

山梨県の水道

(平成31年4月1日～令和2年3月31日)

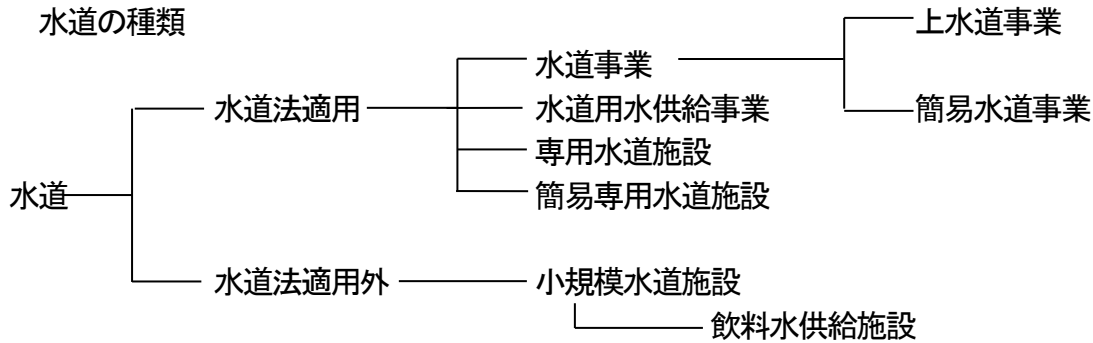
山梨県福祉保健部衛生薬務課

目 次

凡 例	1
水道施設の概要	3
水道圏設定図	4
I 水道の概況	
1 水道の普及	6
2 水道施設の状況	10
3 取水量	12
4 給水量	14
5 水道管路延長（導水管・送水管・配水管）	17
6 水道料金	18
7 財務状況（上水道事業）	20
8 用水供給事業及び広域的水道事業の給水状況	21
II 水道普及状況表	
1 市町村別水道普及表	23
2 広域的水道事業の給水対象市町村別給水人口	26
III 水道の種類別現況	
1 水道用水供給事業	28
2 上水道事業	
(1) 事業・施設状況	29
(2) 財務状況（水道用水供給事業、上水道事業）	33
3 簡易水道事業	37
4 専用水道	43
5 簡易専用水道	45
IV 水源の現況	
1 水源の種類別箇所数・取水量集計表	47
V 小規模水道	
1 小規模水道の現況	52
(参考資料)	
山梨県水道水質管理計画	
計画の概要	57
水質監視地点の一覧	58
平成31年度水質監視結果総括表	59
国庫補助金の交付状況	60
応急給水用施設及び器材	61
水道事業者等連絡先一覧表	69

凡 例

1 水道の種類



(1) 水道事業

一般の需要に応じて水道により給水する事業で計画給水人口が101人以上のもの

①上水道事業 計画給水人口5,001人以上の水道事業

②簡易水道事業 計画給水人口5,000人以下の水道事業

(2) 水道用水供給事業

水道により水道事業者に対してその用水を供給する事業

(3) 専用水道

寄宿舍、社宅等における自家用水道施設で、101人以上の居住者に給水するもの又は、一日最大給水量が20 m³を超えるもの

(4) 簡易専用水道

水道事業者から給水を受ける施設で、受水槽の有効容量が10 m³を超えるもの

(5) 小規模水道施設 ※小規模水道は「山梨県飲用井戸等衛生対策指導要領」により規定している。
計画給水人口100人以下の水道施設（飲料水供給施設を含む）

(6) 飲料水供給施設

計画給水人口が50~100人の水道施設

2 人口

(1) 計画給水人口 事業計画において定める給水人口

(2) 現在給水人口 実際に給水を行っている人口

(3) 水道普及率 現在給水人口÷行政区域内総人口×100

※専用水道は、自己水源のみによるもののみを給水人口に算定

3 水源の種類

(1) 地表水

①ダム水 ダム等から直接導水路等により取水を行っている形態のもの
水源手当をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの

②湖沼水 湖沼等の貯水池から直接取水を行っている形態のもの

③表流水 上記以外の河川水の取水を行っている形態のもの

(2) 地下水

①伏流水 河床等またはその付近を潜流している水を埋渠等により取水している
もので、水利使用許可のなされている形態のもの

②浅井戸水 第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態のもの

③深井戸水 第一不透水層以下の水を集水する井戸から取水する形態のもの

(3) その他

- ① 浄水受水 用水供給事業者から用水供給を受けるもの、または他の水道事業者から分水を受けるもの
- ② 湧水 地下水が地上に湧き出したもの

4 給水量等

- (1) 給水量 水道事業者が自己の給水区域に対して給水した水量のこと
- (2) 分水量 他の水道事業者に対して給水した水量のこと
- (3) 有収水量 料金徴収の対象となった水量
- (4) 無収水量 管洗浄用、公衆便所用、消火用等の水量、メーター不感水量その他の料金徴収の対象にならなかった水量
- (5) 無効水量 漏水等による損失水量
- (6) 有収率 有収水量÷年間給水量×100
- (7) 1日最大給水量 1年を通じ給水量（分水量を含む）の最大のもの
- (8) 1日平均給水量 給水量（分水量を含む）を1日当たりに換算したもの
- (9) 1人1日最大（平均）給水量 1日最大（平均）給水量÷現在給水人口 ※分水量は含まない。

5 水道料金

1ヶ月当たりの家庭用料金（口径別の場合 13mm）※10m³使用料金はメーター使用料、消費税を含む。

- (1) 基本水量 基本料金に付与される一定水量のこと。
- (2) 基本料金 水道使用量に関係なく定額で徴収する料金部分のこと。
- (3) 超過料金 基本水量を設定したときにそれを超える水量部分に係わる料金のこと。段階別料金の場合は、最初の区分の料金を記載している。

6 財務状況

- (1) 供給単価 (円/m³) =
$$\frac{\text{給水収益 (料金収入)}}{\text{年間有収水量}}$$
- (2) 給水原価 (円/m³) =
$$\frac{\text{経常費用 (特別損失を含む)} - \text{受託工事費} - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間有収水量}}$$

