



平成27年度

滋賀県の水道

(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

滋賀県健康医療福祉部生活衛生課

目 次

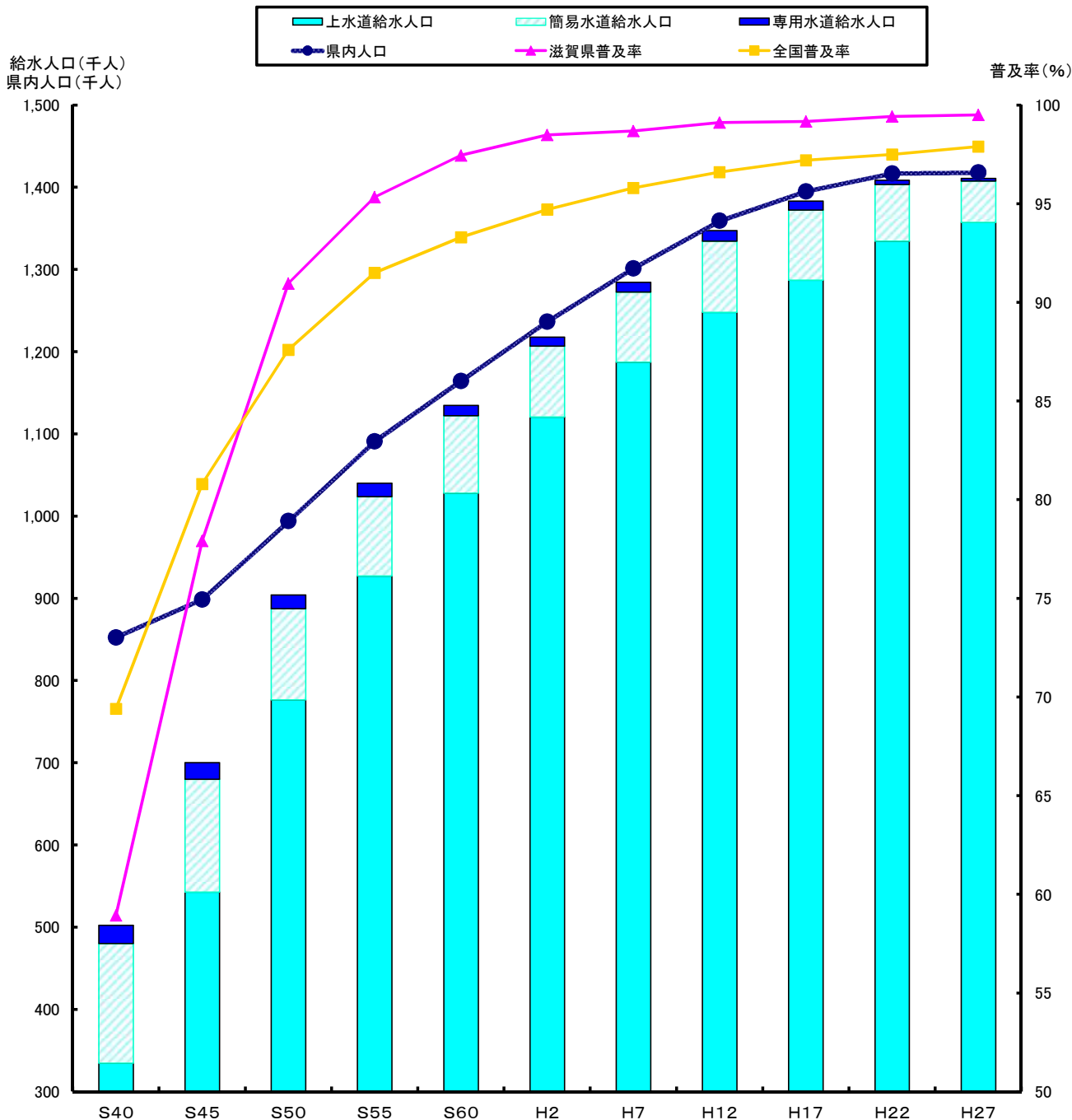
水道事業の概要	P 1
1 水道の普及状況	P 2
2 水道種別事業数	P 4
3 取水状況	P 5
4 給水状況	P 5
5 水道施設の現況	P 8
付属統計資料	P 9
各表の説明	P 10
6 総括	P 11
① 市町別水道普及表	P 12
② 事業別等水道普及状況	P 14
③ 水道事業体取水状況	P 16
④ 水道における琵琶湖水の利用状況図	P 23
⑤ 用水供給事業の概要	P 25
7 上水道事業	P 27
① 認可状況	P 28
② 給水量の実績	P 30
③ 基本水量および料金体系	P 31
④ 管種別管路延長	P 33
8 簡易水道事業	P 34
① 事業概要	P 35
② 基本水量および料金体系	P 37
③ 施設の現況(配水池、管路延長)	P 39
9 専用水道、簡易専用水道等	P 41
① 専用水道一覧表	P 42
② 飲料水供給施設一覧表	P 44
③ 簡易専用水道届出状況	P 45
参考	P 46
1 水道の種類	P 47
2 水道の水質基準	P 49

水道事業の概要

1 水道の普及状況

- ① 平成28年3月31日現在の本県の水道の普及状況は、県内人口(行政区域内人口) 1,418,035人に対して給水人口 1,410,949人で、普及率は99.5%となっている。
- ② 給水人口を水道種類別に見てみると、上水道事業が96.2%、簡易水道事業が3.6%、専用水道(自己水源のみで給水を行っているもの)が0.2%を占めている。

水道普及状況の推移

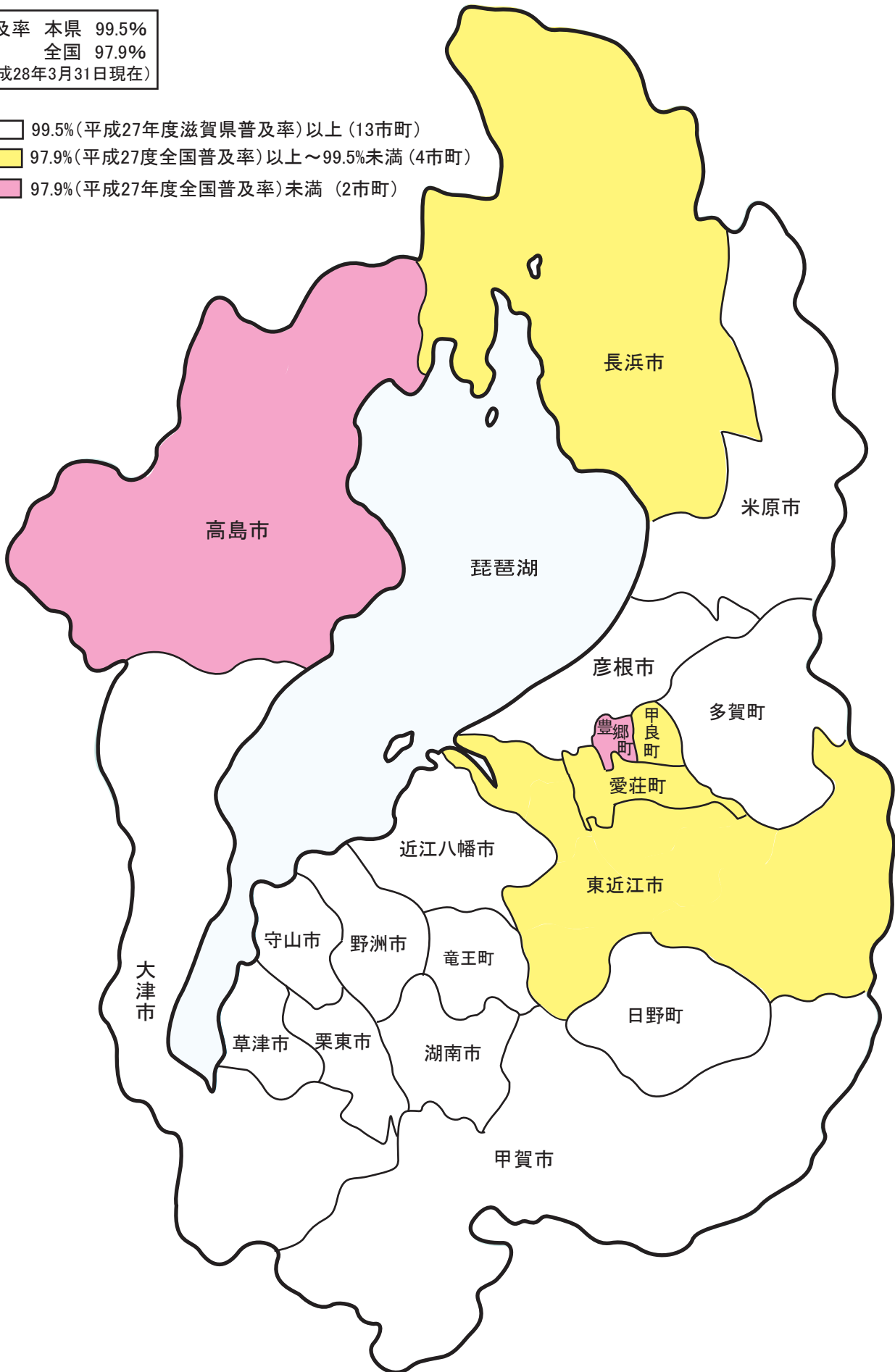


区分	S40 (1965)	S45 (1970)	S50 (1975)	S55 (1980)	S60 (1985)	H2 (1990)	H7 (1995)	H12 (2000)	H17 (2005)	H22 (2010)	H27 (2015)
県内人口(人)	852,598	898,832	994,142	1,091,114	1,164,484	1,236,620	1,301,533	1,359,371	1,395,049	1,416,833	1,418,035
給水人口 (人)	上水道	334,736	542,779	776,592	927,195	1,028,098	1,120,735	1,187,433	1,248,073	1,287,006	1,334,499
	簡易水道	145,672	137,225	111,051	96,774	94,101	86,243	85,379	86,631	85,414	68,902
	専用水道	22,046	20,263	16,590	16,185	12,593	10,969	11,689	12,641	10,976	5,282
	計	502,454	700,267	904,233	1,040,154	1,134,792	1,217,947	1,284,501	1,347,345	1,383,396	1,408,683
普及率 (%)	滋賀県	58.9	77.9	91.0	95.3	97.5	98.5	98.7	99.1	99.2	99.4
	全国	69.4	80.8	87.6	91.5	93.3	94.7	95.8	96.6	97.2	97.5

滋賀県市町別水道普及状況（平成28年3月31日現在）

普及率 本県 99.5%
 全国 97.9%
 （平成28年3月31日現在）

- 99.5%（平成27年度滋賀県普及率）以上（13市町）
- 97.9%（平成27年度全国普及率）以上～99.5%未満（4市町）
- 97.9%（平成27年度全国普及率）未満（2市町）



2 水道種別事業数

平成28年3月31日現在

水道事業体	用水供給 事業数 (大臣認可)	上水道 事業数 (大臣認可)	上水道 事業数 (知事認可)	簡易水道 事業数 (知事認可)	専用水道				公営飲料 水供給施 設数
					国		民間		
					自己	受水	自己	受水	
1	企業庁	1							
2	大津市		1		1	6	7		
3	彦根市		1				2		
4	長浜市			2		5	4		
5	近江八幡市		1			1	3		
6	草津市		1			2	1		
7	守山市		1			2	1		
8	栗東市		1			1	5		
9	甲賀市		1	2		4	2		
10	野洲市		1			2			
11	湖南市		1						
12	高島市			1	23	1	4		18
13	東近江市		1	5		7			1
14	米原市			1	2		2		
15	日野町			1	1		1	4	
16	竜王町			1			2		
17	豊郷町			2			2		
18	甲良町			1					
19	多賀町			1			1	1	
20	長浜水道企業団		1	4	6				
21	愛知広域行政組合			1					
事業数 160	1	11	11	44	0	2	42	30	19
					2		72		
					74				

※平成27年度中に長浜市上水道（高月、木之本）が長浜市から長浜水道企業団へ移管された。

※平成27年度中の簡易水道および飲料水供給施設における新設・廃止は、統合による簡易水道の新設1箇所、廃止5箇所および飲料水供給施設の廃止1箇所（①大津市坂下簡易水道が大津市上水道事業に統合、②長浜市上の荘、永原中央、塩津、菅浦簡易水道および沓掛飲料水供給施設が統合され西浅井簡易水道事業となる）があった。

※平成27年度中の専用水道における新設・廃止は、新設2箇所（イオン西大津店、びわこ池田記念墓地公園）廃止1箇所（風車村）があった。

※平成26年度中の簡易水道および飲料水供給施設における新設・廃止は、統合による簡易水道の新設1箇所、廃止7箇所および飲料水供給施設の廃止1箇所（①長浜市川合、高時南部簡易水道事業が高月上水道事業に統合、②長浜市余呉、金居原、杉野、杉本、大見簡易水道事業と音羽飲料水供給施設が統合され余呉木之本簡易水道となる。）があった。

※平成26年度中の専用水道における新設・廃止は、新設1箇所（国立大学法人滋賀医科大学）廃止3箇所（丸善アスト店、陸上自衛隊今津駐屯地2箇所）があった。

平成26年3月31日での数	1	22	48	73	20
---------------	---	----	----	----	----

※平成25年度中に簡易水道事業（湖北中部、湖北西部、湖北東部北、山脇河毛、小今賀、郡上）が長浜市から長浜水道企業団へ移管された。

※平成25年度中の専用水道における新設・廃止は、廃止1箇所（小井口団地）があった。

平成25年3月31日での数	1	23	58	76	21
平成24年3月31日での数	1	22	63	73	21
平成23年3月31日での数	2	22	66	71	21
平成22年3月31日での数	2	22	68	73	23
平成21年3月31日での数	2	24	74	71	23

※長浜水道企業団は長浜市（旧木之本町の一部、旧余呉町、旧西浅井町を除く）、米原市の一部（旧近江町）を給水区域とする。

※愛知郡広域行政組合は東近江市の一部（旧愛東町・旧湖東町）、愛荘町を給水区域とする。

3 取水状況

- ・平成27年度の年間取水量は、193,840千m³であり、69.2%が琵琶湖からの取水となっている。
- ・上水道事業の年間取水量は177,622千m³であり、湖水72.6%、表流水5.2%、浅井戸7.9%、深井戸13.2%、伏流水1.0%、湧水他0.1%となっている。
- ・簡易水道事業の年間取水量は、7,350千m³であり、湖水8.9%、表流水16.6%、浅井戸53.1%、深井戸21.3%、湧水他0.1%となっている。

水源別年間取水量の推移

(単位:千m³、%)

	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)	H26 (2014)	H27 (2015)	前年比 ポイント
湖水	135,710 67.9	134,312 67.5	134,358 68.3	137,547 68.58	132,619 68.98	134,112 69.19	+1,493 +0.2
表流水	10,858 5.4	11,515 5.8	10,419 5.3	10,286 5.13	10,334 5.38	11,109 5.73	+775 +0.4
浅井戸	17,928 9.0	18,332 9.2	17,921 9.1	22,031 10.98	20,042 10.42	18,495 9.54	-1,547 -0.9
深井戸	31,445 15.7	31,783 16.0	30,962 15.7	27,745 13.83	27,088 14.09	28,038 14.46	+950 +0.4
伏流水	3,223 1.6	2,801 1.4	2,856 1.5	2,791 1.39	1,992 1.04	1,909 0.98	-83 -0.1
湧水他	702 0.4	235 0.1	215 0.1	183 0.09	175 0.09	177 0.09	+2 0.0
計	199,866 100.0	198,978 100.0	196,731 100.0	200,583 100.0	192,250 100.0	193,840 100.0	+1,590

- (注1) 上段:取水量 下段:水源種類別の占める割合
 (注2) 表の取水量は、上水道、簡易水道、専用水道の合計である。
 (注3) 湧水他には、京都市からの浄水受水量 155千m³を含む。

4 給水状況

- ・平成27年度の年間給水量は、185,146千m³であり、その割合は上水道92.6%、簡易水道3.9%、専用水道3.5%である。
- ・上水道事業の年間給水量は171,411千m³であり、生活用69.9%、営業用13.7%、工場用5.0%、その他0.9%、無収水量2.7%、無効水量7.8%となっている。
- ・簡易水道事業の年間給水量は7,212千m³であり、生活用72.3%、その他2.9%、無収水量5.7%、無効水量19.1%となっている。

水道種類別年間給水量の推移

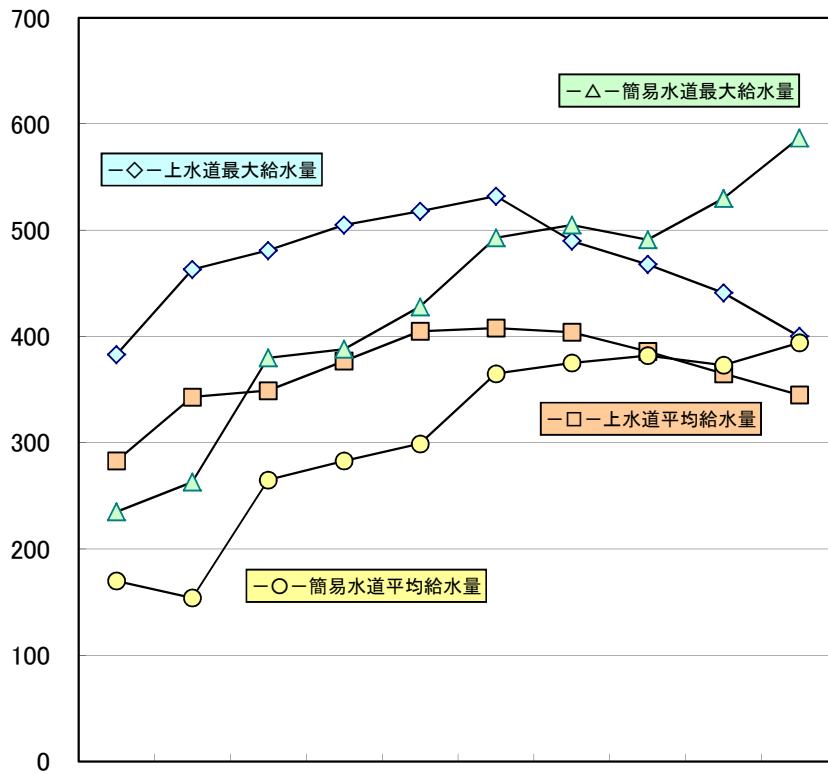
(単位:千m³、%)

年度	S40 (1965)	S50 (1975)	S55 (1980)	S60 (1985)	H2 (1990)	H7 (1995)	H12 (2000)	H17 (2005)	H22 (2010)	H24 (2012)	H25 (2013)	H26 (2014)	H27 (2015)	前年比 ポイント
上水道	25,687 71.6	97,886 80.2	118,134 91.4	139,808 92.6	165,870 92.0	177,453 92.1	183,921 92.6	181,199 91.4	177,793 92.9	175,746 93.7	175,408 93.3	172,080 93.9	171,411 92.6	-669 -1.3
簡易水道	6,616 18.4	7,996 6.6	9,104 7.0	9,737 6.4	9,409 5.2	11,412 5.9	11,843 6.0	11,906 6.0	9,373 4.9	7,040 3.8	7,122 3.8	6,730 3.7	7,212 3.9	+482 +0.2
専用水道	3,597 10.0	16,128 13.2	2,062 1.6	1,517 1.0	4,971 2.8	3,709 1.9	2,848 1.4	5,119 2.6	4,317 2.2	4,752 2.5	5,476 2.9	4,507 2.4	6,523 3.5	+2,016 +1.1
計	35,900 100.0	122,010 100.0	129,300 100.0	151,062 100.0	180,250 100.0	192,574 100.0	198,612 100.0	198,224 100.0	191,483 100.0	187,538 100.0	188,006 100.0	183,317 100.0	185,146 100.0	+1,829

