

Ⅲ 業務の概要

復興の 未来と生命（いのち） 照らす水

平成二十五年 第五十五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 ポ ン プ 園 場	灘分浄水場	金山浄水場	浜ポンプ場	平 第 3 水 源 地
平成17 (2005)	3,546,150	1,878,750	109,375	1,133,941	49,931	—	303,072
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

3. 業務量の推移

年度		項目	説明	平成17 (2005)	平成18 (2006)	平成19 (2007)
年度	項目					
	人	行政区域内人口 (A)	年度末の行政区域内人口	148,624	148,520	148,168
	人	計画給水人口 (B)	認可事業計画の給水人口	140,590	140,590	140,590
	人	給水区域内人口 (C)	年度末の給水区域内人口	126,341	126,471	126,593
	人	給水人口 (D)	(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
	戸	給水戸数	年度末の給水中世帯数	40,858	41,473	42,028
	千m ³	年間配水量 (E)	配水池から送出した年間水量	15,949	15,941	16,119
	m ³	1日平均配水量	$\frac{(E)}{(\text{年間日数})}$	43,697	43,673	44,042
	m ³	1日最大配水量 (F)	1日配水量値実績の最大値	49,455	52,265	52,109
	ℓ	1人1日平均配水量	$\frac{(E) - (\text{年間分水量})}{(D) \times (\text{年間日数})}$	347	346	356
	ℓ	1人1日最大配水量	$\frac{(F) - (\text{当日の分水量})}{(D)}$	392	413	411
	千m ³	年間給水量 (G) (年間有収水量)	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
	m ³	1日平均有収水量	$\frac{(G)}{(\text{年間日数})}$	40,535	40,499	40,249
	円/m ³	給水単価	1 m ³ の水の料金収入額	140.92	141.00	145.60
	円/m ³	給水原価	1 m ³ の水を製造するために要する費用	129.96	136.36	142.92
	人	職員数	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)
147,276	147,384	147,125	174,960	174,702	174,505	174,538
140,590	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
123,332	123,933	123,920	124,794	130,332	130,486	130,926
97.9	97.9	97.9	98.5	98.6	98.7	98.8
42,022	42,737	43,236	43,717	46,138	46,718	47,624
15,666	15,428	15,898	15,868	16,193	15,905	15,643
42,921	42,269	43,556	43,354	44,365	43,577	42,858
50,391	47,704	50,889	49,682	50,865	49,141	47,945
341	334	345	341	340	334	327
410	377	399	405	390	377	366
14,558	14,319	14,603	14,507	14,757	14,571	14,285
92.9	92.8	91.9	91.4	91.1	91.6	91.3
39,886	39,230	40,008	39,635	40,430	39,921	39,137
146.34	145.94	145.95	145.88	157.93	160.21	159.89
142.92	150.85	145.28	151.57	160.31	159.60	169.50
38	38	39	39	39	39	39

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27年3月31日現在)