7 省略記号

(1) 水道料金体系

「用」：用途別 「径」：口径別 「定」：定額制

「単」：用途別口径別によらない従量制 「併」：用途別と口径別の併用

(2) 配水方式

「自」：自然流下式 「加」：ポンプ加圧式 「併」：両者併用

(3) 水質検査実施機関

「自」：自己検査 「登」：登録検査機関

(4) 水源の種別

「表」：表流水 「伏」：伏流水 「浅」：浅井戸

「深」：深井戸 「湧」：湧水 「湖」：湖水

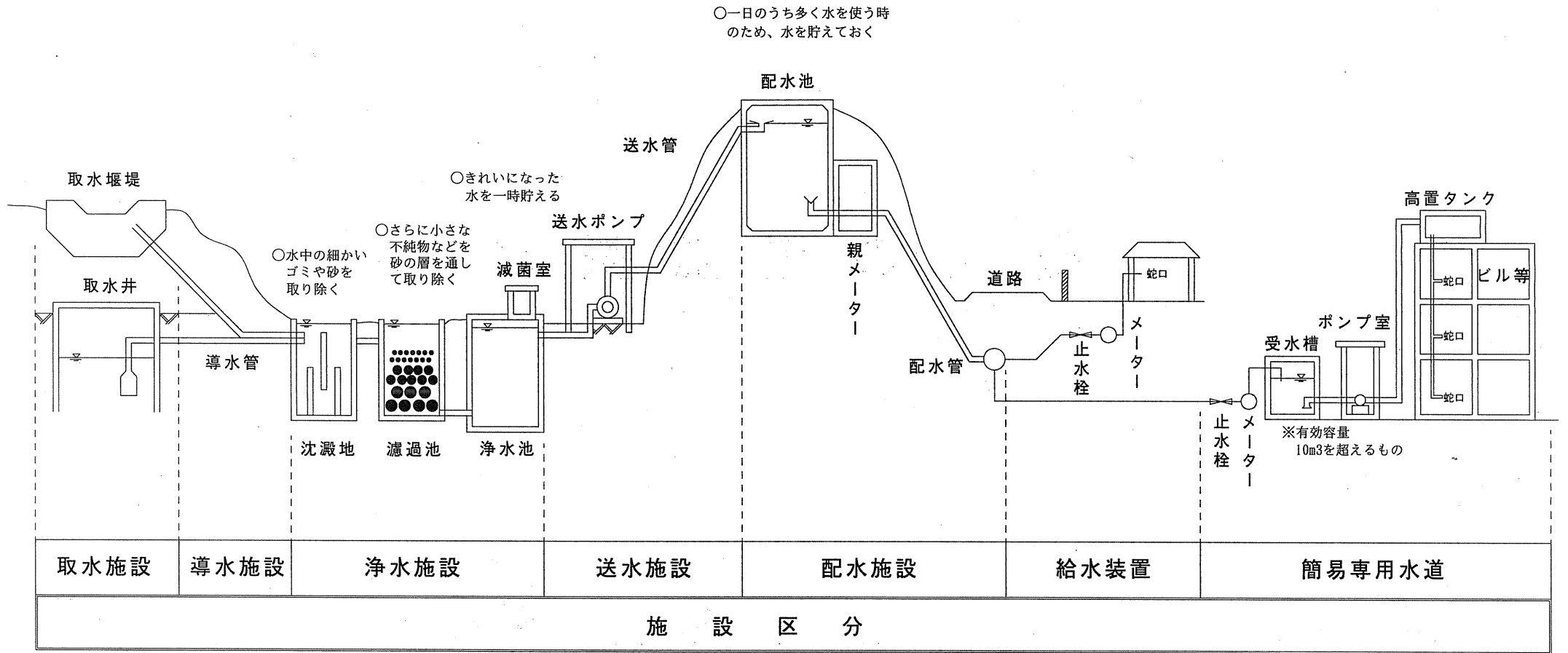
「ダ」：ダム水取水 「受、浄水受」：浄水受水

(5) 浄水方法

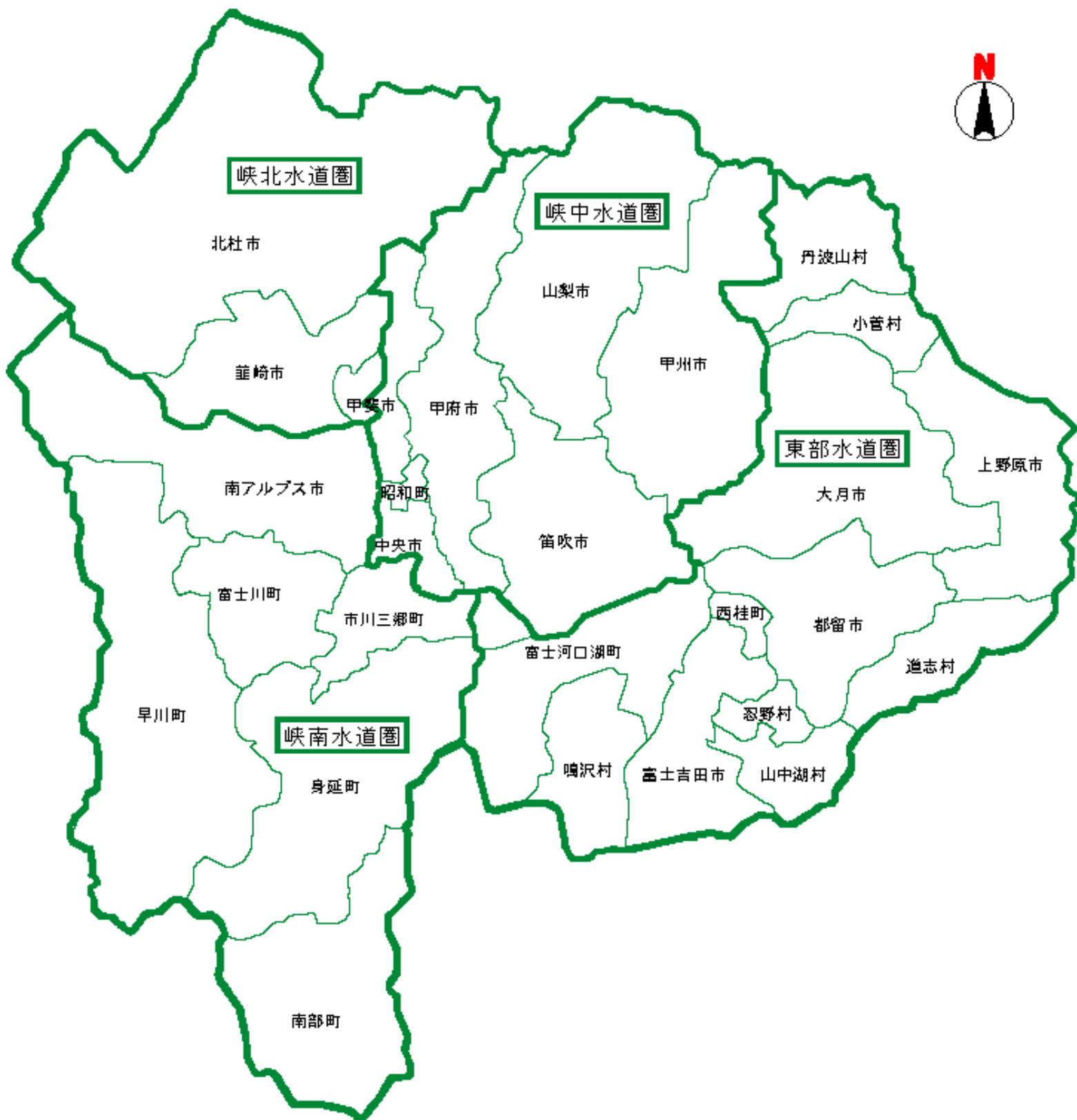
「急」：急速ろ過 「緩」：緩速ろ過 「簡」：簡易ろ過 「滅」：滅菌のみ

「膜」：膜ろ過

水道施設の概要



水道圏設定図



I 水道の概況

1 水道の普及

本県の水道は、甲府市が大正2年3月に給水人口10万人の施設を創設したのを初めとして、昭和10年までに上野原町、都留市、河口湖南水道企業団、大月市、勝沼町、富士吉田市が創設し、現在16施設の上水道が県内総人口の約90%の人々の生活を担っている。

しかし、簡易水道への依存率は依然として高く、事業の経営規模も給水人口300人以下の小規模のものが多い。

水道の普及は、戦後の生活水準の向上と衛生思想の普及、昭和27年の簡易水道に対する国庫補助制度の創設、さらに、昭和30年代からの経済成長に伴う施設数、給水人口、給水量の増加、昭和38年度の県単補助制度の創設等によって促され、昭和51年度には90%台に達した。

以後、昭和54年度に山梨県水道整備基本構想を策定し、未普及地域の解消や広域的な水道整備促進に努めてきた。

令和元年度末の給水人口は810,659人で、総人口822,651人に対する普及率は、98.5%である。

市町村別の普及率は、市98.9%、町97.8%、村91.8%となっており、村の普及率が市町の普及率に比べて低い現状にある。

普及率が95%以上の市町村は21団体、75%未満は0団体である。

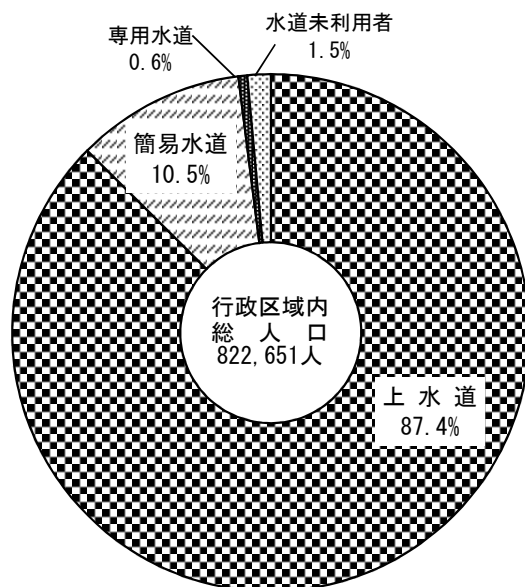
現在給水人口と普及率

(令和2年3月31日現在)

(単位：人)

区 分		市	町	村	計	
総 人 口		699,580	101,633	21,438	822,651	
給 水 人 口	上 水 道	653,161	61,295	4,864	719,320	
	簡易水道	37,772	38,066	10,918	86,756	
	内 訳	公 営	37,772	38,066	10,697	86,535
		その他	0	0	221	221
	専用水道	614	80	3,889	4,583	
計		691,547	99,441	19,671	810,659	
普 及 率 (%)		98.9%	97.8%	91.8%	98.5%	

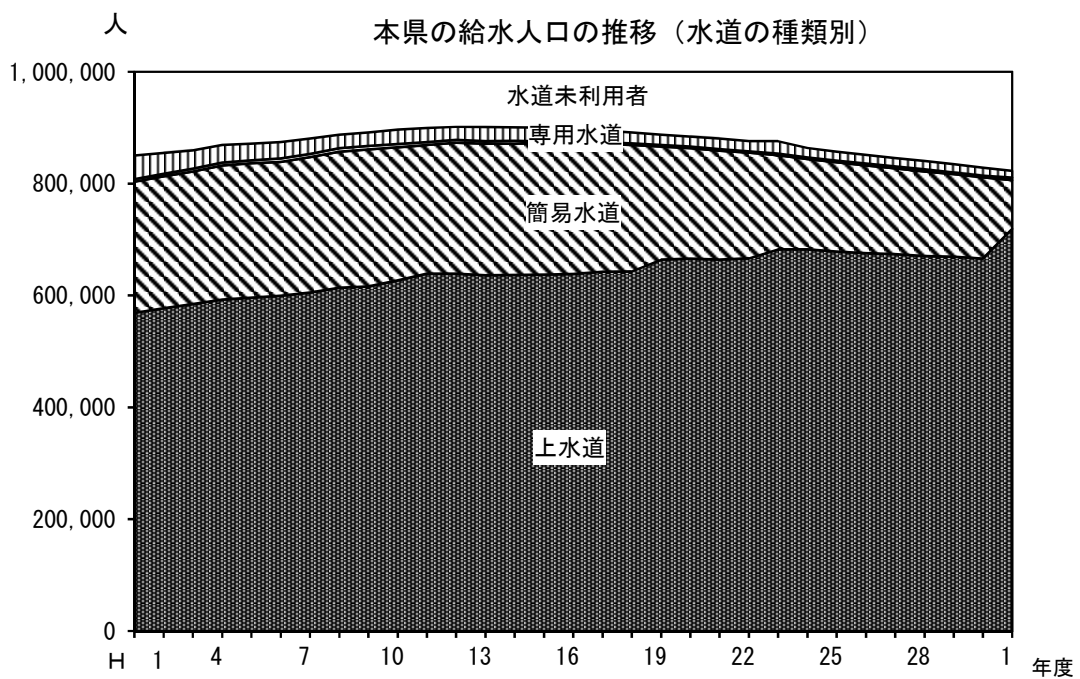
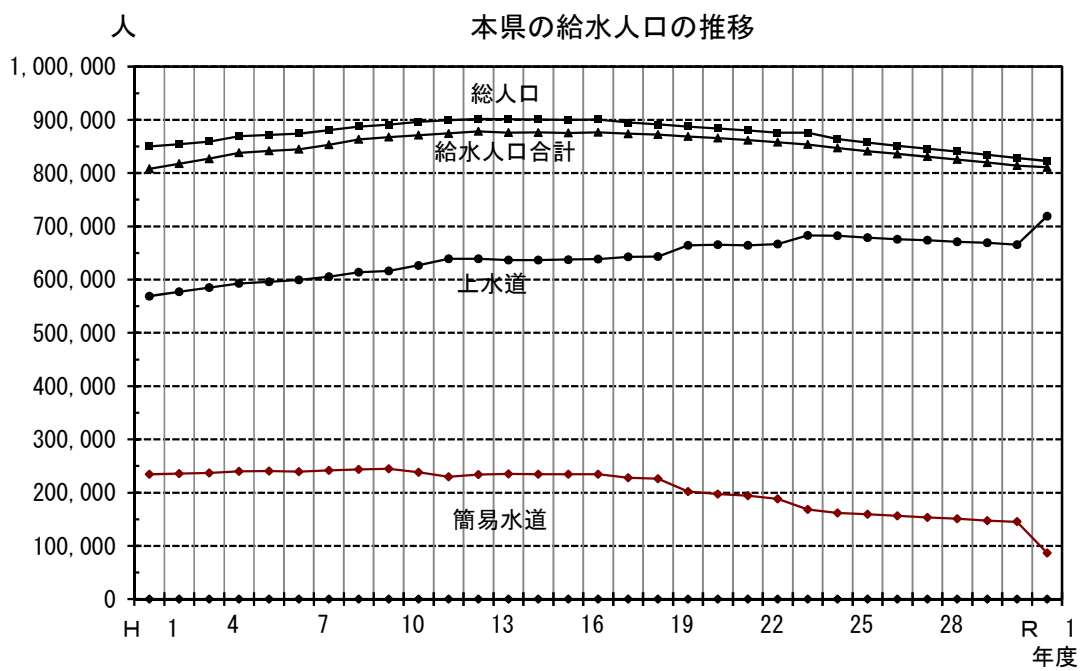
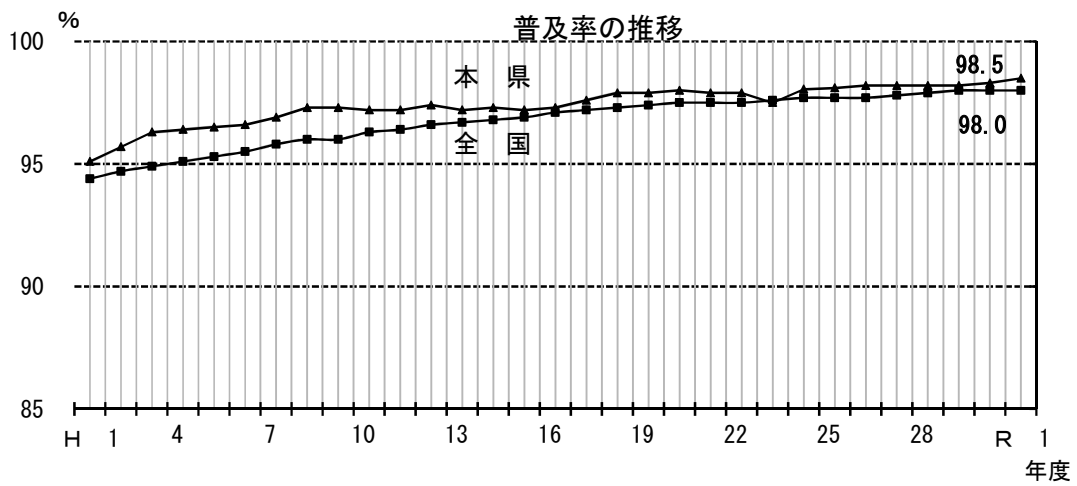
水道の種類別給水人口の内訳



