Ⅲ 水道施設別の事業内容

1 水道用水供給事業

(1)水道用水供給事業の基本計画

台帳	事業主体名	事 業 名	給水開始	最近認可	事	工業 計 画	Ī
番号	学 未工件石	学 未 石	年 月	年月日	事業の分類	目標年次	工期(年度)
32-501	島根県 企業局	島根県水道用水供給事業	S44.6	H18.3.3	2拡(変更)	H35	H5∼22
32-502	JJ	江の川水道用水供給事業	S60.4	S58.6.13	創設(変更)	H7	S55~59
計	1	2					

(2)水道用水供給事業調査表

-	事	給水対象	計画給水	計画一日	契約一日		水源の内	容(m3)	
	業 名	受水団体	人 (人)	最大用水量 (m3)①	最大用水量 (m3)②	布部ダム	山佐ダム	尾原ダム	八戸ダム
	飯梨	松江市	142,100	40,000	25,040	11,000	29,000	1	_
	川水道	安来市	27,900	12,000	10,500	5,000	7,000	_	_
島	施設	小計(2市)	170,000	52,000	35,540	16,000	36,000	0	0
根県水		松江市	65,411	30,747	22,475	_	_	30,747	_
道用水	斐 伊	出雲市	25,716	3,600	2,754	1		3,600	_
供給事	川水道	雲南市	6,878	1,000	700	ı		1,000	_
業	施設	斐川宍道水道企業団	81	53	45	1		53	_
		小計(3市1団体)	98,086	35,400	25,974	0	0	35,400	0
	台	計(4市1団体)	268,086	87,400	61,514	16,000	36,000	35,400	0
江の川水	江	津市	30,000	17,500	7,521		_		17,500
が道用水供	大	田市	42,000	9,500	6,760	1		ı	9,500
給事業	台	計(2市)	72,000	27,000	14,281	0	0	0	27,000
総計	総	計(6市1団体)	340,086	114,400	75,795	16,000	36,000	35,400	27,000

		計画一日最大				
	和水对象川町門	給水量 (m3)	取水量(m3)	取水種別		
4市	松江市、安来市、雲南市、出雲市	87,400	93,910	布部、山佐、尾原ダム/伏流水		
2市	江津市、大田市	27,000	29,000	八戸ダム/地表水		
	6市	114,400	122,910	4		

(税込み)

	実績	用水量			年間料金		利	用 率	
一日最大	一日平均	年間総量	年間有収	有収率	収入額	3/1	3/2	4/1	4/2
(m3)③	(m3)4)	(∓m3)	(千m3)	(%)	(千円)				
_	21,353	7,794 (うち簡水 530)	8,054	1	269,146	ı	_	53.4%	85.3%
_	9,463	3,454 (うち簡水 0)	3,569	-	122,085	1	_	78.9%	90.1%
39,367	30,731	11,248 (うち簡水 530)	11,623	103.3%	391,231	75.7%	110.8%	59.1%	86.5%
_	21,060	7,708 (うち簡水1,768)	7,589	-	911,252	Í	_	68.5%	93.7%
_	2,232	817 (うち簡水 398)	804		105,129	1	_	62.0%	81.0%
_	713	261 (うち簡水 0)	257	1	29,976	ĺ	_	71.3%	101.9%
_	38	14	14	1	1,595		_	71.7%	84.4%
29,491	24,045	8,800 (うち簡水2,166)	8,664	98.5%	1,047,952	83.3%	113.5%	67.9%	92.6%
68,858	54,776	20,048 (うち簡水2,696)	20,287	101.2%	1,439,183	78.8%	111.9%	62.7%	89.0%
_	6,555	2,399 (うち簡水 370)	2,479	_	242,291	_	_	37.5%	87.2%
_	5,325	1,949 (うち簡水 336)	2,014	_	127,972	_	_	56.1%	78.8%
22,206	11,827	4,329 (うち簡水 746)	4,493	103.8%	370,263	82.2%	155.5%	43.8%	82.8%
91,064	66,603	24,377 (うち簡水3,112)	24,780	101.7%	1,809,446	79.6%	120.1%	58.2%	87.9%

2 上水道事業 (1)上水道事業の基本計画

台帳番号	事業体名	給水開始	最 近	事業	計	画			
		年 月	認可届出	事業の分類	目標	工期	給水人口	一日最大	大給水量
			年月日		年次	(年度)	(人)		(分水量)
32-001	松江市(松江)	T07. 06	H17. 03. 30	11拡(変更)	Н34	H15∼H24	171, 800	89, 200	
002	益 田 市	S08. 10	H26. 08. 28	第2期簡易水道 統合整備	Н34	H26∼H27	43, 045	20, 130	
003	浜 田 市	S09. 06	H25. 03. 08	4拡(第4変更)	Н33	S55∼H28	44, 170	22, 110	
004	安来市	S09. 10	H26. 02. 26	譲受け	Н34	H25∼H31	39, 700	18, 100	
005	大田市	S28. 12	H26. 02. 26	譲受け	Н35	H25∼H35	27, 800	10,800	
009	隠岐の島町	S34. 12	H25. 02. 22	8 拡	H29	H24∼H27	9, 010	6, 055	
012	出雲市	S32. 12	H27. 04. 07	6 拡	Н35	H27∼H35	138, 600	55, 700	
013	江津市	S35. 11	H20. 03. 19	3拡(変更)	Н33	H20∼H26	18, 800	8, 100	
015	斐川宍道水道企業団	S36. 08	H25. 02. 20	3拡(第2変更)	Н33	H25∼H26	37, 500	18,000	(288)
018	松江市(玉湯)	S38. 04	H23. 03. 31	譲受け	Н31	H10∼H17	6, 158	5, 091	
019	雲南市(木次三刀屋)	S50. 04	H13. 03. 12	4 拡	H28	H13∼H28	15, 500	7, 640	
020	雲南市 (大東・加茂)	S53. 04	H23. 05. 30	6 拡	Н31	H24∼H27	17, 200	6, 100	
021	松江市(東出雲)	S54. 04	H21. 03. 31	2 拡	H29	H20∼H25	15, 440	5, 750	
							584, 723	272, 776	(288)

		基	本	計	画					
			取力	k の 内	訳 (m3)				一人一日	分水先水道名
地表水	伏流水	浅井戸	深井戸	その他 (湧水等)	受 水	原水	浄水	受 水 先	最大給水量	
40, 800			1,000		56, 500		56, 500	用水供給	519	
		19, 995							468	
		30, 198							501	
718	983	6, 114	31		10, 966		10, 966	用水供給	456	
15, 000	960				7, 490		7, 490	用水供給	388	
1,620		4, 974							672	
	6, 900	44, 830	9, 450		1, 125		1, 125	用水供給	402	
					8, 100		8, 100	用水供給	431	
		17, 889	61		50		50	用水供給	480	出雲市島村簡水
1,616		400			3, 258		3, 258	用水供給	827	
	990	7, 492							493	
2,600	1, 401	3, 510			700		700	用水供給	355	
			56		5, 700		5, 700	用水供給	372	
62, 354	11, 234	135, 402	10, 598	0	93, 889	0	93, 889		466	

「地表水」は、ダム直接取水、ダム放流取水、湖沼水、河川水の合計である。

(2)上水道施設調査表

	計 画	給 水	現 在	給 水						給	水量	
事業体名	給水人口	区域内	給水人口	世帯数	計	迪	i				実	
	(人)	現在人口 (人)	(人)		一日最大	(m3) (分水量)	一人一 日最大 (1)	一日最大	(m3) (分水量)	一人一 日最大 (1)	一日平均	(m3) (分水量)
松 江 市 (松江)	171, 800	145, 771	143, 745	64, 615	89, 200		519	61, 295		426	44, 388	
益田市	43, 045	44, 031	42, 218	16, 487	20, 130		468	26, 953		638	16, 866	
浜田市	44, 170	41, 116	41, 115	19, 694	22, 110		501	30, 235		735	17, 647	
安来市	39, 700	31, 130	30, 896	11, 278	18, 100		456	13, 931		451	11, 609	
大田市	27, 800	26, 974	25, 770	11, 545	10, 800		388	14, 413		559	8, 366	
隠岐の島町	9, 010	9, 324	9, 324	4, 425	6, 055		672	5, 440		583	3, 940	
出雲市	138, 600	130, 226	130, 049	48, 620	55, 700		402	58, 842		452	43, 350	
江 津 市	18, 800	18, 005	17, 248	8, 079	8, 100		431	10, 619		616	5, 410	
斐川宍道 水道企業団	37, 500	36, 770	36, 659	12, 261	18, 000	(288)	480	18, 120		494	12, 063	(88)
松 江 市 (玉湯)	6, 158	6, 538	6, 529	2, 582	5, 091		827	4, 491		688	3, 557	
雲南市(木次三刀屋)	15, 500	13, 320	13, 235	4, 804	7, 640		493	6, 258		473	4, 314	
雲 南 市 (大東・加茂)	17, 200	15, 636	15, 373	5, 090	6, 100		355	6, 511		424	4, 262	
松江市(東出雲)	15, 440	15, 604	15, 580	5, 644	5, 750		372	5, 623		361	4, 079	
13	584, 723	534, 445	527, 741	215, 124	272, 776	(288)	466	262, 731	(0)	498	179, 851	(88)

⁽注) 計画一日最大給水量、実績一日最大給水量及び一日平均給水量の () 内は、分水量であって内数とする。

一人一日最大給水量は、分水量を除いて算出している。

年間給水量及び年間有収水量欄の分水量は、外数とする。

水道料金が複数設定されている場合は、代表的なものを記載している。

结				有						水 道	料鱼	È
績 年間総量(千㎡) 分水量	年間有収水	量(千㎡) 分水量	収 率 (%)	原水の種別	浄水方法	管路延長 (m)	職員数(人)	10m3 使用 料金	20m3 使用 料金	料金体系	現行料金 施行年月
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,.,			/		(円)	(円)		
16, 246		14, 985		92. 2	表(32.5)、深(1.2)、受 (66.3)	消毒(3.5)、緩ろ(96.5)	737, 783	96	1, 587	3, 531	П	H27. 01
6, 173		4, 932		79.9	浅(99.5)、深(0.5)	消毒(99.9)、急ろ(0.1)	590, 489	29	1, 458	3, 024	用	H26. 04
6, 441		5, 035		78. 2	浅	消毒	454, 624	29	1, 324	2, 674	П	H26. 04
4, 249		3, 597		84. 7	浅(16.9)、受(83.1)	消毒(56.0)、膜ろ (44.0)	334, 971	16	1, 343	2, 688	П	H09. 04
3, 062		2, 645		86.4	表(46.0)、伏(7.5)、受 (46.1)	消毒(0.8)、緩ろ(13.9)、急ろ(85.3)	326, 171	19	2, 214	4, 914	П	H26. 04
1, 438		1, 124		78. 2	表(13.2)、浅(86.8)	消毒(84.7)、緩ろ (15.3)	94, 991	5	1, 579	3, 899	用	H26. 04
15, 866		14, 435		91	伏(10.6)、浅(74.9)、 深(10.7)、受(3.7)	消毒(4.0)、急ろ(96.0)	1, 449, 109	39	1, 419	2, 896	П	H26. 04
1, 980		1,724		87. 1	受		218, 218	6	2, 453	4, 723	単	H26. 04
4, 383	(32)	3, 900	(32)	89. 1	浅(99.4)、深(0.2)、受 (0.3)	消毒	452, 710	13	1, 287	2, 647	用	H26. 04
1, 302		1, 229		94. 4	表(37.6)、受(62.4)	緩ろ	79, 589	0	1, 587	3, 531	П	H27. 01
1, 579		1, 416		89. 7	伏(7.0)、浅(93.0)	消毒(92.9)、膜ろ(7.1)	215, 901	6	1, 634	3, 634	П	H26. 04
1, 560		1, 444		92.6	表(33.0)、伏(25.9)、 浅(27.0)、受(14.1)	消毒(31.5)、緩ろ (11.7)、膜ろ(56.8)	291, 705	7	1, 634	3, 430	П	H26. 04
1, 493		1, 412		94. 6	受		129, 466	0	1, 587	3, 531	П	H27. 01
65, 772	(32)	57, 878	(32)	88. 0	表(12.0)、伏(3.9)、浅(49.8)、深(3.0)、受(31.2)	消毒(47.3)、緩ろ (13.8)、急ろ(36.2)、 膜ろ(2.7)	5, 375, 727	265				

