数値

2. 主要施設電力使用状況

(単位：kwh)

年 度	来原浄水場	上島水源地 上津浄水場	西 園 ポ ン プ 場	灘分浄水場	金山浄水場	浜ポンプ場	平 第 3 水源地 田
平成18 (2006)	3,618,510	1,863,170	107,710	1,128,972	150,330	288,158	298,256
平成19 (2007)	4,301,340	2,061,420	112,886	1,131,180	152,309	297,961	304,804
平成20 (2008)	4,196,270	2,065,510	110,309	1,074,672	155,315	283,661	297,044
平成21 (2009)	4,160,736	2,208,967	110,739	1,092,150	158,398	290,047	304,760
平成22 (2010)	4,357,536	2,320,172	113,326	1,151,376	163,554	303,461	324,812
平成23 (2011)	4,402,248	2,355,144	113,552	1,110,048	164,565	311,552	309,036
平成24 (2012)	4,485,120	2,783,856	113,195	1,097,796	155,020	315,163	300,560
平成25 (2013)	4,273,032	3,010,224	106,817	1,075,488	150,170	315,784	286,152
平成26 (2014)	4,439,544	2,856,120	112,997	1,026,678	135,576	317,537	269,224
平成27 (2015)	4,447,152	2,864,820	113,150	969,480	120,162	326,734	268,136

3. 業務量の推移

年度		説明	平成17 (2005)	平成18 (2006)	平成19 (2007)
項目					
行政区域内人口 (A)	人	年度末の行政区域内人口	148,624	148,520	148,168
計画給水人口 (B)	人	認可事業計画の給水人口	140,590	140,590	140,590
給水区域内人口 (C)	人	年度末の給水区域内人口	126,341	126,471	126,593
給水人口 (D)	人	(C) - (給水区域内の未給水人口)	123,376	123,637	123,797
給水区域内普及率	%	$\frac{(D)}{(C)}$	97.7	97.8	97.8
給水戸数	戸	年度末の給水中世帯数	40,858	41,473	42,028
年間配水量 (E)	千m ³	配水池から送出した年間水量	15,949	15,941	16,119
1日平均配水量	m ³	$\frac{(E)}{(\text{年間日数})}$	43,697	43,673	44,042
1日最大配水量 (F)	m ³	1日配水量実績の最大値	49,455	52,265	52,109
1人1日平均配水量	ℓ	$\frac{(E) - (\text{年間分水量})}{(D) \times (\text{年間日数})}$	347	346	356
1人1日最大配水量	ℓ	$\frac{(F) - (\text{当日の分水量})}{(D)}$	392	413	411
年間給水量 (G) (年間有収水量)	千m ³	水道料金収入の対象となった年間水量	14,795	14,782	14,731
有収率	%	$\frac{(G)}{(E)}$	92.8	92.7	91.4
1日平均有収水量	m ³	$\frac{(G)}{(\text{年間日数})}$	40,535	40,499	40,249
給水単価	円/m ³	1 m ³ の水の料金収入額	140.92	141.00	145.60
給水原価	円/m ³	1 m ³ の水を製造するために要する費用	129.96	136.36	142.92
職員数	人	水道局職員数 (管理者を除く)	38	41	39

平成20 (2008)	平成21 (2009)	平成22 (2010)	平成23 (2011)	平成24 (2012)	平成25 (2013)	平成26 (2014)	平成27 (2015)
147,276	147,384	147,125	174,960	174,702	174,505	174,538	174,957
140,590	133,300	133,300	133,300	133,300	133,300	133,300	133,300
126,038	126,560	126,520	126,728	132,245	132,227	132,561	133,088
123,332	123,933	123,920	124,794	130,332	130,486	130,926	131,566
97.9	97.9	97.9	98.5	98.6	98.7	98.8	98.9
42,022	42,737	43,236	43,717	46,138	46,718	47,624	48,620
15,666	15,428	15,898	15,868	16,193	15,905	15,643	15,866
42,921	42,269	43,556	43,354	44,365	43,577	42,858	43,349
50,391	47,704	50,889	49,682	50,865	49,141	47,945	48,306
341	334	345	341	340	334	327	329
410	377	399	405	390	377	366	367
14,558	14,319	14,603	14,507	14,757	14,571	14,285	14,435
92.9	92.8	91.9	91.4	91.1	91.6	91.3	91.0
39,886	39,230	40,008	39,635	40,430	39,921	39,137	39,441
146.34	145.94	145.95	145.88	157.93	160.21	159.89	159.92
142.92	150.85	145.28	151.57	160.31	159.60	145.61	137.85
38	38	39	39	39	39	39	38

※給水原価は、会計制度の改正により平成26年度から次の計算式で算出しています。
給水原価＝(給水費用－長期前受金戻入)／年間総有収水量

4. 出雲市上下水道給水戸数及び給水人口(出雲市上下水道局所管分)

(平成28年3月31日現在)