- (注1) 上段:給水量 下段:水道種類別の占める割合
 (注2) 上水道の給水量には分水量も含む

(リットル)

一人一日当たりの実績給水量

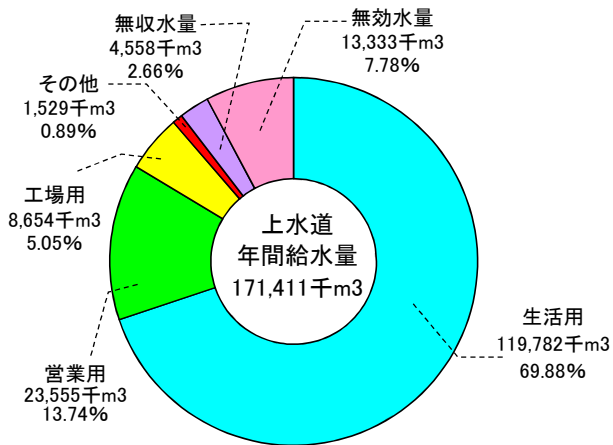


年 度		S45 (1970)	S50 (1975)	S55 (1980)	S60 (1985)	H2 (1990)	H7 (1995)	H12 (2000)	H17 (2005)	H22 (2010)	H27 (2015)	前年比	
上 水 道	平均給水量 リットル	283	343	349	377	405	408	404	386	365	345	-2	□ 7-②
	最大給水量 リットル	383	463	481	505	518	532	490	468	441	400	8	◇ 7-②
簡 易 水 道	平均給水量 リットル	170	154	265	283	299	365	375	382	373	394	28	○ 8-①
	最大給水量 リットル	235	263	380	388	428	493	505	491	530	587	38	△ 8-①

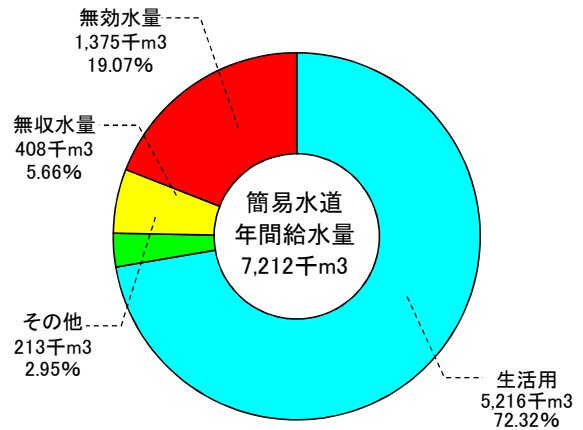
簡易水道の平均給水量＝年間給水量÷給水人口÷年間日数365日

簡易水道の最大給水量＝実績1日最大給水量÷給水人口

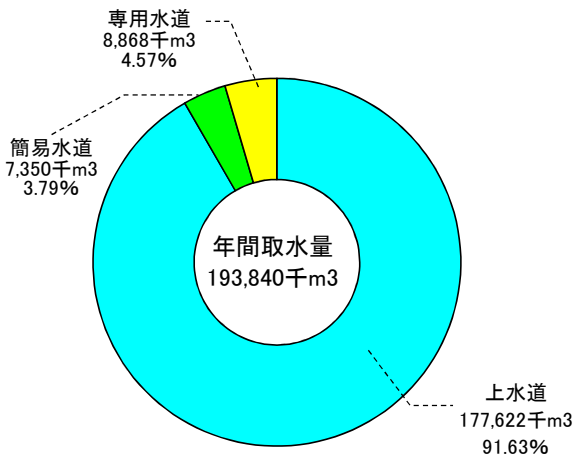
上水道用途別年間給水量



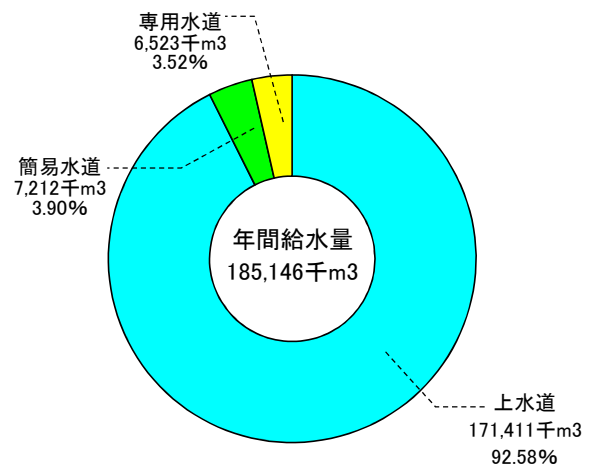
簡易水道用途別年間給水量



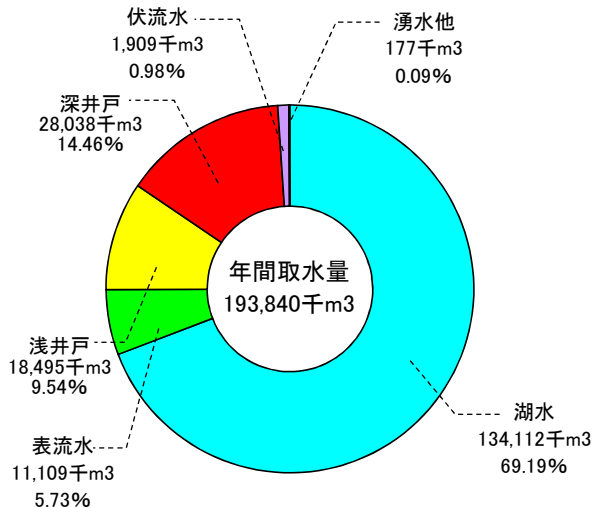
水道別年間取水



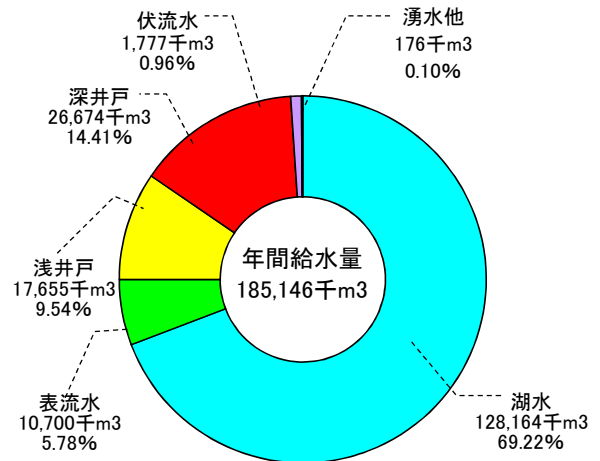
水道別年間給水量



水源別年間取水

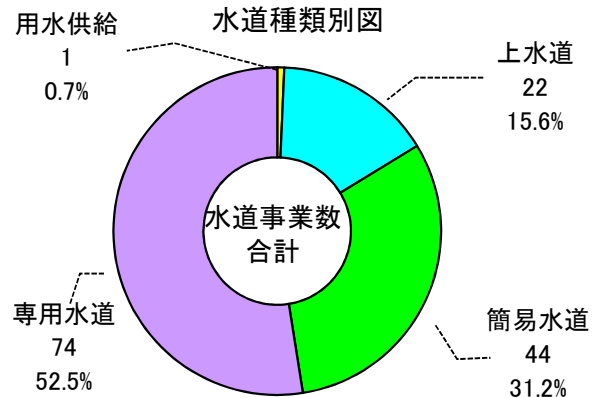


水源別年間給水量



5 水道施設の現況

- ・水道種類別事業数は、用水供給事業1、上水道事業22、簡易水道事業44、専用水道74である。
- ・平成27年度における用水供給事業および上水道事業の浄水量は176,636千m³であり、このうち69.7%にあたる123,143千m³が急速ろ過方式によって浄水処理が行われている。
- ・上水道事業における配水池総数は316池、総有効容量は344千m³であり、これは計画一日最大給水量の11.3時間分に相当することになる。
- ・上水道事業における管路の総延長は8,920kmで、管種別では硬質塩化ビニル管が46.7%を占めており、次いでダクタイル鋳鉄管が45.7%となっている。
- ・簡易水道事業における浄水場は59箇所、総浄水能力は30,416m³/日である。平成27年度における浄水量は7,257千m³であり、消毒のみによるものが3,039千m³で、全体の41.9%を占めている。配水池は103池で、容量は22,840m³となり、計画一日最大給水量の18.2時間分に相当する。
- ・簡易水道事業における管路の総延長は約787kmであるが、うち硬質塩化ビニル管が80.2%を占めており、次いでダクタイル鋳鉄管で11.6%となっている。



管種別管路延長

(単位: 上段[km]、下段[%])

		鋳鉄管	ダクタイル鋳鉄管	鋼管	石綿セメント管	硬質塩化ビニル管	コンクリート管	鉛管	その他	合計
上水道	H27	73	4,077	74	20	4,159	0	0	517	8,920
		0.8	45.7	0.8	0.2	46.7	0.0	0.0	5.8	100.0
	H26	75	4,019	76	25	4,147	0	0	505	8,847
		0.8	45.4	0.9	0.3	46.9	0.0	0.0	5.7	100.0
前年比ポイント	-2	58	-2	-5	12	0	0	12	73	
	0.0	0.3	-0.1	-0.1	-0.2	0.0	0.0	0.1		
簡易水道	H27	1	91	8	2	632	0	0	54	788
		0.1	11.6	1.0	0.2	80.2	0.0	0.0	6.9	100.0
	H26	1	89	8	2	639	0	0	51	790
		0.1	11.3	1.0	0.2	80.9	0.0	0.0	6.5	100.0
前年比ポイント	0	2	0	0	-7	0	0	3	-2	
	0.0	0.3	0.0	0.0	-0.7	0.0	0.0	0.4		
計	H27	74	4,168	82	22	4,791	0	0	571	9,708
		0.8	42.9	0.8	0.2	49.4	0.0	0.0	5.9	100.0
	H26	76	4,108	84	27	4,786	0	0	556	9,637
		0.8	42.6	0.9	0.3	49.7	0.0	0.0	5.8	100.1
前年比ポイント	-2	60	-2	-5	5	0	0	15	71	
	0.0	0.3	-0.1	-0.1	-0.3	0.0	0.0	0.1		

(注1) 上段: 管路延長 下段: 管種別の占める割合

(注2) 鉛管については、給水管には残存しており、平成15年4月からの鉛の水道水質基準強化に伴い、布設替え等を推進指導している。

付属統計資料

・各表の説明

1 総括

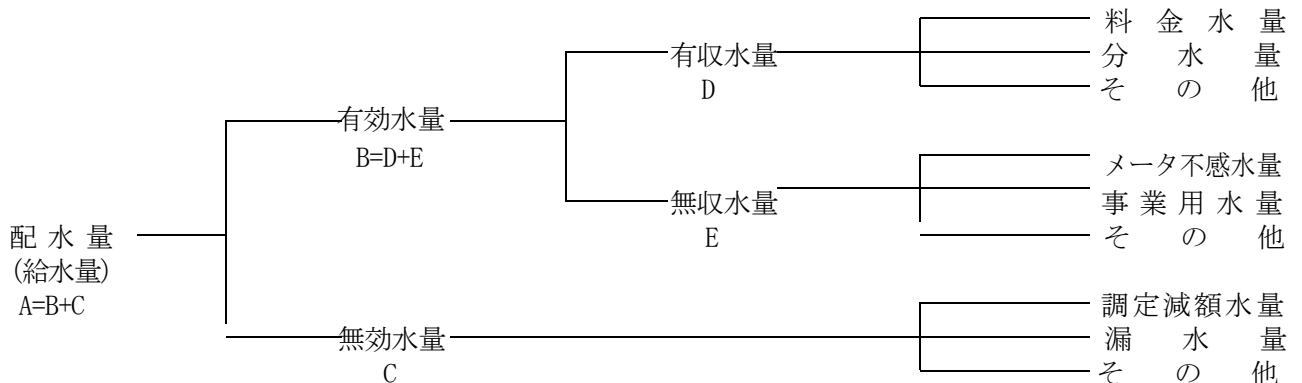
① 市町別水道普及表

- 行政区域内総人口は、平成 28 年 3 月末現在人口で、市町の報告によります。
- 上水道箇所数は、当該市町にかかる水道事業の箇所数を記載し、() 内に一部事務組合営および隣接市町の行政区域外給水を受けている地域数を内数で記載している。
例) 米原市 2 (1) は：米原市上水道の給水区域と長浜水道企業団の給水区域の 2 つがあることを示している。
- 複数の事業体から給水を受けている場合の各市町における上水道の現在給水人口は、行政区域内の給水人口の総計である。
- 自己水源のみによる専用水道の現在給水人口は、水道普及率に関係する数値であるので、実際にその施設に居住している人数のみを計上している。
- 飲料水供給施設は、計画給水人口が 10 人以上のもののみを計上している。

2 上水道事業

① 給水量の実績

- 行政区を越えて給水を行っている水道事業者の現在給水人口は、各水道事業者が給水を行っている人口の合計であり、個々の市町事業者における数値は、本誌の他表と値が一致しない場合がある。
- 実績年間取水量には、他の事業者からの受水量および県用水からの受水量を含む。
- 実績年間給水量には、他の事業者への分水量を含む。



有収率(%)=D/A×100

有効率(%)=B/A×100

① 配水量 …… 配水管の始点における流量(通過量)の合計をいう。(給水量)

② 有効水量 …… 使用上有効と見られる水量をいう。

③ 無効水量 …… 使用上無効と見られる水量をいう。

④ 有収水量 …… 料金徴収の基礎となった水量をいう。

⑤ 無収水量 …… 当該水量について料金徴収がないものをいう。

《有収水量》

⑥ 料金水量 …… 料金徴収の基礎となった水量で、計量栓についてはメータにより計量した実使用水量をいい、定額栓については基礎水量に使用人員および栓数を乗じて得た水量をいう。また、臨時給水等であっても料金を徴収するものはここに含める。

⑦ 分水量 …… 他の水道事業に対して分水する量をいう。

⑧ その他 …… 公園用水、公衆便所用水、消防用水等であって、料金としては徴収しないが、他会計から維持管理費等としての収入がある水量をいう。

《無収水量》

⑨ メータ不感水量 …… 有効に使用された水量のうち、メータに不感のため、料金徴収の対象とはならない水量をいう。

⑩ 事業用水量 …… 管洗浄用水、漏水防止作業用水等配水施設に係る事業に使用した水量をいう。

⑪ その他 …… 公園用水、公衆便所用水、消防用水等であって、料金その他の収入が全くない水量をいう。

《無効水量》

⑫ 調定減額水量 …… 赤水等のため、料金徴収の際の調定により減額の対象となった水量をいう。

⑬ 漏水量 …… 配水本管および支管、メータ上流給水管からの漏水量をいう。

⑭ その他 …… 他に起因する水道施設の損傷等により無効となった水量および不明水量をいう。

6 総括

6-① 市町別水道普及表

市町名	行政区 内人口	上水道				簡易水道			専用水道						合計			普及率 ⑭/①×100 %	飲料水供給施設		
		事業数 ②	計画給水 人口 ③	給水区域 内人口 ④	現在給水 人口 ⑤	事業数 ⑥	計画給水 人口 ⑦	現在給水 人口 ⑧	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業・施設数 ⑫+⑬+⑭	計画給水 人口 ⑮	現在給水 人口 ⑯		施設数 ⑰	計画給 水人口 ⑱	現在給 水人口 ⑲
									施設数 ⑨	確認時 給水人口 ⑩	現在給水 人口 ⑪	施設数 ⑫	確認時 給水人口 ⑬	現在給水 人口 ⑭							
大津市	342,163	1	356,000	340,452	340,349	1	422	227	6	9,881	1,294	8	32,354	1,226	16	366,303	341,870	99.9			
彦根市	112,624	1	118,700	112,624	112,404							2	1,223	385	3	118,700	112,404	99.8			
長浜市	120,595	5(5)	120,190	103,830	102,609	8	18,085	16,619	5	2,443	54	4	4,013	0	22(5)	140,718	119,282	98.9			
近江八幡市	81,910	1	81,900	81,905	81,639				1	30	25	3	2,972	1,437	5	81,930	81,664	99.7			
草津市	130,485	1	133,100	130,415	130,250				2	3,852	185	1	19,000	50	4	136,952	130,435	100.0			
守山市	81,467	1	85,400	81,467	81,376				2	1,400	0	1	900	500	4	86,800	81,376	99.9			
栗東市	67,790	1	70,900	67,631	67,563				1	120	0	5	6,463	2,358	7	71,020	67,563	99.7			
甲賀市	91,949	1	98,715	92,115	90,799	2	1,550	969	4	31,780	181	2	470	413	9	132,045	91,949	100.0			
野洲市	50,756	1	50,800	50,756	50,716				2	220	22				3	51,020	50,738	100.0			
湖南市	54,843	1	54,890	54,843	54,793										1	54,890	54,793	99.9			
高島市	50,659	1	44,100	29,671	28,857	23	22,090	19,312	4	587	422	1	760	235	29	66,777	48,591	95.9	9	587	329
東近江市	115,203	2(1)	113,435	109,616	107,718	5	6,670	5,531	7	8,094	741				14(1)	128,199	113,990	98.9			
米原市	39,779	2(1)	44,800	39,075	38,852	2	1,375	774	2	4,010					6(1)	50,185	39,626	99.6			
日野町	21,920	2(1)	26,285	20,705	21,834	1	150	80	1	430	0	4	2,785	2,320	8(1)	26,865	21,914	100.0			
竜王町	12,263	1	14,250	12,263	11,901				2	4,976	362				3	19,226	12,263	100.0			

市町名	行政区 内人口	上水道				簡易水道			専用水道						合計			普及率 %	飲料水供給施設		
		事業数	計画給水 人口	給水区域 内人口	現在給水 人口	事業数	計画給水 人口	現在給水 人口	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業・施設数	計画給水 人口	現在給水 人口		施設数	計画給 水人口	現在給 水人口
									施設数	確認時 給水人口	現在給水 人口	施設数	確認時 給水人口	現在給水 人口							
① 人	② 事業	③ 人	④ 人	⑤ 事業	⑥ 人	⑦ 人	⑧ ヶ所	⑨ 人	⑩ 人	⑪ ヶ所	⑫ 人	⑬ 人	⑭+⑮+⑯+⑰	⑱+⑲+⑳	㉑+㉒+㉓ =㉔ 人	㉕/㉖×100	ヶ所	人	人		
愛荘町	21,189	1(1)	23,365	21,189	20,786										1(1)	23,365	20,786	98.1			
豊郷町	7,409					2	9,000	6,628	2	714	122				4	9,714	6,750	91.1			
甲良町	7,372	1	9,200	7,372	7,327										1	9,200	7,327	99.4			
多賀町	7,659	1	8,030	7,628	7,628				1	360	0	1	390	0	3	8,390	7,628	99.6			
市	1,340,223	19(7)	1,372,930	1,294,400	1,287,925	41	50,192	43,432	36	62,417	2,924	27	68,155	6,604	123(7)	1,485,539	1,334,281	99.6	9	587	329
町	77,812	6(2)	81,130	69,157	69,476	3	9,150	6,708	6	6,480	484	5	3,175	2,320	20(2)	96,760	76,668	98.5	0	0	0
合計	1,418,035	25(9)	1,454,060	1,363,557	1,357,401	44	59,342	50,140	42	68,897	3,408	32	71,330	8,924	143(9)	1,582,299	1,410,949	99.5	9	587	329