原水の種別 「表」: 表流水(ダム直+ダム放流+湖沼+河川)、「伏」: 伏流水、「浅」: 浅井戸、「深」: 深井戸、「湧」: 湧水その他、「受」: 浄水受水

浄水方法 「緩ろ」: 緩速ろ過、「急ろ」: 急速ろ過、「膜ろ」: 膜ろ過、「消毒」: 消毒のみ

料金体系 「用」:用途別、「口」:口径別、「単」:単一、「定」:定額

3 簡易水道事業調査表

3	f	8月	水道	事業	調査表	艮						[6=5÷1	ì	(8=⑦÷3	. *	うるう年は366、
				経営	給水開始	最 近	① 計 画	②給水区域	3 現 在	④ 年 間	5	6	⑦ 給	8 水	9 量	うるう年は366 ⑨=⑩÷365〕 ⑪
番号	事	業	名	の	年 月	認可届出	給水人口	内人口	給水人口	取水量	計	画		実		績
				種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
	松	江	市													
1	秋		鹿	市	S34. 4	H7. 3. 31	2, 370	1, 844	1, 679	221, 569	557	235	839	500	605	221, 569
2	本		庄	市	S36. 4	H8. 4. 5	2, 150	1, 692	1, 477	147, 318	716	333	708	479	403	147, 318
3	長	:	江	市	S36. 4	H2. 9. 26	1, 340	770	770	77, 064	400	299	292	379	211	77, 064
4	津	: 1	森	市	S40. 4	H7. 3. 31	530	356	356	44, 244	133	251	168	472	121	44, 244
5	大		野	市	S40. 4	H7. 3. 31	1, 950	1, 128	1, 046	95, 353	440	226	361	345	261	95, 353
6	上	宇部	尾	市	S50. 4	H13. 3. 30	104	77	77	8, 667	40	385	30	390	24	8, 667
7	枕		木	市	H5. 4	H3. 6. 18	140	116	98	10, 322	35	250	78	796	28	10, 322
8	新	:	庄	市	S30. 3	H8. 4. 5	350	345	285	62, 154	145	414	298	1, 046	170	62, 154
9	野	:	原	市	H13. 7	H12. 1. 19	140	81	70	8, 869	42	300	43	614	24	8, 869
10	鹿	島・	大芦	市	H6. 6	H21. 12. 22	2, 040	1, 821	1,821	181, 476	736	361	934	513	496	181, 476
11	加	l	賀	市	S39. 6	H16. 3. 31	1, 290	979	968	116, 898	593	460	503	520	290	106, 271
12	野	:	波	市	S53. 4	H13. 3. 30	2, 100	1, 455	1, 451	240, 295	1, 049	500	952	656	453	165, 721
13	美	保関	中央	市	S38. 6	H12. 1. 25	2, 475	1, 997	1, 997	210, 430	1, 500	606	1, 018	510	548	200, 410
14	新	美保	以関	市	S51. 5	H23. 3. 24	3, 615	3, 481	3, 481	534, 431	1, 720	476	2, 358	677	1, 448	530, 059
15	別		所	市	S48. 10	H24. 7. 26	1, 098	1, 080	1,080	83, 854	366	333	450	417	224	82, 165
16	八	•	雲	市	S50. 12	H23. 3. 24	4, 605	4, 394	4, 377	491, 375	1, 653	359	1, 860	425	1, 329	486, 478
17	日二	古台	î サ イツ	市	S58. 8	H20. 8. 6	1, 222	1, 195	1, 195	122, 556	450	368	618	517	335	122, 556
18	八		束	市	S57. 6	H22. 1. 29	4, 300	3, 986	3, 986	530, 168	2, 500	581	2, 345	588	1, 449	530, 168
19	長	:	海	市	H17. 2	H16. 2. 10	165	116	60	4, 674	50	303	22	367	13	4, 674
20	納	l	蔵	市	H19. 5	H17. 2. 17	120	105	77	6, 451	36	300	45	584	18	6, 451
		計 20	0	公20			32, 104	27, 018	26, 351	3, 198, 168	13, 161	410	13, 922	528	8, 448	3, 091, 989
	安	* 来	市													
21	伯		太	市	S35. 4	H16. 2. 3	4, 099	3, 973	3, 955	451, 800	1, 874	457	1, 182	299	1, 029	376, 702
22	上	. 十 年	生畑	市	S53. 6	S52. 7. 26	218	125	125	9, 615	50	229	35	280	24	8, 874
23	小		竹	市	S55. 6	H15. 3. 12	306	311	289	32, 600	123	402	96	332	62	22, 795
24	布		部	市	S47. 4	H22. 4. 6	853	833	800	73, 500	362	424	293	366	199	72, 708
25	比		田	市	S53. 4	H14. 3. 25	1, 117	1, 067	1, 032	90, 793	448	401	341	330	246	90, 194
26	山	I	佐	市	S55. 4	S53. 6. 23	963	902	883	87, 445	291	302	306	347	237	86, 751
27	西		谷	市	H4. 4	H2. 6. 28	164	161	149	12, 029	70	427	55	369	33	11, 948
28	奥	. 田	原	市	H10. 6	H7. 4. 5	218	217	200	14, 993	77	353	78	390	40	14, 807

((1)=(1)÷(1))

11) (平成27年度) 統合による廃止予定 有 収 浄水方法 管路延長 20m3 料金 業 原水の種別 1 0 m3 (届出済みのみ) 名 備 年間有収 使用料 使用料 体系 統合 統合先事業 率 (円) (円) 水量(m3) (m) 松江市 186, 838 84 受 48, 588 1,944 3, 888 用 鹿 125,31285 受 20, 1331,944 3,888 用 本 庄 用 64, 984 84 亞 24 368 1,944 3,888 長 江 37, 309 84 受 10, 498 1, 944 3, 888 用 津 1 森 80, 406 受 36, 702 1,944 3, 888 用 野 4,895 56 表 膜ろ 7, 345 1,944 3,888 用 上宇部尾 57 緩ろ 5,869 浅 4, 435 用 枕 木 1,944 3,888 受 2,073 用 新 庄 52,869 85 1,944 3,888 85 受 2,698 1,944 3, 888 用 野 原 7, 544 139, 351 77 深(32)、受(68) 消毒 33, 210 1,587 3, 531 П 鹿島・大芦 94,00888 表 緩ろ 19,626 2,052 3,898 П 加 賀 76 緩ろ П 126, 527 表 31, 170 2,052 野 波 389 87 16, 701 美保関中央 174, 485 表 1,587 2,970 П 348,02066 表(17)、受(83) 緩ろ(96)、急ろ(4) 54, 115 1,587 2,970 П 新美保関 68,960 84 表(22)、深(78) 消毒(79)、緩ろ(21) 16,799 1,553 3,378 П 別 所 408, 538 84 表(0)、深(11)、受(89) 緩ろ(0)、その他(100) 81,030 1,553 0 П 八 雲 日 吉 台 サニーハイツ 103, 923 85 受 8,661 1,553 3, 378 П 516, 048 97 受 73, 674 1, 499 3, 054 П 八 束 長 3,976 85 受 1,960 1,944 3,888 用 海 蔵 4, 440 69 受 5, 321 1,944 3,888 用 納 表(21)、浅(0)、深(6)、受 2, 554, 302 83 499, 107 計 20 安来市 98 103, 532 370,055 伏(26)、浅(74) 消毒(87)、緩ろ(13) 1,343 2,668 伯 太 上十年畑 8,678 9, 217 98 表 緩ろ 1,343 2,668 П 97 表 膜ろ 23, 572 1, 343 2,668 П 小 竹 22,083 64,29788 表(79)、浅(21) 緩ろ 30, 473 1,343 2,668 П 部 73,63382 伏(80)、浅(20) 緩ろ 42, 931 1, 343 2,668 П 比 田 80 23, 625 69,778 表 緩ろ 1,343 2,668 П Ш 佐 谷 9, 407 79 湧 その他 1, 343 2,668 П H29.4 安来市上水 西 8,749 13,000 88 表 急ろ 8, 969 1, 343 2,668 П H29.4 安来市上水 奥 田 原