地区名	(平成27年(2015)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)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	人口(人)	世帯数(戸)	人口(人)	人口(人)
今市	2,748	6,591	0	2,748	6,591	0	0	0	2,748	6,591	0	
大津	3,791	9,535	0	3,791	9,535	0	0	0	3,791	9,535	0	
塩治	6,456	15,060	0	6,456	15,060	0	0	0	6,456	15,060	0	
古志	728	2,048	1	727	2,046	2	2	4	725	2,042	4	
高松	3,605	10,127	0	3,605	10,127	0	0	0	3,605	10,127	0	
四絡	4,618	11,225	0	4,618	11,225	0	0	0	4,618	11,225	0	
高浜	1,198	3,788	0	1,198	3,788	0	0	0	1,198	3,788	0	
川跡	3,596	9,689	0	3,596	9,689	0	0	0	3,596	9,689	0	
鷺巣	479	1,571	1	478	1,567	4	4	14	474	1,553	14	
上津	398	1,333	0	398	1,333	0	0	0	397	1,331	2	
稗原	564	1,890	1	563	1,886	4	4	21	555	1,865	21	
朝山	566	1,891	6	560	1,870	21	21	7	557	1,863	7	
乙立	219	678	219	0	0	678	0	0	0	0	0	
神門	2,487	7,423	0	2,487	7,423	0	0	0	2,487	7,423	0	
神西	1,322	3,724	15	1,307	3,709	15	15	0	1,306	3,707	0	
長浜	1,718	5,087	0	1,718	5,087	0	0	0	1,713	5,073	0	
平成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出雲地域合計	34,493	91,660	243	34,250	90,936	724	724	283	34,146	90,653	283	
平田	2,272	6,924	0	2,272	6,924	0	0	0	2,272	6,924	0	
灘分	1,073	3,604	100	973	3,239	365	365	0	973	3,239	0	
国富	889	3,047	0	889	3,047	0	0	0	889	3,047	0	
西田	591	1,760	181	410	1,134	626	626	1	409	1,133	1	
鰐淵	238	692	238	0	0	692	0	0	0	0	0	
久多美	722	2,259	0	722	2,259	0	0	0	722	2,259	0	
桧山	427	1,420	13	414	1,373	47	47	2	413	1,371	2	
東	850	2,670	22	828	2,607	63	63	0	828	2,607	0	
北浜	412	1,174	412	0	0	1,174	0	0	0	0	0	
佐香	540	1,532	540	0	0	1,532	0	0	0	0	0	
伊野	425	1,360	2	423	1,357	3	3	5	420	1,352	5	
平田地域合計	8,439	26,442	1,508	6,931	21,940	4,502	4,502	8	6,926	21,932	8	
朝原	69	186	69	0	0	186	0	0	0	0	0	
須佐	125	395	125	0	0	395	0	0	0	0	0	
原田	80	261	80	0	0	261	0	0	0	0	0	
大呂	168	526	168	0	0	526	0	0	0	0	0	
反辺	211	651	211	0	0	651	0	0	0	0	0	
吉野	23	75	23	0	0	75	0	0	0	0	0	
一建田	245	610	245	0	0	610	0	0	0	0	0	
毛津	33	117	33	0	0	117	0	0	0	0	0	
佐津目	29	111	29	0	0	111	0	0	0	0	0	
高津屋	12	33	12	0	0	33	0	0	0	0	0	
下橋波	43	142	43	0	0	142	0	0	0	0	0	
上橋波	32	83	32	0	0	83	0	0	0	0	0	
東村	61	169	61	0	0	169	0	0	0	0	0	
八幡原	92	283	92	0	0	283	0	0	0	0	0	
佐田地域合計	1,223	3,642	1,223	0	0	3,642	0	0	0	0	0	
神原	17	48	17	0	0	48	0	0	0	0	0	
奥田儀	62	149	62	0	0	149	0	0	0	0	0	
口田儀	323	903	323	0	0	903	0	0	0	0	0	
小田	411	1,102	411	0	0	1,102	0	0	0	0	0	
多岐	250	667	250	0	0	667	0	0	0	0	0	
久村	289	821	289	0	0	821	0	0	0	0	0	
多伎地域合計	1,352	3,690	1,352	0	0	3,690	0	0	0	0	0	
畑村	33	86	4	29	73	13	13	0	29	73	0	
常楽寺	124	359	0	124	359	0	0	1	123	358	1	
三部	357	1,028	0	357	1,028	0	0	0	357	1,028	0	
二部	337	970	0	337	970	0	0	1	336	969	1	
大池	514	1,265	0	514	1,265	0	0	24	507	1,241	24	
板津	211	559	0	211	559	0	0	0	211	559	0	
差海	477	1,163	0	477	1,163	0	0	0	477	1,163	0	
湖陵地域合計	2,053	5,430	4	2,049	5,417	13	13	26	2,040	5,391	26	
遷埴	372	1,051	2	370	1,046	5	5	0	370	1,046	0	
菱根	186	573	0	186	573	0	0	0	186	573	0	
入南	218	763	0	218	763	0	0	28	212	735	28	
中荒木	603	2,001	0	603	2,001	0	0	196	548	1,805	196	
北荒木	954	2,719	0	954	2,719	0	0	168	898	2,551	168	
修理免	480	1,419	0	480	1,419	0	0	111	444	1,308	111	
杵築東	347	916	0	347	916	0	0	4	343	900	4	
杵築南	677	1,856	0	677	1,856	0	0	176	617	1,680	176	
杵築西	754	1,897	0	754	1,897	0	0	459	567	1,438	459	
杵築北	363	967	1	362	962	5	5	144	299	818	144	
日御碕	133	404	99	34	116	288	288	20	28	96	20	
宇龍	122	328	122	0	0	328	0	0	0	0	0	
鷺浦	91	175	91	0	0	175	0	0	0	0	0	
鵜峠	37	58	37	0	0	58	0	0	0	0	0	
大社地域合計	5,337	15,127	352	4,985	14,268	859	859	1,318	4,512	12,950	1,318	
阿宮	132	434	132	0	0	434	0	0	0	0	0	
出西	22	80	22	0	0	80	0	0	0	0	0	
斐川地域合計	154	514	154	0	0	514	0	0	0	0	0	
計	53,051	146,505	4,836	48,215	132,561	13,944	13,944	1,635	47,624	130,926	1,635	