注)・()内は、他の上水道から受水している上水道箇所数であり、内数。
・自己水源のみ以外の専用水道は他の水道から受水しているため、合計欄の人口には含まれない。
・飲料水供給施設は計画給水人口50人以上のもののみ計上している。

6-② 事業別等水道普及状況

1) 総括

① 水道種類別給水人口

行政区域 内人口	上水道			簡易水道			専用水道			合計			普及率	飲料水供給事業			
	事業数	計画 給水人口	現在 給水人口	事業数	計画 給水人口	現在 給水人口	施設 数	確認時 給水人口	現在 給水人口	事業・施設 数	計画 給水人口	現在 給水人口		経 区	営 分	施設 数	計画 給水人口
人 1,418,035	事業 22	人 1,454,060	人 1,357,401	事業 44	人 59,342	人 50,140	ヶ所 自己水のみ 42	人 68,897	人 3,408	ヶ所 140	人 1,582,299	人 1,410,949	% 99.5%	公 営	ヶ所 9	人 587	人 329
	市 12			市 35			-----										
	町 4			町 3			上記以外 (分水等)	71,330	8,924								
	組合 6			組合 6			32										

(注1) 専用水道の「上記以外」の給水人口については、分水者（上水道等）の給水人口に含めており、合計には加算されていない。

(注2) 飲料水供給施設は計画給水人口が50人以上のもののみ計上している。

水道用水供給事業	
箇所数	計画給水量
箇所 1	m ³ /日 198,800

② 水源別給水人口および年間給水量（推定）

項目	湖 水		表 流 水		浅 井 戸		深 井 戸		伏 流 水		湧 水 他		計	
	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
給 水 人 口	1,021,496	72.4	70,551	5.0	127,223	9.0	178,608	12.7	12,974	0.9	97	0.0	1,410,949	100.0
給 水 量	千m ³ 128,164	% 69.2	千m ³ 10,700	% 5.8	千m ³ 17,655	% 9.5	千m ³ 26,674	% 14.4	千m ³ 1,777	% 1.0	千m ³ 176	% 0.1	千m ³ 185,146	% 100.0

(注1) 湧水他の給水量は京都市からの浄水受水量155千m³/年を含む。

(2) 上水道

施設数	計給水人口	画内人口	給水区域内人口	現在給水人口	原水の種別	浄水施設の種別	実績年間給水量	内訳					現在施設能力	実績1日最大給水量	実績1日最大給水量	
								生活用	営業用	工場用	その他	有効無収水量				無効水量
事業	人	人	人	人	湖表 16 浅 7 深 24 伏 4 湧 0 浄受 28	施設 12 緩急膜 4 消毒 18 鉄・マ 5 その他 23	千m ³ 171,411 有効率 92.2 有収率 89.6	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	m ³ /日 761,415	m ³ /日 542,673	%/日人 400
22	1,454,060		1,363,557	1,357,401												

(注1) 原水の種別の略語 ・湖水「湖」、表流水「表」、浅井戸「浅」、深井戸「深」、伏流水「伏」、湧水「湧」、浄水受水「浄受」

(注2) 浄水施設の種別の略語 ・緩速ろ過「緩」、急速ろ過「急」、消毒のみ「消毒」、除鉄処理「鉄」、除マンガン処理「マ」

(注3) 浄水施設の種別箇所数は、水源ごとに設置してある施設をすべて集計した。たとえば1箇所の水源で緩速ろ過と急速ろ過の2種類の浄水施設がある場合、緩、急各々に計上してある。

(3) 簡易水道

事業数	計給水人口	画内人口	給水区域内人口	現在給水人口	原水の種別	浄水施設の種別	実績年間給水量	内訳				経営の種別
								生活用	その他	有効無収水量	無効水量	
事業	人	人	人	人	湖表 3 浅 20 深 27 伏 13 湧 0 浄受 1	施設 16 緩急膜 7 消毒 6 鉄・マ 16 その他 5	千m ³ 7,212	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	力所 公営 44 (市 35 町 3 その他 6)
44	59,342		51,082	50,140								

(4) 専用水道

施設数	確認時給水人口	現在給水人口	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力	施設の専兼の別
カ所	人	人	カ所	カ所	m ³ /日	カ所
自己水のみ			湖 5 表 8 浅 11 深 40 伏 2 湧 3 浄受 32	緩 4 急 22 膜 17 消毒 21 鉄・マ 7 その他 2	54,843	専用 37 原兼 3 浄兼 34
42	68,897	3,408				
上記以外						
32	71,330	8,924				

(注) 施設の専兼の別の略号 ・浄水施設が飲用専用であるもの「専用」、原水をそのまま工場用および飲用に供給するもの「原兼」、

・工場用一括して浄化したものを飲用にも供給するもの「浄兼」

6-③ 水道事業体取水状況

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水 源 別 取 水 量 千m3/年							備 考	
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水		湧水
大津市	上水道計	比良浄水場	北比良247地先	急	798	819	818			1						左の給水量、取水量に京都市からの浄水受水量155千m3/年は含まない
		八屋戸浄水場	木戸1234地先	急	1,334	1,333	1,321			12						
		真野浄水場	真野5丁目22-1地先	急	10,365	10,793	10,793									
		柳が崎浄水場	柳が崎字南部1201-1地先	急・緩	11,061	11,596	11,596									
		膳所浄水場	本丸町字膳所140-4地先	急	9,123	9,480	9,480									
		新瀬田浄水場	萱野浦3305地先	急	8,823	8,827	8,827									
	給水人口	340,349	人	41,504	42,848	42,835	0	13	0	0	0	0	0	0		
	葛川	後谷川	葛川中村町字後谷553-6地先	急	41	58		58								
	簡易水道計	給水人口	227	人	41	58	0	58	0	0	0	0	0	0		
	大津市計	専用水道計	東洋紡(株)総合研究所	堅田二丁目1-1地先	膜	29	369	369								自己水源・受水併用
東レ(株)滋賀事業場			御殿浜1265-14地先	緩	571	571	571									
東レ(株)瀬田工場			玉野浦一丁目1545地先	急・膜	47	47	47									
医療法人藤樹会 滋賀里病院			滋賀里一丁目18-41	簡	29	31				31						
比叡山延暦寺			坂本本町4220	膜	79	79		79								
(株)叶匠寿庵			大石龍門又ヶ谷148-1地先	急	53	46		46								
医療法人明和会 琵琶湖病院			坂本一丁目8-5	急	39	16			16							
カネボウ琵琶湖アーバンアラザ			荒川5-5	急	13	13				13						
びわ湖ハレイ			葛川坊村町1-4	急	27	65		65								
フォレオ大津一里山			一里山七丁目1-1	膜	69	68					68					
滋賀医科大学			瀬田月輪町	膜	138	75					75					
イオンリテール株式会社				急、膜、マ	17	15					15					
創価学会				—	18	0										
大津駐屯地	際川1丁目1番1号	—	92	0												
給水人口	1,294	人	1,221	1,395	987	190	16	202	0	0	0	0				
給水人口	341,870	人	42,766	44,301	43,822	248	29	202	0	0	0	0				
彦根市	上水道計	大藪浄水場	八坂町2061-5	急・緩	12,319	13,903	13,903									
		東沼波水源	東沼波町1182-15	消	917	936							936			
		稻枝水源	上岡部町811	消	1,185	1,186							1,186			
	給水人口	112,404	人	14,421	16,025	13,903	0	0	2,122	0	0	0	0			
	専用水道計	給水人口	0	人	127	134	0	0	0	134	0	0	0	0		
給水人口	112,404	人	14,548	16,159	13,903	0	0	2,256	0	0	0	0				
余呉木之本	西浅井	金居原水源	木之本町金居原	緩	67	67		67								
		余呉中央浄水場	余呉町東野	消	605	605			299	306						
		菅並浄水場	余呉町菅並	膜	59	59		59								
		椿坂浄水場	余呉町椿坂	膜	4	4			4							
		中河内浄水場	余呉町中河内	膜	5	5		5								
		上の荘浄水場	西浅井町山門	急	96	96		96								
	永原中央浄水場	西浅井町菅浦	急	221	221	221										
	集福寺浄水場	西浅井町集福寺	急	288	288		288									
	塩津中浄水場	西浅井町塩津中	消	65	65				65							
	菅浦浄水場	西浅井町菅浦	急	35	35	35										
	鶴ヶ丘浄水場	西浅井町沓掛	急	1	1		1									
	給水人口	7,976	人	1,446	1,445	256	515	303	371	0	0	0	0			
	日本電気硝子(株)滋賀高月事業場	高月町高月1979	鉄・マ・急	92	142					142						

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水 源 別 取 水 量 千m3/年							備 考		
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水		湧水	
		特別養護老人ホーム奥びわこ		西浅井町大浦1788-3	鉄・マ・膜	12	21					21					
		専用水道計	給水人口	0	人	104	163	0	0	0	163	0	0	0	0		
長浜市計			給水人口	7,976	人	1,550	1,608	256	515	303	534	0	0	0	0		
		近江八幡市	牧浄水場	牧町	急	1,756	1,840	1,840									
			岩倉浄水場	馬淵町	エア	455	455			455							
			円山配水池	円山町													
			長福寺配水池	長福寺町													
			安土配水池	安土町上出	浄受	6,686	6,769					6,769					
			南部水源地	安土町西老蘇447	急・エア	199	199			199							
			沖島浄水場	近江八幡市沖島町	急	52	52	52									
		上水道計	給水人口	81,639	人	9,148	9,315	1,892	0	455	199	0	6,769	0	0		
		休暇村近江八幡		沖島町宮ヶ浜	緩	105	105	105									
		イオン近江八幡		鷹飼町南3丁目7	膜	47	47				47						自己水源・受水併用
		滋賀八幡病院		鷹飼町744	膜	51	51				51						自己水源・受水併用
		金田小学校		金剛寺町276	膜	11	11				11						自己水源・受水併用
		専用水道計	給水人口	25	人	214	214	105	0	0	109	0	0	0	0		
近江八幡市計			給水人口	81,664	人	9,362	9,529	1,997	0	455	308	0	6,769	0	0		
		草津市	ロクハ浄水場	矢橋町	急・pH・活	10,704	10,954	10,508					446				
			北山田浄水場	北山田町	緩・pH	5,281	5,411	5,411									
		上水道計	給水人口	130,250	人	15,985	16,365	15,919	0	0	0	0	446	0	0		
		パナソニック株式会社		野路東2丁目3-1-1	鉄	166	166				166						
		大樹苑専用水道		馬場町217-16	消	26	26				26						
		立命館大学びわこくさつキャンパス		野路東1丁目字七廻り2357-3		378	378										受水のみ
		専用水道計	給水人口	185	人	570	570	0	0	0	192	0	0	378	0		
草津市計			給水人口	130,435	人	16,555	16,935	15,919	0	0	192	0	446	378	0		
		守山市	立入水源地	立入町482	エア	2,252	2,291			1,000	1,291						
			播磨田水源地	播磨田町206	エア	675	695				695						
			洲本配水池	洲本町									6,414				
			石田配水池	石田町	浄受	6,414	6,414										
		上水道計	給水人口	81,376	人	9,341	9,400	0	0	1,000	1,986	0	6,414	0	0		
		グンゼ(株)守山工場		森川原町163	緩・鉄・マ	125	125				125						
		守山駅前東住宅管理組合		浮気町321-3	消	33	0										受水のみ
		旭化成(株)守山支社		小島町515	膜・活	98	95					95					
		専用水道計	給水人口	0	人	256	220	0	0	0	125	95	0	0	0		
守山市計			給水人口	81,376	人	9,597	9,620	0	0	1,000	2,111	95	6,414	0	0		
		栗東市	出庭水源地	出庭1712-3	鉄・マ	3,116	3,207			3,207	0						
			十里水源地	十里72-2	鉄・マ	1,576	1,652				1,652						
			金勝水源地	上砥山1800-9	鉄・マ	510	516				516						
			低区配水池	栗東市安養寺									3,549				
			第1高区受水池	栗東市上砥山	浄受	3,549	3,549										
			観音寺	観音寺352-2	急	7	7		7								
		上水道計	給水人口	67,563	人	8,758	8,931	0	7	3,207	2,168	0	3,549	0	0		
		平谷簡易浄水場		荒張1397-2	緩	13	15		15								
		済生会滋賀県病院		大橋二丁目4-1	鉄・マ・活	77	169				169						自己水源・受水併用
		日清食品(株)滋賀工場		下鉤140-1	鉄・マ・紫	367	549				549						自己水源・受水併用
		日本中央競馬会(きゆう舎)		御園1028	消	422	0										受水のみ
		日本中央競馬会(東宿舎)		御園1028	消	108	0										受水のみ
		日本中央競馬会(西宿舎)		御園1028	消	160	0										受水のみ

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水源別取水量 千m3/年							備考	
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水		湧水
専用水道計			給水人口	0	人	1,147	733	0	15	0	718	0	0	0	0	
栗東市計			給水人口	67,563	人	9,905	9,664	0	22	3,207	2,886	0	3,549	0	0	
		甲賀市	水口第1水源地	水口町水口	膜	166	199					199				
			土山第1水源地	土山町北土山	消	661	656			656						
			土山第2水源地	土山町野上野	消	879	879					879				
			岩室水源地	甲賀町岩室	消	708	708			708						
			寺庄水源地	甲南町寺庄	急	348	387				387					
			信楽第1水源地	信楽町長野	消	145	145			145						
			信楽第2水源地	信楽町長野	急	241	265			265						
			信楽第3水源地	信楽町勅旨	急	46	52			52						
			牧水源地	信楽町牧	緩	964	1,250			1,250						
			小川水源地	信楽町小川	緩	86	101		101							
			中野水源地	信楽町中野	急	104	116			116						
			朝宮水源地	信楽町下朝宮	緩	181	213		213							
			虫生野配水池	甲賀市水口町北内貴、虫生野												
			和野配水池	甲賀市水口町和野	浄受	8,258	8,258							8,258		
上水道計			給水人口	Zxcv bn	人	12,787	13,229	0	314	3,192	387	1,078	0	8,258	0	日野町への給水人口 1,135人分を含む
		鮎河大河原	鮎河水源地	土山町鮎河	消	91	91			91						
		多羅尾地区	多羅尾水源地	信楽町多羅尾	緩	72	93		93							
簡易水道計			給水人口	969	人	163	184	0	93	91	0	0	0	0	0	
		神慈秀明会		信楽町田代	急・活・膜	14	14		14							
		紫香楽病院		信楽町牧	鉄	8	8			8						
		MIHO MUSEUM		信楽町田代	急	12	12								12	
		タラオカントリークラブ		信楽町多羅尾	急	39	39					39				
		樹の郷		水口町山	膜・鉄・マ	8	8				8					自己水源・受水併用
		ゼネラル(株)滋賀工場		水口町さつきが丘	膜・鉄・マ・活	21	21				21					自己水源・受水併用
専用水道計			給水人口	181	人	102	102	0	14	8	29	39	0	0	12	
甲賀市計			給水人口	1,150	人	13,052	13,515	0	421	3,291	416	1,117	0	8,258	12	
		野洲市	比江水源地	比江	エア	1,570	1,570				1,570					
			南桜水源地	近江富士	エア	2,011	2,012			1,861	151					
			三上水源地	三上	エア	210	210				210					
			井口配水池	野洲市井口												
			比江配水池	野洲市比江												
			田中山配水池	野洲市小篠原												
			三上配水池	野洲市三上	浄受	3,608	3,607						3,607			
上水道計			給水人口	50,716	人	7,399	7,399	0	0	1,861	1,931	0	3,607	0	0	
		平和堂アルプラザ野洲		小篠原1000	簡	23	23				23					自己水源・受水併用
		湖南病院		八夫2077	鉄・マ	33	53			53						自己水源・受水併用
専用水道計			給水人口	22	人	56	76	0	0	53	23	0	0	0	0	
野洲市計			給水人口	50,738	人	7,455	7,475	0	0	1,914	1,954	0	3,607	0	0	
		湖南市	妙感寺水源地	三雲1816-1	急	311	344		344							
			東河原浄水場	石部口2-7-39	急	222	263				263					
			菩提寺受水場	湖南市菩提寺												
			正福寺受水場	湖南市正福寺												
			朝国受水場	湖南市朝国												
			宮の森受水場	湖南市宮の森												
			雨山低区受水池	湖南市石部	浄受	6,759	6,759						6,759			

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水源別取水量 千m3/年							備考
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水	
上水道計			給水人口	54,793	人	7,292	7,366	0	344	0	263	0	6,759	0	0
湖南市計			給水人口	54,793	人	7,292	7,366	0	344	0	263	0	6,759	0	0
高島市	高島市	今津浄水場	今津浄水場	今津町新保	緩	2,151	2,612	2,612							
		安曇川浄水場	安曇川浄水場	安曇川町田中660-1	鉄・マ・紫・エア	1,327	1,344			1,344					
		打下浄水場	打下浄水場	勝野	緩	705	822	822							
		広瀬北部浄水場	広瀬北部浄水場	安曇川町上古賀348、349	エア	100	125			125					
	上水道計			給水人口	28,857	人	4,283	4,903	3,434	0	1,469	0	0	0	0
	高島市	マキノ中央地区	中部水源地	マキノ町蛭口	紫	662	662			662					
		マキノ北部地区	北部水源地	マキノ町浦	鉄・マ・紫	234	234			156	78				
		上開田地区		マキノ町上開田	消	10	10								10
		在原地区		マキノ町在原	緩	15	15		15						
		保坂地区	保坂浄水場	今津町保坂	消	13	13			13					
		角川地区	角川浄水場	今津町角川	消	9	9			9					
		椋川地区	椋川浄水場	今津町椋川	緩	7	7		7						
		市場地区	市場	朽木市場	紫	105	105			105					
		野尻地区	野尻	朽木野尻	消	48	48			48					
		地子原地区	地子原	朽木地子原	緩	11	11		11						
		栃生地区	栃生	朽木栃生	鉄・マ	16	16			16					
		古川地区	古川	朽木古川	消	12	12			12					
		朽木東部地区	宮前	高島市朽木東部	膜	19	19			19					
		荒川地区	荒川	朽木荒川	鉄・マ・エア	20	20			20					
		麻生地区	麻生	朽木麻生	緩	9	9			9					
		広瀬南部地区	広瀬南部	安曇川町南古賀491-13	エア	76	76			76					
		畑地区	畑浄水場	畑	緩	13	13		13						
		黒谷地区	黒谷浄水場	黒谷	緩	30	30		30						
		高島地区	高島浄水場	高島	緩	57	57		57						
		横山地区	横山浄水場	武曾横山	緩	44	44		44						
		新旭西部地区	新旭町水源地	新旭町饗庭1140	紫・エア	523	523			523					
		新旭中部地区	新旭町水源地	新旭町饗庭1140	紫・エア	235	235			235					
		新旭東部地区	新旭町浄水場	新旭町藁園267-4	急	399	399	399							
	簡易水道計			給水人口	19,312	人	2,567	2,567	399	177	1,903	78	0	0	0
高島市	角川ヴィラ		今津町角川1161	急	32	32			32						
	椋生の里		今津町角川1171-1	急	23	23			23						
	箱館山スキー場		今津町日置前4201-1	消	30	30		30							
	陸上自衛隊今津駐屯地 想い出の森給水施設		新旭町饗庭野 朽木柏341番地3	消 消	79 73	0 73			73					受水のみ	
専用水道計			給水人口	422	人	237	158	0	30	128	0	0	0	0	
高島市計			給水人口	48,591	人	7,087	7,628	3,833	207	3,500	78	0	0	0	10
高島市	東近江市	五智浄水場	五智浄水場	東近江市五智町	消	2,393	2,393			313	2,080				
		中区配水池	中区配水池	東近江市八日市松尾町	浄受	2,061	2,061					2,061			
		低区配水池	低区配水池	東近江市柴原南町	浄受	853	853					853			
		五個荘配水池	五個荘配水池	東近江市五個荘川並町	浄受	1,212	1,212					1,212			
		能登川配水池	能登川配水池	東近江市北須田町	浄受	2,333	2,333					2,333			
		畑田配水池	畑田配水池	東近江市川合町	浄受	1,659	1,659					1,659			
		北部水源地	北部水源地	東近江市川合町	消	0	0								
	上水道計			給水人口	107,718	人	10,511	10,511	0	0	313	2,080	0	8,118	0
高島市	東部	普通河川滝之谷	紅葉尾町	緩	78	78		78							
	相谷	普通河川樋ノ谷	永源寺相谷町	緩	46	46		46							