					1	2	3	4	5	[6=5÷1)	7	(8=7÷3		うろう年は366 ⑨=⑩÷365〕 ⑪
番号	事業名	経営の	給水開始 年 月	最 近 認可届出	計 画 給水人口	給水区域 内人口	現 在 給水人口	年 間 取水量		画	給	<u>水</u> 実	量	績
,	, ,,,	種別	, , ,	年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
29	宇 波	市	H13. 4	H10. 3. 31	249	245	233	20, 126	92	369	83	356	54	19, 942
30	東中津	組	S31. 3	S33. 6. 13	189	157	154	13, 140	25	132	63	409	36	13, 140
	計 10	公9	他1		8, 376	7, 991	7, 820	806, 041	3, 412	407	2, 532	324	1, 961	717, 861
	雲南市													
31	久 野	市	S49. 4	H27. 3. 20	546	269	256	27, 460	226	414	153	598	70	25, 587
32	海 潮	市	S53. 4	S51. 6. 30	1, 400	1, 136	1, 126	99, 109	351	251	525	466	271	99, 109
33	湯村	市	S46. 4	H9. 5. 12	280	192	192	23, 844	105	375	123	641	65	23, 844
34	平 田	市	S47. 4	H11. 1. 20	286	189	189	18, 900	120	420	126	667	52	18, 900
35	鍋山中野	市	S53. 11	H21. 7. 23	1,860	2, 018	1, 940	210, 925	840	452	1, 105	570	576	210, 925
36	吉 田 町	市	S31. 12	H17. 3. 30	1, 161	620	599	81, 114	546	470	424	708	222	81, 114
37	深 野	市	S49. 12	H17. 3. 30	240	181	181	26, 728	85	354	145	801	73	26, 728
38	川 手	市	S38. 7	H6. 4. 5	175	117	117	15, 742	68	389	77	658	43	15, 742
39	宇 山	市	Н9. 7	H14. 3. 28	251	162	162	9, 923	141	562	89	549	27	9, 923
40	上山矢入	市	H16. 4	H16. 2. 6	347	182	162	14, 243	134	386	84	519	39	14, 243
41	川尻大吉田	市	H18. 7	H16. 3. 29	341	236	159	19, 695	130	381	95	597	54	19, 695
42	掛合	市	S33. 5	H20. 3. 10	1, 670	1, 409	1, 397	203, 074	866	519	847	606	524	191, 915
43	多 根	市	S54. 2	H5. 5. 10	660	465	458	51, 114	233	353	138	301	140	51, 114
44	入 間	市	S52. 1	H12. 3. 27	260	159	159	21, 250	95	365	200	1, 258	58	21, 250
45	波 多	市	S54. 2	H10. 3. 31	585	278	261	35, 570	231	395	161	617	97	35, 570
46	松 笠	市	H5. 4	H2. 6. 29	510	380	370	39, 083	222	435	171	462	107	39, 083
47	菅 谷	市	H19. 9	H19. 9. 27	120	93	87	6, 930	44	367	64	736	19	6, 930
	計 17	公17			10, 692	8, 086	7, 815	904, 704	4, 437	415	4, 527	579	2, 436	891, 672
	奥出雲町													
48	三 成	町	S35. 4	H11. 1. 18	2, 820	1, 938	1, 938	284, 967	1, 645	583	1, 206	622	779	284, 967
49	阿 井	町	S28. 12	H12. 1. 12	2, 020	1, 549	1, 514	168, 128	970	480	669	442	459	168, 128
50	三成第二	町	S37. 4	H23. 3. 7	2, 070	1, 857	1, 852	174, 199	623	301	669	361	476	174, 199
51	亀 嵩	町	S43. 12	H22. 3. 19	980	890	890	124, 773	561	572	582	654	341	124, 773
52	鴨 倉	町	H4. 7	НЗ. З. ЗО	220	139	139	11, 792	58	264	58	417	32	11, 792
53	高 尾	町	H13. 9	H12. 1. 12	500	358	352	42, 437	250	500	193	548	116	42, 437
54	横 田	町	S30. 1	H14. 3. 29	3, 230	2, 430	2, 421	326, 211	1, 833	567	1, 270	525	891	326, 211
55	三 井 野	町	S45. 8	H5. 5. 10	140	66	62	11, 677	377	2, 693	74	1, 194	32	11, 677

(1)=(1)÷(1)) (1) (2)

	=(i)÷ (12)	(10)									(平	成27年	度)
	有収	原水の種別	浄水方法	管路延長	水 1 0 m3	道 料 st	金 料金		よる廃止予定 出済みのみ)			事 業	名
年間有収 水量(m3)	率 (%)	がいい。シーエルコ	IF/N//IA	(m)	使用料	使用料 (円)	体系	統合年月	統合先事業	備	考	<i>y</i> *	-Н
17, 817	89	表	急ろ	13, 842	1, 343	2, 668	П	H29.4	安来市上水			宇	波
13, 140	100	浅	消毒	1, 900	520	860	定	H29.4	安来市上水			東中	津
661, 888	92	表(28)、湧(1)、伏(24)、浅(47)	消毒(49)、緩ろ(42)、急ろ (5)、膜ろ(3)、その他(2)	266, 810								計 1	.0
												雲南	市
19, 238	75	伏	膜ろ	6, 006	1, 634	3, 634	П					久里	ř
76, 396	77	表	緩ろ	23, 025	1, 634	3, 634	П					海	潮
20, 081	84	浅	その他	7, 882	1, 634	3, 634	П	H29.4	大東加茂上水			湯	村
17, 000	90	浅	消毒	9, 548	1, 634	3, 634	П					平	田
158, 182	75	浅	膜ろ	93, 137	1, 634	3, 634	П					鍋山「	中野
65, 314	81	表(50)、浅(31)、深(20)	膜ろ(80)、その他(20)	18, 001	1, 634	3, 634	П					吉 田	町
18, 088	68	表	緩ろ	4, 886	1, 634	3, 634	П					深	野
14, 573	93	深	その他	6, 918	1, 634	3, 634	П	H28.4	大東加茂(雲 南市)上水			Л	手
8, 813	89	深	その他	15, 664	1, 634	3, 634	П					宇	山
13, 202	93	深	その他	11, 569	1, 634	3, 634	П					上山乡	天入
17, 568	89	深	消毒	17, 995	1, 634	3, 634	П					川尻大	吉田
171, 986	90	表(84)、浅(16)	消毒(17)、膜ろ(83)	28, 521	1, 634	3, 634	П					掛	合
45, 827	90	浅	消毒	24, 043	1, 634	3, 634	П					多	根
17, 839	84	深	緩ろ	12, 579	1, 634	3, 634	П					入	間
18, 859	53	深	緩ろ	25, 948	1, 634	3, 634	П					波	多
37, 987	97	表	緩ろ	22, 742	1, 634	3, 634	П					松	笠
5, 842	84	深	その他	6, 118	1, 634	3, 634	П					菅	谷
726, 795	82	表(42)、伏(3)、浅(40)、深(15)	消毒(14)、緩ろ(25)、膜ろ (52)、その他(10)	334, 582								計	.7
												奥出	集町
248, 947	87	表(43)、浅(57)	緩ろ	41, 654	1,606	3, 250	用					Ξ	成
145, 686	87	表	膜ろ	62, 003	1,606	3, 250	用					阿	井
142, 125	82	浅(91)、深(9)	消毒(9)、緩ろ(91)	74, 737	1,606	3, 250	用					三成多	第二
113, 080	91	表(74)、深(26)	消毒(26)、緩ろ(74)	31, 030	1,606	3, 250	用					亀	嵩
9, 848	84	表	緩ろ	9, 959	1, 606	3, 250	用					鴨	倉
31, 316	74	表	緩ろ	28, 650	1,606	3, 250	用					高	尾
288, 301	88	表(12)、湧(15)、伏(37)、 浅(36)	消毒(15)、緩ろ(54)、急ろ(31)	53, 949	1,606	3, 250	用					横	田
10, 231	88	表	緩ろ	4, 486	1, 606	3, 250	用					三井	野

							1	2	3	4	(5)	[6=5÷1) ⑦	[8=7÷3	9 *	うるう年は366 ⑨=⑩÷365〕
				経営	給水開始	最 近	計 画	給水区域	現 在	年 間			給	水	量	
番号	事	業	名	0	年 月	認可届出	給水人口	内人口	給水人口	取水量	計	画		実		績
				種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
56	大	馬	木	町	S47. 12	H19. 9. 7	1,000	712	710	78, 692	347	347	361	508	215	78, 692
57	雨	ĺ	Л	町	S48. 5	H21.1.6	110	91	90	9, 023	34	309	61	678	25	9, 023
58	小	、馬	木	町	S56. 5	H25. 2. 21	598	527	526	45, 364	216	361	201	382	124	45, 364
59	八		Л	町	S58. 4	H16. 3. 25	1, 093	872	872	99, 948	457	418	351	403	273	99, 948
60	息	j	上	町	S46. 4	H12. 1. 12	1, 450	1, 065	1, 057	106, 952	443	306	414	392	292	106, 952
61	大	ŧ	谷	町	H14. 5	H12. 1. 6	250	170	170	9, 258	63	252	32	188	25	9, 258
		計 1	4	公14			16, 481	12, 664	12, 593	1, 493, 421	7, 877	478	6, 141	488	4, 080	1, 493, 421
	鯅	南	町													
62	飯	南	町	町	S35. 4	H27. 2. 23	4, 474	4, 970	4, 309	703, 059	2, 349	525	3, 257	756	1,606	587, 968
		計 1		公1			4, 474	4, 970	4, 309	703, 059	2, 349	525	3, 257	756	1,606	587, 968
	出	#	市													
63	Z	i	立	市	H14. 4	H11. 1. 28	900	628	616	86, 297	366	407	418	679	165	60, 271
64	闸	下点	、域	市	S58. 4	S59. 1. 25	3, 550	2, 147	2, 094	261, 880	1, 201	338	1, 383	660	716	261, 880
65	塩	{	津	市	S36. 2	H2. 5. 7	300	151	151	11, 485	100	333	56	371	31	11, 485
66	美	Ē	保	市	S35. 2	H12. 1. 21	177	91	91	8, 429	56	316	54	593	23	8, 429
67	東	部制	た 合	市	S36. 9	H20. 3. 31	1, 870	1, 500	1, 496	166, 425	825	441	867	580	455	166, 425
68	島	j	村	市	S42. 10	H20. 2. 4	406	341	341	32, 432	134	330	170	499	89	32, 432
69	須	ĺ	佐	市	S34. 3	H21. 3. 24	2, 050	1, 717	1, 693	252, 279	995	485	1, 182	698	629	230, 386
70	窪	į.	田	市	S48. 5	H16. 2. 9	2, 400	1, 691	1, 681	225, 345	920	383	879	523	546	199, 971
71	多	;	伎	市	S30. 1	H16. 2. 27	4, 460	3, 550	3, 550	546, 570	2, 719	610	2, 068	583	1, 493	546, 570
72	H	御	碕	市	S29. 4	H19. 3. 26	840	581	580	82, 746	582	693	442	762	201	73, 615
73	鷺	浦猪	1 目	市	S33. 4	H25. 2. 22	297	295	295	29, 017	148	498	186	631	79	29, 017
74	[Sp]	ſ	宮	市	S57. 4	H26. 11. 25	474	494	494	51, 827	174	367	299	605	134	49, 137
		計 1	2	公12			17,724	13, 186	13, 082	1, 754, 732	8, 220	464	8,004	612	4, 562	1, 669, 618

((1)=(1)÷(10) (1) (12)