地区名	(平成28年(2016)3月31日現在・出雲市総人口)		(給水区域内戸数・人口)		(給水区域内未給水戸数・人口)		(給水戸数・人口)		
	世帯数(戸)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	
今市	2,782	6,573	0	0	2,782	6,573	0	0	
大津	3,848	9,569	0	0	3,848	9,569	1	1	
塩冶	6,709	15,457	0	0	6,709	15,457	6	13	
古志	736	2,030	1	2	735	2,028	1	19	
高松	3,695	10,211	0	0	3,695	10,211	8	0	
四絡	4,855	11,618	0	0	4,855	11,618	0	0	
高浜	1,213	3,783	0	0	1,213	3,783	3	12	
川跡	3,651	9,766	0	0	3,651	9,766	0	0	
鷺巣	490	1,561	1	4	489	1,557	4	10	
上津	399	1,295	0	0	399	1,295	1	2	
稗原	563	1,848	1	4	562	1,844	8	18	
朝山	561	1,855	6	22	555	1,833	3	7	
乙立	215	642	215	642	0	0	0	0	
神門	2,562	7,538	0	0	2,562	7,538	60	161	
神西	1,369	3,721	25	25	1,344	3,696	1	2	
長浜	1,756	5,115	0	0	1,756	5,115	3	7	
平成	0	0	0	0	0	0	0	0	
出雲地域合計	35,404	92,582	249	699	35,155	91,883	99	253	
平田	2,312	6,901	0	0	2,312	6,901	0	0	
灘分	1,082	3,546	98	348	984	3,198	0	0	
国富	902	3,036	0	0	902	3,036	0	0	
西田	585	1,738	190	647	395	1,091	1	1	
鰐淵	233	667	233	667	0	0	0	0	
久多美	711	2,212	0	0	711	2,212	0	0	
松山	433	1,417	12	44	421	1,373	1	2	
東	856	2,635	24	70	832	2,565	0	0	
北浜	409	1,147	409	1,147	0	0	0	0	
佐香	533	1,469	533	1,469	0	0	0	0	
伊野	422	1,348	2	2	420	1,346	3	4	
平田地域合計	8,478	26,116	1,501	4,394	6,977	21,722	5	7	
朝原	67	180	67	180	0	0	0	0	
須佐	121	373	121	373	0	0	0	0	
原田	79	253	79	253	0	0	0	0	
大呂	166	512	166	512	0	0	0	0	
反辺	208	638	208	638	0	0	0	0	
吉野	23	74	23	74	0	0	0	0	
一窪田	245	602	245	602	0	0	0	0	
毛津	32	118	32	118	0	0	0	0	
佐津目	29	107	29	107	0	0	0	0	
高津屋	12	32	12	32	0	0	0	0	
下橋波	42	139	42	139	0	0	0	0	
上橋波	33	82	33	82	0	0	0	0	
東村	61	170	61	170	0	0	0	0	
八幡原	90	275	90	275	0	0	0	0	
佐田地域合計	1,208	3,555	1,208	3,555	0	0	0	0	
神原	17	48	17	48	0	0	0	0	
奥田儀	64	149	64	149	0	0	0	0	
口田儀	319	878	319	878	0	0	0	0	
小田	410	1,089	410	1,089	0	0	0	0	
多岐	246	659	246	659	0	0	0	0	
久村	289	822	289	822	0	0	0	0	
多岐地域合計	1,345	3,645	1,345	3,645	0	0	0	0	
畑村	32	86	4	14	28	72	28	72	
常楽寺	121	347	121	347	121	347	1	1	
三部	362	1,034	362	1,034	362	1,034	362	1,034	
二部	339	942	339	942	339	942	338	941	
大池	514	1,252	514	1,252	514	1,252	507	1,225	
板津	215	582	215	582	215	582	215	582	
差海	485	1,153	485	1,153	485	1,153	485	1,153	
湖陵地域合計	2,068	5,396	4	14	2,064	5,382	9	29	
遙堪	370	1,037	1	3	369	1,034	0	0	
菱根	186	573	0	0	186	573	0	0	
入南	217	755	217	755	217	755	6	27	
中荒木	598	1,908	598	1,908	598	1,908	47	152	
北荒木	961	2,745	961	2,745	961	2,745	53	164	
修理免	477	1,391	477	1,391	477	1,391	36	105	
杵築東	350	917	350	917	350	917	5	20	
杵築南	679	1,808	679	1,808	679	1,808	58	164	
杵築西	762	1,922	762	1,922	762	1,922	185	452	
杵築北	361	940	1	4	360	936	60	130	
日御碕	128	383	94	271	34	112	6	19	
宇龍	121	323	121	323	0	0	0	0	
鷺浦	87	173	87	173	0	0	0	0	
鵜峠	37	61	37	61	0	0	0	0	
大社地域合計	5,334	14,936	341	835	4,993	14,101	456	1,233	
阿宮	132	428	132	428	0	0	0	0	
出西	22	77	22	77	0	0	0	0	
斐川地域合計	154	505	154	505	0	0	0	0	
合計	53,991	146,735	4,802	13,647	49,189	133,088	569	1,522	
		(給水区域内戸数・人口)		(給水区域内戸数・人口)		(給水区域内未給水戸数・人口)		(給水戸数・人口)	
		49,189	133,088	49,189	133,088	569	1,522	48,620	131,566