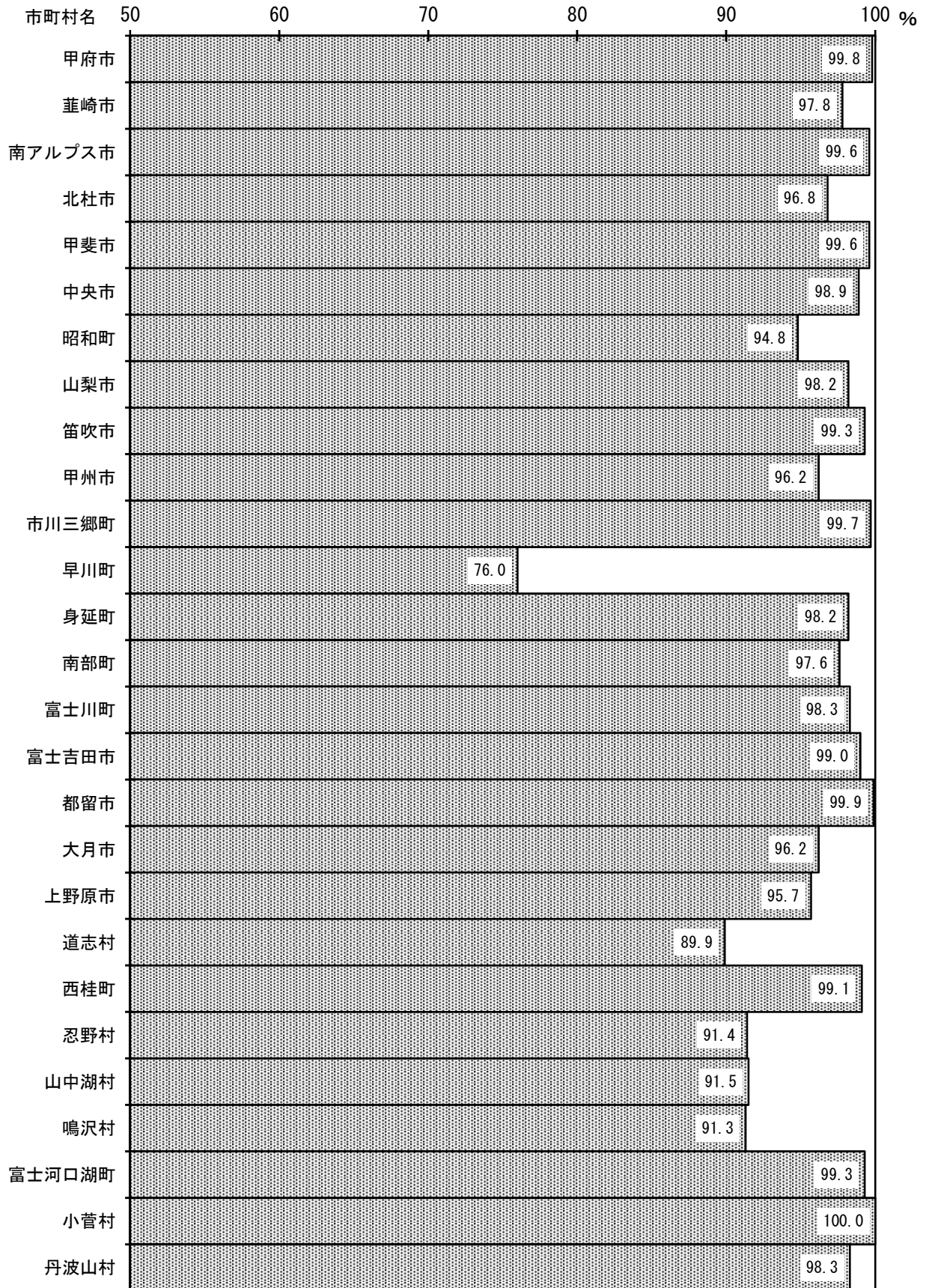
水道普及状況の推移

(単位：人, %)

年度	行政区域内 総人口	給水人口				普及率	
		上水道	簡易水道	専用水道	計	本県	全国
H 1	849,951	569,005	234,411	4,680	808,096	95.1	94.4
2	854,489	577,123	235,843	4,774	817,740	95.7	94.7
3	859,034	584,707	236,931	5,213	826,851	96.3	94.9
4	869,198	592,695	239,945	5,199	837,839	96.4	95.1
5	871,546	595,870	240,644	4,948	841,462	96.5	95.3
6	874,097	599,575	239,373	5,786	844,734	96.6	95.5
7	880,632	605,380	241,908	5,904	853,192	96.9	95.8
8	887,383	613,604	243,347	6,116	863,067	97.3	96.0
9	891,136	616,125	244,907	6,379	867,411	97.3	96.0
10	896,246	626,763	238,042	6,066	870,871	97.2	96.3
11	899,164	639,203	229,837	5,319	874,359	97.2	96.4
12	901,536	639,107	233,839	5,310	878,256	97.4	96.6
13	901,329	636,411	234,991	4,715	876,117	97.2	96.7
14	900,423	636,820	234,767	4,612	876,199	97.3	96.8
15	899,974	637,558	234,764	2,897	875,219	97.2	96.9
16	900,294	638,465	234,857	2,995	876,317	97.3	97.1
17	894,775	642,659	227,941	3,147	873,747	97.6	97.2
18	891,248	643,136	226,079	2,959	872,174	97.9	97.3
19	887,537	664,287	201,941	2,681	868,909	97.9	97.4
20	883,726	665,668	197,524	2,717	865,909	98.0	97.5
21	880,242	664,353	194,595	2,805	861,753	97.9	97.5
22	875,893	666,764	188,544	2,560	857,868	97.9	97.5
23	875,967	682,740	168,266	2,741	853,747	97.5	97.6
24	863,661	682,334	161,728	2,752	846,814	98.0	97.7
25	857,066	678,751	159,479	3,038	841,268	98.1	97.7
26	851,158	675,902	156,690	3,332	835,924	98.2	97.7
27	845,488	673,753	153,303	3,493	830,549	98.2	97.8
28	840,597	670,723	151,072	3,750	825,545	98.2	97.9
29	834,515	669,229	147,465	2,967	819,661	98.2	98.0
30	828,496	665,757	145,367	3,074	814,198	98.3	98.0
R 1	822,651	719,320	86,756	4,583	810,659	98.5	98.0



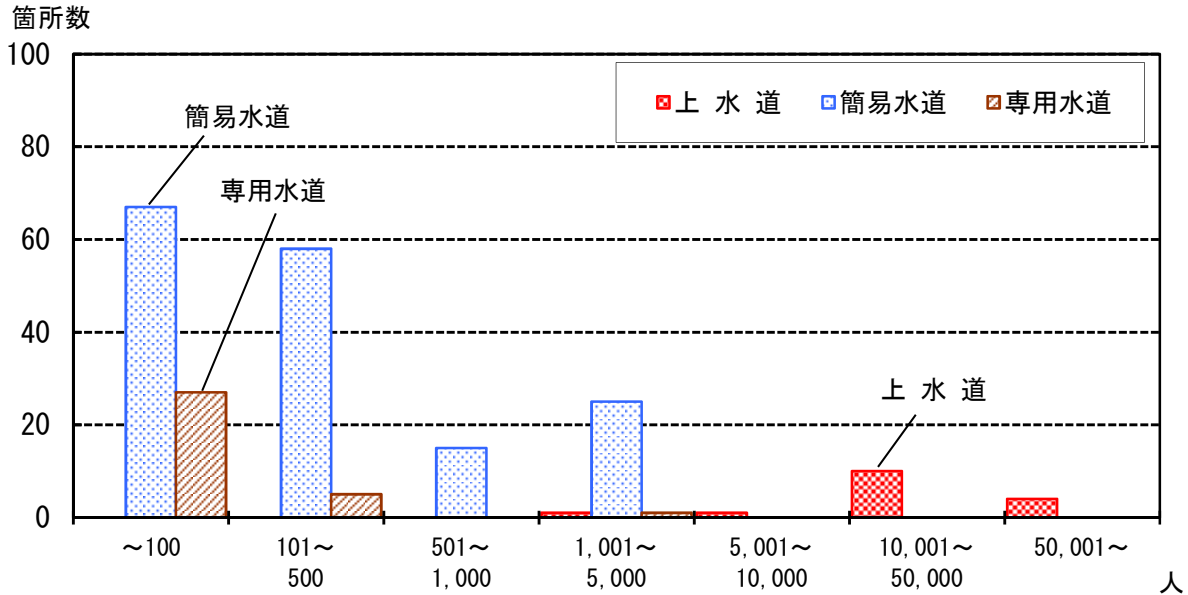
市町村別水道普及率



2 水道施設の状況

令和元年度末現在で、簡易専用水道を除く水道法適用施設は県内に217箇所あり、その種類別内訳は、水道用水供給事業2、上水道事業16、簡易水道事業165、専用水道34となっている。

給水人口規模別水道施設数

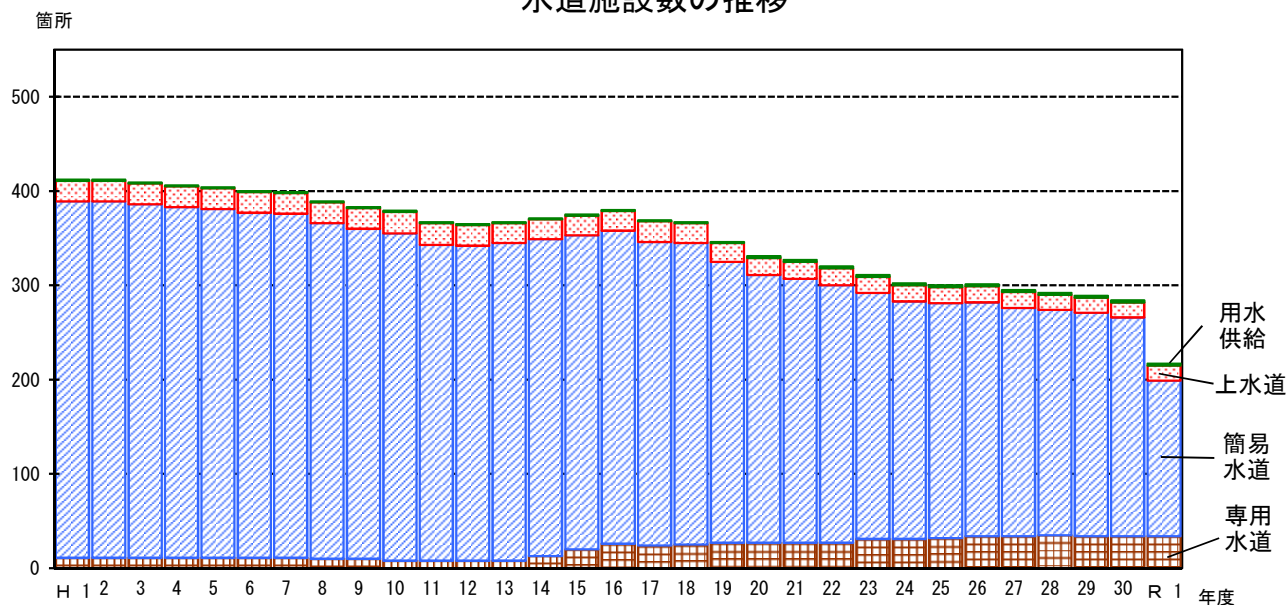


給水人口規模別水道施設数

水道の種類	計	給水人口 (人)						
		~100	101~500	501~1,000	1,001~5,000	5,001~10,000	10,001~50,000	50,001~
用水供給	2	—	—	—	—	—	—	—
上水道	16	0	0	0	1	1	10	4
簡易水道	165	67	58	15	25	0	0	0
専用水道	34	27	5	0	1	0	0	0
計	217	94	63	15	27	1	10	4