(Q)=(i)÷	(10)									(10	はつ	7年月	έr)
	有				水	道料。	金	統合に	よる廃止予定		(+	-лх, Z	7 4-13	ž)
	収	原水の種別	浄水方法	管路延長	1 O m3	2 O m3	料金		出済みのみ)	備	考	事	業	名
年間有収	率				使用料	使用料	体系	統合	統合先事業	7/111	75			
水量(m3)	(%)			(m)	(円)	(円)		年月						
61, 027	78	表(31)、湧(1)、浅(68)	緩ろ(32)、紫外線(68)	31, 942	1,606	3, 250	用					大	馬	木
7, 873	87	表	緩ろ	3, 426	1,606	3, 250	用					雨		Л
36, 824	81	表(90)、湧(10)	緩ろ(90)、急ろ(10)	28, 134	1,606	3, 250	用					小	馬	木
83, 413	83	浅	膜ろ	28, 449	1,606	3, 250	用					八		Л
81, 713	76	表(74)、湧(26)	緩ろ	41, 519	1,606	3, 250	用					鳥		上
7, 997	86	表	緩ろ	8, 744	1,606	3, 250	用					大		谷
1, 268, 381	85	表(44)、湧(5)、伏(8)、浅(40)、深(3)	消毒(6)、緩ろ(65)、急ろ (7)、膜ろ(18)、紫外線(4)	448, 682									計 14	ŧ
												飯	南	町
487, 192	83	表(85)、伏(9)、浅(0)、深(6)	消毒(6)、緩ろ(55)、急ろ(39)	487, 064	1, 920	3, 860	用					飯	南	町
487, 192	83	表(85)、伏(9)、浅(0)、深(6)	消毒(6)、緩ろ(55)、急ろ(39)	487, 064									計 1	
												出	雲	市
54, 444	90	浅	膜ろ	19, 409	1, 419	2, 896	П					乙		立
187, 718	72	表(12)、受(88)	緩ろ	50, 673	1, 419	2, 896	П		H29.4			河	下広	域
11, 422	99	表	緩ろ	2, 294	1, 419	2, 896	П					塩		津
8, 337	99	深	その他	3, 236	1, 419	2, 896	П					美		保
125, 167	75	受		28, 071	1, 419	2, 896	П					東	部統	合
30, 743	95	受		4, 294	1, 419	2, 896	П					島		村
171, 932	75	湧(72)、浅(28)	急ろ(24)、膜ろ(10)、紫外 線(66)	82, 159	1, 419	2, 896	П					須		佐
150, 021	75	浅	膜ろ	117, 629	1, 419	2, 896	П					窪		田
431, 790	79	浅(99)、深(1)	急ろ(1)、膜ろ(99)	92, 644	1, 419	2, 896	П					多		伎
69, 018	94	深	急ろ	12, 888	1, 419	2, 896	П					H	御	碕
23, 790	82	浅	緩ろ	6, 738	1, 419	2, 896	П					鷺	浦猪	目
37, 016	75	浅	消毒	14, 883	1, 306	2, 647	用					阿		宮
1, 301, 398	78	表(2)、湧(10)、浅(57)、深(5)、受(25)	消毒(4)、緩ろ(6)、急ろ (11)、膜ろ(67)、紫外線 (12)、その他(1)	434, 918									計 12	2

					1	2	3	4	5	(6=5÷1)) ⑦	(8=7÷3) <u>*</u>	うるう年は366 ⑨=⑩ <u>÷</u> 365〕
番号	事 業 名	経営の	給水開始 年 月	最 近 認可届出	計 画 給水人口	給水区域 内人口	現 在 給水人口	年 間 取水量	計	画	給	水 実	量	績
		種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
	大田市													
75	志 学	市	S31. 10	S51. 11. 4	2, 100	485	463	71, 441	1, 100	524	371	801	195	71, 441
76	池 田	市	S40. 12	H1. 3. 31	500	178	170	33, 394	158	316	162	953	91	33, 394
77	祖式・水上	市	S39. 11	H14. 3. 27	1, 230	713	681	92, 975	391	318	431	633	207	75, 622
78	大 代	市	S34. 3	H23. 4. 8	180	147	140	14, 037	88	489	97	693	38	14, 037
79	富 山	市	S54. 4	H21. 3. 27	300	263	251	31, 320	90	300	83	331	86	31, 320
80	川合東部	市	S56. 2	S55. 6. 11	250	241	230	22, 792	68	272	65	283	62	22, 792
81	西 部	市	S60. 2	S58. 6. 1	870	492	470	44, 946	181	208	151	321	123	44, 946
82	飯 谷	市	H10. 4	H10. 2. 18	118	70	67	6, 450	66	559	16	239	18	6, 450
83	波 根	組	S33. 12	S33. 6. 13	1,500	535	511	52, 857	351	234	204	399	144	52, 857
84	馬 路	市	S41. 4	S57. 11. 1	1, 120	564	539	50, 435	560	500	296	549	131	47, 907
85	温泉津	市	S33. 10	H11. 12. 27	2, 960	2, 039	1, 948	337, 151	1, 450	490	1, 784	916	921	337, 151
86	井 田	市	H7. 3	H17. 1. 13	850	608	582	56, 859	365	429	431	741	155	56, 859
87	仙 山	市	H27. 2	H27. 2. 20	134	158	151	9, 218	35	261	-1	-7	25	9, 218
	計 13	公12	他1		12, 112	6, 493	6, 203	823, 875	4, 903	405	4, 090	659	2, 197	803, 994
	川本町													
88	川本町	町	S33. 2	H23. 3. 22	3, 350	3, 096	3, 057	439, 896	1, 890	564	1, 346	440	1, 202	439, 896
	計 1	公1			3, 350	3, 096	3, 057	439, 896	1,890	564	1, 346	440	1, 202	439, 896
	美 郷 町													
89	粕渕・浜原	町	S29. 11	H17. 2. 18	1, 655	1, 317	1, 308	325, 532	1, 013	612	896	685	769	281, 504
90	酒谷石原	町	S48. 4	H23. 3. 23	715	651	646	87, 879	300	420	289	447	218	79, 885
91	吾 郷	町	S53. 7	H9. 4. 7	770	527	527	49, 625	206	268	199	378	136	49, 625
92	別 府	町	S47. 6	H12. 10. 17	185	149	143	12, 725	60	324	46	322	35	12, 724
93	君 谷	町	S11. 10	H14. 12. 27	230	133	132	9, 355	128	557	109	826	26	9, 355
94	都賀	町	S28. 10	H11. 4. 14	1, 358	741	698	102, 786	587	432	480	688	240	87, 896
95	都 賀 行	町	S45. 3	H4. 5. 26	320	178	178	22, 743	101	316	97	545	62	22, 705
96	潮	町	S52. 2	H3. 5. 2	170	143	143	39, 106	76	447	104	727	105	38, 319
97	比 之 宮	町	S57. 3	S55. 4. 1	650	270	270	25, 650	148	228	131	485	64	23, 319
	計 9	公9			6, 053	4, 109	4, 045	675, 401	2, 619	433	2, 351	581	1,654	605, 332
	邑南町											数値未把握 未集計項目		
98	矢 上	町	S37. 6	H10. 3. 10	4, 900	4, 432	3, 684	546, 115	2, 036	416	-	-	1, 492	546, 112

$(0)=(0)\div(0)$	

)=(1)÷ (12)	(10)									(平	成27	年度)
	有収	原水の種別	浄水方法	管路延長	水 10m3	道 料 ﴿ 20m3	金料金		よる廃止予定 出済みのみ)			事	業	名
年間有収	率	//////////////////////////////////////	1770214		使用料	使用料	体系	統合	統合先事業	備	考	7	*	~H
水量(m3)	(%)			(m)	(円)	(円)		年月						_
												大	田 '	市
52, 113	73	湧(57)、深(43)	消毒(43)、緩ろ(57)	5, 668	2, 214	4, 914	П					志		学
14, 793	44	湧	消毒	4, 345	2, 214	4, 914	П					池		田
50, 777	67	表(37)、湧(63)	消毒(63)、膜ろ(37)	33, 631	2, 214	4, 914	П					祖式	· 水	上
9, 144	65	湧(21)、深(79)	消毒(21)、その他(79)	4, 672	2, 214	4, 914	П					大		代
22, 608	72	表	緩ろ	13, 826	2, 100	4, 914	単					富		山
18, 878	83	浅	消毒	6, 335	2,000	4, 914	単	H29.4	大田市上水			川合	東	部
37, 922	84	受		25, 638	2, 260	4, 914	単					西		部
5, 898	91	湧	緩ろ	3, 029	2, 100	4, 914	単					飯		谷
41, 011	78	浅	消毒	4, 250	1, 900	4, 914	単					波		根
43, 190	90	受		10, 482	2, 214	4, 914						馬		路
199, 173	59	伏(29)、受(71)	消毒	51, 302	2, 214	4, 914	П					温	泉	津
42, 532	75	深	急ろ	52, 721	2, 214	4, 914	П					井		田
8, 067	88	受		6,000	3, 700	4, 914	単					仙		Щ
546, 106	68	表(8)、湧(17)、伏(12)、浅(9)、深(12)、受(42)	消毒(62)、緩ろ(16)、急ろ (12)、膜ろ(7)、その他(2)	221, 899								Ħ	 13	
) П	本	町
346, 745	79	表(0)、湧(7)、浅(81)、深(12)	消毒(79)、緩ろ(19)、その他(2)	81, 377	2, 019	4, 179	用					Л :	本	町
346, 745	79	表(0)、湧(7)、浅(81)、深(12)	消毒(79)、緩ろ(19)、その他(2)	81, 377								thu	† 1	
												美	郷	囲丁
158, 105	56	浅(96)、深(4)	緩ろ(5)、膜ろ(95)	31, 401	1, 866	3, 546	用					粕渕	· 浜	原
47, 265	59	浅(8)、深(92)	消毒(65)、緩ろ(35)	28, 603	1, 866	3, 546	用					酒谷	石	原
41, 562	84	表	緩ろ	16, 395	1, 866	3, 546	用					吾		郷
10, 703	84	深	消毒	2, 283	1,866	3, 546	用					別		府
9, 276	99	深	その他	16, 034	1, 866	3, 546	用					君		谷
68, 111	77	表(40)、浅(32)、深(27)	消毒(22)、急ろ(78)	13, 808	1,866	3, 546	用					都		賀
20, 199	89	浅	緩ろ	4, 010	1, 866	3, 546	用					都	賀	行
32, 038	84	伏	緩ろ	5, 647	1, 866	3, 546	用					į	潮	
20, 630	88	表	緩ろ	3, 777	1,866	3, 546	用					比	之	宮
407, 889	67	表(17)、伏(6)、浅(55)、深(22)	消毒(14)、緩ろ(29)、急ろ (11)、膜ろ(44)、その他(2)	121, 958								tho	† 9	
												邑	南	町
446, 900	82	表(38)、湧(62)	消毒(62)、緩ろ(38)	106, 494	1, 770	3, 710	用					矢		上