※斐川水道水道企業団給水区域

斐川地域	9,240	28,222	0	0	9,240	28,222	27	95	9,213	28,127	
合計	63,231	174,957	4,802	13,647	58,429	161,310	596	1,617	57,833	159,693	
		(給水区域内戸数・人口)		(給水区域内戸数・人口)		(給水区域内未給水戸数・人口)		(給水戸数・人口)			

5. 水質試験結果

平成27年度
水質基準項目検査（浄水）

分析項目	主な配水区域	上津・稗原・乙立地区を除く出雲地域、大社地域の内、杵築・荒木・遥堪地区、湖陵地域全域															
		採水場所	来原配水系														
			来原浄水場	七面山配水系		妙見山配水系		北山配水系		新宮配水系		朝山配水系		浜山配水系		常楽寺配水系	湖陵配水系
基準値	出雲市上下水道局	崎屋ふれあい会館	リハ・サド・タウン 集会所	鷲巣 コミュニティセンター	上新宮ポンプ場	畑加圧ポンプ場	石臼 総合センター	中山配水系 中山地内民家	畑村公民館	蛇池会館	川前地内民家						
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.01mg/l以下	0.0003 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	※	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.34	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	※	※	※	0.002 未満	※	※	※	※	※	※	※	※
ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
塩素酸	0.6mg/l以下	0.06 未満	0.08	0.06	0.06 未満	0.07	0.06 未満	0.10	0.06	0.16	0.08	0.10	0.07	0.06	0.16	0.08	0.10
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.002
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001 未満	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001 未満	0.003	0.003	0.006	0.006	0.010	0.013	0.006	0.014	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	0.010	0.011
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001 未満	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	※	0.01	0.005 未満	0.005 未満	※	0.006	0.006	※	0.006	0.006	※	※	※
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	※	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	※	0.02 未満	0.02 未満	※	0.02 未満	0.02 未満	※	※	※
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	※	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	※	0.03 未満	0.03 未満	※	0.03 未満	0.03 未満	※	※	※
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	※	0.01	0.01 未満	0.01 未満	※	0.01 未満	0.01 未満	※	0.01 未満	0.01 未満	※	※	※
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	13.9	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	※	※	※
塩化物イオン	200mg/l以下	11.4	12.7	12.3	12.3	12.5	11.9	12.2	12.2	12.9	12.6	12.5	12.2	12.9	12.6	12.5	12.2
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	28.0	27.4	27.9	※	29.8	30.9	32.6	※	26.5	28.8	※	26.5	28.8	※	※	※
蒸発残留物	500mg/l以下	83	80	82	※	85	97	93	※	88	81	※	88	81	※	※	※
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
ジオオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	※	※	※
2-メルカプトエタノール	0.00001mg/l以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	※	0.000001 未満	0.000001 未満	※	※	※
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.0	7.5	7.4	7.7	7.7	7.4	7.5	7.7	7.8	7.5	7.4	7.5	7.7	7.5
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