※うち1施設
給水人口不明

水道施設数の推移



年度	用水供給	上水道			簡易水道			専用水道	合計
	企業団営	市町村営	企業団営	計	市町村営	その他	計		
H 1	1	20	2	22	373	5	378	11	412
2	1	20	2	22	372	6	378	11	412
3	1	20	2	22	370	5	375	11	409
4	1	20	2	22	367	5	372	11	406
5	1	20	2	22	365	5	370	11	404
6	1	20	2	22	361	5	366	11	400
7	1	20	2	22	361	4	365	11	399
8	1	20	2	22	353	3	356	10	389
9	1	20	2	22	347	3	350	10	383
10	1	21	2	23	344	3	347	8	379
11	1	21	2	23	332	3	335	8	367
12	1	20	2	22	331	3	334	8	365
13	1	19	2	21	335	2	337	8	367
14	1	19	2	21	334	2	336	13	371
15	1	21	0	21	331	2	333	20	375
16	1	21	0	21	330	2	332	26	380
17	1	22	0	22	320	2	322	24	369
18	1	20	1	21	318	2	320	25	367
19	1	19	1	20	296	2	298	27	346
20	2	17	1	18	282	2	284	27	331
21	2	17	1	18	278	2	280	27	327
22	2	17	1	18	271	2	273	27	320
23	2	16	1	17	259	2	261	31	311
24	2	16	1	17	250	2	252	31	302
25	2	16	1	17	247	2	249	32	300
26	2	16	1	17	246	2	248	34	301
27	2	16	1	17	240	2	242	34	295
28	2	15	1	16	237	2	239	35	292
29	2	15	1	16	235	2	237	34	289
30	2	15	1	16	230	2	232	34	284
R 1	2	15	1	16	163	2	165	34	217

3 取水量

令和元年度の年間取水量は、用水供給、専用水道を含めた全体では 157,641千 m^3 で、水源別では深井戸が41.4%を占めており、ダム水(30.0%)、浄水受水(9.6%)、湧水(7.7%)、表流水(6.3%)、伏流水(3.0%)、浅井戸(2.0%)の順となっている。

そのうち上水道が118,560千 m^3 、簡易水道が19,486千 m^3 である。水源別では、深井戸が上水道では42.0%、簡易水道では55.1%と約半数を占めており、次いで上水道はダム水(27.9%)、簡易水道は表流水(14.6%)となっている。

水源別箇所数

(単位：箇所)

区分	地表水		地下水			その他		計
	ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	3	0	0	0	0	0	0	3
上水道	6	15	7	8	257	35	38	366
簡易水道	0	74	19	13	116	6	72	300
専用水道	0	0	0	0	70	13	2	85
計	9	89	26	21	443	54	112	754
割合	1.2%	11.8%	3.4%	2.8%	58.8%	7.2%	14.9%	100%

※ダム水には、ダム放流水を含む。

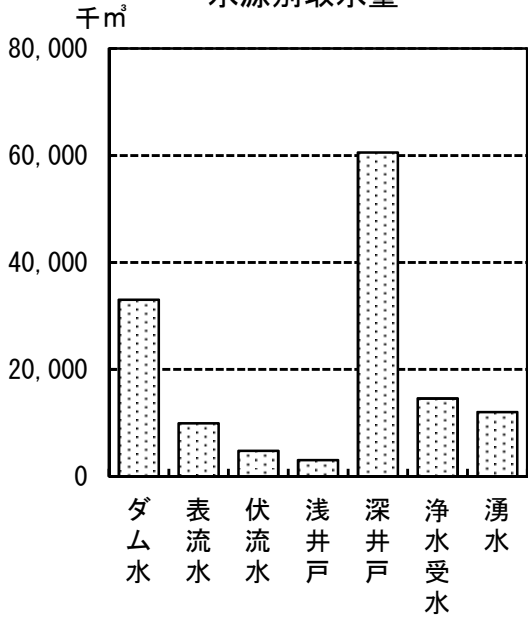
水源別取水量

(単位：千 m^3 /年)

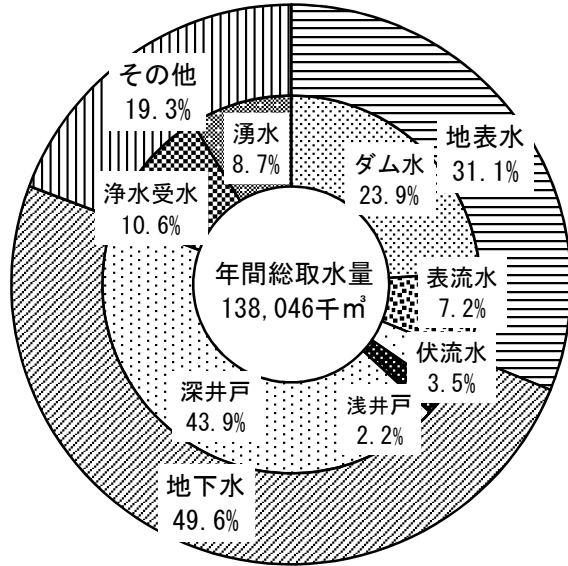
区分	地表水		地下水			その他		計
	ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	14,244	0	0	0	0	0	0	14,244
上水道	33,048	7,096	2,986	2,399	49,811	13,815	9,405	118,560
簡易水道	0	2,847	1,813	679	10,743	760	2,644	19,486
専用水道	0	0	0	0	4,766	548	43	5,357
計	47,292	9,943	4,799	3,078	65,320	15,123	12,092	157,647
割合	30.0%	6.3%	3.0%	2.0%	41.4%	9.6%	7.7%	100%

※単位未満端数調整

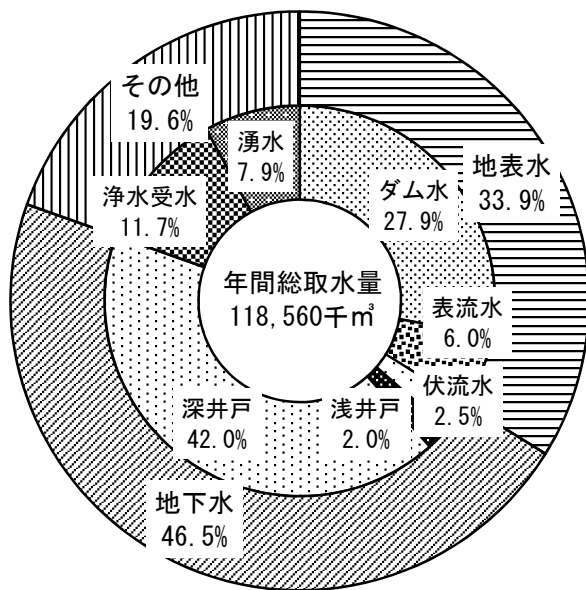
上水道・簡易水道における
水源別取水水量



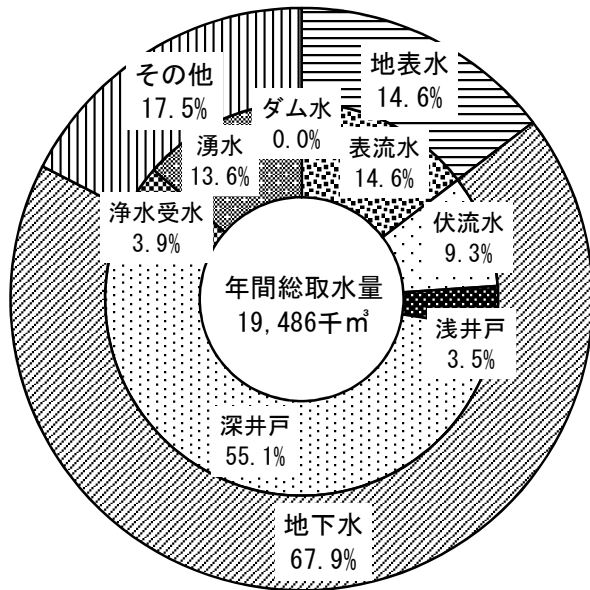
上水道・簡易水道における
水源別取水水量割合



上水道



簡易水道



4 給水量

令和元年度の年間給水量は、水道事業では128,596千 m^3 となっており、他の水道事業者への分水量は584千 m^3 となっている。水道用水供給事業は13,837千 m^3 で、専用水道は4,543千 m^3 となっている。

水道事業のうち、上水道は111,556千 m^3 で前年度より10,061千 m^3 増加し、簡易水道は17,040千 m^3 で前年度より12,503千 m^3 減少した。

また、有収率は、上水道 75.7% (前年度1.8 ポイントダウン)、簡易水道 76.2% (同6.2 ポイントアップ)となっている。

年間給水量・用水供給量・分水量

(単位：千 m^3)

事業区分	給水量	内 訳		分水量・ 用水供給量	内 訳	
		有収水量	無効・ 無収水量		有収水量	無効・ 無収水量
用水供給				13,837	13,837	0
上水道	111,556	84,433	27,123	584	416	168
簡易水道	17,040	12,981	4,059	0	0	0
水道事業 計	128,596	97,414	31,182	584	416	168
専用水道	4,543			0		

上水道の用途別有収水量 (用途別料金体系の事業体のみ)

(単位：千 m^3)

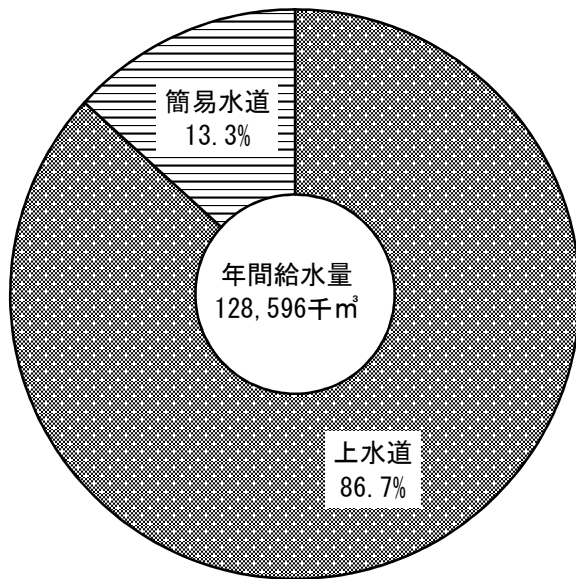
事業区分	生活用	業務・ 営業用	工場用	その他	計
上水道	18,330	1,023	420	282	20,055

上水道・簡易水道における1日当たりの給水量

事業区分	1日当たり (m^3)			1人1日当たり (ℓ)		
	最大 給水量	平均 給水量	平均 有収水量	最大 給水量	平均 給水量	平均 有収水量
上水道	356,922	306,393	231,828	496	424	321
簡易水道	68,065	46,557	35,467	785	537	409
計	424,987	352,950	267,295	527	436	330