※斐川水道事業団給水区域

斐川地域	8,987	28,033	0	8,987	28,033	0	0	0	8,987	28,033	0
合計	62,038	174,538	4,836	57,202	160,594	13,944	13,944	1,730	56,584	158,864	1,730

平成26年度
水質基準項目検査（浄水）

分析項目	採水場所 基準値	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															
		来原浄水場	来原配水系														
			七面山配水系		向山配水系												
			出雲市上下水道局	崎屋ふれあい会館	妙見山配水系 リハ-サイト'タツ 集会所	北山配水系 鷹巣 コミュニティセンター	新宮配水系 上新宮ポンプ場	朝山配水系 畑加圧ポンプ場	浜山配水系 石臼 総合センター		中山配水系 中山地内民家	常楽寺配水系 畑村公民館	湖陵配水系 蛇池会館	差海配水系 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	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
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	0.1	0.08	0.06	0.1	0.07	0.11	0.06	0.12	0.08	0.12	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
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	0.001 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
ジクロロ酢酸	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
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
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	0.002	0.004	0.006	0.006	0.009	0.011	0.006	0.013	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
トリクロロ酢酸	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	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
ブromoホルム	0.09mg/l以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
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	0.008	0.007	0.005 未満	※	0.011	0.008	0.005 未満	※	0.009	0.010	※	※	※	※	※	※
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	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	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	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	13.8	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
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	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	11.6	12.4	12	11.7	11.9	11.7	12.1	11.7	12.4	12	12.1	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	27.8	25.0	26.1	※	28.0	30.3	31.9	※	25	28.4	※	※	※	※	※	※
蒸発残留物	500mg/l以下	82	92	118	※	92	114	90	※	94	88	※	※	※	※	※	※
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02 未満	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
ジェオスミン	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	※	※	※	※	※	※
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	※	※	※	※	※	※
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	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
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	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	7.1	7	7.3	7.2	7.5	7.7	7.1	7.3	7.3	7.7	7.4	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	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26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		泉受水系				
		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	2	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		
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	0.002	※	0.001 未満	0.001	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		
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		
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		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	2.01	※	※	0.43	※	※	0.02 未満	※	0.31	※	※		
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08 未満	※	※	0.08 未満	※	※	0.16	※	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	※	※		
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	※	※	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	0.1	0.19	0.23	0.24	0.26	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	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		
クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001 未満	0.002	0.002	0.001	0.004	0.005	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.008	0.01		
ジクロロ酢酸	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		
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.004	0.004	0.003	0.005	0.007	0.001 未満	0.002	0.001	0.005	0.006		
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		
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.011	0.011	0.008	0.016	0.021	0.001 未満	0.005	0.001	0.021	0.026		
トリクロロ酢酸	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	0.02 未満		
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001 未満	0.004	0.004	0.003	0.006	0.007	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.008	0.009		
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001 未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満		
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		
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005 未満	※	※	0.008	0.011	※	0.005 未満	0.022	0.005 未満	※	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	0.02 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		
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01 未満	※	※	0.02	0.03	※	0.01 未満	0.01	0.01 未満	※	0.01		
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	9.6	※	※	8.2	※	※	21.6	※	9.4	※	※		
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		
塩化物イオン	200mg/l以下	13.2	13.3	13.5	9.1	8.9	9.2	17	15.4	8.8	7.8	7.9		
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	33.3	※	※	20.9	18.7	※	68.4	53.7	21.6	※	21.4		
蒸発残留物	500mg/l以下	102	※	※	76	72	※	204	168	71	※	66		
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	※	※		
ジェオスミン	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		
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		
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	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		
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	0.7	0.7	0.7	0.4	0.4	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.6	0.6		
pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.2	6.7	6.7	7	7.1	7.2	6.9	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		
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		
色度	5度以下	0.5	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		