平成27年度
水質基準項目検査（浄水）

分析項目	主な配水区域 採水場所 基準値	上津・稗原地区				灘分・平田・西代・東郷・東福・久多見・野石谷・岡田・上岡田・多久谷・多久・園・鹿園寺・小境地区など		国富・口宇賀・西郷 万田・本庄地区		美野・野郷・地合地区				
		上津配水系				灘分配水系		金山配水系		県受水系				
		上津浄水場	大平配水系		延畑配水系		灘分浄水場	小境第4区 集会所	金山浄水場	西谷生活 改善センター	三代浄水場 (県企業局)	伊野配水系		本郷配水系
			岩倉ポンプ場	岩倉配水系 仏谷加圧 ポンプ場	西谷ポンプ場							東第4分団 格納庫	地合配水系 西地合集会所	
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
カドミウム及びその化合物	0.01mg/l以下	0.0003 未満	※	※	※	0.0003 未満	※	0.0003 未満	※	0.0003 未満	※	※	※	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005 未満	※	※	※	0.00005 未満	※	0.00005 未満	※	0.00005 未満	※	※	※	
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	※	※	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	0.001 未満	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	※	※	
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	0.005 未満	※	※	※	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.39	※	※	※	0.19	※	0.02 未満	※	0.37	※	※	※	
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08 未満	※	※	※	0.08 未満	※	0.12	※	0.08 未満	※	※	※	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10 未満	※	※	※	0.10 未満	※	0.10 未満	※	0.10 未満	※	※	※	
四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002 未満	※	※	※	0.0002 未満	※	0.0002 未満	※	0.0002 未満	※	※	※	
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005 未満	※	※	※	0.005 未満	※	0.005 未満	※	0.005 未満	※	※	※	
ジ-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004 未満	※	※	※	0.004 未満	※	0.004 未満	※	0.004 未満	※	※	※	
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002 未満	※	※	※	0.002 未満	※	0.002 未満	※	0.002 未満	※	※	※	
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	※	※	
トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	※	※	
ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001 未満	※	※	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	0.001 未満	※	※	※	
塩素酸	0.6mg/l以下	0.07	0.16	0.36	0.11	0.15	0.17	0.06 未満	0.09	0.06	0.10	0.10	0.09	
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	
クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001 未満	0.002	0.005	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.003	0.003	0.005	0.004	
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.005	0.006	0.005	0.004	0.006	0.001 未満	0.004	0.005	0.007	0.007	0.007	
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.013	0.019	0.012	0.008	0.016	0.001 未満	0.008	0.014	0.018	0.02	0.019	
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001 未満	0.004	0.006	0.004	0.002	0.005	0.001 未満	0.002	0.005	0.006	0.006	0.006	
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001 未満	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.001 未満	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005 未満	※	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.009	0.005 未満	※	0.008	0.007	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02 未満	※	0.02 未満	※	0.06	0.04	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	※	0.02 未満	0.02 未満	
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03 未満	※	0.03 未満	※	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	※	0.03 未満	0.03 未満	
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01 未満	※	0.01 未満	※	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	※	0.01 未満	0.01 未満	
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	9.9	※	※	※	13.8	※	21.2	※	8.0	※	※	※	
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005 未満	※	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	※	0.005 未満	0.005 未満	
塩化物イオン	200mg/l以下	14.1	14.4	14.8	14.5	11.8	12	16.8	14.9	8.5	10.2	10.2	10.2	
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	35.1	※	37.5	※	28.1	29.0	85.8	62.4	23.5	※	30.8	31.2	
蒸発残留物	500mg/l以下	94	※	87	※	88	74	210	148	70	※	69	63	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02 未満	※	※	※	0.02 未満	※	0.02 未満	※	0.02 未満	※	※	※	
ジオオキシミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満	※	0.000001未満	※	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	※	0.000001未満	0.000001未満	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満	※	0.000001未満	※	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	※	0.000001未満	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002 未満	※	※	※	0.002 未満	※	0.002 未満	※	0.002 未満	※	※	※	
フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005 未満	※	※	※	0.0005 未満	※	0.0005 未満	※	0.0005 未満	※	※	※	
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/l以下	0.5	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.4	0.3	0.4	
pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.4	7.0	7.2	7.2	7.0	7.2	7.4	7.4	7.4	7.4	
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	
濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	

6. 検針・収納状況

(1)メーター設置数

(単位：台)

口径 年度	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm	100mm	150mm	200mm	300mm	合計
平成13 (2001)	22,508	8,024	964	—	316	62	26	4	3	2	1	31,910
平成14 (2002)	22,493	8,044	962	—	323	63	25	3	3	2	1	31,919
平成15 (2003)	22,432	8,285	968	—	331	65	25	3	3	2	1	32,115
平成16 (2004)	31,673	9,543	1,164	46	400	125	33	3	2	2	0	42,991
平成17 (2005)	33,613	10,018	1,192	46	427	133	33	4	2	2	0	45,470
平成18 (2006)	33,870	10,052	1,191	43	436	131	32	4	2	2	0	45,763
平成19 (2007)	34,739	10,377	1,191	52	446	135	34	4	2	2	0	46,982
平成20 (2008)	34,846	10,614	1,176	52	445	136	35	4	2	2	0	47,312
平成21 (2009)	35,093	10,878	1,192	57	452	133	35	4	2	2	0	47,848
平成22 (2010)	35,262	11,163	1,193	59	456	131	33	4	2	2	0	48,305
平成23 (2011)	35,705	11,440	1,197	57	461	129	33	4	2	2	0	49,030
平成24 (2012)	37,337	12,403	1,213	60	481	134	34	4	2	2	0	51,670
平成25 (2013)	37,657	12,832	1,231	65	484	133	34	4	2	2	0	52,444
平成26 (2014)	37,994	13,173	1,236	70	484	133	33	4	2	2	0	53,131
平成27 (2015)	38,269	13,507	1,227	78	493	136	33	4	2	2	0	53,751

※平成15（2003）年度までは、旧出雲市の数値

(2) 口径別検針件数(上水)

【出雲地域】

(単位：件)

口径	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm	100mm	150mm	200mm	合計
出雲	152,112	77,664	5,975	127	2,025	340	114	18	6	12	238,393

【平田地域】

(単位：件)

口径	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm	100mm	合計
平田	39,748	6,257	993	174	377	168	56	6	47,779