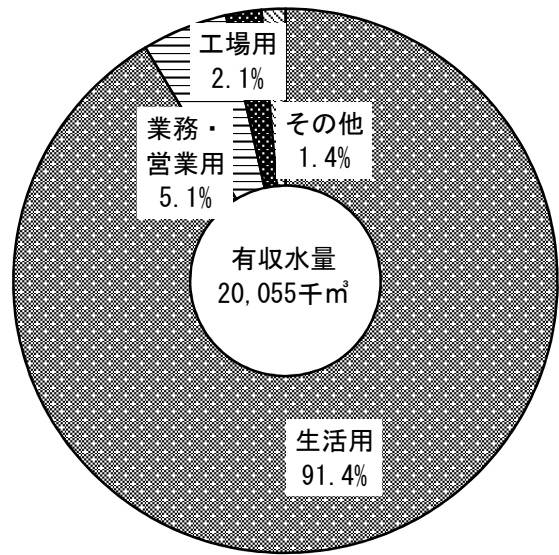
※1日当たりの水量には分水量を含む(1人1日当たりの水量は分水量を含まない)。

水道事業の給水量内訳

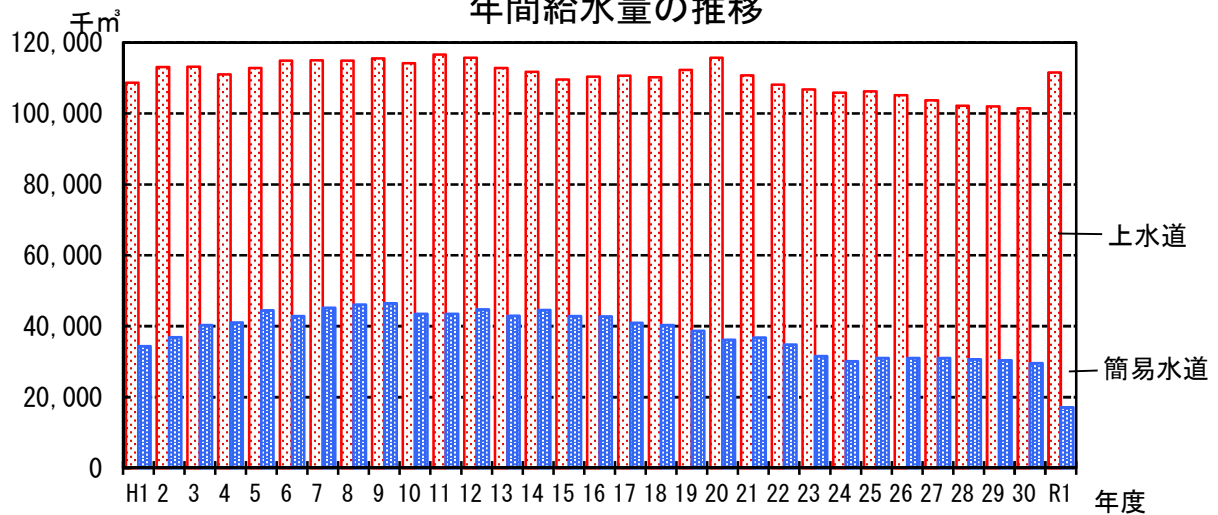


上水道の用途別有収水量

(用途別料金体系の事業体のみ)

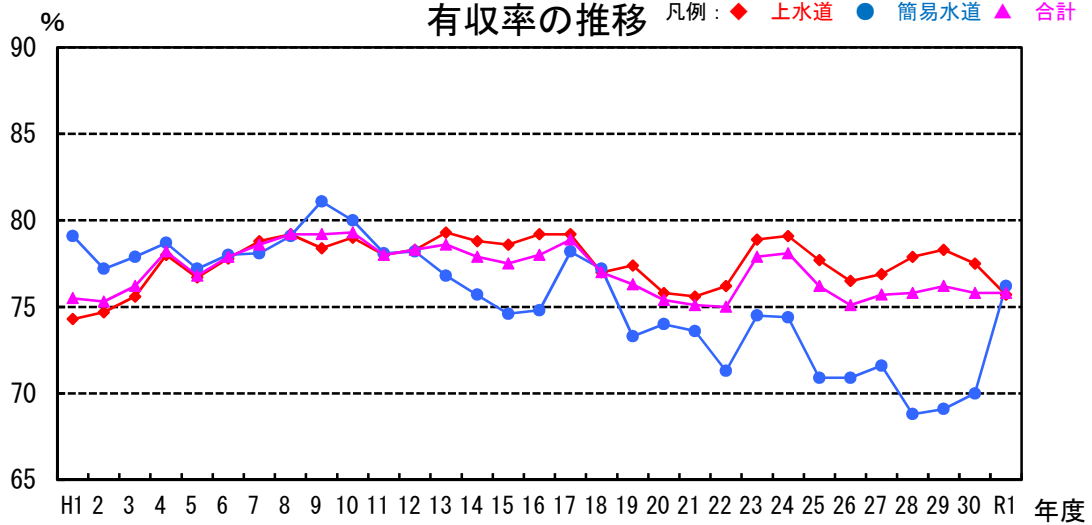


年間給水量の推移

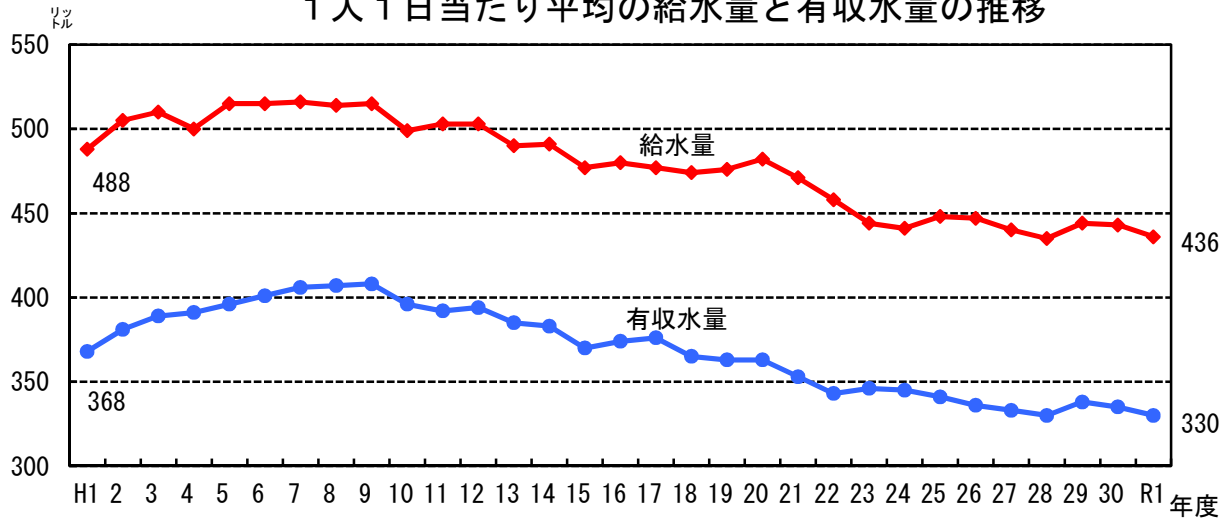


有収率の推移

凡例：◆ 上水道 ● 簡易水道 ▲ 合計



1人1日当たり平均の給水量と有収水量の推移



年間給水量と有収水量の推移

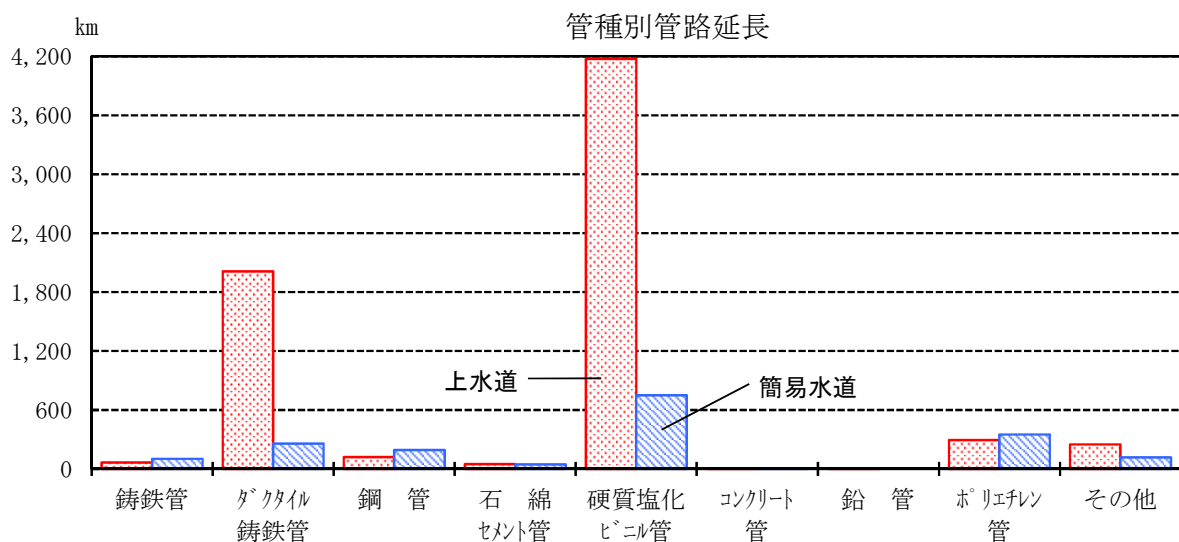
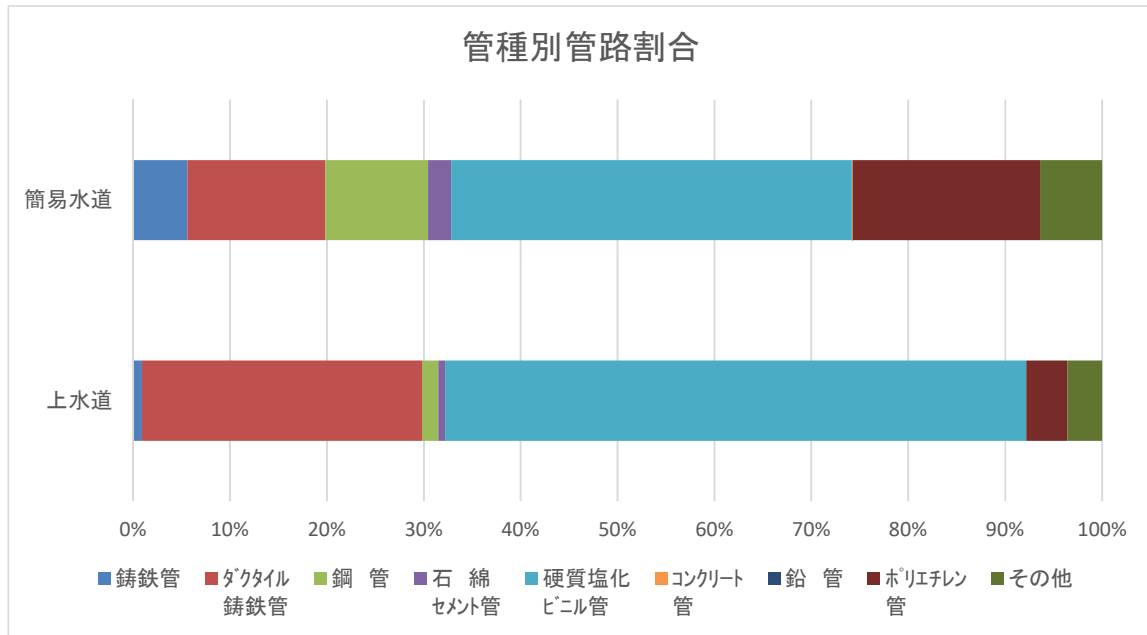
(単位：千m³/年、%)