· ·							1	2	3	4	5	(6=5÷1)	7	(8=7÷3		うるう年は366 9=⑩÷365] ⑩
番号	事	業	名	経営の	給水開始 年 月	最 近 認可届出	計 画 給水人口	給水区域 内人口	現 在 給水人口	年 間 取水量	計	画	給	<u>水</u> 実	量	績
				種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
99	日		貫	町	S48. 3	H25. 12. 10	210	183	177	20, 700	90	429	=	-	57	20, 700
100	日		和	町	S47. 4	H8. 3. 21	600	442	423	48, 537	238	397	-	-	133	48, 537
101	市		木	町	S30. 4	Н6. 4. 7	720	459	409	77, 541	501	696	-	_	212	77, 541
102	瑞	穂	西	町	S51. 4	H16. 3. 29	2, 530	459	2,019	358, 725	1, 380	545	-	-	980	358, 725
103	瑞	穂	東	町	S47. 4	H4. 3. 12	1, 480	1, 019	873	159, 265	557	376	-	_	435	159, 265
104	布		施	町	S53. 4	H11. 1. 20	280	189	156	19, 887	105	375	-	-	54	19, 887
105	П		羽	町	S30. 2	H16. 7. 26	830	466	433	101, 910	304	366	-	_	278	101, 910
106	ßej	須	那	町	S34. 4	H19. 5. 28	320	255	226	41, 115	183	572	-	_	112	41, 115
		計 9		公9			11,870	7, 904	8, 400	1, 373, 795	5, 394	454	1	-	3, 754	1, 373, 792
	浜	H	市													
107	雲	城波	佐	市	S46. 4	H16. 2. 23	4, 700	2,874	2, 874	480, 293	2, 234	475	2, 046	712	1, 121	410, 256
108	今	福美	又	市	S46. 4	H8. 4. 5	1,816	1, 492	1, 434	189, 517	730	402	1, 183	825	512	187, 421
109	新		旭	市	S46. 10	H18. 2. 13	4, 030	3, 012	2, 788	541, 192	2, 882	715	2, 623	941	1, 429	522, 991
110	弥		栄	市	S57. 7	H16. 3. 9	1,500	1, 111	1,004	136, 697	856	571	431	429	349	127, 775
111	Ξ		保	市	S33. 8	H24. 3. 8	4, 460	4, 682	4, 566	715, 467	2, 460	552	3, 189	698	1, 922	703, 567
112	平		原	市	H10. 4	H23. 2. 22	210	209	203	16, 986	60	286	86	424	46	16, 986
113	西	の	谷	市	H17. 4	H16. 3. 18	120	92	96	7, 818	45	375	43	448	21	7, 617
114	河		内	市	H17. 12	H22. 3. 24	680	457	457	76, 050	223	328	297	650	162	59, 205
		計 8		公8			17, 516	13, 929	13, 422	2, 164, 020	9, 490	542	9, 898	737	5, 562	2, 035, 818
	ĭ	津	市													
115	東	部松	平	市	S37. 4	H24. 6. 29	3, 560	3, 678	3, 143	369, 916	1, 373	386	1, 366	435	1,011	369, 916
116	桜	-	江	市	S31. 4	H15. 3. 31	2, 240	1, 807	1,727	209, 947	1, 050	469	681	394	574	209, 947
117	Л		越	市	S37. 4	H15. 3. 31	880	616	611	76, 842	350	398	276	452	210	76, 842
		計 3		公3			6, 680	6, 101	5, 481	656, 705	2, 773	415	2, 323	424	1, 794	656, 705
	益	H	市													
118	美		都	市	S48. 3	H19. 3. 13	2, 388	1, 854	1, 854	271, 801	1, 061	444	983	530	743	271, 801
119	匹		見	市	S35. 3	H24. 9. 27	730	610	610	146, 103	550	753	781	1, 280	399	146, 103
120	澄		Л	市	S39. 12	H20. 12. 19	130	149	149	20, 162	100	769	107	718	55	20, 162
121	広		瀬	市	S50. 2	S5. 5. 29	110	51	51	4, 545	17	155	18	353	12	4, 545
122	Ξ		葛	市	S51. 2	H10. 3. 9	105	51	51	7, 525	24	229	55	1, 078	20	7, 252
		計 5		公5			3, 463	2, 715	2, 715	450, 136	1, 752	506	1, 944	716	1, 229	449, 863

((12=(1)÷(10))

(11) (平成27年度) 有 水道料金 統合による廃止予定 原水の種別 浄水方法 管路延長 事 業 名 IJΖ 1 O m3 2 0 m3 料金 (届出済みのみ) 年間有収 率 使用料 使用料 体系 統合 統合先事業 水量(m3) (%) (m) (円) (円) 年月 80 緩ろ 5,078 1,770 3,710 用 日 貫 16,554 表 39, 525 81 表(56)、深(44) 消毒(44)、緩ろ(56) 22, 334 1,770 3,710 用 日 和 50,613 65 緩ろ(61)、急ろ(39) 3, 524 1,770 3,710 用 市 緩ろ(12)、急ろ(57)、膜ろ (31) 252, 128 70 表(69)、湧(31) 44, 972 1,770 3,710 用 瑞 穂 西 56 89, 979 緩ろ 58, 494 1,770 3,710 用 瑞穂東 表 73 深 消毒 用 施 14,560 10,684 1,770 3,710 布 53, 188 52 消毒 11,860 1,770 3,710 用 П 羽 浅 28, 574 69 浅 消毒 6, 273 1,770 3,710 用 阿 須 那 表(54)、湧(33)、浅(10)、 消毒(38)、緩ろ(37)、急ろ(17)、膜ろ(8) 72 269, 713 992,021 計 9 深(3) 浜 田 市 312, 587 76 浅(84)、深(16) 膜ろ(84)、その他(16) 148, 973 H30.4 浜田市上水 雲城波佐 2,016 3,906 140, 783 75 緩ろ 74, 455 2,016 3,906 用 H30.4 浜田市上水 今福美又 緩ろ(2)、急ろ(57)、膜ろ 405, 293 77 表(1)、浅(99) 140, 801 2,016 3,906 用 新 加 78 伏(90)、浅(10) 緩ろ(95)、膜ろ(5) 用 栄 99,649 52, 352 2,016 2,799 弥 574, 940 82 浅(23)、深(77) 消毒(65)、紫外線(35) 98, 710 1,560 2, 799 用 三 保 14, 485 85 深 消毒 15, 105 1,560 2, 799 用 平 原 用 7, 262 95 受 1,468 1,560 2,799 西の谷 93 河 内 55, 275 膜ろ 23, 167 2,799 用 浅 1,560 消毒(23)、緩ろ(16)、急ろ (15)、膜ろ(31)、紫外線 (12)、その他(3) 表(9)、伏(6)、浅(55)、深(30)、受(0) 1, 610, 274 79 555, 031 計 8 江 津 市 295, 999 80 受 88, 212 2, 453 4,723 単 東部松平 82 浅 膜ろ 46, 935 2, 453 単 桜 江 173,084 4,723 Щ 越 48, 187 63 浅 膜ろ 27,619 2, 453 4,723 単 517, 270 79 浅(44)、受(56) 膜ろ 162, 766 計 3 益 田 市 75 用 202, 597 表(84),浅(16) 60, 144 1, 417 3,078 消毒(16). 緩ろ(84) 業 都 62 用 見 90, 254 浅 消毒 18, 974 1, 417 3,078 匹 15, 209 75 浅 緩ろ 7,069 1, 417 3,078 用 澄 Ш 2,700 59 浅 消毒 1,841 1,417 3,078 用 広 瀬 47 伏 急ろ 1,417 3, 078 用 \equiv 葛 3,414 2, 169

314, 174

70

表(51)、伏(2)、浅(48)

消毒(43)、緩ろ(55)、急ろ

計 5

90, 197

				\$10° W.	- √√7 BH 1.1	H V	1)	2 %+17+d	3 == +	<u>4</u>	(5)	(6=5÷1)	7	(8=7÷3 8		うるう年は366 ⑨=⑩÷365〕 ⑪
番号	事	業	名	経営の	給水開始 年 月	最近認可届出	計 画 給水人口	給水区域 内人口	現 在 給水人口	年 間 取水量	計	画	給	水実	量	績
				種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
	津	和里	予町													
123	中	曽	野	町	H10. 5	H18. 3. 22	244	179	160	12, 036	61	250	65	406	33	12, 036
124	直	:	地	町	H16. 5	H14. 3. 29	125	118	98	7, 259	34	270	33	337	20	7, 259
125	日		原	町	S37. 10	H17. 3. 8	3, 790	3, 208	3, 086	467, 194	1, 744	460	2, 365	766	1, 276	467, 194
126	左		鐙	町	S50. 3	H15. 3. 31	160	168	139	17, 220	52	324	101	727	47	17, 220
127	津	和	野	町	S32. 10	H28. 3. 30	3, 410	3, 595	3, 453	684, 217	1, 906	559	2, 999	869	1, 869	684, 217
		計(5	公5			7, 729	7, 268	6, 936	1, 187, 926	3, 797	491	5, 563	802	3, 246	1, 187, 926
	吉	黄	町													
128	柿		木	町	S29. 12	H25. 10. 2	1, 215	1, 094	1, 111	152, 581	597	491	712	641	417	152, 581
129	大	野	原	町	S54. 4	H23. 3. 17	310	324	320	41, 483	174	561	196	613	113	41, 483
130	六	日市	蔵木	町	S57. 12	H26. 3. 3	2, 462	2, 765	2, 673	519, 798	1, 507	612	2, 131	797	1, 420	519, 798
131	七	日市	朝倉	町	S52. 6	H26. 3. 3	1, 825	1, 768	1, 707	220, 227	897	492	990	580	602	220, 227
132	高	i	尻	町	H5. 4	H25. 3. 21	187	172	168	15, 977	60	321	145	863	44	15, 977
		計	5	公5			5, 999	6, 123	5, 979	950, 066	3, 235	539	4, 174	698	2, 596	950, 066
	海	ŧ±	囲丁													
133	海	士	町	町	S41. 4	H9. 4. 7	2, 342	2, 315	2, 315	363, 020	1, 427	609	1,850	799	916	335, 109
		計	1	公1			2, 342	2, 315	2, 315	363, 020	1, 427	609	1,850	799	916	335, 109
	西	i ノ !!	。													
134	西	ノ島	易町	町	S29. 12	H24. 12. 13	3, 054	2, 972	2, 972	491, 965	1, 774	581	1, 433	482	1, 061	388, 389
		計:	1	公1			3, 054	2, 972	2, 972	491, 965	1,774	581	1, 433	482	1,061	388, 389
	知	1 夫	村													
135	知		村	村	S33. 8	H10. 3. 18	960	596	616	101, 308	474	494	470	763	277	101, 308
		計:		公1			960	596	616	101, 308	474	494	470	763	277	101, 308
		岐の														-
136	大		久	町	S34. 7	H5. 3. 15	320	207	207	20, 847	130	406	81	391	57	20, 847
137	犬		来	町	S35. 5	H9. 4. 7	145	128	128	15, 533	92	634	1, 038	8, 109	34	12, 465
138	都		目	町	S38. 4	H1. 3. 22	110	45	43	5, 080	56	509	17	395	14	5, 080
139	近		石	町	S37. 4	H16. 1. 19	170	114	114	17, 924	64	376	63	553	38	13, 910
140	皆		市	町	S46. 12	H10. 7. 31	170	114	114	23, 257	55	324	84	737	55	20, 194
141	西西		郷	町	S36. 3	H25. 5. 30	1, 226	707	707	121, 103	706	576	405	573	310	113, 626
142	伊		後	町	S48. 2	H6. 4. 6	110	71	71	10, 497	52	473	50	704	25	8, 967
143			施	ĦŢ	S37. 4	H23. 3. 23	402	354	354	58, 069	251	624	301	850	146	53, 413
144	中		央	町	S37. 5	H22. 12. 21	1, 570	1, 463	1, 445	309, 544	861	548	778	538	646	236, 508
145	久	-	見	町	S37. 4	H20. 12. 2	129	115	115	21, 984	88	682	83	722	47	17, 208
146		代		町	S37. 4	H12. 1. 14	105	79	81	9, 754	58	552	30	370	19	6, 946