【大社地域】

(単位：件)

口径	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	合計
大社	22,738	3,370	294	106	171	122	26,801

【湖陵地域】

(単位：件)

口径	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm	合計
湖陵	7,717	4,482	127	6	72	42	6	12,452

(3) 収納形態別件数

年度	調定件数	口座振替(件)	利用率(%)	自主納付他(件)	利用率(%)
平成17 (2005)	348,186	290,269	83.4	57,917	16.6
平成18 (2006)	352,086	294,407	83.6	57,679	16.4
平成19 (2007)	291,053	237,913	81.7	53,140	18.3
平成20 (2008)	290,414	236,907	81.6	53,507	18.4
平成21 (2009)	291,058	239,985	82.5	51,073	17.5
平成22 (2010)	293,827	241,979	82.4	51,848	17.6
平成23 (2011)	297,051	245,710	82.7	51,341	17.3
平成24 (2012)	312,373	259,632	83.1	52,741	16.9
平成25 (2013)	316,241	263,138	83.2	53,103	16.8
平成26 (2014)	320,386	265,928	83.0	54,458	17.0
平成27 (2015)	268,557	268,557	82.5	56,868	17.5

7. 料金の変遷

【出雲地域】

区分		S33. 4～S37. 11			S37. 12～S43. 3		
		用途別	算定基準	料金	用途別	算定基準	料金
上計	専量用	家事用	8 m ³ まで 超過1 m ³ につき	115 円 17	家事用	8 m ³ まで 超過1 m ³ につき	150 円 22
		営業用	10 m ³ まで 超過1 m ³ につき	185 20	営業用	10 m ³ まで 超過1 m ³ につき	240 26
		工業用	200 m ³ まで 超過1 m ³ につき	3,500 20	工業用	200 m ³ まで 200 m ³ をこえ	4,550 25
						(1 m ³ につき) 1,000 m ³ をこえ 3,000 m ³ まで 3,000 m ³ 以上	23 21
		湯屋用	100 m ³ まで 超過1 m ³ につき	1,150 15	湯屋用	100 m ³ まで 超過1 m ³ につき	1,150 20
		官公署・学校・ 病院・会社・団体用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	325 18	官公署・学校・ 病院・会社・団体用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	425 24
		娯楽用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	850 100			
		臨時用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	500 40	臨時用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	650 50
		公衆用	8 m ³ まで 超過1 m ³ につき	100 10	公衆用	8 m ³ まで 超過1 m ³ につき	130 30
		共用	公設共用	5 m ³ まで(1戸当り) 超過1 m ³ につき	65 15	公設共用	5 m ³ まで(1戸当り) 超過1 m ³ につき
私設共用	5 m ³ まで 超過1 m ³ につき		65 15				
水道	定額給水	家事用	家族数5人まで 家族数1人増すごとに	250 50	家事用	家族数5人まで 家族数1人増すごとに	300 60
		営業用		500			
簡易水道	計量給水	家事用	8 m ³ まで 超過1 m ³ につき	200 10	分水	S42. 9～ 1 m ³ 当り	27. 24
		営業用	10 m ³ まで 超過1 m ³ につき	300 20			
		工業用	50 m ³ まで 超過1 m ³ につき	800 20			
		官公署・学校・ 会社用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	300 15			
		臨時用	20 m ³ まで 超過1 m ³ につき	500 20			

区分	S43. 4～S47. 3			S47. 4～S50. 6		
	用途別	算定基準	料金	用途別	算定基準	料金
上水道	家事用	8 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	200 円 25	家事用	8 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	250 円 32
	営業用	10 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	300 30	営業用	10 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	390 39
	工業用	200 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	5,200 26	工業用	1000 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	35,000 35
	湯屋用	100 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	2,000 20	湯屋用	100 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	2,000 20
	官公署・学校・ 病院・会社・団体用	20 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	540 27	官公署・学校・ 病院・会社・団体用	10 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	360 36
	臨時用	20 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	1,000 50			
	公衆用	10 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	180 18	公衆用	8 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	250 25
	公設共用	5 m ³ まで(1戸当り) 超過 1 m ³ につき	110 22			
簡易水道	分水	1 m ³ 当り	27.24	分水	S47. 9まで 1 m ³ 当り	27.24
					S47. 10～ 1 m ³ 当り	35.07