年度	上水道			簡易水道			合計			1人1日平均(ℓ)	
	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量
H1	108,705	80,770	74.3	34,317	27,142	79.1	143,022	107,912	75.5	488	368
2	113,067	84,505	74.7	36,797	28,406	77.2	149,864	112,911	75.3	505	381
3	113,180	85,586	75.6	40,261	31,355	77.9	153,441	116,941	76.2	510	389
4	111,065	86,617	78.0	41,002	32,263	78.7	152,067	118,880	78.2	500	391
5	112,837	86,537	76.7	44,395	34,253	77.2	157,232	120,790	76.8	515	396
6	114,871	89,386	77.8	42,772	33,343	78.0	157,643	122,729	77.9	515	401
7	114,958	90,549	78.8	45,146	35,237	78.1	160,104	125,786	78.6	516	406
8	114,870	90,998	79.2	46,005	36,411	79.1	160,875	127,409	79.2	514	407
9	115,585	90,606	78.4	46,394	37,618	81.1	161,979	128,224	79.2	515	408
10	114,199	90,166	79.0	43,386	34,726	80.0	157,585	124,892	79.3	499	396
11	116,640	90,929	78.0	43,408	33,889	78.1	160,048	124,818	78.0	503	392
12	115,759	90,683	78.3	44,655	34,912	78.2	160,414	125,595	78.3	503	394
13	112,828	89,465	79.3	42,881	32,926	76.8	155,709	122,391	78.6	490	385
14	111,789	88,108	78.8	44,471	33,647	75.7	156,260	121,755	77.9	491	383
15	109,564	86,069	78.6	42,793	31,937	74.6	152,357	118,006	77.5	477	370
16	110,370	87,422	79.2	42,687	31,917	74.8	153,057	119,339	78.0	480	374
17	110,626	87,566	79.2	40,882	31,959	78.2	151,508	119,525	78.9	477	376
18	110,216	84,868	77.0	40,273	31,079	77.2	150,489	115,947	77.0	474	365
19	112,274	86,871	77.4	38,662	28,320	73.3	150,936	115,191	76.3	476	363
20	115,718	87,759	75.8	36,081	26,683	74.0	151,799	114,442	75.4	482	363
21	110,801	83,769	75.6	36,764	27,052	73.6	147,565	110,821	75.1	471	353
22	108,127	82,382	76.2	34,766	24,803	71.3	142,893	107,185	75.0	458	343
23	106,816	84,315	78.9	31,556	23,525	74.5	138,372	107,840	77.9	444	346
24	105,899	83,777	79.1	30,104	22,385	74.4	136,003	106,162	78.1	441	345
25	106,223	82,532	77.7	30,959	21,964	70.9	137,182	104,496	76.2	448	341
26	105,155	80,426	76.5	30,959	21,964	70.9	135,870	102,099	75.1	447	336
27	103,746	79,809	76.9	30,959	22,159	71.6	134,705	101,968	75.7	440	333
28	102,204	79,572	77.9	30,641	21,068	68.8	132,845	100,640	75.8	435	330
29	101,979	79,894	78.3	30,368	20,994	69.1	132,347	100,888	76.2	444	338
30	101,495	78,628	77.5	29,543	20,681	70.0	131,038	99,309	75.8	443	335
R1	111,556	84,433	75.7	17,040	12,981	76.2	128,596	97,414	75.8	436	330

5 水道管路延長（導水管・送水管・配水管）

令和元年度末の水道管路延長は、8,771kmで、その内訳は上水道 6,957km、簡易水道 1,814km となっている。

管種別の割合は、上水道、簡易水道ともに硬質塩化ビニル管が最も多く、約56%を占めている。次いで上水道ではダクタイル鋳鉄管で約29%を占めており、簡易水道ではポリエチレン管で約19%を占めている。



管種別延長と管種別割合

(単位: km)

区分	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	ポリエチレン管	その他	計
上水道	64.7	2,010.0	119.7	47.1	4,173.6	1.3	0.1	292.4	248.5	6,957.4
	0.9%	28.9%	1.7%	0.7%	60.0%	0.0%	0.0%	4.2%	3.6%	100%
簡易水道	101.7	257.5	192.6	44.3	749.6	2.6	0.0	350.0	115.7	1,814.0
	5.6%	14.2%	10.6%	2.4%	41.3%	0.1%	0.0%	19.3%	6.4%	100%
計	166.4	2,267.5	312.3	91.4	4,923.2	3.9	0.1	642.4	364.2	8,771.4
	1.9%	25.9%	3.6%	1.0%	56.1%	0.0%	0.0%	7.3%	4.2%	100%

6 水道料金

上水道の家庭用水道料金は、10^m使用した場合 501～1,500円／月の料金帯が16か所で全体の100%を占めている。

県単純平均料金は、10^m使用した場合1,092円であり、全国平均を下回っている。

また、簡易水道の家庭用水道料金も、10^m使用した場合 501～1,500円／月の料金帯が129か所で全体の7割以上を占めている。

(1) 上水道料金

上水道料金の分布（1か月当たりの家庭用料金。メーター使用料、消費税を含む。口径別の場合13mm）

（令和2年3月31日現在）

10 ^m 使用の水道料金	～250	251～500	501～750	751～1,000	1,001～1,250	1,251～1,500	1,501～	計
箇所数	0	0	2	3	4	7	0	16

上水道料金の最高、最低、平均

	最 高	最 低	平 均	全国平均 ※
10 ^m 当たり	東部企業団 1,463円	富士河口湖町 520円	1,092円	1,526円

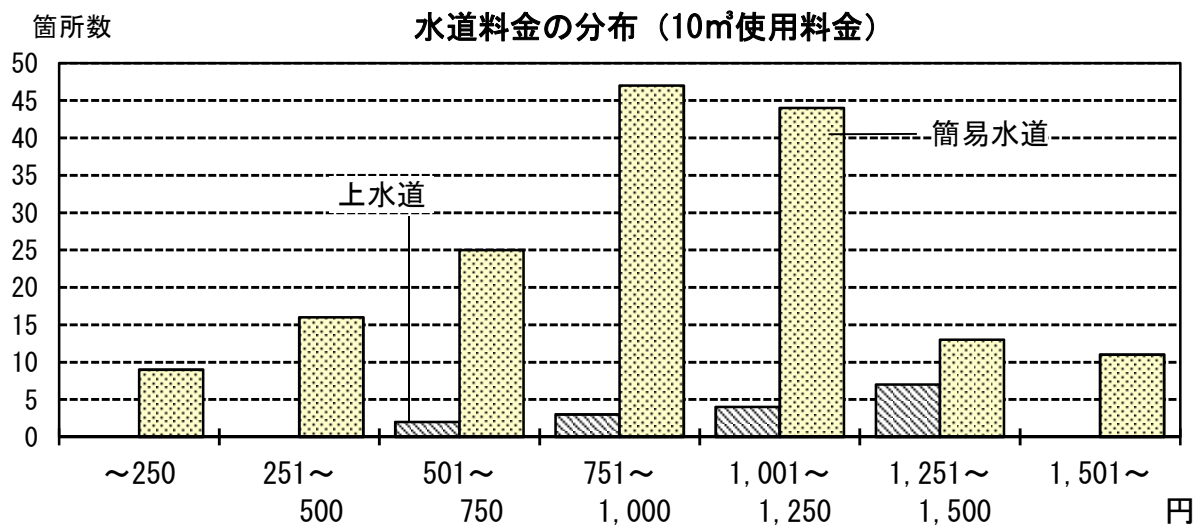
※全国平均は、社団法人日本水道協会調べ（平成31年3月31日現在）

(2) 簡易水道料金

簡易水道料金の分布（1か月当たりの家庭用料金。メーター使用料、消費税を含む。口径別の場合13mm）

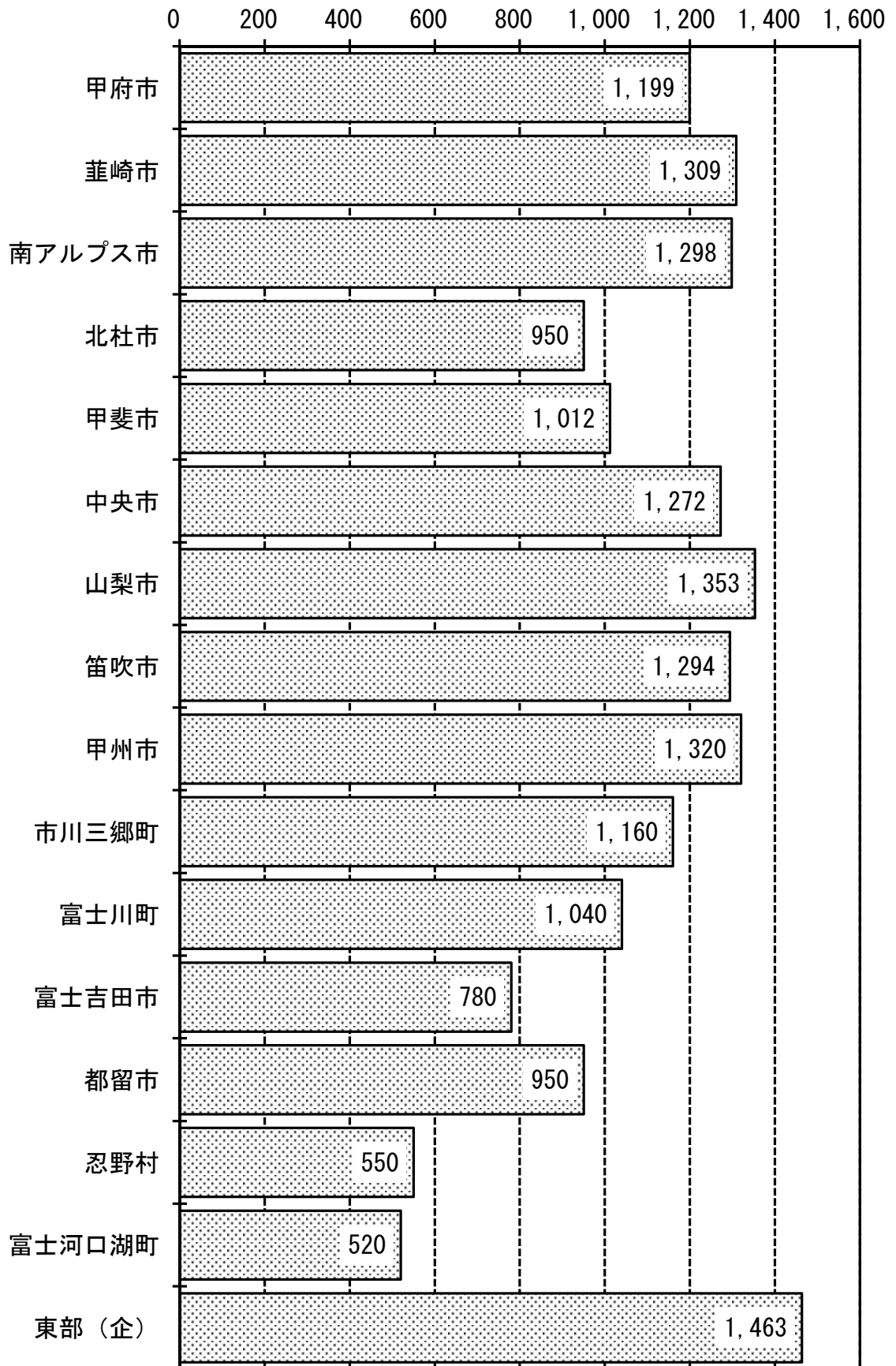
（令和2年3月31日現在）

10 ^m 使用の水道料金	～250	251～500	501～750	751～1,000	1,001～1,250	1,251～1,500	1,501～	計
箇所数	9	16	25	47	44	13	11	165