原水の種別 「表」:表流水(ダム直+ダム放流+湖沼+河川)、「湧」:湧水、「伏」:伏流水、「浅」:浅井戸、「深」:深井戸、「受」:浄水受水、「他」:その他

[(12=(1)÷(10) (11) (平成27年度) 有 水 道 料 金 統合による廃止予定 浄水方法 IJ 原水の種別 管路延長 1 0 m3 20m3 料金 (届出済みのみ) 事 業 名 年間有収 率 使用料 使用料 体系 統合 統合先事業 水量(m3) (%) (m) (円) (円) 年月 津和野町 10, 281 85 表(38)、浅(62) 緩ろ(38)、急ろ(62) 14, 200 1,836 3,672 П 中 曽 野 3,672 П 直 6,7863, 464 1,836 341, 334 73 表(20)、浅(80) 消毒(80)、緩ろ(20) 81,089 1,836 3,672 П 日 原 70 3, 759 3,672 П 左 谿 11,984 浅 緩ろ 1,836 消毒(86)、緩ろ(2)、急ろ(12) 津 和 野 478, 095 70 湧(95)、浅(5) 80, 584 1,836 3,672 П 消毒(81)、緩ろ(11)、急ろ(7) 848, 480 71 表(9)、湧(55)、浅(37) 183, 095 計 5 吉 賀 町 消毒(13)、急ろ(13)、紫外 線(74) 116, 10776 浅 35, 937 1,663 2, 991 П 柿 木 67 浅 緩ろ(16)、紫外線(84) П 大 野 原 27, 793 13,694 1,663 2,991 73 六日市蔵木 381, 442 浅 消毒(18)、緩ろ(82) 56, 163 1,663 2,991 П 172,041 78 表(36)、浅(64) 消毒(8)、緩ろ(92) 45, 519 1,663 2,991 П 七日市朝倉 13, 140 82 浅 紫外線 9, 128 1,663 2,991 П 高 尻 消毒(14)、緩ろ(67)、急ろ (2)、紫外線(17) 75 計 5 710, 523 表(8)、浅(92) 160, 441 海 士 町 消毒(54)、急ろ(33)、その 他(13) 310, 879 93 浅(24)、深(76) 62, 963 1,830 4,530 用 海 士 町 消毒(54)、急ろ(33)、その他(13) 310, 879 93 浅(24)、深(76) 62,963 計 1 西ノ島町 消毒(1)、急ろ(73)、膜ろ(26) 4, 497 349, 389 表(99)、深(1) 48,827 西ノ島町 消毒(1)、急ろ(73)、膜ろ(26) 349, 389 90 表(99)、深(1) 48, 827 計 1 知 夫 村 消毒 用 知 夫 村 101, 308 100 湧(64)、深(36) 21, 397 2,300 4,300 湧(64)、深(36) 101, 308 100 消毒 21, 397 計 1 隠岐の島町 19,70195 浅 緩ろ 2, 533 1,5793, 899 用 H28.4 西郷簡水 久 95 5, 448 犬 11, 795 涶 膜ろ 1,579 3,899 用 H28.4 西郷簡水 来 3,870 76 表 急ろ 1,373 1,579 3, 899 用 H28.4 西郷簡水 都 万 目 隠岐の島町上 水 10, 754 77 浅 膜ろ 6, 549 1,579 3, 899 用 H28.4 近 石 11,717 58 湧 急ろ 7, 434 1,579 3,899 用 皆 市 63 浅 用 西 郷 71,868 紫外線 14,899 1,579 3,899 62 5, 521 湧 急ろ 2, 138 1,579 3, 899 用 H28.4 西郷簡水 伊 後 41,499浅 急ろ(55)、紫外線(45) 6, 901 1,579 3, 899 布 施 146,06062 深 消毒(23)、急ろ(77) 35, 109 1,5793, 899 用 中 央 75 洩 1,579 久 見 12, 936 紫外線 用 H28.4 五簡簡水 2.912 3,899 6, 515 94 深 消毒 1, 555 用 代 1,579 3,899 H28.4 五箇簡水

浄水方法 「緩ろ」:緩速ろ過、「急ろ」:急速ろ過、「膜ろ」:膜ろ過、「消毒」:消毒のみ

料金体系「用」:用途別、「口」:口径別、「単」:単一、「定」:定額

						1	2	3	4	(5)	[6=5÷1) ⑦	(8=7÷3	9	うるう年は366 ⑨=⑩÷365〕 ⑩
			経営	給水開始	最 近	計 画	給水区域	現 在	年 間			給	水	量	
番号	事	業 名	の	年 月	認可届出	給水人口	内人口	給水人口	取水量	計	画		実		績
			種別		年月日	(人)	(人)	(人)	(m3)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日最大 (m3)	一人一日 最大(1)	一日平均 (m3)	年間総量 (m3)
147	福	浦	町	S47. 4	H5. 6. 4	110	44	44	6, 934	54	491	54	1, 227	19	6, 934
148	都	万	町	S35. 4	H26. 3. 10	1, 536	1, 299	1, 299	194, 532	923	601	614	473	499	182, 791
149	歌	木	町	S44. 12	H7. 5. 15	130	42	42	3, 626	33	254	23	548	10	3, 626
150	那	久	町	S37. 2	H10. 3. 20	452	194	193	24, 409	169	374	134	694	67	24, 409
151	油	井	町	S43. 3	H16. 1. 29	103	69	69	13, 287	57	553	52	754	28	10, 198
	計	16	公16			6, 788	5, 045	5, 026	856, 380	3, 649	538	3, 807	757	2, 014	737, 122
	市	計	86			106, 978	84, 827	82, 224	10, 692, 384	47, 772	447	46, 973	571	28, 010	10, 251, 523
	市民	增計	2			1,689	692	665	65, 997	376	223	267	402	180	65, 997
	町	計	62			68, 140	56, 466	55, 632	8, 534, 929	34, 011	499	29, 922	538	22, 128	8, 099, 021
	村	計	1			960	596	616	101, 308	474	494	470	763	277	101, 308
	合 計	-	151			177, 767	142, 581	139, 137	19, 394, 618	82, 633	465	77, 632	558	50, 595	18, 517, 849

(12=(1)÷(0)

(1)	(12)										(斗	成 2	7年度	Ē)
	有				水	道料。	金	統合に	よる廃止予定					\Box
	収	原水の種別	浄水方法	管路延長	1 O m3	2 0 m3	料金		出済みのみ)	備	考	事	業	名
年間有収	率				使用料	使用料	体系	統合	統合先事業	VIII	,			
水量(m3)	(%)			(m)	(円)	(円)		年月				-		\dashv
6, 304	91	表	緩ろ	2, 210	1, 579	3, 899	用	H28.4	五箇簡水			福		浦
159, 511	87	表	膜ろ	32, 262	1,579	3, 899	用					都		万
3, 531	97	深	その他	5, 897	1, 579	3, 899	用	H28.4	隠岐の島町上 水			歌		木
19, 805	81	深	消毒	6, 745	1,579	3, 899	用	H28.4	都万簡水			那		久
7, 532	74	浅	膜ろ	3, 321	1,579	3, 899	用	H28.4	都万簡水			油		井
538, 919	73	表(24)、湧(6)、浅(30)、深(41)	消毒(12)、緩ろ(3)、急ろ(36)、 膜ろ(28)、紫外線(19)、その他 (0)	137, 286									計 16	
8, 178, 056	80	表(17)、湧(3)、伏(4)、浅(32)、深(11)、湧(33)	消毒(23)、緩ろ(27)、急ろ (8)、膜ろ(33)、紫外線 (6)、その他(3)	2, 559, 160								ī	† 計	.
54, 151	82	浅	消毒	6, 150								市	民営言	H
6, 260, 418	77	表(35)、湧(15)、伏(3)、浅(36)、深(11)	消毒(30)、緩ろ(35)、急ろ(18)、膜ろ(12)、紫外線(5)、その他(1)	2, 001, 406								Ħ	丁 計	
101, 308	100	湧(64)、深(36)	消毒	21, 397								ŧ	寸 計	
14, 593, 933	79	表(25)、湧(9)、伏(3)、浅(34)、深(11)、受(18)	消毒(28)、緩ろ(31)、急ろ(13)、膜ろ(21)、紫外線(5)、その他(2)	4, 588, 113										

4 専用水道施設調査表

番号	所在地	専 用 水 道 名	確認年月日	竣工年月日	所在地の 水道事業名
1	松江市	松江刑務所	H20.9.1	S41.3	松江上水道
2	松江市	松江フォーゲルパーク	H15.1.9	H14.12	秋鹿簡易水道
3	松江市	島根大学	H27.1.22	H26.4	松江上水道
4	松江市	イオン松江	H18.9.19	H18.11	松江上水道
5	松江市	中国電力島根原子力発電所	H27.7.2	H27.5	松江上水道
6	松江市	松江生協病院	H24.5.25	H24.6	松江上水道
7	松江市	介護老人保健施設 虹	H22.2.15	H22.3	松江上水道
8	松江市	サンフラワー事業	H21.5.27	H21.5	本庄簡易水道
9	松江市	あおぞら八重垣	H21.10.21	H21.11	松江上水道
10	松江市	ケアセンター千鳥	H20.12.25	H21.1	東出雲上水道
11	松江市	あおぞら八重垣別館	H23.5.25	H23.5	松江上水道
12	松江市	松江医療センター	H24.11.22	H25.1	松江上水道
13	雲南市	雲南市 和野	H15.8.18	H14.4	大東加茂上水道
14	雲南市	雲南市 尾崎	H22.10.25	H23.3	
15	出雲市	陸上自衛隊出雲駐屯地業務隊長、陸上自衛隊出雲駐屯地	H24.7.22	H25.3	出雲市上水道
16	出雲市	浜山公園	H16.3.17	H15.1	出雲市上水道
17	出雲市	KBツヅキ株式会社出雲工場	S41.6.30	S41.5	出雲市上水道
18	出雲市	社会福祉法人ほのぼの会万田の郷	H22.3.25	H22.6	出雲市上水道
19	出雲市	宗教法人 出雲大社	H26.8.1	H26.8	出雲市上水道
20	大田市	国立三瓶青少年交流の家	H25.11.26		
21	大田市	三瓶フィールドミュージアム	H15.2.5		
22	邑南町	いこいの村しまね専用水道	H27.4.10	H27.12	
23	浜田市	石見海浜公園	H26.12.9		浜田市上水道
24	浜田市	ふるさと体験村	H26.11.27	H11.4	
25	浜田市	島根あさひ社会復帰促進センター	H26.12.1	H20.9	新旭簡易水道
26	江津市	長谷	H16.5.6	H16.3	
27	江津市	風の国	H22.4.19	H22.3	
28	江津市	谷営農飲雑用水施設	H15.3.27	H16.11	
29	江津市	学校法人江の川学園	H27.3.5	H27.4	江津市上水道
30	益田市	万葉公園	H14.12.26	H12.3	益田市上水道
31	津和野町	白井牧ヶ野専用水道	H14.9.30	H13.12	
32	吉賀町	黒渕専用水道	H14.8.30	H15.2	
	計				