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水源別取水量 千m3/年							備考				
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水		湧水			
東近江市	簡易水道計	中西部	高野水源	永源寺高野町	膜	449	449			449									
			山上水源	永源寺山上町	消	236	236			236									
		南部	登谷川	甲津畑町	緩	105	105			105									
		御池	御前谷	蛭谷町	緩	28	28			28									
		簡易水道計	給水人口	5,531	人	942	942	0	257	685	0	0	0	0	0				
	専用水道計	黒丸パーキングエリア		蛇溝町1250	消	30	40				40								
		カルナハウス		建部下野町797	消	22	22			22									
		東近江敬愛病院		八日市東本町8-16	消	25	36				36								
		日本電子硝子(株)能登川事業場		今町906	消	505	78				78								
		リハビリセンターあゆみ		新宮町558	消	14	22				22								
		パナソニック(株)		林田町1500	消	24	81				81								
		専用水道計	給水人口	741	人	170	279	0	0	22	257	0	0	0	0				
		東近江市計	給水人口	113,990	人	11,623	11,732	0	257	1,020	2,337	0	8,118	0	0				
	米原市	上水道計	米原	本市場第1水源	本市場	膜	1,424	1,022				1,022							
			本市場第2水源	本市場	消		907				907								
			磯第1水源	磯	緩	1,434	1,061	1,061											
			磯第2水源	磯	鉄		441			441									
			雌河内川	河内	急	415	490					490							
			伊吹南部第1・第2水源	春照・大清水	消	793	729				729								
		上水道計	給水人口	38,852	人	4,066	4,650	1,061	0	441	2,658	490	0	0	0				
簡易水道計		甲津原	向山谷川	甲津原	緩	10	18			18									
		伊吹北部	起し又川	曲谷	緩	67	88			88									
		簡易水道計	給水人口	774	人	77	106	0	106	0	0	0	0	0	0				
専用水道計	奥伊吹専用水道		甲津原	消	0	0			0										
	伊吹高原レストハウス		伊吹北部	消	0	0			0										
	専用水道計	給水人口	0	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	米原市計	給水人口	39,626	人	4,143	4,756	1,061	106	441	2,658	490	0	0	0					
日野町	上水道計	日野町	西部配水池	日野町大谷、山本	浄受	2,482	2,482						2,482						
			中央配水池	日野町河原															
			東部配水池	日野町仁本木															
		上水道計	給水人口	21,834	人	2,482	2,482	0	0	0	0	0	2,482	0	0		甲賀市からの受水人口1,157人分を除く		
	簡易水道計	平子・熊野地区	熊野浄水場	熊野	膜	11	15		15										
			簡易水道計	給水人口	80	人	11	15	0	15	0	0	0	0	0				
	専用水道計	蒲生ゴルフ倶楽部		中山	急	33	46				46								
		日野ゴルフ場		杣	急	66	89				89							自己水源・受水併用	
		(株)ダイフク 滋賀事業所		中在在	急	7	7				7							自己水源・受水併用	
		日野記念病院		上野田	急	43	47				47							自己水源・受水併用	
滋賀県農業公園ブルーメの丘		西大路	急	37	37				37							自己水源・受水併用			
	専用水道計	給水人口	0	人	186	226	0	0	0	226	0	0	0	0					
	日野町計	給水人口	21,914	人	2,679	2,723	0	15	0	226	0	2,482	0	0					
竜王町	上水道計	竜王町	山中配水池	竜王町山中	浄受	1,632	1,632						1,632						
			上水道計	給水人口	11,901	人	1,632	1,632	0	0	0	0	0	1,632	0	0			
	専用水道計	ダイハツ工業(株)		山之上	急	242	242				242								
		ダイハツ工業(株)第二地区専用水道		山之上	急	154	154				154								
	専用水道計	給水人口	362	人	396	396	0	0	0	396	0	0	0	0					
	竜王町計	給水人口	12,263	人	2,028	2,028	0	0	0	396	0	1,632	0	0					
	北部	北部浄水場	四十九院584-2	マ・エア	402	470				470									

市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水源別取水量 千m3/年							備考					
								湖水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水		湧水				
豊郷町	簡易水道計	南部	南部浄水場	上枝37-3	マ・エア	392	392				392									
		給水人口	6,628	人	794	862	0	0	0	862	0	0	0	0						
	専用水道計	豊郷病院	1号井戸	八目12	消	47	47				47									
		豊郷病院	2号井戸	八目12	消	27	27				27									
	豊郷町計	給水人口	122	人	74	74	0	0	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
甲良町	上水道計	甲良町		呉竹76	消	964	971				971									
		給水人口	7,327	人	964	971	0	0	0	971	0	0	0	0	0	0	0	0		
甲良町計	給水人口	7,327	人	964	971	0	0	0	971	0	0	0	0	0	0	0	0			
多賀町	上水道計	多賀町	多賀浄水場	敏満寺	消	747	860			285	575									
		川相浄水場	川相	膜	513	585			585											
		仏ヶ後浄水場	萱原	緩・活	255	292		292												
		南後谷浄水場	南後谷	緩	39	39		39												
		大君ヶ畑浄水場	大君ヶ畑	緩	7	7		7												
多賀町計	給水人口	7,628	人	1,561	1,783	0	338	870	575	0	0	0	0	0	0	0	0			
専用水道計	麒麟麦酒(株)滋賀工場		敏満寺1600	急	1,317	1,317	1,317										自己水源・受水併用			
	デリカセンター・流通センター専用水道		中川原491-3	マ・鉄	21	215			215											
多賀町計	給水人口	0	人	1,338	1,532	1,317	0	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
長浜水道企業団	簡易水道計	長浜水道企業団	下坂浜浄水場	長浜市下坂浜町248-22	急	9,038	9,498	9,498												
		びわ	川道水源地	川道町	消	829	829			622		207								
		錦織水源地	錦織町	消	425	425			425											
		浅井	内保浄水場	内保町	消	910	910				910									
			高山浄水場	高山町	消	194	194			194										
			野村浄水場	野村町	消	920	920				920									
		高月	高月浄水場	高月町高月	消	1,316	1,316					1,316								
			木之本	大音浄水場	木之本町大音	膜	516	591	591											
		黒田浄水場	木之本町黒田	エア	363	363				363										
		長浜水道企業団計	給水人口	102,609	人	14,511	15,046	10,089	0	1,241	3,509	207	0	0	0	0	0	0	0	
		長浜水道企業団	専用水道計	湖北中部	中部浄水場	湖北町速水	消	367	367			367								
				湖北西部	西部浄水場	湖北町山本	消	459	459			459								
				山脇河毛	山脇・河毛浄水場	湖北町山脇	消	62	62			62								
				小今賀	小今賀浄水場	湖北町賀	消	29	29			29								
				郡上	郡上浄水場	小谷郡上町	消	91	91				91							
湖北東部北	東部浄水場			湖北町二俣・小谷丁野町	消	38	38				38									
湖北東部北	丁野二俣浄水場			湖北町二俣	消	125	125				125									
長浜水道企業団計	給水人口			8,643	人	1,171	1,171	0	0	917	254	0	0	0	0	0	0	0	0	
専用水道計	セフィロト病院				長浜市寺田町257	急	19	21				21							自己水源・受水併用	
	ヤンマー(株)びわ工場				長浜市川道町1009-2	鉄・マ・膜	87	173				173							自己水源・受水併用	
	KBサーレン(株)長浜工場		長浜市鐘紡町1-11	急・活・膜	36	2,139	2,139													
	アートホテル長浜		長浜市八幡中山町28-1	消	16	17				17										
	長浜赤十字病院		長浜市宮前町14-7	膜・pH	66	75				75							自己水源・受水併用			
	(株)日本ウッド		湖北町留目1-1	鉄・マ・活	14	18			18											
三菱樹脂(株)長浜工場		三ツ矢町5-8	活・膜	13	57				57							自己水源・受水併用				
長浜水道企業団計	給水人口	54	人	251	2,500	2,139	0	18	343	0	0	0	0	0	0	0	0			
愛知郡広域行政組合	中戸浄水場	鯉江浄水場	東近江市鯉江町	pH・エア	3,891	3,891				3,891										
		中戸浄水場	東近江市中戸町	鉄・マ・pH	720	720				720										




市町名	種別	事業体名	浄水場 または 水源名 配水池	浄水場 または 水源名、配水池の所在地	浄水 方法	年間 給水量 計 千m3/年	年間 取水量 計 千m3/年	水 源 別 取 水 量 千m3/年							備 考
								湖 水	表流水	浅井戸	深井戸	伏流水	県水 受水 湖水	県水 受水 河川水	
愛知郡広域行政組合	上水道計		給水人口	20,786	人	4,611	4,611	0	0	0	4,611	0	0	0	0
		近江温泉病院		北坂町966		鉄・マ	74	96			96				
	専用水道計		給水人口	0	人	74	96	0	0	0	96	0	0	0	0
	愛知郡広域行政組合		給水人口	20,786	人	4,685	4,707	0	0	0	4,707	0	0	0	0
滋賀県合計	上水道計		給水人口	#VALUE!	人	171,256	177,467	89,133	1,003	14,062	23,460	1,775	39,776	8,258	0
	簡易水道計		給水人口	50,140	人	7,212	7,350	655	1,221	3,899	1,565	0	0	0	10
	専用水道計		給水人口	3,408	人	6,523	8,868	4,548	249	534	3,013	134	0	378	12
	滋賀県合計			#VALUE!	人	184,991	193,685	94,336	2,473	18,495	28,038	1,909	39,776	8,636	22
用水供給事業合計	湖南水道用水供給事業	吉川浄水場		野洲市吉川3382		急	20,773	23,138	23,138						
		馬淵浄水場		近江八幡市馬淵町1875		急	18,978	18,446	18,446						
		水口浄水場		甲賀市水口町水口6181		急	8,258	8,579		8,579					
用水供給事業合計						48,009	50,163	41,584	8,579	0	0	0	0	0	

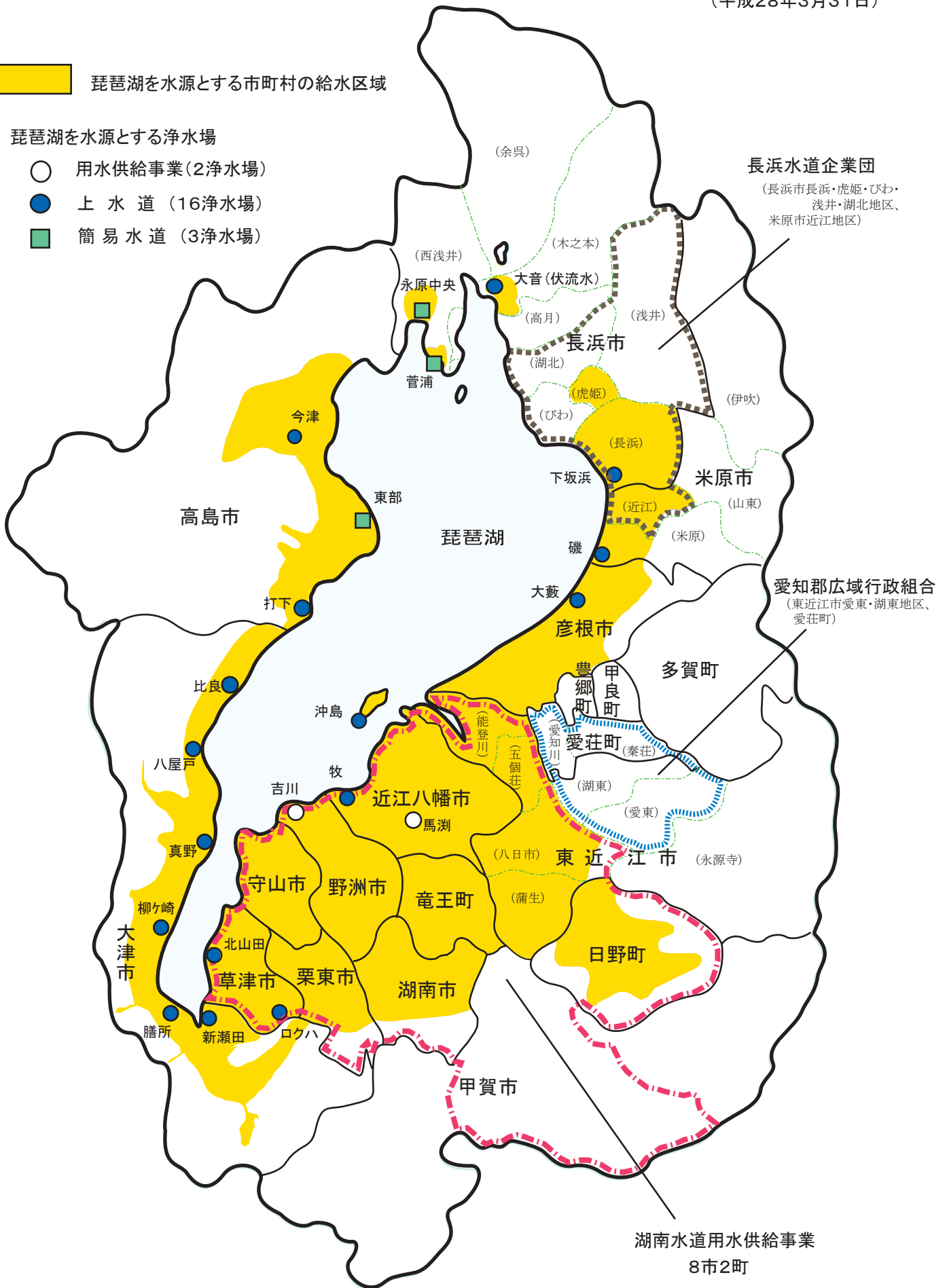
6-④ 水道における琵琶湖水の利用状況図

(平成28年3月31日)

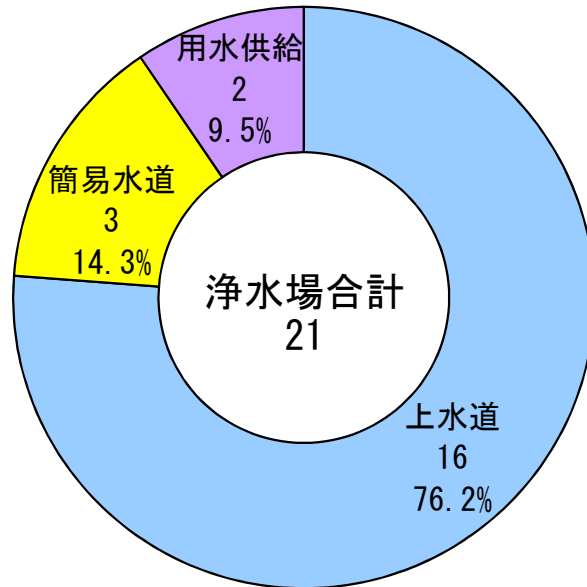
 琵琶湖を水源とする市町村の給水区域

琵琶湖を水源とする浄水場

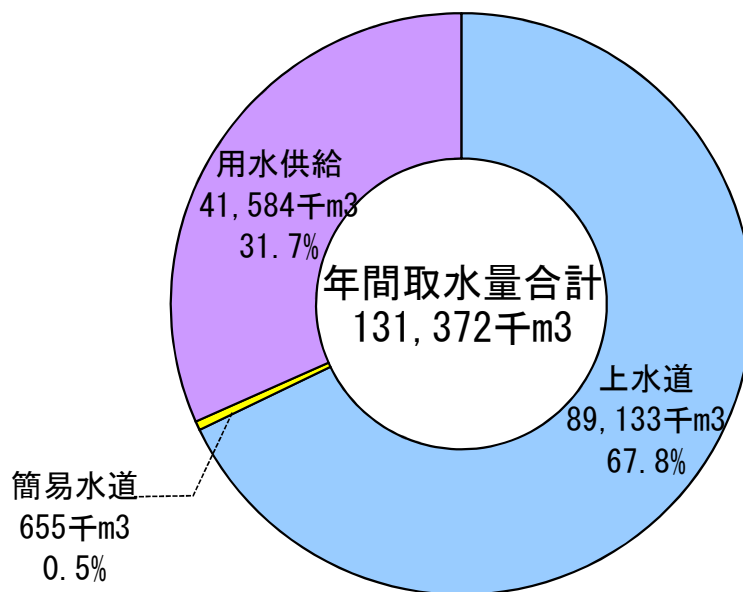
-  用水供給事業(2浄水場)
-  上水道(16浄水場)
-  簡易水道(3浄水場)