上水道事業体別水道料金比較（10m³使用料金）

円/月



7 財務状況（上水道事業）

令和元年度における上水道事業の収益的収支では16,556,478千円、総費用は14,461,595千円で、この結果、2,094,883千円の純利益となっている。

総収益のうち給水収益は、12,213,148千円で、経常費用14,355,721千円（受託工事費を除く）より2,142,573千円少ない。

経常費用（受託工事費等を除く）の内訳は、減価償却費が6,103,875千円で42.5%、受水費が10.3%、人件費が10.2%となっている。

(1) 収益的収支

(単位：千円)

(収入の部)		(支出の部)	
営業収益	12,709,000	営業費用	13,495,272
給水収益	12,213,148	人件費	1,460,371
受託工事収益	101,641	減価償却費	6,103,875
その他	394,211	その他	5,931,026
営業外収益	3,655,901	営業外費用	943,051
補助金繰入	3,189,485	支払利息	848,782
その他	466,216	その他	94,269
特別利益	191,577	特別損失	23,272
計	16,556,478	計	14,461,595
(純利益)		2,094,883	

補助金繰入金＝受取利息、配当金、国・県・他会計補助金、長期前受金戻入
支払利息＝企業債・その他利息

(2) 資本的収支

(単位：千円)

(資本的収入)	
企業債	1,393,300
他会計出資金補助金	872,343
他会計借入金	0
国・県補助金	519,143
工事負担金	605,375
その他	688,544
計①	4,078,705
うち財源充当額②	5,927
前年度許可債今年度収入分③	0
純計 { ① - (② + ③) }	4,072,778
(資本的支出)	
新設・拡張事業費	1,429,366
改良事業費	6,341,459
企業債償還金	3,262,126
他会計長期借入金返還金	19,600
その他	400,000
計	11,452,551
(収支差引)	△ 7,379,773

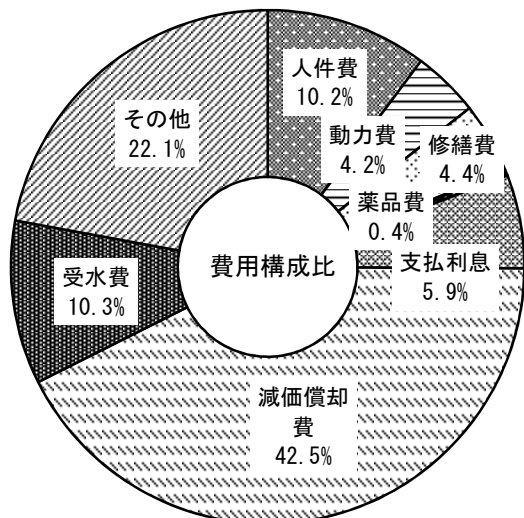
(3) 貸借対照表

(単位：千円)

(資産の部)		(負債・資本の部)	
固定資産	158,779,379	固定負債	38,270,866
流動資産	16,973,915	流動負債	5,905,738
繰延勘定	0	繰延収益	47,410,529
		資本金	71,966,950
		剰余金	12,199,211
計	175,753,294	計	175,753,294

(4) 費用構成（経常費用） (単位：千円、円/m³)

	金額	構成比	有収水量 1 m ³ 当りの費用
人件費	1,460,371	10.2%	17.3
動力費	602,825	4.2%	7.1
修繕費	624,753	4.4%	7.4
薬品費	60,843	0.4%	0.7
支払利息	848,782	5.9%	10.1
減価償却費	6,103,875	42.5%	72.3
受水費	1,484,598	10.3%	17.6
その他	3,169,674	22.1%	37.5
計	14,355,721	100.0%	170.0
受託工事費	105,874		
合計	14,461,595		



8 用水供給事業及び広域的水道事業の給水状況

(計画1日最大取水量と計画1日最大給水量)

(単位：m³/日)

①甲府市 《上水道事業》

【取水量】	
荒川がμ水	126,400
深井戸	51,040
計	177,440

【給水量】	
甲府市	144,105
甲斐市	
(旧敷島)	9,900
中央市	
(旧玉穂)	10,065
昭和町	5,610
計	169,680

②峡北地域広域水道企業団 《用水供給事業》

【取水量】	
大門がμ水	13,000
塩川がμ水	17,000
計	30,000

【給水量】	
北杜市	
(旧高根)	4,700
(旧大泉)	950
(旧長坂)	3,700
(旧小淵沢)	2,800
大門系 計	12,150
韮崎市	9,300
北杜市	
(旧須玉)	3,750
(旧明野)	1,850
甲斐市	
(旧双葉)	950
塩川系 計	15,850
計	28,000

③峡東地域広域水道企業団 《用水供給事業》

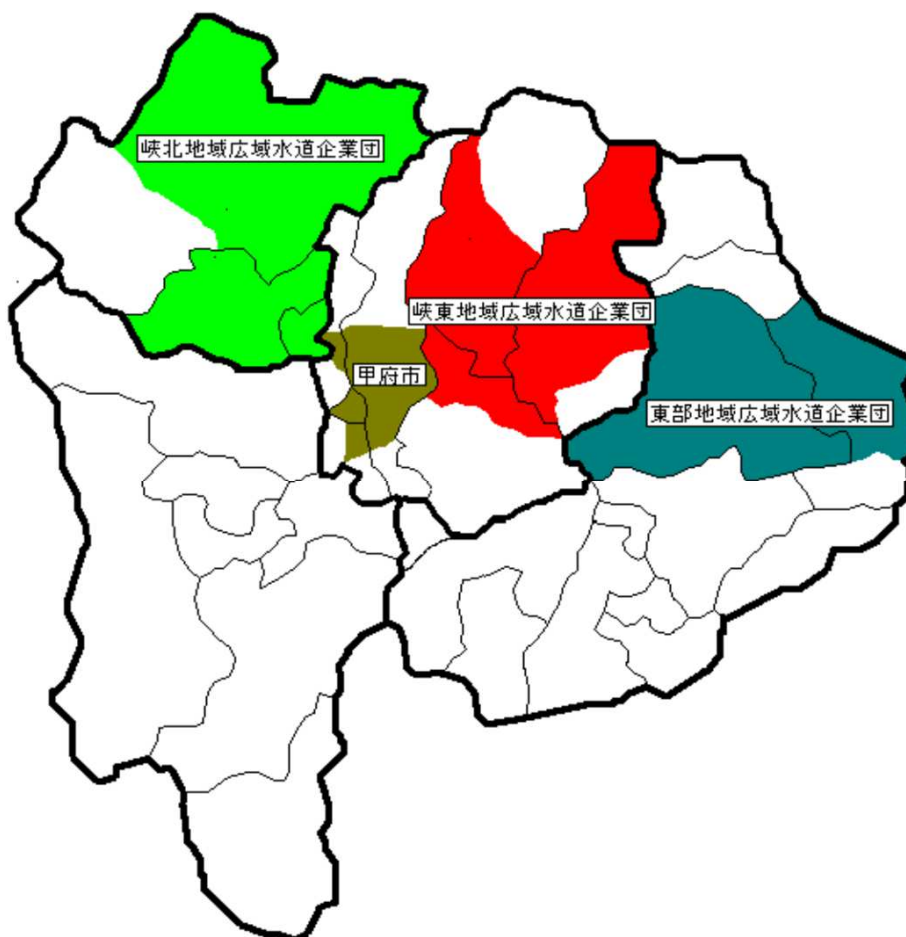
【取水量】	
琴川がμ水	20,000

【給水量】	
山梨市	
(旧山梨)	4,200
(旧牧丘)	2,000
甲州市	
(旧塩山)	4,000
(旧勝沼)	1,600
笛吹市	
(旧春日居)	2,400
(旧一宮)	1,900
(旧石和)	2,900
計	19,000

④東部地域広域水道企業団 《上水道事業》

【取水量】	
深城がμ水	18,000
表流水等	18,530
計	36,530

【給水量】	
大月市	14,891
上野原市	14,729
計	29,620



II 水道普及状況表

1 市町村別水道普及表

- ・上水道、簡易水道の上段は公営、下段（* 印）はその他
- ・上水道の（甲）は甲府市（甲府）上水道、（東企）は東部地域広域水道企業団
- ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の実績値を振り分けている

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口	上 水 道			簡 易 水 道			専 用 水 道						合 計			普及率 ⑫/① ×100 %
			箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	自己水源のみ			左記以外			箇所 数 ②+⑤ +⑧+⑪ ヶ所	計画給水 人口 ③+⑥+⑨ 人	現在給水 人口 ④+⑦+⑩ =⑫ 人	
									箇所 数 ⑧ ヶ所	確認時 給水 人口 ⑨ 人	現 在 給 水 人 口 ⑩ 人	箇所 数 ⑪ ヶ所	確認時 給 水 人 口 人	現 在 給 水 人 口 人				
19 市町村 コード	① 人	② ヶ所	③ 人	④ 人	⑤ ヶ所	⑥ 人	⑦ 人	⑧ ヶ所	⑨ 人	⑩ 人	⑪ ヶ所	人	人	⑫ ヶ所	人	人	⑫/① ×100 %	
201	甲府市	187,171	1	235,049	186,568	4	819	318				8	52,478		13	235,868	186,886	99.8
207	韮崎市	29,124	1	28,800	25,929	8	4,042	2,435				3	120	116	12	32,962	28,480	97.8
208	南アルプス市	71,370	1	72,900	70,793	1	400	266				1	350	461	3	73,300	71,059	99.6
209	北杜市	46,484	1	41,500	44,904							3	125	100	4	41,625	45,004	96.8
210	甲斐市	75,522	1	53,300	55,485	2	1,644	913				1	1,060	398	4	72,146	75,220	99.6
214	中央市	30,978	1	23,500	16,731	1	4,400	3,321				2			4	37,089	30,647	98.9
384	昭和町	20,452	1	16,520	19,394							1	6,823		1	16,520	19,394	94.8
205	山梨市	34,358	1	32,900	28,811	11	8,738	4,920							12	41,638	33,731	98.2
211	笛吹市	68,924	1	71,300	66,952	8	2,593	1,477				1	120	160	10	73,893	68,429	99.3
213	甲州市	30,990	1	29,100	29,826										1	29,100	29,826	96.2
346	市川三郷町	15,604	1	10,900	8,643	8	8,941	6,920							9	19,841	15,563	99.7
364	早川町	1,018				16	3,003	774							16	3,003	774	76.0
365	身延町	11,314				21	19,689	11,109				1	5	5	22	19,694	11,114	98.2
366	南部町	7,569				9	11,635	7,387							9	11,635	7,387	97.6
368	富士川町	14,864	1	15,020	13,314	8	3,090	1,298							9	18,110	14,612	98.3