6. 検針・収納状況

(1) メータ設置数

(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	1 3 mm	2 0 mm	2 5 mm	3 0 mm	4 0 mm	5 0 mm	7 5 mm	1 0 0 mm	1 5 0 mm	2 0 0 mm	合計
出雲	149,086	75,883	6,159	114	2,002	337	120	18	6	12	233,737

【平田地域】

(単位：件)

口径	1 3 mm	2 0 mm	2 5 mm	3 0 mm	4 0 mm	5 0 mm	7 5 mm	1 0 0 mm	合計
平田	39,863	6,118	997	166	370	168	56	6	47,744

【大社地域】

(単位：件)

口径	1 3 mm	2 0 mm	2 5 mm	3 0 mm	4 0 mm	5 0 mm	合計
大社	22,697	3,186	298	99	170	119	26,569

【湖陵地域】

(単位：件)

口径	1 3 mm	2 0 mm	2 5 mm	3 0 mm	4 0 mm	5 0 mm	7 5 mm	合計
湖陵	7,694	4,379	135	7	73	42	6	12,336

(3) 収納形態別件数

年度	調定件数	口座振替 (件)	利用率 (%)	納付組合等 (件)	利用率 (%)	自主納付他 (件)	利用率 (%)
平成16 (2004)	343,081	269,285	78.5	23,486	6.8	50,310	14.7
平成17 (2005)	348,186	290,269	83.4	0	0	57,917	16.6
平成18 (2006)	352,086	294,407	83.6	0	0	57,679	16.4
平成19 (2007)	291,053	237,913	81.7	0	0	53,140	18.3
平成20 (2008)	290,414	236,907	81.6	0	0	53,507	18.4
平成21 (2009)	291,058	239,985	82.5	0	0	51,073	17.5
平成22 (2010)	293,827	241,979	82.4	0	0	51,848	17.6
平成23 (2011)	297,051	245,710	82.7	0	0	51,341	17.3
平成24 (2012)	312,373	259,632	83.1	0	0	52,741	16.9
平成25 (2013)	316,241	263,138	83.2	0	0	53,103	16.8
平成26 (2014)	320,386	265,928	83.0	0	0	54,458	17.0

7. 料金の変遷

【出雲地区】

区 分		S 33. 4～S 37. 11			S 37. 12～S 43. 3				
		用 途 別	算 定 基 準	料 金	用 途 別	算 定 基 準	料 金		
上 計	専 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	200 m ³ まで 200 m ³ をこえ	4,550 25			
					1,000 m ³ まで (1 m ³ につき)	23			
					1,000 m ³ をこえ 3,000 m ³ まで 3,000 m ³ 以上	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		
		水 給	栓	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
				娛 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	栓			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	85 20
		私 設 共 用	5 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	65 15					
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 給	専 用	家 事 用	8 m ³ まで 超過 1 m ³ につき	200 10	分 水	S 42. 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
下水道	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	45		8 m ³ をこえ16 m ³ まで	61
		16 m ³ をこえるもの	48		16 m ³ をこえ25 m ³ まで 25 m ³ をこえるもの	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	58		10 m ³ をこえ20 m ³ まで	83
20 m ³ をこえ50 m ³ まで		61	20 m ³ をこえ50 m ³ まで		89	
50 m ³ をこえるもの		64	50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの		95 101	
団体用	10 m ³ まで	500 (1 m ³ につき)	団体用	10 m ³ まで	710 (1 m ³ につき)	
	10 m ³ をこえ20 m ³ まで	53		10 m ³ をこえ20 m ³ まで	75	
	20 m ³ をこえ50 m ³ まで	56		20 m ³ をこえ50 m ³ まで	81	
	50 m ³ をこえるもの	59		50 m ³ をこえ100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	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	用途別	算定基準	料金
上	家事用	8 m ³ まで	570 円 (1 m ³ につき)	家事用	8 m ³ まで	700 円 (1 m ³ につき)
		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	77 84 92		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	92 101 111
上	事業用	10 m ³ まで	950 (1 m ³ につき)	事業用	10 m ³ まで	1,150 (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100 m ³ まで 100 m ³ をこえるもの	101 109 117 124		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	119 129 140 151
水						
	湯屋用	1 m ³ につき	45	湯屋用	1 m ³ につき	50
道	分水	S59.6～ 1 m ³ 当り	98.31	分水	H4.6～ 1 m ³ 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