浄水場数（琵琶湖水）



年間取水量（琵琶湖水）



6-⑤ 用水供給事業の概要

		湖南水道用水供給事業																								
計画給水対象または給水区域		8市2町 近江八幡市、草津市、守山市、栗東市、甲賀市、野洲市、湖南市、東近江市(旧愛東町、旧湖東町を除く)、日野町、竜王町																								
計画 水量	給水量	198,800 m ³ /日																								
	取水量	209,680 m ³ /日																								
基本水量		192,730 m ³ /日																								
責任使用水量 A		46,917,100 m ³ /年																								
使用水量(有収水量)B		48,009 千m ³ /年																								
受水率 B/A		102.3 %																								
実績 水量	年間取水量	50,163 千m ³ /年																								
	年間用水量	48,605 千m ³ /年																								
料金 単価 (注)	給水区域	草津市、守山市、栗東市、野洲市、湖南市						近江八幡市、東近江市(旧愛東町、旧湖東町を除く)、日野町、竜王町							甲賀市											
	年次(昭和・平成)	56~58	59~60	61~62	63~19	20~22	23~	54~58	59~61	62~元	2~4	5~7	8~10	11~15	16~19	20~22	23~	59~61	62~元	2~4	5~7	8~10	11~15	16~19	20~22	23~
	基本料金(円/m ³ ・月)	923	1,104	1,229	1,333	1,319	1,270	881	1,337	1,464	1,597	1,690	1,802	1,918	1,740	1,547	1,315	1,495	2,081	1,871	1,895	2,053	2,169	2,160	1,795	1,679
	使用料金(円/m ³)	23.40	27.60	27.60	27.60	27.00	27.00	31.40	31.40	30.80	30.00	31.00	31.00	31.00	28.00	27.00	27.00	43.40	49.00	48.00	52.00	50.00	50.00	40.00	36.00	27.00
	(参考)責任水量1m ³ 当たり単価(円/m ³)	(70)	(75)	(83)	(90)	(85)	(83)	(70)	(90)	(95)	(100)	(105)	(110)	(115)	(105)	(95)	(85)	(98)	(125)	(130)	(135)	(140)	(145)	(135)	(115)	(100)
事業認可日・給水開始日 (創設、変更)・(一部、応急、本格)	創設	昭和48. 1. 5						創設 昭和49. 3. 28							創設 昭和49. 3. 28											
	給水	昭和53. 8. 11						創設 昭和53. 5. 15							創設 昭和53. 5. 15											
変更	平成10. 3. 20						変更 昭和57. 3. 17							給水 昭和54. 11. 21 (近江八幡市と東近江市の一部)												
給水	平成17. 4. 1 (草津市追加)						給水 昭和57. 7. 1 (日野町、竜王町を応急)							給水 昭和59. 6. 1 (甲賀市の一部)												
							創設 平成23. 2. 2							給水 昭和60. 7. 1 (東近江市の一部、日野町、竜王町を本格)												
														給水 平成23. 4. 1												

注) 企業庁の料金は、基本料金、使用料金および未達料金から構成されている。それぞれの料金は、以下の方法によって算出される。

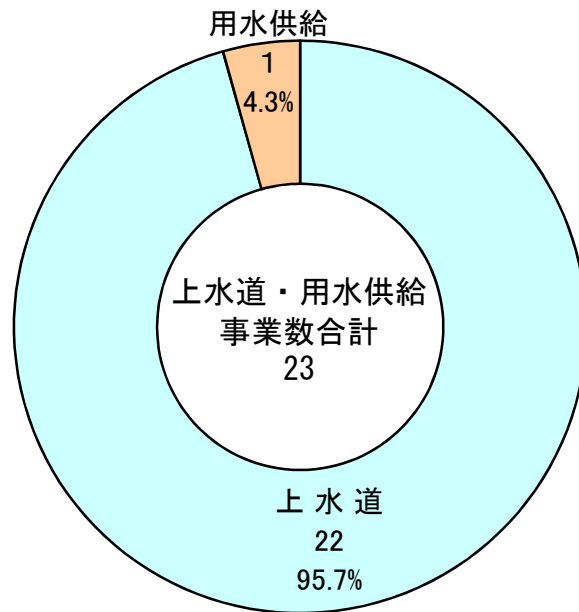
基本料金=基本水量×基本料率×1.08 円/月

使用料金=使用水量×使用料率×1.08 円

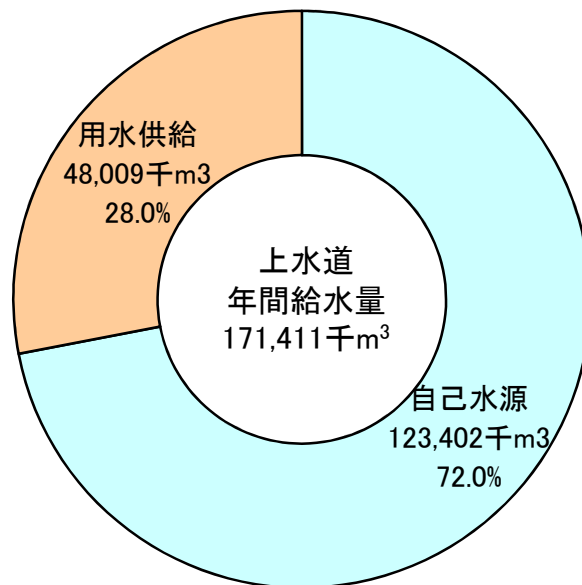
未達料金=(年間責任水量-年間使用水量)×未達料率×1.08 円

上表基本料金、使用料金が上記基本料率、使用料率である。

上水道・用水供給事業



上水道年間給水量に占める 用水供給事業給水量



7 上水道事業

7-① 認可状況

事業主体名	給水 開始 年月	基本計画		計画 給水人口 (人)	計画 一人一日最大 給水量(リットル)	計画 一日最大 給水量(m3)	目標 年度	工期 (年度)	原水の種別	浄水施設の種別
		認可(届出) 年月日	事業名							
大津市	S 5. 6	H26. 3.26	8拡変更	356,000	521	185,500	H27		湖・深	緩・急
彦根市	S35.11	H12. 2.15	5拡	118,700	580	68,800	H28		湖・深	緩・急・消毒のみ
長浜市 (高月)	S59. 3	H27. 3.20	1拡	12,320	450	5,540	H35		深	消毒のみ
長浜市 (木之本)	S46.10	H14. 7.29	4拡	7,300	737	5,380	H18		湖・深	膜・エア
近江八幡市	S29. 3	H25. 3.29	5拡変更	81,900	394	32,300	H33		湖・深・浄受	急・エア
草津市	S39. 1	H13.11.26	4拡	133,100	536	71,400	H22		湖・浄受	緩・急・pH・活
守山市	S35.10	H27.11.20	5拡2	85,400	363	31,000	H35		浅・深・浄受	エア
栗東市	S38. 2	H22.12. 1	3拡	70,900	444	31,510	H30		浅・深・浄受・表	鉄・マ・急
甲賀市	H16. 10	H20. 2. 22	創設変更	100,000	564	56,400	H28		表・伏・浅・深・浄受	緩・急・膜・消毒のみ
野洲市	S40. 4	H23. 2. 9	4拡	50,800	485	24,620	H31		浅・深・浄受	エア
湖南市	S39. 4	H25. 3. 6	創設変更	54,890	439	24,110	H33		表・深・浄受	急
高島市	H21. 9	H21.9. 18	創設	44,100	499	22,000	H30	H21~H30	湖・浅	緩・鉄・マ・エア・紫
東近江市	S47.11	H28. 3.31	創設	99,800	405	40,400	H25		浅・深・浄受	消毒のみ

事業主体名	給水 開始 年月	基本計画		計 画 計 画 計 画 計 画	給水人口 (人)	一人一日最大 給水量(リットル)	一日最大 給水量(m3)	目標 年度	工期 (年度)	原水の種別	浄水施設の種別
		認可(届出) 年月日	事業名								
米原市	S33.6	H19.3.28	2拡		33,800	533	18,000	H26		湖・浅・深・伏	緩・急・鉄・膜・消毒のみ
日野町	S36.4	H7.3.16	3拡変更		25,000	572	14,300	H16		浄受	消毒のみ
竜王町	S57.4	H19.4.17	創設		14,250	604	8,600	H28		浄受	消毒のみ
甲良町	S41.4	H7.3.28	3拡		9,200	772	7,100	H17		深	消毒のみ
多賀町	S37.7	H22.3.19	4拡変更		8,030	923	7,410	H30	H22~H30	浅・深	緩・膜・活・消毒のみ
長浜水道企業団 (長浜)	S39.10	H16.3.31	—		85,100	518	44,100	H25		湖	急
長浜水道企業団 (びわ)	S37.6	H16.8.10	3拡変更		10,000	700	7,000	H22		伏・浅	消毒のみ
長浜水道企業団 (浅井)	H16.3	H21.1.8	創設変更		16,470	407	6,700	H29		浅・深	消毒のみ
愛知郡広域行政組合	S48.7	H18.11.18	3拡		37,000	500	18,500	H23		浅・深	鉄・マ・pH・エア
(上水道のみ)	22				1,454,060		730,670				
滋賀県企業庁	HS53.8	H23.2.2	創設変更				198,800	H32	H23~H32	湖・表	急

湖水「湖」、表流水「表」、伏流水「伏」、浅井戸「浅」、深井戸「深」、浄水受水「浄受」、湧水「湧」
緩速ろ過「緩」、急速ろ過「急」、除鉄処理「鉄」、除マンガン処理「マ」、活性炭処理「活」、エアレーション「エア」、
pH調整「pH」、生物処理「生」、膜ろ過「膜」、紫外線処理「紫」

7-② 給水量の実績

事業主体名	給水 区域内 人口	現在 給水 人口	実績 年間 取水量	実績 年間 給水量	有収水量(千m3)					有効 無収 水量	無効 水量	有収率	有効率	実績一日当たり(m3)			実績一人一日当たり(リットル)				
					生活用	業務 営業用	工場用	その他	計					最大 給水量	平均 給水量	施設 能力	最大 給水量	平均 給水量	有収 水量	生活用 有収水量	
	人	人	千m3	千m3						千m3	千m3	%	%								
大津市	340,452	340,349	43,003	41,659	30,050	7,376	1,115	351	38,892	1,250	1,517	93.4	96.4	126,750	113,822	185,500	372	334	312	242	
彦根市	112,624	112,404	16,025	14,421	10,241	1,798	520	11	12,570	335	1,516	87.2	89.5	45,454	39,402	68,800	404	351	306	250	
近江八幡市	81,905	81,639	9,315	9,148	7,445	940	130	28	8,543	274	331	93.4	96.4	27,667	24,995	43,590	339	306	286	250	
草津市	130,415	130,250	16,365	15,985	13,220	1,300	636	40	15,196	527	262	95.1	98.4	51,179	43,675	57,550	393	335	319	278	
守山市	81,467	81,376	9,400	9,341	7,573	749	279	0	8,601	186	554	92.1	94.1	28,174	25,522	41,000	346	314	289	255	
栗東市	67,631	67,563	8,931	8,758	5,952	1,230	448	334	7,964	238	556	90.9	93.7	29,894	23,929	31,510	442	354	322	241	
甲賀市	92,115	91,934	13,229	12,787	7,575	2,105	1,572	23	11,275	3	1,509	88.2	88.2	39,664	34,937	64,570	431	380	335	226	
野洲市	50,756	50,716	7,399	7,399	4,005	1,277	665	119	6,066	631	702	82.0	90.5	22,652	20,216	24,620	447	399	324	216	
湖南市	54,843	54,793	7,367	7,292	4,731	789	978	3	6,501	226	565	89.2	92.3	23,074	19,923	23,074	421	364	324	237	
高島市	29,671	28,857	4,903	4,283	2,801	461	52	126	3,440	48	795	80.3	81.4	15,164	11,702	23,123	525	406	326	266	
東近江市	95,971	94,312	10,511	10,511	7,949	1,087	347	1	9,384	15	1,112	89.3	89.4	32,602	28,719	51,920	346	305	272	231	
米原市	28,634	28,528	4,649	4,066	2,451	304	617	23	3,395	2	669	83.5	83.5	13,133	11,109	20,612	460	389	325	235	
日野町	20,705	20,699	2,482	2,482	1,753	0	254	231	2,238	235	9	90.2	99.6	9,909	6,781	14,300	479	328	295	232	
竜王町	12,263	11,901	1,632	1,632	992	169	185	148	1,494	114	24	91.5	98.5	5,564	4,459	8,560	468	375	343	228	
甲良町	7,372	7,327	971	964	698	75	36	23	832	0	132	86.3	86.3	3,858	2,634	7,100	527	359	310	261	
多賀町	7,628	7,628	1,783	1,561	633	61	693	14	1,401	92	68	89.8	95.6	5,254	4,265	7,410	689	559	502	227	
長浜水道企業団(長浜)	77,193	76,198	9,498	9,038	5,724	2,332	0	0	8,056	164	818	89.1	90.9	28,656	24,694	44,100	376	324	289	206	
長浜水道企業団(びわ)	7,012	6,977	1,254	1,254	700	203	0	0	903	18	333	72.0	73.4	4,110	3,426	7,000	589	491	354	275	
長浜水道企業団(高月)	11,032	10,796	1,316	1,316	900	109	0	0	1,009	91	216	76.7	83.6	4,202	3,596	5,540	389	333	255	228	
長浜水道企業団(木之本)	5,689	5,656	954	879	590	65	0	0	655	59	165	74.5	81.2	3,350	2,402	5,380	592	425	316	286	
長浜水道企業団(浅井)	13,345	13,306	2,024	2,024	1,100	201	0	0	1,301	27	696	64.3	65.6	6,700	5,530	6,700	504	416	267	226	
愛知郡広域行政組合	34,834	34,192	4,611	4,611	2,782	1,022	0	0	3,804	23	784	82.5	83.0	15,663	15,663	15,663	458	368	304	223	
22	1,363,557	1,357,401	177,622	171,411	119,865	23,653	8,527	1,475	153,520	4,558	13,333	89.6	92.2	542,673	471,401	757,622	400	346	310	242	
企業庁	-	-	50,163	48,605	-	-	-	-	-	0	596	98.8	98.8	153,961	132,801	198,800	-	-	-	-	
1	-	-	50,163	-	-	-	-	-	-	0	596	98.8	98.8	153,961	132,801	198,800	-	-	-	-	

7-③ 基本水量および料金体系

事業主体名	水道料金(家庭用)								現行料金 施行年月日
	基本 水量 m3	基本 料金 円	超過 料金 円	メータ- 使用料 円	10m3 当たり 円	15m3 当たり 円	20m3 当たり 円	料金 体系	
大津市	10	907	133	0	907	1,576	2,246	用途別 口径別 の併用	H 26 . 4 . 1
彦根市	10	1,080	140	0	1,080	1,782	2,484	口径別	H 11 . 1 . 1
近江八幡市	10	1,306	168	0	1,306	2,149	2,991	口径別	H 26 . 4 . 1
草津市	10	998	63	63	1,061	1,691	2,321	用途別	H 15 . 12 . 1
守山市	0	283	94	0	1,220	1,810	2,395	口径別	H 26 . 4 . 1
栗東市	10	1,069	67	0	1,069	1,744	2,419	口径別	H 25 . 7 . 1
甲賀市	10	1,393	183	0	1,393	2,311	3,229	口径別	H 26 . 4 . 1
野洲市	0	400	65	0	1,048	1,588	2,182	口径別	H 26 . 4 . 1
湖南市	0	972	31	0	1,652	2,219	2,786	口径別	H 26 . 4 . 1
高島市	5	700	97	0	1,180	1,670	2,210	口径別	H 27 . 4 . 1
東近江市 (八日市・五箇荘・ 能登川・蒲生)	10	1,590	160	0	1,590	2,390	3,190	口径別	H 26 . 4 . 1
東近江市 (永源寺)	10	1,570	140	0	1,570	2,270	2,980	口径別	H 26 . 4 . 1
米原市	0	420	115	63	1,633	2,208	2,783	口径別	H 26 . 4 . 1
日野町	5	1,720	108	0	2,260	3,240	4,210	口径別	H 26 . 4 . 1
竜王町	15	3,240	135	50	3,290	3,290	3,965	口径別	H 26 . 4 . 1

事業主体名	水道料金(家庭用)								
	基本 水量	基本 料金	超過 料金	メーター 使用料	10m3 当たり	15m3 当たり	20m3 当たり	料金 体系	現行料金 施行年月日
甲良町	10	1,620	162	0	1,620	2,430	3,240	口径別	H 11 . 7 . 1
多賀町	0	432	113	108	1,566	2,295	3,024	口径別	H 26 . 10 . 1
長浜水道企業団 (長浜)	10	1,234	154	0	1,234	2,004	2,774	用途別	H 26 . 6 . 1
長浜水道企業団 (びわ)	10	1,234	144	0	1,234	1,954	2,674	口径別	H 26 . 6 . 1
長浜水道企業団 (浅井)	10	1,026	135	0	1,026	1,701	2,376	口径別	H 27 . 4 . 1
長浜水道企業団 (高月)	15	1,620	108	54	1,674	1,674	2,214	口径別	H 26 . 4 . 1
長浜水道企業団 (木之本)	10	1,750	124	86	1,830	2,450	3,070	口径別	H 26 . 4 . 1
愛知郡広域行政組合	10	1,330	103	0	1,330	1,850	2,370	口径別	H 16 . 4 . 1
				最高 最低 平均	3,290 907 1,468	3,290 1,576 2,100	4,210 2,182 2,788		

※平成27年3月31日現在における家庭用(口径別の場合13mm)について、1ヶ月あたりの水道料金(消費税を含む)

7-④ 管種別管路延長

(m)

事業主体名	総管路延長	総管路延長内訳			管種別延長										
		導水管 延長計	送水管 延長計	配水管 延長計	鑄鉄管	ダクタイル鑄鉄管		鋼管	石綿セメント管	硬質塩化 ビニル管	コンクリート 管	鉛管	ポリエチレン管	ステンレス管	その他 (不詳等)
						耐震型継手	左記以外								
大津市	1,454,155	3,835	10,100	1,440,220	3,253	291,537	838,202	26,054	152	200,929	0	0	92,759	1,269	0
彦根市	779,026	3,608	25,127	750,291	2,222	43,119	227,864	11,545	1,007	488,312	0	0	4,374	583	0
長浜市(高月)	108,047	1,433	6,669	99,945	0	0	26,315	1,628	413	60,500	0	0	19,152	39	0
長浜市(木之本)	45,458	955	137	44,366	0	12,826	252	122	1,146	29,557	0	0	1,555	0	0
近江八幡市	549,403	1,424	1,288	546,691	614	57,349	318,665	5,257	333	157,311	0	0	9,397	381	96
草津市	603,857	3,144	7,363	593,350	6,351	127,492	363,155	262	239	92,905	0	0	2,144	1,657	9,652
守山市	409,279	834	1,062	407,383	534	13,837	99,119	1,431	1,299	277,688	0	0	15,181	82	108
栗東市	383,017	5,023	24,384	353,610	7,010	18,533	68,155	765	843	273,060	0	0	14,015	570	66
甲賀市	914,659	8,795	42,001	863,863	6,973	108,252	186,752	4,540	6,930	581,108	0	0	16,445	869	2,790
野洲市	268,212	3,499	2,889	261,824	33,317	7,243	77,046	341	2,839	139,483	0	0	6,267	0	1,676
湖南市	380,969	1,190	19,306	360,473	392	12,955	107,620	2,603	1,557	228,624	0	0	25,966	257	995
高島市	313,006	3,142	7,334	302,530	0	2,678	147,153	1,107	0	159,466	0	0	2,428	0	174
東近江市	717,011	0	18,260	698,751	3,880	22,083	146,766	2,668	0	514,760	0	0	14,826	0	12,028
米原市	344,512	4,957	14,912	324,643	21	19,047	134,276	2,442	1,381	121,432	0	0	65,153	267	493
日野町	249,770	0	0	249,770	0	2,486	40,037	1,067	0	205,171	0	0	1,009	0	0
竜王町	137,874	0	2,879	134,995	0	1,587	29,585	1,478	1,077	99,534	0	0	4,497	61	55
甲良町	102,795	0	5,811	96,984	0	436	26,001	260	0	75,032	0	0	900	166	0
多賀町	112,017	7,714	13,782	90,521	8,526	22,904	1,176	525	111	71,093	0	0	7,154	528	0
長浜水道企業団	507,745	810	13,724	493,211	0	8,578	354,134	7,737	462	598	0	0	135,802	434	0
長浜水道企業団(びわ)	77,364	0	1,227	76,137	0	25	16,138	1,607	701	55,099	0	0	3,606	188	0
長浜水道企業団(浅井)	186,597	2,559	18,889	165,149	0	0	35,039	643	0	117,538	0	0	32,440	0	937
愛知郡広域行政組合	275,831	3,280	11,360	261,191	0	13,365	47,145	387	0	209,439	0	0	5,436	59	0
合計	8,920,604	56,202	248,504	8,615,898	73,093	786,332	3,290,595	74,469	20,490	4,158,639	0	0	480,506	7,410	29,070
企業庁	208,836	15,971	192,865	0	0	62,165	136,785	8,812	0	0	403	0	671	0	0
用水供給計	208,836	15,971	192,865	0	0	62,165	136,785	8,812	0	0	403	0	671	0	0