表流水=ダム直接取水+ダム放流水+湖沼水+河川水

(平成27年度)

確認時給水人口 (人)	現在給水人口(人)	原水の種別	主要な浄水 施設の種類	施設能力 (m3/日)	施設の専用 ・兼用の別	第三者委託 の実施	備 考
630	610	深井戸·受水	膜ろ	140	専用	実施	△厚労省所管
0	0	受水	_	269	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
6,200	0	深井戸·受水	膜ろ	550	専用	未実施	◇権限移譲済
20,800	0	深井戸·受水	膜ろ	570	浄水兼用	未実施	◇権限移譲済
0	0	受水	_	1,512	専用	実施	◇権限移譲済
900		深井戸·受水	膜ろ	230	専用	実施	◇権限移譲済
568	32	深井戸·受水	膜ろ	119	専用	実施	◇権限移譲済
300	115	深井戸	簡易	120	専用	未実施	◇権限移譲済
225	120	深井戸•受水	膜ろ	60	専用	実施	◇権限移譲済
53	53	深井戸	除鉄	30	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
95	50	深井戸·受水	膜ろ	25	専用	実施	◇権限移譲済
740	740	深井戸·受水	膜ろ	110	専用	実施	◇権限移譲済
88	68	浅井戸	除鉄	22	専用	未実施	◇権限移譲済
0	0	浅井戸	消毒	40	専用	未実施	◇権限移譲済
		受水	_		浄水兼用	未実施	△厚労省所管
		受水	_	400	専用	実施	◇権限移譲済
500	25	浅井戸	消毒	1,000	浄水兼用	未実施	◇権限移譲済
250	250	深井戸	膜ろ	96	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
200,120	120	表流水	緩ろ	1,026	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
		深井戸	消毒	290	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
		深井戸	消毒	287	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
		深井戸	消毒	80	浄水兼用	未実施	県所管
0	0	受水	_	1,040	浄水兼用	実施	◇権限移譲済
0	0	深井戸	消毒	50	浄水兼用	未実施	◇権限移譲済
2,450	1,950	受水	_	919	専用	実施	◇権限移譲済
73	77	深井戸	消毒	58	専用	実施	◇権限移譲済
0	0	深井戸	消毒	80	専用	実施	◇権限移譲済
86	40	深井戸	消毒	34	専用	実施	◇権限移譲済
350	315	浅井戸	除鉄	200	浄水兼用	未実施	◇権限移譲済
		受水	_	220	専用	実施	◇権限移譲済
76	56	表流水	緩ろ	22	専用	未実施	県所管
36	18	深井戸	消毒	26	専用	未実施	県所管
234,540	4,639			9,624			

浄水方法 「緩ろ」: 緩速ろ過、「急ろ」: 急速ろ過、「膜ろ」: 膜ろ過、「除鉄」: 除鉄(マンガン)、「消毒」: 消毒のみ、「簡易」: 簡易ろ過

5 小規模水道施設調査表

- •		心以阴且女									十汉)
番号	市町村名	施設名	経営 の 種別	竣 工年月日	計画 給水 人口 (人)	給水区 域内現 在人口 (人)	現在 給水口 (人)	給水 戸数 (戸)	計画 1日最大 給水量 (m3)	原水 の 種別	浄水 方法
1 *	松江市	西奥藤原飲料水供給施設	公	S55.3	98	87	87	22	19.6	表	緩ろ
	計				98	87	87	22	19. 6		
2 *	安来市	須山飲料水供給施設	公	S54. 4	50	42	42	20	18. 6	伏	緩ろ
3 *	<i>II</i>	草野飲料水供給施設	公	Н5. 4	41	45	42	22	15. 9	深	消毒
4 *	,,,	大郷飲料水供給施設	公	H10. 4	27	22	21	9	13. 8	深	消毒
5 *	,,,	大谷飲料水供給施設	公	H11. 5	8	3	3	1	3. 0	深	消毒
6 *	"	須谷飲料水供給施設	公	S61. 4	25	20	20	11	9. 3	浅	消毒
7	,,,	久根簡易給水施設	公	S53. 4	27	27	27	10	10. 1	伏	緩ろ
8	,,,	清水掻簡易給水施設	公	S57. 4	18	19	19	7	6. 7	伏	緩ろ
	計	1137 32/14 39 7/14 34 34 34			196	178	174	80	77. 4		100.0
9 *	雲南市	土井飲料水供給施設	公	H11.3	45	35	35	11	11. 3	深	消毒
10	11	柄栗飲料水供給施設	公	Н5.3	49	24	24	6	16. 6	湧	緩ろ
11	11	穴見飲料水供給施設	公	Н7.3	80	39	39	17	17. 5	表	緩ろ
12	11	出来山第1飲料水供給施設	公	Н7.3	18	12	12	5	4. 5	深	消毒
13	11	出来山第2飲料水供給施設	公	Н7.3	32	14	14	6	8. 0	表	簡易
14	11	滝谷飲料水供給施設	公	Н9.3	38	23	23	6	9. 5	表	急ろ
15	"	八重滝飲料水供給施設	公	H10.3	11	6	6	3	9. 0	深	消毒
16	"	竹之尾飲料水供給施設	公	H11.3	11	7	7	2	2.8	深	消毒
	計				284	160	160	56	79. 2		
17 *	奥出雲町	大八川飲料水供給施設	公	S42. 10	60	19	19	8	15. 0	表	緩ろ
18 *	<u>ДШД.1</u>	坂根飲料水供給施設	公	H10. 3	52	31	30	12	13. 6	受	消毒
19	"	三森原営農飲雑用水施設	公公	S61. 11	73	56	53	13	31. 8	表	緩ろ
	計			501,11	185	106	102	33	60. 4		100 0
20 *	出雲市	多久谷畑飲料水供給施設	公	H15. 3	26	26	26	6	6. 5	表	緩ろ
	計				26	26	26	6	6. 5		
21 **	大田市	人石飲料水供給施設 入石飲料水供給施設	公	S38. 10	80	57	54	30	12. 0	湧	消毒
22 **	"	島津屋飲料水供給施設	公	S58. 10	74	33	32	16	15. 0	受	消毒
23	"	多根営農飲雑用水施設	公	H15. 2	76	46	44	25	15. 0	深	消毒
24	//	本郷営農飲雑用水施設	公	H12. 12	63	62	59	15	16. 0	表	緩ろ
25	//	上野営農飲雑用水施設	公	H11. 7	44	33	32	16	11. 0	深	消毒
26	"	野城営農飲雑用水施設	公	H15. 9	93	68	65	22	17. 0	浅	消毒
27	"	柿田営農飲雑用水施設	公	H14. 9	96	63	60	27	16. 0	表	急ろ
28	"	忍原水道組合	他		60	58	58	20		湧	無
29	"	野田原共同水道組合	他		40	25	25	12		深	消毒
30	"	水滝水道組合	他		20	15	15	7		湧	無
31	"	小屋原上水道組合	他		90	80	80	31		湧	無
32	大田市	小屋原下水道組合	他		80	80	80	32		湧	無
33	"	高利水道組合	他		55	51	51	20		湧	無
34	"	池の原水道組合	他		30	26	26	13		湧	無
35	"	池の原小原下水道組合	他		30	27	27	9		湧	無

番号	市町村名	施設名	経営 の 種別	竣 工 年月日	計画 給水 人口 (人)	給水区 域内現 在人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	給水 戸数 (戸)	計画 1日最大 給水量 (m3)	原水 の 種別	浄水 方法
36	"	浮布水道組合	他		81	51	51	20		浅	消毒
37	11	大江共同水道組合	他		50	48	48	12		深	無
38	11	長原水道組合	他		30	24	24	9		湧	無
39	"	土居飲料水確保組合	他	Н8. 12	40	29	29	11		深	消毒
40	"	本郷山田簡易給水施設	他	S51. 9	30	23	23	8		深	消毒
41	"	特老さわらび苑	他		90	84	84	1		湧	無
42	"	机原上水道組合	他	S61. 7	20	13	13	4		表	無
43	"	渕江水道組合	他	Н8. 3	30	19	19	5		表	無
44	"	西田・町水道組合	他	Н9. 2	30	24	24	12		表	無
45	"	つづらこ水道組合	他	H10. 12	50	40	40	18		表	急ろ
46	"	飯原水道組合	他	H16. 3	60	50	50	25		表	急ろ
47	"	西垣内水道組合	他	H17. 3	40	26	26	10		浅	無
	計				1, 482	1, 155	1, 139	430	102. 0		
48	川本町	谷戸小集落簡易給水施設	公	S53. 12	43	10	10	7		浅	消毒
49	"	木屋原簡易給水施設	他	S54. 3	45	11	11	7		浅	消毒
50	"	築紫原簡易給水施設	他	S56. 3	37	9	9	4		湧	緩ろ
51	"	日向簡易給水施設	他	H7. 3	33	16	16	8		湧	緩ろ
52	"	谷戸水道組合簡易給水施設	他	H4. 10	65	24	24	11		浅	消毒
	計				223	70	70	37	0.0		
53	美郷町	上川戸共同井戸	他	S57. 3	35	20	20	10	11. 0	表	急ろ
54	"	上粕渕飲料水供給施設	他	H7.8	30	19	19	10	9. 5	浅	簡易
55	"	光峠飲料水供給施設	他	Н6. 9	12	7	7	4	3. 5	浅	簡易
56	"	田水飲料水供給施設	他	Н8. 3	10	11	11	4	3. 0	浅	簡易
57	"	久保・法田簡易給水施設	他	H11. 3	74	50	50	20	18. 8	浅	膜ろ
58	"	小松地簡易給水施設	他	H12. 3	82	82	82	35	19. 0	深	消毒
59	"	小林簡易給水施設	他	H14. 1	38	24	24	13	9. 5	深	消毒
60	"	竹簡易給水施設	他	H15. 3	32	8	8	4	10. 1	深	消毒
61	"	地頭所簡易給水施設	他	H16. 3	63	61	61	26	19. 8	深	消毒
62	"	久喜原簡易給水施設	他	H17. 12	63	46	46	22	19.8	深	消毒
63	"	市井原簡易給水施設	他	H15. 3	35	30	30	9	11. 0	深	消毒
64	"	石見簡易給水施設	他	H15. 3	48	18	18	10	15. 1	深	消毒
65	"	高畑簡易給水施設	他	H18. 3	80	63	63	35	19. 8	深	消毒
66	"	惣森簡易給水施設	他	H13. 3	23	30	30	12	5. 8	深	急ろ
67	"	寺谷簡易給水施設	他	H13. 3	47	47	47	22	13. 0	深	急ろ
68	"	明塚簡易給水施設	他	H14. 3	36	28	28	9	9. 0	深	急ろ
69	"	信喜簡易給水施設	他	H15. 3	49	36	36	22	15. 4	深	急ろ
70	"	縺簡易給水施設	他	H16. 3	18	23	23	6	5. 7	深	急ろ
71	"	大浦簡易給水施設	他	S54. 10	45	24	24	10	11. 0	伏	急ろ
11	計	ノンコロコ町20万円4八下の世長人	111111111111111111111111111111111111111	004.10	820	627	627	283	229. 8	<i>N</i>	ふつ
	I 🔠	l			020	021	021	200	229.0		