【平田地区】

区分	H12. 4～H19. 5			種別	S 59. 7～H19. 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	805 円	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	106			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
		16 m ³ をこえ25 m ³ まで	116				140
		25 m ³ をこえるもの	128				145
	事業用	10 m ³ まで	1,320		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					

【大社地区】

【湖陵地区】

種別	H12.12～H19.5		
	用途別	算定基準	料金
水道	一般事 家用	8㎡まで	1,610円 (1㎡につき)
		8㎡をこえ16㎡まで 16㎡をこえるもの	190 200
	営業用	15㎡まで	3,200 (1㎡につき)
		15㎡をこえ50㎡まで 50㎡をこえるもの	220 230
	官公署・ 学校用	10㎡まで	2,250 (1㎡につき)
		10㎡をこえ30㎡まで 30㎡をこえるもの	220 230
	事業所・ 工事用	10㎡まで	2,250 (1㎡につき)
		10㎡をこえ30㎡まで 30㎡をこえるもの	220 230
	工場用	20㎡まで	4,500 (1㎡につき)
		20㎡をこえ50㎡まで 50㎡をこえるもの	220 230
道	船舶用	100㎡まで	21,600 (1㎡につき)
		100をこえ200㎡まで 200㎡をこえるもの	220 230
	船舶用	1㎡につき	290
その他 臨時	1㎡につき	290	290
共用	共用栓	1世帯につき8㎡まで 8㎡をこえ16㎡まで 16㎡をこえるもの	1,610 (1㎡につき) 190 200

種別	H12.10～H19.5		
	用途別	算定基準	料金
水道	家事用	1㎡まで 1㎡をこえ8㎡まで	600円 1,020 (1㎡につき)
		8㎡をこえ20㎡まで 20㎡をこえ30㎡まで 30㎡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 ㎡以下の場 合)	1㎡まで 1㎡をこえ10㎡まで	770 1,540 (1㎡につき)
		10㎡をこえ30㎡まで 30㎡をこえ50㎡まで 50㎡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 ㎡を超える 場合)	1㎡まで 1㎡をこえ50㎡まで	4,950 7,700 (1㎡につき)
		50㎡をこえ500㎡まで 500㎡をこえ2,000㎡まで 2,000㎡をこえるもの	180 185 190
	事業用	1㎡まで 1㎡をこえ20㎡まで	2,200 3,300 (1㎡につき)
		20㎡をこえ50㎡まで 50㎡をこえ100㎡まで 100㎡をこえ300㎡まで 300㎡をこえ800㎡まで 800㎡をこえ1,500㎡まで 1,500㎡をこえるもの	185 200 215 225 240 250

【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		口径別	算定基準	料金
上水道	13mm	8 m ³ まで	930 円 (1 m ³ につき)	13mm	8 m ³ まで	1,050 円 (1 m ³ につき)	
	20mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで 16m ³ をこえ25m ³ まで	117 128	20mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで 16m ³ をこえ25m ³ まで	132 144	
	25mm	25m ³ をこえ50m ³ まで 50m ³ をこえ100m ³ まで 100m ³ をこえるもの	141 184 190	25mm	25m ³ をこえ50m ³ まで 50m ³ をこえ100m ³ まで 100m ³ をこえるもの	159 192 198	
	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	
	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	
水道	30mm 40mm 50mm 75mm 100mm 150mm 200mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで 16m ³ をこえ25m ³ まで 25m ³ をこえ50m ³ まで 50m ³ をこえ100m ³ まで 100m ³ をこえるもの	(1 m ³ につき) 159 166 172 184 190	30mm 40mm 50mm 75mm 100mm 150mm 200mm	8 m ³ をこえ16m ³ まで 16m ³ をこえ25m ³ まで 25m ³ をこえ50m ³ まで 50m ³ をこえ100m ³ まで 100m ³ をこえるもの	(1 m ³ につき) 166 173 179 192 198	
	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 料金は消費税抜き			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)