区分	S 50. 7～S 56. 3			S 56. 4～S 59. 5		
	用途別	算定基準	料金	用途別	算定基準	料金
水道	家事用	8 m ³ まで	340 円 (1 m ³ につき)	家事用	8 m ³ まで	460 円 (1 m ³ につき)
		8 m ³ をこえ16 m ³ まで 16 m ³ をこえるもの	45 48		8 m ³ をこえ16 m ³ まで 16 m ³ をこえ25 m ³ まで 25 m ³ をこえるもの	61 67 73
	営業用	10 m ³ まで	550 (1 m ³ につき)	営業用	10 m ³ まで	790 (1 m ³ につき)
		10 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえるもの	58 61 64		10 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	83 89 95 101
		10 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえるもの	53 56 59		10 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	75 81 87 93
湯屋用	1 m ³ につき	30	湯屋用	1 m ³ につき	39	
分水	S 50. 7～ 1 m ³ 当り S 50. 10～ 契約水量を超過した場合、 違約金として、超過水量に 対し52. 44円×1/2を加算徴収 S 52. 4～ 同上1/2を1/4に変更	52. 44	分水	S 56. 4～ 1 m ³ 当り	84. 91	

区分	S59.6～H4.5			H4.6～H12.3			
	用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)	用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)	
上	家事用	8㎡まで	570円 (1㎡につき)	家事用	8㎡まで	700円 (1㎡につき)	
		8㎡をこえ16㎡まで 16㎡をこえ25㎡まで 25㎡をこえるもの	77 84 92		8㎡をこえ16㎡まで 16㎡をこえ25㎡まで 25㎡をこえるもの	92 101 111	
水	事業用	10㎡まで	950 (1㎡につき)	事業用	10㎡まで	1,150 (1㎡につき)	
		10㎡をこえ20㎡まで 20㎡をこえ50㎡まで 50㎡をこえ100㎡まで 100㎡をこえるもの	101 109 117 124		10㎡をこえ20㎡まで 20㎡をこえ50㎡まで 50㎡をこえ100㎡まで 100㎡をこえるもの	119 129 140 151	
道	湯屋用	1㎡につき	45	湯屋用	1㎡につき	50	
	分水	S59.6～ 1㎡当り	98.31	分水	H4.6～ 1㎡当り	117	
	備考	H元.4から消費税3%を加算			備考	H9.4から消費税及び地方消費税5%を加算	

【平田地域】

区分	H12. 4～H19. 5			種別	S59. 7～H19. 5		
	用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)		用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)
上水道	家事用	8 m ³ まで	805 円 (1 m ³ につき)	専用給水装置	一般用	基本料金 7 m ³ まで (基本水量)	800 円
		8 m ³ をこえ16 m ³ まで 16 m ³ をこえ25 m ³ まで 25 m ³ をこえるもの	106 116 128			超過料金 (1 m ³ につき) 7 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	135 140 145
		10 m ³ まで	1,320 (1 m ³ につき)		特殊用 (船舶、 プール及 びその他 臨時用)	1 m ³ につき	205
		10 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	137 148 161 174				
	湯屋用	1 m ³ につき	58	共用給水装置	一般用	基本料金 7 m ³ まで (基本水量)	800
分水	1 m ³ 当り	134.55	超過料金 (1 m ³ につき) 7 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの			135 140 145	
備考	H12. 6検針分から適用		備考		H元. 4から消費税3%を加算 H9. 4から消費税及び地方消費税5%を加算		

【大社地域】

種別	H12.12～H19.5		
	用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)
上水道	一般家庭用	8 m ³ まで	1,610 円 (1 m ³ につき)
		8 m ³ をこえ16 m ³ まで 16 m ³ をこえるもの	190 200
	営業用	15 m ³ まで	3,200 (1 m ³ につき)
		15 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえるもの	220 230
	官公署・ 学校用	10 m ³ まで	2,250 (1 m ³ につき)
		10 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえるもの	220 230
	事業所・ 工所用	10 m ³ まで	2,250 (1 m ³ につき)
		10 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえるもの	220 230
	工場用	20 m ³ まで	4,500 (1 m ³ につき)
		20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえるもの	220 230
船舶用	100 m ³ まで	21,600 (1 m ³ につき)	
	100 m ³ をこえ200 m ³ まで 200 m ³ をこえるもの	220 230	
工事 その他 臨時用	1 m ³ につき	290	
その他	1 m ³ につき	290	
共用	共用栓	1世帯につき 8 m ³ まで	1,610 (1 m ³ につき)
		8 m ³ をこえ16 m ³ まで 16 m ³ をこえるもの	190 200
備考	消費税及び地方消費税 5%を加算		

【湖陵地域】

種別	H12.10～H19.5			
	用途別	算定基準	料金 (消費税抜き)	
上水道	家事用	1 m ³ まで 1 m ³ をこえ8 m ³ まで	600 円 1,020 (1 m ³ につき)	
		8 m ³ をこえ20 m ³ まで 20 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえるもの	130 155 210	
	官公署用 (前年度中 の月間最大 給水量が30 m ³ 以下の場 合)	1 m ³ まで 1 m ³ をこえ10 m ³ まで	770 1,540 (1 m ³ につき)	
		10 m ³ をこえ30 m ³ まで 30 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえるもの	165 175 185	
	官公署用 (前年度中 の月間最大 給水量が30 m ³ を超える 場合)	1 m ³ まで 1 m ³ をこえ50 m ³ まで	4,950 7,700 (1 m ³ につき)	
		50 m ³ をこえ500 m ³ まで 500 m ³ をこえ2,000 m ³ まで 2,000 m ³ をこえるもの	180 185 190	
	事業用	1 m ³ まで 1 m ³ をこえ20 m ³ まで	2,200 3,300 (1 m ³ につき)	
		20 m ³ をこえ50 m ³ まで 50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえ300 m ³ まで 300 m ³ をこえ800 m ³ まで 800 m ³ をこえ1,500 m ³ まで 1,500 m ³ をこえるもの	185 200 215 225 240 250	
	備考	消費税及び地方消費税 5%を加算		