8 簡易水道事業

8-① 事業概要

市町名	事業名称	給水開始年月日	認可年月日	給水人口(人)			年間取水量 (m ³)	計画1日最大 給水量 (m ³)	実績1日最大 給水量 (m ³)	年間給水量 (m ³)	年間給水量内訳				有収率 (%)	有効率 (%)
				計画給水 人口	給水区域内 人口	現在給水 人口					有収水量		無効水量 (m ³)			
											生活用(m ³)	その他(m ³)				
大津市				422	227	227	57,927	240	355	41,036	16,566	12,111	1,231	11,128	69.9	72.9
	葛川	S 34 . 10 . 1	H 17 . 3 . 8	422	227	227	57,927	240	355	41,036	16,566	12,111	1,231	11,128	69.9	72.9
長浜市				18,085	16,765	16,619	2,617,091	9,555	11,125	2,617,091	1,783,315	75,310	331,546	426,920	71.0	83.7
	湖北中部	S 40 . 4 . 1	H 22 . 4 . 15	3,960	3,513	3,476	367,464	1,595	1,388	367,464	341,153	0	26,311	0	92.8	100.0
	湖北西部	S 58 . 6 . 1	H 13 . 3 . 26	3,100	2,760	2,731	459,330	1,430	1,876	459,330	217,011	0	242,319	0	47.2	100.0
	山脇河毛	S 36 . 4 . 1	S 63 . 2 . 19	570	452	447	62,220	171	171	62,220	46,668	0	15,552	0	75.0	100.0
	小今賀	H 3 . 7 . 1	H 4 . 8 . 17	330	302	299	29,280	97	113	29,280	27,621	0	1,659	0	94.3	100.0
	郡上	S 35 . 4 . 1	H 8 . 5 . 9	715	645	638	91,134	648	668	91,134	79,319	0	11,815	0	87.0	100.0
	湖北東部北	S 10 . 4 . 1	H 8 . 5 . 9	1,470	1,063	1,052	162,138	800	620	162,138	131,452	0	30,686	0	81.1	100.0
	余呉木之本	S 52 . 5 . 1	H 25 . 3 . 27	3,760	3,895	3,886	739,456	2,521	3,739	739,456	401,012	74,121	3,172	261,151	64.3	64.7
	西浅井	S 53 . 12 . 1	H 25 . 5 . 27	4,180	4,135	4,090	706,069	2,293	2,550	706,069	539,079	1,189	32	165,769	76.5	76.5
甲賀市				1,550	969	969	184,745	909	804	163,113	84,396	42,976	21	35,720	78.1	78.1
	鮎川大河原	S 40 . 4 . 1	H 20 . 3 . 24	800	590	590	91,001	449	395	91,001	57,483	10,012	20	23,486	74.2	74.2
	多羅尾	S 56 . 4 . 1	S 63 . 1 . 8	750	379	379	93,744	460	409	72,112	26,913	32,964	1	12,234	83.0	83.0
高島市				22,090	19,312	19,312	2,605,582	11,825	8,760	2,559,794	1,887,634	82,235	32,556	557,369	77.0	78.2
	マキノ中央	S 51 . 4 . 1	H 14 . 3 . 27	3,800	3,663	3,663	662,419	3,000	2,464	662,419	415,127	26,418	12,148	208,726	66.7	68.5
	マキノ北部	H 9 . 4 . 1	H 13 . 3 . 23	1,280	892	892	268,903	904	882	233,905	102,538	18,611	6,202	106,554	51.8	54.4
	マキノ町上開田	S 29 . 4 . 1	S 63 . 7 . 14	140	87	87	10,801	72	34	9,783	8,868	0	50	865	90.6	91.2
	マキノ町在原	S 37 . 4 . 1	S 60 . 2 . 1	105	46	46	14,688	48	48	14,688	5,304	0	516	8,868	36.1	39.6
	今津町保坂	S 57 . 2 . 1	S 56 . 4 . 6	130	42	42	12,844	45	45	12,844	4,751	1,433	366	6,294	48.1	51.0
	今津町角川	S 60 . 12 . 1	S 60 . 6 . 6	190	79	79	9,523	48	48	9,286	6,946	4	128	2,208	74.8	76.2
	今津町椋川	S 63 . 2 . 1	S 62 . 5 . 15	105	48	48	6,787	27	27	6,787	3,837	740	122	2,088	67.4	69.2
	朽木市場	H 11 . 4 . 1	H 20 . 3 . 27	830	576	576	109,764	590	340	105,102	64,000	19,070	1,212	20,820	79.0	80.2
	朽木野尻	S 50 . 4 . 1	H 7 . 12 . 5	450	243	243	47,630	250	152	47,630	19,379	384	1,533	26,334	41.5	44.7
	朽木地子原	H 3 . 4 . 1	H 1 . 5 . 24	120	77	77	10,550	30	30	10,550	3,524	1,548	410	5,068	48.1	52.0
	朽木栃生	S 60 . 10 . 1	S 59 . 6 . 9	150	91	91	16,100	44	47	16,100	11,928	1,261	160	2,751	81.9	82.9
	朽木古川	S 59 . 7 . 1	S 58 . 6 . 1	180	67	67	12,373	63	47	12,373	7,915	354	226	3,878	66.8	68.7
	朽木東部	H 22 . 5 . 13	H 20 . 12 . 25	230	199	199	23,773	120	83	18,900	13,522	3,478	105	1,795	89.9	90.5
	朽木荒川	H 12 . 4 . 1	H 10 . 3 . 31	330	216	216	20,029	134	66	20,029	15,532	1,030	191	3,276	82.7	83.6
	朽木麻生	H 14 . 4 . 1	H 12 . 3 . 22	110	84	84	9,301	41	34	9,301	5,983	0	182	3,136	64.3	66.3
	安曇川広瀬南部地区	H 10 . 4 . 1	H 7 . 5 . 17	900	608	608	75,701	450	234	75,701	46,398	1,348	1,538	26,417	63.1	65.1
	畑地区	S 38 . 4 . 1	S 37 . 10 . 10	220	85	85	12,820	33	33	12,820	7,470	3	294	5,053	58.3	60.6
	黒谷地区	S 39 . 4 . 1	H 18 . 3 . 23	330	292	292	29,992	150	96	29,992	27,876	59	113	1,944	93.1	93.5
	高島地区	H 14 . 3 . 27	H 12 . 3 . 23	410	352	352	56,507	203	201	56,507	29,835	172	1,458	25,042	53.1	55.7
	横山地区	S 60 . 4 . 1	S 59 . 4 . 17	450	366	366	43,500	119	119	43,500	37,059	5,989	25	427	99.0	99.0
	新旭町西部地区	S 40 . 3 . 31	H 2 . 3 . 27	3,830	3,811	3,811	523,415	2,550	1,721	523,415	477,339	333	2,516	43,227	91.3	91.7
	新旭町中部地区	S 46 . 4 . 1	S 44 . 9 . 16	2,900	3,182	3,182	235,268	864	782	235,268	182,551	0	2,899	49,818	77.6	78.8
	新旭町東部地区	S 57 . 4 . 1	S 55 . 2 . 1	4,900	4,206	4,206	392,894	2,040	1,227	392,894	389,952	0	162	2,780	99.3	99.3

市町名	事業名称	給水開始年月日	認可年月日	給水人口(人)			年間取水量 (m ³)	計画1日最大 給水量 (m ³)	実績1日最大 給水量 (m ³)	年間給水量 (m ³)	年間給水量内訳				有収率 (%)	有効率 (%)	
				計画給水 人口	給水区域内 人口	現在給水 人口					有収水量		無収水量 (m ³)	無効水量 (m ³)			
											生活用(m ³)	その他(m ³)					
東近江市					6,670	5,531	5,531	941,654	3,603	3,446	941,654	680,792	0	25,758	235,104	72.3	75.0
	東部	S 57 . 4 . 1	H 14 . 2 . 19	610	341	341	77,630	380	318	77,630	36,466	0	2,573	38,591	47.0	50.3	
	相谷	S 45 . 4 . 1	H 5 . 6 . 11	480	348	348	46,309	230	227	46,309	38,367	0	1,475	6,467	82.8	86.0	
	中西部	H 3 . 4 . 1	H 17 . 3 . 29	4,560	4,109	4,109	684,515	2,400	2,327	684,515	536,093	0	18,133	130,289	78.3	81.0	
	南部	S 56 . 4 . 1	H 12 . 2 . 2	870	652	652	105,245	500	485	105,245	63,995	0	2,884	38,366	60.8	63.5	
	御池	H 17 . 4 . 1	H 15 . 3 . 19	150	81	81	27,955	93	89	27,955	5,871	0	693	21,391	21.0	23.5	
米原市					1,375	791	774	106,353	620	483	84,152	76,621	0	7,531	0	91.1	100.0
	甲津原	S 62 . 12 . 1	S 61 . 5 . 7	200	89	89	18,146	120	94	14,825	10,166	0	4,659	0	68.6	100.0	
	伊吹北部	H 12 . 4 . 1	H 9 . 2 . 26	1,175	702	685	88,207	500	389	69,327	66,455	0	2,872	0	95.9	100.0	
日野町					150	80	80	15,195	53	67	11,208	9,017	0	0	2,191	80.5	80.5
	平子・熊野地区	H 13 . 12 . 3	H 12 . 2 . 3	150	80	80	15,195	53	67	11,208	9,017	0	0	2,191	80.5	80.5	
豊郷町					9,000	7,409	6,628	821,751	3,376	4,385	794,387	677,997	0	9,137	107,253	85.3	86.5
	南部	H 9 . 4 . 1	H 10 . 12 . 25	4,500	3,816	3,414	391,732	1,688	1,598	391,732	329,004	0	7,227	55,501	84.0	85.8	
	北部	H 13 . 4 . 1	H 10 . 12 . 21	4,500	3,593	3,214	430,019	1,688	2,787	402,655	348,993	0	1,910	51,752	86.7	87.1	
	総合計				59,342	51,084	50,140	7,350,298	30,181	29,425	7,212,435	5,216,338	212,632	407,780	1,375,685	75.3	80.9
	市				50,192	43,595	43,432	6,513,352	26,752	24,973	6,406,840	4,529,324	212,632	398,643	1,266,241	74.0	80.2
	町				9,150	7,489	6,708	836,946	3,429	4,452	805,595	687,014	0	9,137	109,444	85.3	86.4

8-② 基本水量および料金体系

市町名	事業名称	基本水量 (m3)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	メーター使用 料 (円)	10m3当り使用料 (円)	20m3当り使用料 (円)	料金体 系
大津市								
	葛川	10	907	133	0	907	2,246	口径
長浜市								
	湖北中部	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	湖北西部	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	山脇河毛	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	小今賀	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	郡上	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	湖北東部北	10	1,026	98	0	1,026	2,006	口径
	余呉木之本	10	1,296	129	0	1,290	2,590	口径
	西浅井	10	1,296	129	0	1,290	2,590	口径
甲賀市								
	鮎河・大河原	10	1,393	183	0	1,393	3,229	口径
	多羅尾	10	1,393	183	0	1,393	3,229	口径
高島市								
	マキノ中央	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	マキノ北部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	上開田	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	在原	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	保坂	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	角川	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	椋川	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	市場	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	野尻	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	地子原	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	枋生	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	古川	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	朽木東部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	荒川	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	麻生	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	広瀬南部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	畑	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	黒谷	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	高島	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	横山	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	新旭中西部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	新旭中部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径
	新旭東部	10	1,404	97	0	1,185	2,210	口径

市町名	事業名称	基本水量 (m3)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	メーター使用 料 (円)	10m3当り使用料 (円)	20m3当り使用料 (円)	料金体 系
東近江市								
	東部	10	1,440	113	0	1,440	2,570	口径
	相谷	10	1,440	113	0	1,440	2,570	口径
	中西部	10	1,440	113	0	1,440	2,570	口径
	南部	10	1,440	113	0	1,440	2,570	口径
	御池	10	1,440	113	0	1,440	2,570	口径
米原市								
	甲津原	0	432	118	64	1,676	2,856	口径
	伊吹北部	0	432	118	64	1,676	2,856	口径
日野町								
	平子・熊野地区	5	1,728	108	0	2,260	4,210	口径
豊郷町								
	南部	10	1,512	140	0	1,512	2,916	口径
	北部	10	1,512	140	0	1,512	2,916	口径
					最高	2,260	4,210	
					最低	907	2,006	
					平均	1,262	2,394	

※平成28年3月31日現在における家庭用(口径別の場合13mm)について、1ヶ月当たりの水道料金(消費税を含む)

8-③ 施設の現況(配水池、管路延長)

市町名	事業名称	配水池		総管路延長	総管路延長内訳			管種別延長内訳(m)							
		池数	容量(m3)	(m)	導水管	送水管	配水管	铸铁管	ダクタイル铸铁管	鋼管	石綿セメント管	硬質塩化ビニル管	コンクリート管	鉛管	その他
大津市		4	275	12,373	30	0	12,343	0	7,036	740	0	4,519	0	0	78
	葛川	4	275	12,373	30	0	12,343	0	7,036	740	0	4,519	0	0	78
長浜市		32	7,035	292,592	3,426	24,213	264,953	1,080	13,298	3,143	518	265,956	0	0	8,597
	湖北中部	1	895	32,373	57	12	32,304	0	583	410	345	29,376	0	0	1,659
	湖北西部	2	836	31,160	27	911	30,222	12	294	354	130	28,592	0	0	1,778
	山脇河毛	2	130	4,726	12	528	4,186	26	342	65	23	4,270	0	0	0
	小今賀	2	111	3,350	11	0	3,339	0	11	55	0	3,139	0	0	145
	郡上	2	519	7,351	61	76	7,214	0	103	299	0	6,853	0	0	96
	湖北東部北	2	687	16,361	106	327	15,928	0	2,998	630	0	12,733	0	0	0
	余呉木之本	12	1,694	137,085	1,206	17,088	118,791	0	4,878	462	0	127,122	0	0	4,623
	西浅井	9	2,163	60,186	1,946	5,271	52,969	1,042	4,089	868	20	53,871	0	0	296
甲賀市		6	438	22,234	2,290	2,491	17,452	0	4,053	284	0	16,786	0	0	1,110
	鮎川大河原	4	300	10,231	275	2,150	7,806	0	3,876	45	0	5,422	0	0	889
	多羅尾地区	2	138	12,002	2,015	341	9,646	0	177	240	0	11,365	0	0	222
高島市		42	9,486	248,594	5,155	18,538	224,901	30	41,427	1,803	1,712	192,737	0	0	10,885
	マキノ中央	5	3,720	42,929	270	729	41,930	0	2,625	189	1,290	38,825	0	0	0
	マキノ北部	1	700	16,223	2,008	3,400	10,815	0	10,365	0	210	3,640	0	0	2,008
	マキノ町上開田	2	114	1,430	14	312	1,104	0	0	0	0	1,430	0	0	0
	マキノ町在原	2	66	1,370	288	0	1,082	0	0	0	0	1,090	0	0	280
	今津町保坂	1	64	2,091	0	327	1,764	0	543	360	0	1,188	0	0	0
	今津町角川	1	64	2,324	0	884	1,440	0	0	310	0	2,014	0	0	0
	今津町棕川	2	52	4,417	152	0	4,265	0	0	0	0	4,417	0	0	0
	朽木市場	2	500	6,413	0	900	5,513	0	0	0	0	6,413	0	0	0
	朽木野尻	3	123	2,985	0	730	2,255	0	0	0	0	2,985	0	0	0
	朽木地子原	2	53	3,286	117	0	3,169	0	0	0	0	3,286	0	0	0
	朽木板生	2	64	5,182	0	650	4,532	0	0	0	0	5,182	0	0	0
	朽木古川	2	56	2,900	0	362	2,538	0	0	0	0	2,900	0	0	0
	朽木東部	3	200	6,958	0	1,110	5,848	0	100	50	0	3,878	0	0	2,930
	朽木荒川	2	200	3,472	0	1,130	2,342	0	0	0	0	3,472	0	0	0
	朽木麻生	3	60	3,133	0	750	2,383	0	0	0	0	3,133	0	0	0
	安曇川広瀬南部地区	1	460	7,178	0	1,934	5,244	30	5,480	0	0	1,668	0	0	0
	畑地区	1	460	2,290	745	0	1,545	0	0	0	0	2,290	0	0	0
	黒谷地区	1	0	5,550	50	600	4,900	0	0	0	0	0	0	0	5,550
	高島地区	1	0	6,202	108	114	5,980	0	441	0	0	5,761	0	0	0
	横山地区	1	0	4,160	1,034	0	3,126	0	0	0	0	4,160	0	0	0
	新旭町西部地区	1	837	41,551	0	3,649	37,902	0	6,562	298	0	34,574	0	0	117
	新旭町中部地区	1	837	30,254	0	957	29,297	0	6,717	0	212	23,325	0	0	0
新旭町東部地区	2	856	46,296	369	0	45,927	0	8,594	596	0	37,106	0	0	0	

市町名	事業名称	配水池		総管路延長	総管路延長内訳			管種別延長内訳(m)							
		池数	容量(m3)	(m)	導水管	送水管	配水管	鑄鉄管	ダクタイル鑄鉄管	鋼管	石綿セメント管	硬質塩化ビニル管	コンクリート管	鉛管	その他
東近江市		12	3,129	96,999	9,210	23,791	63,998	0	9,369	776	0	67,402	0	0	19,452
	東部	1	500	13,372	1,076	1,103	11,193	0	0	0	0	10,318	0	0	3,054
	相谷	2	222	4,128	20	0	4,108	0	0	105	0	4,023	0	0	0
	中西部	7	1,550	47,156	2,528	8,814	35,814	0	9,369	671	0	35,200	0	0	1,916
	南部	1	500	13,728	2,748	4,978	6,002	0	0	0	0	10,980	0	0	2,748
	御池	1	357	18,615	2,838	8,896	6,881	0	0	0	0	6,881	0	0	11,734
米原市		4	589	24,640	1,184	440	23,016	0	10,882	615	0	9,794	0	0	3,349
	甲津原	1	120	3,304	475	135	2,694	0	229	164	0	2,350	0	0	561
	伊吹北部	3	469	21,336	709	305	20,322	0	10,653	451	0	7,444	0	0	2,788
日野町		1	80	3,271	136	629	2,506	0	0	0	0	3,271	0	0	0
	平子・熊野地区	1	80	3,271	136	629	2,506	0	0	0	0	3,271	0	0	0
豊郷町		2	1,808	87,538	0	0	87,538	0	4,937	832	0	71,209	0	0	10,560
	南部	1	842	45,156	0	0	45,156	0	1,795	304	0	43,057	0	0	0
	北部	1	966	42,382	0	0	42,382	0	3,142	528	0	28,152	0	0	10,560
合計		103	22,840	788,241	21,431	70,102	696,708	1,110	91,002	8,193	2,230	631,674	0	0	54,031
市		100	20,952	697,432	21,295	69,473	606,664	1,110	86,065	7,361	2,230	557,194	0	0	43,471
町		3	1,888	90,809	136	629	90,044	0	4,937	832	0	74,480	0	0	10,560