平成26年度 口径別有収水量と給水収益(上水)

出雲

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	25,381	12,939	1,051	20	342	59	21
調定件数(件)	149,086	75,883	6,159	114	2,002	337	120
水量(m ³)	4,311,222	3,222,434	688,092	20,410	920,872	480,365	360,407
料金(円)	657,608,088	471,530,291	115,319,073	3,858,464	170,344,259	94,757,888	71,362,152
供給単価(円、税抜)	152.53	146.33	167.59	189.05	184.98	197.26	198.00

口径	100	150	200	合計
水栓件数	3	1	2	39,819
調定件数(件)	18	6	12	233,737
水量(m ³)	167,486	18,238	247,622	10,437,148
料金(円)	33,175,422	3,680,124	49,387,476	1,671,023,237
供給単価(円、税抜)	198.08	201.78	199.45	160.10

平田

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	6,715	1,052	166	29	66	28	10
調定件数(件)	39,863	6,118	997	166	370	168	56
水量(m ³)	1,505,906	278,204	90,292	36,412	133,173	107,354	43,477
料金(円)	224,817,072	41,226,813	15,521,520	7,073,526	25,911,408	21,137,358	8,613,091
供給単価(円、税抜)	149.29	148.19	171.90	194.26	194.57	196.89	198.11

口径	100	合計
水栓件数	1	8,067
調定件数(件)	6	47,744
水量(m ³)	19,918	2,214,736
料金(円)	3,947,124	348,247,912
供給単価(円、税抜)	198.17	157.24

湖陵

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	1,302	747	22	1	12	7	1
調定件数(件)	7,694	4,379	135	7	73	42	6
水量(m ³)	248,656	155,062	24,473	427	50,008	44,090	3,434
料金(円)	37,425,444	23,096,382	4,266,519	77,153	9,782,290	8,730,255	678,132
供給単価(円、税抜)	150.51	148.95	174.34	180.69	195.61	198.01	197.48

口径	合計
水栓件数	2,092
調定件数(件)	12,336
水量(m ³)	526,150
料金(円)	84,056,175
供給単価(円、税抜)	159.76

大社

口径	13	20	25	30	40	50	合計
水栓件数	3,827	559	50	17	29	21	4,503
調定件数(件)	22,697	3,186	298	99	170	119	26,569
水量(m ³)	664,247	138,358	41,492	44,173	124,440	94,429	1,107,139
料金(円)	102,178,410	20,449,476	7,336,539	8,596,954	23,562,982	18,612,891	180,737,252
供給単価(円、税抜)	153.83	147.80	176.82	194.62	189.35	197.11	163.25

合計

口径	13	20	25	30	40	50	75
水栓件数	37,225	15,297	1,289	67	449	115	32
調定件数(件)	219,340	89,566	7,589	386	2,615	666	182
水量(m ³)	6,730,031	3,794,058	844,349	101,422	1,228,493	726,238	407,318
料金(円)	1,022,029,014	556,302,962	142,443,651	19,606,097	229,600,939	143,238,392	80,653,375
供給単価(円、税抜)	151.86	146.62	168.70	193.31	186.90	197.23	198.01

口径	100	150	200	合計
水栓件数	4	1	2	54,481
調定件数(件)	24	6	12	320,386
水量(m ³)	187,404	18,238	247,622	14,285,173
料金(円)	37,122,546	3,680,124	49,387,476	2,284,064,576
供給単価(円、税抜)	198.09	201.78	199.45	159.89

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)
1. 新 設	302件	408件	280件	275件	197件
2. 改 造	770件	758件	759件	891件	757件
3. 修 繕	75件	65件	108件	85件	78件
4. 撤 去	10件	5件	0件	0件	0件
5. 工事中	2件	2件	2件	4件	6件
合 計	1,159件	1,238件	1,149件	1,255件	1,038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)
1. 配 水 管	176件	301件	337件	239件	207件
2. 給 水 管	595件	600件	680件	625件	558件
3. その他施設	109件	89件	74件	72件	77件
合 計	880件	990件	1,091件	936件	842件

12. 指定給水装置工事事業者(平成27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	77社	21社	6社	3社	5社	13社	8社	50社	183社