【合併後統一】

【現 在】

区分	H19. 6～H24. 5			区分	H24. 6～													
	口径別	算定基準	料金 (消費税抜き)		口径別	算定基準	料金 (消費税抜き)											
上	13mm	8 m ³ まで	930 円	13mm	8 m ³ まで	1,050 円												
		20mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで		117	20mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで	132										
			16m ³ をこえ25m ³ まで		128		16m ³ をこえ25m ³ まで	144										
			25m ³ をこえ50m ³ まで		141		25m ³ をこえ50m ³ まで	159										
			50m ³ をこえ100m ³ まで		184		50m ³ をこえ100m ³ まで	192										
	100m ³ をこえるもの	190	100m ³ をこえるもの	198														
	30mm	8 m ³ まで	1,580	30mm	8 m ³ まで	1,650												
	40mm	8 m ³ まで	1,650	40mm	8 m ³ まで	1,720												
	50mm	8 m ³ まで	2,180	50mm	8 m ³ まで	2,270												
	75mm	8 m ³ まで	2,580	75mm	8 m ³ まで	2,690												
水	100mm	8 m ³ まで	2,990	100mm	8 m ³ まで	3,120												
	150mm	8 m ³ まで	8,240	150mm	8 m ³ まで	8,590												
	200mm	8 m ³ まで	17,050	200mm	8 m ³ まで	17,770												
	30mm	(1 m ³ につき)	159	166	30mm	(1 m ³ につき)	166											
								40mm	166	40mm	173							
								50mm	172	50mm	179							
								75mm	184	75mm	192							
								100mm	190	100mm	198							
40mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで	166	172	40mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで	173												
							50mm	16m ³ をこえ25m ³ まで	172	179								
											75mm	25m ³ をこえ50m ³ まで	184	192				
															100mm	50m ³ をこえ100m ³ まで	190	198
200mm	100m ³ をこえるもの	190																
分 水	1 m ³ 当り	148.71	分 水	1 m ³ 当り	148.71													
備 考	H19.6検針分から適用 地域ごとに異なっていた水道料金を統一 「用途別料金体系」を「口径別料金体系」に変更 消費税及び地方消費税5%を加算			備 考	H24.6検針分から適用 湖陵・差海簡易水道を上水道へ統合したことに伴い、分 水は廃止 料金は消費税抜き H26.4から消費税及び地方消費税8%を加算													

8. 加入金の変遷

【出雲地域】

口 径	S 50. 7 ～52. 3	S 52. 4 ～56. 3	S 56. 4 ～59. 5	S 59. 6 ～H19. 3
13mm	18,000	18,000	36,000	47,000
20mm	38,000	38,000	76,000	99,000
25mm	80,000	80,000	160,000	210,000
30mm	—	—	—	—
40mm	250,000	250,000	500,000	650,000
50mm	430,000	430,000	860,000	1,120,000
75mm	1,300,000	1,300,000	2,600,000	3,300,000
100mm	2,500,000	2,500,000	5,000,000	6,500,000
150mm	6,000,000	6,000,000	管理者が 別に定める	管理者が 別に定める
200mm	—	13,000,000	〃	〃
250mm	—	23,000,000	〃	〃

(単位：円、消費税抜き)

【平田地域】

【大社地域】

【湖陵地域】

口 径	S 52. 11 ～H19. 3	S 56. 4 ～H19. 3	S 57. 11 ～H19. 3
13mm	50,000	50,000	60,000
20mm	130,000	90,000	130,000
25mm	230,000	160,000	250,000
30mm	330,000	270,000	—
40mm	710,000	460,000	700,000
50mm	1,230,000	800,000	1,000,000
75mm	3,340,000	1,500,000	市長(町長)が別に定める
100mm	6,820,000	—	〃
150mm	管理者が別に定める	—	〃
200mm	〃	—	〃
250mm	〃	—	〃

(単位：円、消費税抜き)

【現在】

口 径	H19. 4～
13mm	50,000
20mm	110,000
25mm	220,000
30mm	310,000
40mm	680,000
50mm	1,170,000
75mm	3,300,000
100mm	6,500,000
150mm以上	管理者(市長)が別に定める額
備 考	地域ごとに異っていた加入金を統一