9 専用水道、簡易専用水道等

9-① 専用水道一覧表

番号	市町名	専用水道の名称	確認年月日	竣工年月	給水区域の 上水道の 名称	確認時 給水人口 (人)	現在 給水人口 (人)	施設 能力 (m ³ /日)	原水の 種別	浄水施設の種別	施設の専用兼用の 別
1	大津市	東洋紡(株) 総合研究所	H14.6.13	H14.10.1	大津市上水道	640	132	3,900	湖水	膜ろ過	浄兼
2		東レ(株) 滋賀事業場	H24.11.26	H25.3.1	大津市上水道	6,382	1,014	2,420	湖水	繊維ろ過	浄兼
3		東レ(株) 瀬田工場	H25.12.25	H25.3.31	大津市上水道	2,000	0	1,045	湖水	急速ろ過	浄兼
4		医療法人藤樹会 滋賀里病院	H17.12.14	H17.12.1	大津市上水道	310	105	80	深井戸・受水	簡易ろ過	専用
5		比叡山延暦寺	H24.3.13	H24.3.1	区域外	25	25	500	表流水・湧水	膜ろ過	専用
6		(株)叶 匠壽庵	H14.9.30	H14.9.1	大津市上水道	0	0	120	表流水・受水	急速ろ過	専用
7		陸上自衛隊大津駐屯地	S64.1.7	H1.3.1	大津市上水道	1,033	519	230	受水	消毒	浄兼
8		医療法人明和会 琵琶湖病院	H16.3.31	H16.4.1	大津市上水道	326	102	144	浅井戸・受水	急速ろ過	専用
9		カネボウ琵琶湖アーバンプラザ	H23.6.3	H23.7.1	大津市上水道	834	123	480	深井戸	急速ろ過	専用
10		びわ湖パレイ	H23.11.15	H23.12.1	区域外	0	0	850	表流水	急速ろ過	専用
11		フォレオ大津一里山	H24.12.20	H24.12.1	大津市上水道	17,575	0	240	深井戸・受水	膜ろ過	専用
12		国立大学法人滋賀医科大学	H26.5.9	H26.7.25	大津市上水道	3,560	500	344	深井戸・受水	膜ろ過	専用
13		イオンリテール株式会社、イオン西大津店	H27.9.29	H27.9.29	大津市上水道	9,550	0	135	深井戸・受水	膜ろ過	専用
14		創価学会、びわこ池田記念墓地公園	H26.6.27	H26.6.27	大津市上水道	0	0	85	受水		専用
15	彦根市	医療法人友仁会 友仁山崎病院	H25.2.16	H24.3.22	彦根市上水道	707	115	208	深井戸・受水	急速ろ過	浄兼
16	医療法人恭昭会 彦根中央病院	H25.6.6	H24.9.1	彦根市上水道	516	270	150	深井戸・受水	急速ろ過	浄兼	
17	長浜市	社会福祉法人清祥会 セフィロト病院	S61.11.28	S54.11.1	長浜水道企業団	259	0	100	深井戸・受水	急速ろ過	浄兼
18	ヤンマー(株) 小型エンジン事業本部	H19.8.31	H19.6.29	長浜水道企業団	1,274	0	70	深井戸・受水	膜ろ過	専用	
19	KBセーレン(株) 長浜工場	H20.8.8	H20.5.21	長浜水道企業団	10	0	200	湖水	急速ろ過	浄兼	
20	アートホテル長浜	H21.12.28	H22.1.27	長浜水道企業団	127	0	43	深井戸	消毒	専用	
21	日本赤十字社 長浜赤十字病院	H21.3.6	H21.4.27	長浜水道企業団	2,480	0	254	深井戸・受水	膜ろ過	専用	
22	日本電気硝子(株) 滋賀高月事業場	H20.7.31	H20.10.15	長浜市上水道	2,000	0	700	深井戸	急速ろ過	原兼	
23	特別養護老人ホーム 奥びわこ	H24.7.28	H24.8.29	区域外	206	5	64	深井戸	膜ろ過	専用	
24	(株)日本ウッド	H21.12.1	H21.12.1	長浜水道企業団	100	49	80	浅井戸	除マ	専用	
25	三菱樹脂(株) 長浜工場	H24.3.26	H24.6.11	長浜水道企業団	0	0	227	深井戸・受水	膜ろ過	原兼	
26	近江八幡市	休暇村近江八幡専用水道	H27.8.27	S48.4.1	区域外	30	25	720	湖水	繊維ろ過	浄兼
27	イオン近江八幡	H27.8.18	H34.4.18	近江八幡市上水道	1,000	1,000	425	深井戸・受水	膜ろ過	浄兼	
28	滋賀八幡病院	H27.8.19	H14.10.30	近江八幡市上水道	707	437	192	深井戸・受水	膜ろ過	浄兼	
29	金田小学校	H27.8.21	H24.3.26	近江八幡市上水道	1,265	0	100	深井戸・受水	膜ろ過	浄兼	
30	草津市	バナニック(株) アプライアンス社	H28.2.5	H12.5.5	草津市上水道	3,500	0	950	深井戸	除鉄	専用
31	大樹苑専用水道	H28.3.27	H2.8.21	草津市上水道	352	185	141	深井戸	消毒	専用	
32	立命館大学 びわこ・くさつキャンパス	H27.1.25	H17.6.1	草津市上水道	19,000	50	1,442	受水		浄兼	
33	守山市	グンゼ(株) 守山工場	H27.7.20	S43.6.1	守山市上水道	200	0	800	深井戸	繊維ろ過	浄兼
34	守山駅前東住宅専用水道	H27.7.11	S53.12.22	守山市上水道	900	500	270	受水	消毒	専用	
35	旭化成(株) 守山支社	H27.7.22	H20.1.22	守山市上水道	1,200	0	288	伏流水	膜ろ過	浄兼	
36	栗東市	栗東トレーニングセンター きゅう舎受水槽	H28.6.17	S44.6.1	栗東市上水道	2,200	12	2,000	受水	消毒	浄兼
37	栗東トレーニングセンター 東宿舎給水設備	H28.6.17	H10.11.9	栗東市上水道	1,500	469	876	受水	消毒	専用	
38	栗東トレーニングセンター 西宿舎給水設備	H28.6.17	H9.10.27	栗東市上水道	1,700	907	1,178	受水	消毒	専用	
39	日清食品(株) 滋賀工場井水処理設備・給水設備	H28.7.1	H6.8.1	栗東市上水道	670	700	1,500	深井戸・受水	除鉄	浄兼	
40	済生会滋賀県病院	H28.6.24	S33.10.1	栗東市上水道	393	270	471	深井戸・受水	除鉄	浄兼	

番号	市町名	専用水道の名称	確認年月日	竣工年月	給水区域の 上簡水の 名称	確認時 給水人口 (人)	現在 給水人口 (人)	施設 能力 (m ³ /日)	原水の 種別	浄水施設の種別	施設の専用兼用の 別
41	栗東市	平谷簡易浄水場	H28.6.20	S50.4.1	区域外	120	0	70	表流水	緩速ろ過	専用
42	甲賀市	ゼネラル(株) 滋賀工場専用水道施設	41207	H24.10.25	甲賀市上水道	240	183	260	深井戸・受水	膜ろ過	浄兼
43		宗教法人 神慈秀明会	40492	H23.3.21	区域外	30,850	181	1,175	表流水・浅井戸	膜ろ過	専用
44		独立行政法人国立病院機構 紫香楽病院	H21.11.27	H21.11.27	区域外	190	0	200	浅井戸・深井戸	消毒	専用
45		MIHO MUSEUM	H18.8.1	H18.8.1	区域外	30	0	37	湧水	急速ろ過	専用
46		タラオカントリークラブ専用水道	S60.8.1	S60.8.1	区域外	710	0	360	伏流水・湧水	急速ろ過	浄兼
47		社会福祉法人信楽福祉会 特別養護老人ホーム 樹の郷	H24.12.1	H24.12.1	甲賀市上水道	230	230	75	深井戸・受水	膜ろ過	専用
48	野洲市	平和堂 アル・プラザ野洲	H15.6.10	H11.12.17	野洲市上水道	0	0	120	深井戸	急速ろ過	浄兼
49		医療法人周行会 湖南病院	H19.8.3	H13.12.27	野洲市上水道	220	22	160	浅井戸	急速ろ過	浄兼
50	高島市	角川ヴィラ 専用水道	H20.8.14	H8.7.1	区域外	400	260	126	浅井戸	急速ろ過	専用
51		橡生の里 専用水道	H4.6.1	H4.6.1	区域外	187	162	240	浅井戸	急速ろ過	専用
52		箱館山スキー場	H27.8.11	H37.1.1	区域外	0	0	129	表流水	消毒	原兼
53		陸上自衛隊今津駐屯地	H11.3.18	H11.9.1	区域外	760	235	342	受水	消毒	浄兼
54		想い出の森 給水施設	H23.9.23	H12.4.1	区域外	0	0	730	浅井戸	消毒	専用
55	東近江市	バナソニック(株) アプライアンス社 ランドリー・クリーナー・ビジネスユニット	H28.2.18	S46.4.1	東近江市上水道	450	0	2,280	深井戸	消毒	浄兼
56		名神高速道路 黒丸パーキングエリア	H28.2.17	S47.4.1	東近江市上水道	5,000	0	648	深井戸	消毒	専用
57		社会福祉法人慈照会 カルナハウス	H28.3.9	H9.4.1	東近江市上水道	85	85	432	浅井戸	消毒	専用
58		医療法人敬愛会 東近江敬愛病院	H28.2.17	H12.12.1	東近江市上水道	250	137	1,296	深井戸	消毒	専用
59		近江温泉病院	H28.2.17	S55.2.1	愛知郡水道事務所	1,120	330	330	深井戸	除鉄	専用
60		リハビリセンターあゆみ	H28.2.24	H14.11.1	東近江市上水道	189	189	288	深井戸	消毒	浄兼
61		日本電子硝子(株) 能登川事業場専用水道	H28.2.18	H14.9.1	東近江市上水道	1,000	0	720	深井戸	消毒	専用
62	米原市	伊吹高原ホテル (※休止中)	H16.6.6	S34.1.1	区域外	4,000	0	120	表流水	消毒	専用
63		奥伊吹スキー場	H21.7.15	H5.10.1	区域外	10	0	200	表流水	消毒	専用
64	日野町	蒲生ゴルフ倶楽部	H27.5.19	H14.9.30	日野町上水道	430	0	140	深井戸	急速ろ過	浄兼
65		観光日本(株) 日野ゴルフ場	H27.5.19	H14.9.30	日野町上水道	562	82	200	深井戸	急速ろ過	浄兼
66		(株)ダイフク 滋賀事業所	H27.5.26	H14.10.4	日野町上水道	1,200	1,296	80	深井戸・受水	急速ろ過	浄兼
67		医療法人社団昂会 日野記念病院	H27.5.22	H16.1.9	日野町上水道	1,023	942	134	深井戸・受水	膜ろ過	浄兼
68		滋賀農業公園 ブルーメの丘	H27.6.9	H9.4.19	日野町上水道	0	0	103	深井戸・受水	除鉄	浄兼
69	竜王町	ダイハツ工業(株) 滋賀第1工場	H27.7.24	S49.6.1	区域外	2,789	362	2,030	深井戸	急速ろ過	専用
70		ダイハツ工業(株) 滋賀第2工場	H27.7.24	S63.12.1	区域外	2,187	0	879	深井戸	急速ろ過	専用
71	豊郷町	(財)豊郷病院 1号井戸	H15.8.20	S15.2.1	豊郷町簡易水道	189	30	576	浅井戸	消毒	浄兼
72		(財)豊郷病院 2号井戸	H15.8.20	H14.7.1	豊郷町簡易水道	525	92	1,440	深井戸	消毒	浄兼
73	多賀町	麒麟麦酒(株) 滋賀工場	H14.10.18	S49.3.1	多賀町上水道	390	0	14,000	受水(湖水)	急速ろ過	浄兼
74		デリカセンター・流通センター専用水道	H21.3.24	H3.12.1	多賀町上水道	360	0	900	浅井戸	除マ	浄兼
合計					74箇所	140,227	12,332	54,843			
浄水を受水する専用水道					32箇所	71,330	8,924	26,035			
自己水源のみを水源とする専用水道					42箇所	68,897	3,408	28,807			

9-② 飲料水供給施設一覧表(公営)

(給水人口~100人)

番号	市町名	設置場所	給水開始年月	計画給水人口	現在給水人口	原水の種別	浄水施設の種別	給水能力m3/日	給水状況	水質検査実施機関	専従職員数	技術管理者	経営の種別	年間給水量m3/年
1	高島市	マキノ町野口(路原)	S47.4	30	23	浅井戸	膜ろ過	15	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	2,237
2		マキノ町野口(国境)	S47.4	21	11	表流水	緩速ろ過	12	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	4,462
3		今津町杉山	S38.10	65	31	表流水	緩速ろ過	15	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	9,501
4		今津町天増川	H9.4	30	13	浅井戸	緩速ろ過	8	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	2,698
5		朽木村井(東村井)	S60.12	68	44	表流水	緩速ろ過	22	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	5,716
6		朽木小川	S60.12	45	14	表流水	急速ろ過	17	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	7,669
7		朽木上村	S61.12	96	59	表流水	緩速ろ過	24	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	4,420
8		朽木古屋	S63.1	55	12	表流水	緩速ろ過	21	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	7,084
9		朽木平良	S63.1	54	17	表流水	緩速ろ過	15	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	2,798
10		朽木大野	H1.1	70	66	浅井戸	除鉄	18	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	8,274
11		朽木村井(西村井)	H4.4	63	34	表流水	緩速ろ過	16	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	5,549
12		朽木立戸	H4.4	33	6	浅井戸	除鉄 除マンガン	8	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	1,165
13		朽木能家	H5.4	33	14	浅井戸	緩速ろ過	8	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	1,704
14		朽木桑原	H6.4	23	18	表流水	緩速ろ過	7	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	3,882
15		朽木家一	H8.4	50	21	浅井戸	緩速ろ過	18	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	2,598
16		朽木木地山	H8.4	20	16	表流水	緩速ろ過	6	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	4,560
17		朽木横谷	H13.4	20	9	浅井戸	緩速ろ過	6	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	984
18		朽木生杉	H10.6	66	45	表流水	緩速ろ過	36	良	㈱西日本技術コンサルタント	0	有	公営	7,361
19	東近江市	萱尾町	S54.12	29	13	表流水	緩速ろ過	7	良	㈱日吉	0	無	公営	不明
合計		19箇所		871	466			278						82,662

※公営とは、市または町経営をいう。

9-③ 簡易専用水道届出状況

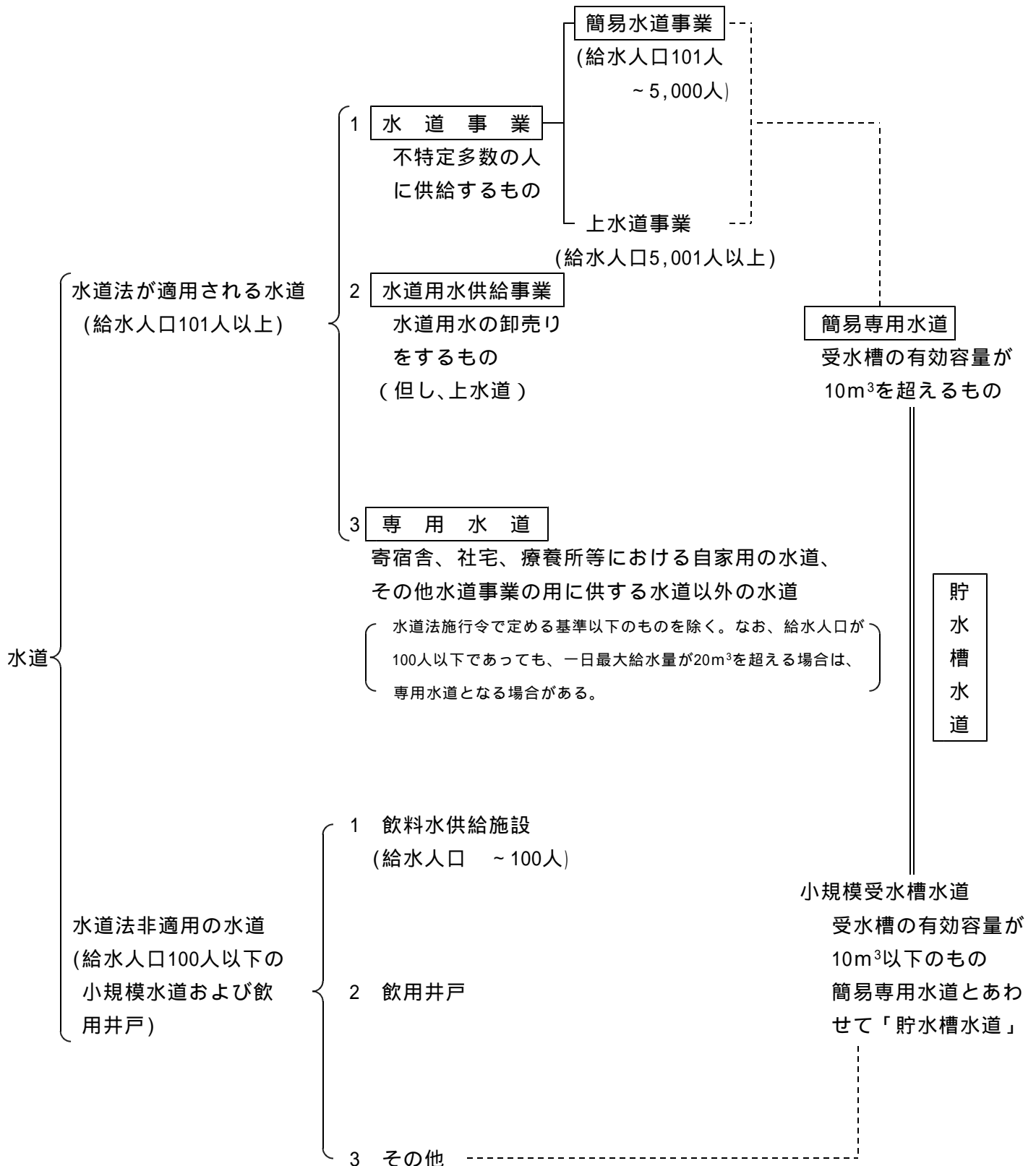
市町名	計	市町名	計
大津市	694	東近江市	97
彦根市	190	米原市	49
長浜市	125	日野町	55
近江八幡市	240	竜王町	11
草津市	470	愛荘町	44
守山市	106	豊郷町	6
栗東市	170	甲良町	8
甲賀市	114	多賀町	17
野洲市	82	市計	2,476
湖南市	88	町計	141
高島市	51	合計	2,617