[※] 厚生労働省補助の飲料水供給施設

原水の種別 「表」:表流水(ダム直+ダム放流+湖沼+河川)、「伏」: 伏流水、「浅」: 浅井戸、「深」: 深井戸、「湧」: 湧水、「受」: 浄水受水

浄水方法 「緩ろ」: 緩速ろ過、「急ろ」: 急速ろ過、「膜ろ」: 膜ろ過、「消毒」: 消毒のみ、「簡易」: 簡易ろ過

番号	市町村名	施設名	経営 の 種別	竣 工 年月日	計画給水人(人)	給水区 域内現 在人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	給水 戸数 (戸)	計画 1 日最大 給水量 (m3)	原水 の 種別	浄水 方法
73 *	邑南町	断魚飲料水供給施設	公	S45. 2	77	10	10	5	22.6	湧	緩ろ
73 *	"	長田飲料水供給施設	公	S36. 3	95	36	36	22	14. 3	浅	消毒
74 *	"	上田飲料水供給施設	公	H11.3	83	58	58	22	20.8	深	消毒
75 *	"	宇都井飲料水供給施設	公	S43. 3	98	49	49	22	14. 7	表	急ろ
76 *	"	後原飲料水供給施設	公	S42. 12	81	32	32	8	12. 0	湧	消毒
77 *	"	小原迫飲料水供給施設	公	S42. 12	82	6	6	2	13. 0	深	消毒
78	"	獺越簡易給水施設	公	S58. 3	41	19	19	7	8. 2	浅	簡易
	計				557	210	210	88	105. 6		
79	浜田市	権現用排水施設	他	S62. 3	76	38	38	20	24. 0	表	緩ろ
80	"	若松用排水施設	他	S62. 3	71	52	52	21	19. 0	浅	緩ろ
81	"	金岡用排水施設	他	S63. 3	83	51	51	24	25. 2	伏	緩ろ
82	"	横谷簡易給水施設	他	Н6. 3	23	11	11	6	4. 6	表	緩ろ
83	"	畑簡易飲料水供給施設	他	H10. 11	15	10	10	5	7. 5	表	緩ろ
84	"	市場特定農山村振興特別対策事業	他	S54. 3	48	13	13	7	7. 2	表	緩ろ
85	"	宮ヶ泊給水施設	他	S62. 8	78	51	51	18	12. 0	深	消毒
86	"	上室谷給水施設	他	H4. 3	49	37	37	12	7. 2	湧	緩ろ
87	"	大原給水施設 (本語)	他	H9. 3	40	17	17	10	12. 0	深	消毒
01	 計	大苏柏木旭 权	lin.	119. 5	483	280	280	123	118. 7	抓	1日井
	μι				400	200	200	120	110.7		
88 *	江津市	坂本飲料水供給施設	公	S49. 4	70	34	34	14	10. 5	浅	消毒
89 *	11年111	八戸飲料水供給施設	公公	H14. 3	60	40	40	19	18. 0	浅	膜ろ
90	"	松川上津井簡易給水施設	他	H15. 3	48	46	46	24	14. 4	浅	消毒
91	"	南簡易給水施設	他	H15. 3	32	20	20	14	9.6	浅	消毒
91	 計		16	1110.0	210	140	140	71	52. 5	仅	刊世
	рl				210	140	140	11	32.3		
92 *	益田市	中の谷飲料水供給施設	公	Н8. 3	32	11	11	6	8. 0	表	緩ろ
93 *	<i>""</i>	出合原・落合飲料水供給施設	公公	S57. 3	77	66	66	36	43. 0	浅	消毒
94 *	"	小原飲料水供給施設	公公	S47. 12	51	40	40	25	39. 0	浅	消毒
95	"	三界簡易給水施設	他	S63. 3	49	37	37	11	7. 3	浅	消毒
96	"	木原簡易給水施設	他	S48. 3	45	13	13	4	9. 0	浅	消毒
97	"	三星簡易給水施設	他	S57. 3	48	36	36	16	9. 0	浅	消毒
98	"	宮下簡易給水施設	他	S57. 3	45	48	48	12	9. 0	浅	消毒
99	"	小野簡易給水施設	他	H6. 3	48	37	37	13	12. 0	浅	消毒
100	"	十一簡易給水施設	他	H11. 3	34	9	9	3	8. 5	浅	消毒
101	"	八ヶ瀬簡易給水施設	他	H11. 3	46	26	26	11	11. 5	浅	消毒
								5			
102))]]	大峯破簡易給水施設 下波田簡易給水施設	他	H16. 3 S59. 3	29 48	13 27	13 27	10	8. 5 10. 0	浅	消毒消毒
103	"	板井川簡易給水施設	他	S59. 3	46	18	18	8	11. 5	表	緩ろ
104	"		他	S51. 3	33	18	18	6	8. 3	表	接つ 接ろ
	"	人	他	S51. 11		18 5	18 5	3	8. 3	湧	横つ消毒
106	"	朝倉簡易給水施設	他	S53. 11 S56. 6	34	4	4	4	8. 8	表	(相毎) 緩ろ
-	"	別月間易結水施設 岡組簡易給水施設				7	7	5			
108			他	S57. 5	40				10.0	表	緩ろ
109	"	山郡簡易給水施設	他	H3. 4	20	10	10	4	5. 0	表	緩ろ
110	"	中村簡易給水施設	他	S55. 12	42	13	13	9	8.4	浅	消毒
111	"	下道川上簡易給水施設	他	S55. 12	31	40	30	12	6. 2	浅	消毒
112	"	後谷簡易給水施設	他	H9. 4	16	4	4	4	5. 0	表	緩ろ
113	"	戸村簡易給水施設	他	H9. 4	23	3	3	2	4.6	表	緩ろ
114	"	日の里簡易給水施設	他	H15. 3	27	19	19	9	6.8	浅土	緩ろ
115	<i>II</i>	和又簡易給水施設	他	S56. 1	31	8	6	4	6. 2	表	緩ろ
	計				930	512	500	222	264. 1		

番号	市町村名	施設名	経営 の 種別	竣 工 年月日	計画 給水 人口 (人)	給水区 域内現 在人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	給水 戸数 (戸)	計画 1日最大 給水量 (m3)	原水 の 種別	浄水 方法
116 *	津和野町	豊稼飲料水供給施設	公	S47. 3	87	7	7	4	13. 0	表	緩ろ
117 *	11	上横道飲料水供給施設	公	S51. 10	85	46	27	21	13. 0	表	緩ろ
118 *	"	下横道飲料水供給施設	公	Н5.3	31	12	12	8	7.8	浅	消毒
119 **	"	笹山飲料水供給施設	公	S42. 11	84	43	43	16	12. 2	湧	消毒
120 **	IJ	野広飲料水供給施設	公	Н7.3	69	32	32	12	17. 3	表	緩ろ
121 **	IJ	木野飲料水供給施設	公	H12. 7	27	12	12	8	7. 7	表	緩ろ
122	"	沼原簡易給水施設	公	S59. 12	39	17	17	8	11. 3	表	緩ろ
123	"	野中簡易給水施設	公	Н7.3	28	21	21	11	7. 0	表	緩ろ
	計				450	190	171	88	89. 3		
124	吉賀町	椛谷用水施設	公	S63. 3	70	32	32	18	16.8	伏	緩ろ
125	IJ	中河内用水施設	公	Н8. 3	15	9	9	10	12. 1	伏	膜ろ
126	IJ	河山用水施設	公	H12.9	75	30	30	23	21.0	伏	緩ろ
	計				160	71	71	51	49. 9		
127 *	隠岐の島町	長尾田飲料水供給施設	公	Н7. 3	56	12	12	7	11.0	表	急ろ
128	11	釜飲料水供給施設	公	Н5. 3	60	28	28	15	19. 0	表	急ろ
129	"	向ヶ丘簡易給水施設	公	S58. 4	36	14	14	6	3. 0	湧	緩ろ
130	IJ	大津久飲料水供給施設	公	Н3. 3	55	10	10	7	10.0	表	緩ろ
	計				207	64	64	35	43.0		
		飲料水供給施設	30								
総	計	その他	100		6,311	3, 876	3,821	1,625	1, 298. 0		
		計	130								

[※] 厚生労働省補助の飲料水供給施設

原水の種別 「表」:表流水(ダム直+ダム放流+湖沼+河川)、「伏」:伏流水、「浅」:浅井戸、「深」:深井戸、「湧」:湧水、「受」:浄水受水

浄水方法 「緩ろ」: 緩速ろ過、「急ろ」: 急速ろ過、「膜ろ」: 膜ろ過、「消毒」: 消毒のみ、「簡易」: 簡易ろ過

[補足] 「Ⅲ 水道施設別の事業内容」のデータについて

◆データの出典

厚生労働省健康局水道課による「水道統計調査」(平成28年8月~11月)に、本県 が独自に項目を追加して行った調査のデータを、集計・編集したものです。

◆計画数値等

平成27年度末(平成28年3月31日)現在の数値を掲載しています。

(事業統合の場合は統合後の計画(認可・届出値)が、統合によって廃止となる予定の事業は現計画(廃止前の認可・届出値)が記載されています)

◆実績数値等

平成27年度(平成27年4月1日~平成28年3月31日)における数値を掲載しています。

(変更認可等に基づき事業を実施中である場合等は、計画数値と異なることとなります)

◆統合による廃止予定(簡易水道事業調査表)

本県では全ての市町村・企業団において、平成29年度末までに各事業体1水道事業に統合を行う計画で、本表には既に譲受等により廃止届が提出され、統合廃止予定時期が明らかな場合のみ統合先等と併せ記載しています。

◆上水道施設調査表と簡易水道事業調査表

「原水の種別」と「浄水方法」において、複数の方法による場合は()内にそれぞれの方法毎の割合を記入しています。ただし、四捨五入のため端数が合わないことがあります。