(単位：円、消費税抜き)

9. 平成27年度 口径別有収水量と給水収益(上水)

出雲地域

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	25,759	13,203	1,033	23	349	61	21
調定件数(件)	152,112	77,664	5,975	127	2,025	340	114
水量(m ³)	4,343,510	3,276,380	656,040	30,203	959,199	485,603	377,115
料金(円、税抜)	662,878,443	479,194,818	108,963,987	5,760,037	177,517,022	95,886,440	74,656,881
供給単価(円、税抜)	152.61	146.26	166.09	190.71	185.07	197.46	197.97

口径	100	150	200	合計
水栓件数	3	1	2	40,455
調定件数(件)	18	6	12	238,393
水量(m ³)	164,106	15,934	268,859	10,576,949
料金(円、税抜)	32,507,040	3,223,932	53,592,402	1,694,181,002
供給単価(円、税抜)	198.09	202.33	199.33	160.18

平田地域

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	6,676	1,068	166	30	67	28	10
調定件数(件)	39,748	6,257	993	174	377	168	56
水量(m ³)	1,492,757	283,557	87,428	42,194	135,638	104,726	42,530
料金(円、税抜)	222,716,802	41,997,555	14,975,772	8,183,992	26,423,191	20,622,642	8,435,794
供給単価(円、税抜)	149.20	148.11	171.29	193.96	194.81	196.92	198.35

口径	100	合計
水栓件数	1	8,046
調定件数(件)	6	47,779
水量(m ³)	21,146	2,209,976
料金(円、税抜)	4,190,268	347,546,016
供給単価(円、税抜)	198.16	157.26

湖陵地域

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	1,310	766	22	1	12	7	1
調定件数(件)	7,717	4,482	127	6	72	42	6
水量(m ³)	251,865	159,647	22,465	488	46,613	44,063	2,539
料金(円、税抜)	37,916,991	23,780,133	4,013,538	88,072	9,106,390	8,718,472	500,922
供給単価(円、税抜)	150.54	148.95	178.66	180.48	195.36	197.86	197.29

口径	合計
水栓件数	2,119
調定件数(件)	12,452
水量(m ³)	527,680
料金(円、税抜)	84,124,518
供給単価(円、税抜)	159.42

大社地域

口径	13	20	25	30	40	50	合計
水栓件数	3,833	583	50	19	30	21	4,536
調定件数(件)	22,738	3,370	294	106	171	122	26,801
水量(m ³)	666,805	144,516	40,442	50,321	116,788	101,960	1,120,832
料金(円、税抜)	102,144,441	21,302,910	7,085,613	9,799,398	22,146,578	20,117,205	182,596,145
供給単価(円、税抜)	153.18	147.41	175.20	194.74	189.63	197.30	162.91

合計

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	37,578	15,620	1,271	73	458	117	32
調定件数(件)	222,315	91,773	7,389	413	2,645	672	176
水量(m ³)	6,754,937	3,864,100	806,375	123,206	1,258,238	736,352	422,184
料金(円、税抜)	1,025,656,677	566,275,416	135,038,910	23,831,499	235,193,181	145,344,759	83,593,597
供給単価(円、税抜)	151.84	146.55	167.46	193.43	186.92	197.38	198.00

口径	100	150	200	合計
水栓件数	4	1	2	55,156
調定件数(件)	24	6	12	325,425
水量(m ³)	185,252	15,934	268,859	14,435,437
料金(円、税抜)	36,697,308	3,223,932	53,592,402	2,308,447,681
供給単価(円、税抜)	198.09	202.33	199.33	159.92

10. 給水装置工事申請件数

種別 \ 年度	平成22 (2010)	平成23 (2011)	平成24 (2012)	平成25 (2013)	平成26 (2014)	平成27 (2015)
1. 新 設	302件	408件	280件	275件	197件	210件
2. 改 造	770件	758件	759件	891件	757件	776件
3. 修 繕	75件	65件	108件	85件	78件	48件
4. 撤 去	10件	5件	0件	0件	0件	0件
5. 工事中止	2件	2件	2件	4件	6件	0件
合 計	1,159件	1,238件	1,149件	1,255件	1,038件	1,034件

11. 水道施設修繕工事件数

種別 \ 年度	平成22 (2010)	平成23 (2011)	平成24 (2012)	平成25 (2013)	平成26 (2014)	平成27 (2015)
1. 配 水 管	176件	301件	337件	239件	207件	185件
2. 給 水 管	595件	600件	680件	625件	558件	503件
3. その他施設	109件	89件	74件	72件	77件	144件
合 計	880件	990件	1,091件	936件	842件	832件

12. 指定給水装置工事事業者数(平成28年3月31日現在)

地域別	出雲 地域	平田 地域	佐田 地域	多伎 地域	湖陵 地域	大社 地域	斐川 地域	市外	合計
指定業者	78社	21社	6社	3社	3社	13社	9社	53社	186社