参 考

(参 考)

1. 水 道 の 種 類

(は水道法上の用語)



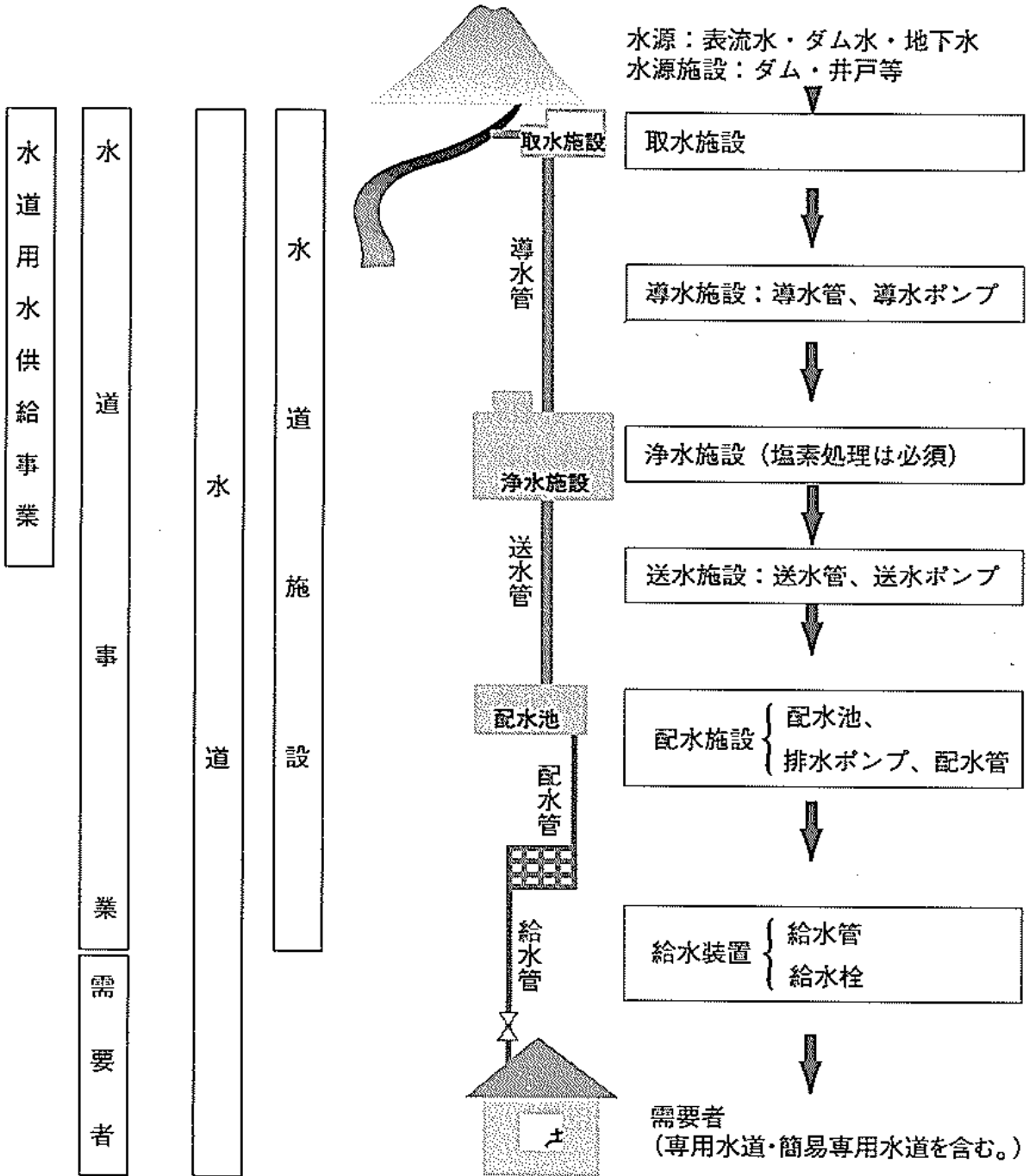
水道の構成のイメージ

～水道法ハンドブックより(株式会社ぎょうせい発行)～

(管理区分)

(用語範囲)

(具体施設)



水道とは、導管及びその他の工作物により、水を人の飲用に適する水として供給する施設の総体をいう。(水道法第3条第1項)

2. 水道の水質基準

(1) 水質基準項目

(平成27年3月2日厚生労働省令第29号、平成27年4月1日施行)

番号	項目名	基準値	給水栓以外での水の採取	検査回数		省略の可否
				検査回数	検査回数 の減	
1	一般細菌	1mlの検水で形成される集落数が100以下	不可	概ね1月に1回以上	不可	不可
2	大腸菌	検出されないこと				
3	カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して、0.003mg/L以下	一定の場合可※1	概ね3月に1回以上	※3	※5
4	水銀及びその化合物	水銀の量に関して、0.0005mg/L以下				
5	セレン及びその化合物	セレンの量に関して、0.01mg/L以下				
6	鉛及びその化合物	鉛の量に関して、0.01mg/L以下				
7	ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して、0.01mg/L以下				
8	六価クロム化合物	六価クロムの量に関して、0.05mg/L以下				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して、0.01mg/L以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				
12	フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して、0.8mg/L以下				
13	ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して、1.0mg/L以下				
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				
16	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				
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				
20	ベンゼン	0.01mg/L以下				
21	塩素酸	0.6mg/L以下	不可	不可	不可	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下				
23	クロロホルム	0.06mg/L以下				
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下				
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下				
26	臭素酸	0.01mg/L以下				
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下				
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下				
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下				
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下				
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下				
32	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して、1.0mg/L以下				
33	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、0.2mg/L以下				
34	鉄及びその化合物	鉄の量に関して、0.3mg/L以下				
35	銅及びその化合物	銅の量に関して、1.0mg/L以下				
36	ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して、200mg/L以下	一定の場合可※1			※5
37	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、0.05mg/L以下	不可			
38	塩化物イオン	200mg/L以下		概ね1月に1回以上	※4	不可
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	一定の場合可※1	概ね3月に1回以上	※3	※5
40	蒸発残留物	500mg/L以下				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				
42	(4S, 4aS, 8aR)-オクタヒドロ-4, 8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名ジェオスミン)	0.00001mg/L以下	不可	概ね1月に1回以上	不可	※10
43	1, 2, 7, 7-テトラメチルピシクロ [2, 2, 1] ヘプタン-2-オール(別名2-メチルイソボルネオール)	0.00001mg/L以下		※2		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	一定の場合可※1	概ね3月に1回以上	※3	※5
45	フェノール類	フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下				
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	不可	概ね1月に1回以上	※4	不可
47	pH値	5.8以上8.6以下				
48	味	異常でないこと				
49	臭気	異常でないこと				
50	色度	5度以下				
51	濁度	2度以下				

※1 一定の場合とは、送水施設及び配水施設内で濃度が上昇しないことが明らかであると認められる場合であって、この場合には、給水栓のほか、浄水施設の出口、送水施設又は配水施設のいずれかの場所を採取の場所として選定することができる。

※2 水源における当該事項を産出する藻類の発生が少ないものとして、当該事項について検査を行う必要がないことが明らかであると認められる期間を除く。

※3 水源に水又は汚染物質を排出する施設の設置の状況等から原水の水質が大きく変わるおそれが少ないと認められる場合(過去三年間において水源の種別、取水地点又は浄水方法を変更した場合を除く。)であって、過去三年間における当該事項についての検査の結果がすべて当該事項に係る水質基準値(基準の表の下欄に掲げる許容限度の値をいう。)の五分の一以下であるときは、おおむね一年に一回以上と、過去三年間における当該事項についての検査の結果がすべて基準値の十分の一以下であるときは、おおむね三年に一回以上とすることができる。

※4 当該事項について連続的に計測及び記録がなされている場合にあっては、概ね三箇月に一回以上とすることができる。

※5 当該事項についての過去の検査の結果が基準値の二分之一を超えたことがなく、かつ、原水並びに水源及びその周辺の状況を勘案してその全部又は一部を行う必要がないことが明らかであると認められる場合。

※6 当該事項についての過去の検査の結果が基準値の二分之一を超えたことがなく、かつ、原水、水源及びその周辺の状況並びに浄水又は浄水処理過程における水に注入する凝集剤、凝集補助剤、水素イオン濃度調整剤、粉末活性炭その他の薬品又は消毒剤及び水道施設の資材または設備の使用状況を勘案してその全部又は一部を行う必要がないことが明らかであると認められる場合。

※7 ※5のとおり。ただし、海水を原水とする場合を除く。

※8 当該事項についての過去の検査の結果が基準値の二分之一を超えたことがなく、かつ、原水並びに水源及びその周辺の状況(地下水を水源とする場合は、近傍の地域における地下水の状況を含む。)を勘案してその全部又は一部を行う必要がないことが明らかであると認められる場合。

※9 ※5のとおり。ただし、浄水処理にオゾン処理を用いる場合及び消毒に次亜塩素酸を用いる場合を除く。

※10 当該事項についての過去の検査の結果が基準値の二分之一を超えたことがなく、かつ、原水並びに水源及びその周辺の状況(湖沼等水が停滞しやすい水域を水源とする場合は、当該項目を産出する藻類の発生状況を含む。)を勘案してその全部又は一部を行う必要がないことが明らかであると認められる場合。

(2) 水質管理目標設定項目 (平成27年3月2日厚生労働省令第29号、平成27年4月1日施行)

番号	項目名	目標値	番号	項目名	目標値
1	アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して、 0.02mg/L以下	16	残留塩素	1mg/L以下
2	ウラン及びその化合物	ウランの量に関して、 0.002mg/L以下 (暫定)	17	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	10mg/L以上100mg/L以下
3	ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して、 0.02mg/L以下	18	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、 0.01mg/L以下
4	削除	削除	19	遊離炭酸	20mg/L以下
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下
6	削除	削除	21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下
7	削除	削除	22	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下
8	トルエン	0.4mg/L以下	23	臭気強度 (TON)	3以下
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	25	濁度	1度以下
11	削除	削除	26	pH値	7.5程度
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下	27	腐食性 (ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下 (暫定)	28	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が 2,000以下 (暫定)
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下 (暫定)	29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下
15	農薬類	検出値と目標値の比の和として、 1以下	30	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、 0.1mg/L以下

(3) 農薬類 (水質管理目標設定項目15) の対象農薬リスト

(平成27年3月2日厚生労働省令第29号、平成27年4月1日施行)

番号	農薬名	用途	目標値 (mg/L)
1	1, 3-ジクロロプロベン (D-D)	殺虫剤	0.05
2	2, 2-DPA (ダラボン)	除草剤	0.08
3	2, 4-D (2, 4-PA)	除草剤	0.03
4	EPN 注1)	殺虫剤	0.004
5	MCPA	除草剤	0.005
6	アシュラム	除草剤	0.2
7	アセフェート	殺虫剤 殺菌剤	0.006
8	アトラジン	除草剤	0.01
9	アニロホス	除草剤	0.003
10	アミトラス	殺虫剤	0.006
11	アラクロール	除草剤	0.03
12	イソキサチオン 注1)	殺虫剤	0.008
13	イソフェンホス 注1)	殺菌剤	0.001
14	イソプロカルブ (MIPC)	殺虫剤	0.01
15	イソプロチオラン (IPT)	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.3
16	イプロベンホス (IBP)	殺菌剤	0.09
17	イミノクタジン	殺虫剤 殺菌剤	0.006
18	インダノファン	除草剤	0.009
19	エスプロカルブ	除草剤	0.03
20	エディフェンホス (エジフェンホス、EDDP)	殺菌剤	0.006
21	エトフェンブロックス	殺虫剤 殺菌剤	0.08
22	エトリジアゾール (エクロメゾール)	殺菌剤	0.004
23	エンドスルファン (ベンゾエピン) 注2)	殺虫剤	0.01
24	オキサジクロメホン	除草剤	0.02
25	オキシシン銅 (有機銅)	殺虫剤 殺菌剤	0.03
26	オリサストロピン	殺虫剤 殺菌剤	0.1
27	カズサホス	殺虫剤	0.0006
28	カフェンストール	殺虫剤 除草剤	0.008
29	カルタップ	殺虫剤 殺菌剤 除草剤	0.3
30	カルバリル (NAC)	殺虫剤	0.05
31	カルプロバミド	殺虫剤 殺菌剤	0.04
32	カルボフラン	代謝物	0.005
33	キノクラミン (ACN)	除草剤	0.005
34	キャプタン	殺菌剤	0.3
35	クミルロン	除草剤	0.03
36	グリホサート 注3)	除草剤	2
37	グルホシネート	除草剤 植物成長調整剤	0.02
38	クロメブロッブ	除草剤	0.02
39	クロルニトロフェン (CNP) 注4)	除草剤	0.0001
40	クロルピリホス 注1)	殺虫剤	0.003

番号	農薬名	用途	目標値 (mg/L)
4 1	クロロタロニル (TPN)	殺虫剤 殺菌剤	0.05
4 2	シアナジン	除草剤	0.004
4 3	シアノホス (CYAP)	殺虫剤	0.003
4 4	ジウロン (DCMU)	除草剤	0.02
4 5	ジクロベニル (DBN)	除草剤	0.01
4 6	ジクロロボス (DDVP)	殺虫剤	0.008
4 7	ジクワット	除草剤	0.005
4 8	ジスルホトン (エチルチオメトン)	殺虫剤	0.004
4 9	ジチアノン	殺菌剤	0.03
5 0	ジチオカルバメート系農薬 注5)	殺虫剤 殺菌剤	0.05 (二硫化炭素として)
5 1	ジチオピル	除草剤	0.009
5 2	シハロホップブチル	除草剤	0.006
5 3	シマジン (CAT)	除草剤	0.003
5 4	ジメタメトリン	除草剤	0.02
5 5	ジメトエート	殺虫剤	0.05
5 6	シメトリン	除草剤	0.03
5 7	ジメビベレート	除草剤	0.003
5 8	ダイアジノン 注1)	殺虫剤 殺菌剤	0.005
5 9	ダイムロン	殺虫剤 殺菌剤 除草剤	0.8
6 0	ダゾメット	殺菌剤	0.006
6 1	チアジニル	殺虫剤 殺菌剤	0.1
6 2	チウラム	殺虫剤 殺菌剤	0.02
6 3	チオジカルブ	殺虫剤	0.08
6 4	チオファネートメチル	殺虫剤 殺菌剤	0.3
6 5	チオベンカルブ	除草剤	0.02
6 6	テルブカルブ (MBPMC)	除草剤	0.02
6 7	トリクロピル	除草剤	0.006
6 8	トリクロロホン (DEP)	殺虫剤	0.005
6 9	トリシクラゾール	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.08
7 0	トリフルラリン	除草剤	0.06
7 1	ナプロバミド	除草剤	0.03
7 2	バラコート	除草剤	0.005
7 3	ビベロホス	除草剤	0.0009
7 4	ピラクロニル	除草剤	0.01
7 5	ピラゾキシフェン	除草剤	0.004
7 6	ピラゾリネート (ピラゾレート)	除草剤	0.02
7 7	ピリダフェンチオン	殺虫剤	0.002
7 8	ピリプチカルブ	除草剤	0.02
7 9	ピロキロン	殺虫剤 殺菌剤	0.04
8 0	フィプロニル	殺虫剤 殺菌剤	0.0005
8 1	フェニトロチオン (MEP) 注1)	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.003
8 2	フェノブカルブ (BPMC)	殺虫剤 殺菌剤	0.03
8 3	フェリムゾン	殺虫剤 殺菌剤	0.05
8 4	フェンチオン (MPP) 注6)	殺虫剤	0.006
8 5	フェントエート (PAP)	殺虫剤 殺菌剤	0.007
8 6	フェントラザミド	除草剤	0.01
8 7	フサライド	殺虫剤 殺菌剤	0.1
8 8	ブタクロール	除草剤	0.03
8 9	ブタミホス 注1)	除草剤	0.02
9 0	プロロフェジン	殺虫剤 殺菌剤	0.02
9 1	フルアジナム	殺菌剤	0.03
9 2	プレチラクロール	除草剤	0.05
9 3	プロシミドン	殺菌剤	0.09
9 4	プロチオホス	殺虫剤	0.004
9 5	プロピコナゾール	殺菌剤	0.05
9 6	プロビザミド	除草剤	0.05
9 7	プロベナゾール	殺虫剤 殺菌剤	0.05
9 8	プロモブチド	殺虫剤 除草剤	0.1
9 9	ベノミル	殺菌剤	0.02

番号	農薬名	用途	目標値 (mg/L)
100	ベンシクロン	殺虫剤 殺菌剤	0.1
101	ベンゾピシクロン	除草剤	0.09
102	ベンゾフェナップ	除草剤	0.004
103	ペンタゾン	除草剤	0.2
104	ペンディメタリン	除草剤 植物成長調整剤	0.3
105	ペンフラカルブ	殺虫剤 殺菌剤	0.04
106	ペンフルラリン (ベスロジン)	除草剤	0.01
107	ペンフレセート	除草剤	0.07
108	ホスチアゼート	殺虫剤	0.003
109	マラチオン (マラソン) 注1)	殺虫剤	0.05
110	メヨブロッブ (MCP P)	除草剤	0.05
111	メソミル	殺虫剤	0.03
112	メタム (カーバム)	殺虫剤	0.01
113	メタラキシル	殺虫剤 殺菌剤	0.06
114	メチダチオン (DMTP)	殺虫剤	0.004
115	メチルダイムロン	除草剤	0.03
116	メトミノストロピン	殺虫剤 殺菌剤	0.04
117	メトリブジン	除草剤	0.03
118	メフェナセツト	除草剤	0.02
119	メプロニル	殺虫剤 殺菌剤	0.1
120	モリネート	除草剤	0.005

注1) EPN、イソキサチオン、イソフェンホス、クロルピリホス、ダイアジノン、フェニトロチオン (MEP)、ブタミホス及びマラチオン (マラソン) の濃度については、それぞれのおキソン体の濃度と合計して算出すること。

注2) エンドスルファン (ベンゾエビン) の濃度は、代謝物であるエンドスルフェート (ベンゾエビンスルフェート) の濃度と合計して算出すること。

注3) グリホサートの濃度は、代謝物であるアミノメチルリン酸 (AMPA) と合計して算出すること。

注4) クロルニトロフェン (CNP) の濃度は、CNP-アミノ体の濃度と合計して算出すること。

注5) ジチオカルバメート系農薬の濃度は、ジネブ、ジラム、チウラム、プロピネブ、ポリカーバメート、マンゼブ (マンコゼブ) 及びマンネブの濃度を二硫化炭素に換算して合計して算出すること。

注6) フェンチオン (MPP) の濃度は、酸化物であるMPPスルホキシド、MPPスルホン、MPPオキソン、MPPオキシンスルホキシド及びMPPオキシンスルホンの濃度と合計して算出すること。