1 市町村別水道普及表

- ・上水道、簡易水道の上段は公営、下段（* 印）はその他
- ・上水道の（甲）は甲府市（甲府）上水道、（東企）は東部地域広域水道企業団
- ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の実績値を振り分けている

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口	上 水 道			簡 易 水 道			専 用 水 道						合 計			普及率 ⑫/① ×100 %
			箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	自己水源のみ			左記以外			箇所 数 ②+⑤ +⑧+⑪ ヶ所	計画給水 人口 ③+⑥+⑨ 人	現在給水 人口 ④+⑦+⑩ =⑫ 人	
									箇所 数 ⑧ ヶ所	確認時 給水 人口 ⑨ 人	現 在 給 水 人 口 ⑩ 人	箇所 数 ⑪ ヶ所	確認時 給水 人口 人	現 在 給 水 人 口 人				
19	市町村 コード	① 人	② ヶ所	③ 人	④ 人	⑤ ヶ所	⑥ 人	⑦ 人	⑧ ヶ所	⑨ 人	⑩ 人	⑪ ヶ所	人	人	ヶ所	人	人	
202	富士吉田市	48,483	1*	51,000	47,992	*			2						3	51,000	47,992	99.0
204	都留市	29,861	1*	22,110	15,813	17	19,278	14,022							18	41,388	29,835	99.9
206	大月市	23,516	*(東企)	24,333	16,688	12	10,308	5,939							12	34,641	22,627	96.2
212	上野原市	22,799	*(東企)	21,557	17,650	18	7,625	4,161							18	29,182	21,811	95.7
422	道志村	1,652	*			1	1,772	1,485							1	1,772	1,485	89.9
423	西桂町	4,241	*			1	4,980	4,204							1	4,980	4,204	99.1
424	忍野村	9,610	1*	8,200	4,864	1	360	204	2	5,120	3,717	1	150	150	5	13,680	8,785	91.4
425	山中湖村	5,789	*			2	5,690	5,004	5	210	72				9	10,674	5,297	91.5
429	鳴沢村	3,132	*			1	3,000	2,758	1	100	100				2	3,100	2,858	91.3
430	富士河口湖町	26,571	1*	19,700	19,944	9	8,786	6,374	2	216	75				12	28,702	26,393	99.3
442	小菅村	715	*			1	720	715							1	720	715	100.0
443	丹波山村	540	*			3	1,199	531							3	1,199	531	98.3
	東部地域（企）		1*			*									1			
東部 市町村別 （企） 含む	市	699,580	12*	661,459	589,804	82	59,847	37,772	9	1,305	614	12	52,948	621	115	793,832	691,547	98.9
	町	101,633	3*	45,620	41,901	72	60,124	38,066	3	221	80	1	6,823		79	122,485	99,441	97.8
	村	21,438	1*	8,200	4,864	9	12,741	10,697	8	5,430	3,889	1	150	150	21	31,145	19,671	91.8

1 市町村別水道普及表

- ・上水道、簡易水道の上段は公営、下段（* 印）はその他
- ・上水道の（甲）は甲府市（甲府）上水道、（東企）は東部地域広域水道企業団
- ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の実績値を振り分けている

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口	上 水 道			簡 易 水 道			専 用 水 道						合 計			普及率 ⑫/① ×100 %	
			箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	箇所 数	計画給水 人口	現在給水 人口	自己水源のみ			左記以外			箇所 数 ②+⑤ +⑧+⑪ ヶ所	計画給水 人口 ③+⑥+⑨ 人	現在給水 人口 ④+⑦+⑩ =⑫ 人		
									箇所 数 ⑧ ヶ所	確認時 給水 人口 ⑨ 人	現 在 給 水 人 口 ⑩ 人	箇所 数 ⑪ ヶ所	確認時 給水 人口 人	現 在 給 水 人 口 人					
19	市町村 コード	① 人	② ヶ所	③ 人	④ 人	⑤ ヶ所	⑥ 人	⑦ 人	⑧ ヶ所	⑨ 人	⑩ 人	⑪ ヶ所	人	人	ヶ所	人	人	⑫ %	
郡	甲 府 市	187,171	1	235,049	186,568	4	819	318				8	52,478		13	235,868	186,886	99.8	
	富 士 吉 田 市	48,483	1	51,000	47,992				2						3	51,000	47,992	99.0	
	都 留 市	29,861	1	22,110	15,813	17	19,278	14,022							18	41,388	29,835	99.9	
	山 梨 市	34,358	1	32,900	28,811	11	8,738	4,920							12	41,638	33,731	98.2	
	大 月 市	23,516		24,333	16,688	12	10,308	5,939							12	34,641	22,627	96.2	
	韮 崎 市	29,124	1	28,800	25,929	8	4,042	2,435	3	120	116				12	32,962	28,480	97.8	
	南アルプス市	71,370	1	72,900	70,793	1	400	266				1	350	461	3	73,300	71,059	99.6	
	北 杜 市	46,484	1	41,500	44,904				3	125	100				4	41,625	45,004	96.8	
	甲 斐 市	75,522	1	69,442	73,909	2	1,644	913	1	1,060	398				4	72,146	75,220	99.6	
	市	笛 吹 市	68,924	1	71,300	66,952	8	2,593	1,477				1	120	160	10	73,893	68,429	99.3
	上 野 原 市	22,799		21,557	17,650	18	7,625	4,161							18	29,182	21,811	95.7	
	甲 州 市	30,990	1	29,100	29,826										1	29,100	29,826	96.2	
	中 央 市	30,978	1	32,689	27,326	1	4,400	3,321				2			4	37,089	30,647	98.9	
	中 巨 摩 郡	20,452		16,520	19,394							1	6,823		1	16,520	19,394	94.8	
	西 八 代 郡	15,604	1	10,900	8,643	8	8,941	6,920							9	19,841	15,563	99.7	
	南 巨 摩 郡	34,765	1	15,020	13,314	54	37,417	20,568	1	5	5				56	52,442	33,887	97.5	
	北 都 留 郡	1,255				4	1,919	1,246							4	1,919	1,246	99.3	
	南 都 留 郡	50,995	2	27,900	24,808	17	29,362	20,250	10	5,646	3,964	1	150	150	30	62,908	49,022	96.1	
計	822,651	15	803,020	719,320	165	137,486	86,756	20	6,956	4,583	14	59,921	771	214	947,462	810,659			
東部地域（企）		1												1					
保 健 所 別	中 北	461,101	6	496,900	448,823	16	11,305	7,253	7	1,305	614	12	59,651	461	41	509,510	456,690	99.0	
	峡 東	134,272	3	133,300	125,589	19	11,331	6,397				1	120	160	23	144,631	131,986	98.3	
	峡 南	50,369	2	25,920	21,957	62	46,358	27,488	1	5	5				65	72,283	49,450	98.2	
	富士・東部	176,909	5	146,900	122,951	68	68,492	45,618	12	5,646	3,964	1	150	150	86	221,038	172,533	97.5	
総 計	822,651	16	803,020	719,320	165	137,486	86,756	20	6,956	4,583	14	59,921	771	215	947,462	810,659	98.5		

2 広域的水道事業の構成市町村別給水人口

(単位：人)

事業主体	構成市町村	計画給水人口	行政区域内人口	給水区域内人口	現在給水人口
甲府市 上下水道局	甲府市	235,049	187,171	186,750	186,568
	甲斐市（旧敷島）	16,142	19,424	18,498	18,424
	中央市（旧玉穂）	9,189	10,899	10,899	10,595
	昭和町	16,520	20,452	20,452	19,394
	計	276,900	237,946	236,599	234,981
東部地域広域 水道企業団	大月市	24,333	23,516	16,688	16,688
	上野原市	21,557	22,799	17,650	17,650
	計	45,890	46,315	34,338	34,338

Ⅲ 水道の種類別現況

1 水道の種類別現況（水道用水供給事業）

台帳 番号	事業主体	給水 開始 年月	認 可 年月日	給水対象 市町村	計 画		実 績（取水量）			実 績（給水量）					現在 施設 能力 (m ³ /日)	職 員 数											
					1日最大 取水量 (m ³ /日)	1日最大 給水量 (m ³ /日)	年 間 取水量 (千m ³)	内 訳		年 間 給水量 ① (千m ³)	内 訳		1日当り給水量			有収 率 ②/① ×100 (%)	内 訳			合計 (人)							
								ダム 直接 (千m ³)	ダム 放流 (千m ³)		有収 水量 ② (千m ³)	無 収 効 量 水 量 (千m ³)	最 大 給水量 (m ³ /日)	平 均 給水量 (m ³ /日)			事 務 職員 (人)	技 術 職員 (人)	そ の 他 職員 (人)								
19-501	峡北地域 広域水道 企業団	大門 ダム系 S63.4 塩川 ダム系 H10.4	H10.6.24	3市	30,000	28,000	7,680	3,249	4,431	7,562	7,562	0	22,887	20,661	100.0	30,000	16	13	2	31							
				大門 ダム系	北杜市（高根）		4,700				1,371																
					北杜市（長坂）		3,700				725																
					北杜市（大泉）		950				305																
					北杜市（小淵沢）		2,800				768																
					計	13,000	12,150	3,249	3,249	0	3,169																
				塩川 ダム系	韮崎市		9,300				2,702																
					甲斐市（双葉）		950				347																
					北杜市（明野）		1,850				511																
					北杜市（須玉）		3,750				833																
						計	17,000	15,850	4,431	0	4,431	4,393															
				19-502	峡東地域 広域水道 企業団	H20.4	H4.7.21	3市	20,000	19,000	6,564	0	6,564	6,275	6,275	0	18,514	17,145	100.0	19,000	1	2	0	3			
								琴 川 ダム系	甲州市（塩山）		4,000				1,349												
									山梨市（山梨）		4,200				1,476												
山梨市（牧丘）		2,000									499																
笛吹市（春日居）		2,400									930																
笛吹市（石和）		2,900									935																
笛吹市（一宮）		1,900									652																
甲州市（勝沼）		1,600									434																
	計																										
合 計	2箇所	—	—					6市	50,000	47,000	14,244	3,249	10,995	13,837	13,837	0	41,401	37,806	100.0	49,000	17	15	2	34			

2 水道の種類別現況（上水道事業） (1) 事業・施設状況

台帳 番号	事業主体 <small>(企)は水道企業団の略</small>	創 設		現 事 業 計 画					現 在 人 口				現 在 世 帯 数		
		給水 開始 年月	計 画 給水人口 (人)	認 可 年月日	計 画 給水人口 (人)	1日最大 取水量 (m ³ /日)	1日最大 給水量 (m ³ /日)	1人1日 最 大 給水量 (ℓ/日)	行 政 区 域 内 人 口 (人)	給水区域内 人 口 ① (人)	現在給水 人 口 ② (人)	普及率 ②/①×100 (%)	行 政 区 域 内 世 帯 数 (世帯)	給 水 区 域 内 世 帯 数 (世帯)	現 在 給 水 世 帯 数 (世帯)
19-001	甲府市	T02.01	100,000	H23.10.01	276,900	177,440	169,680	613	237,946	236,599	234,981	99.3	113,224	112,556	111,840
19-012	韮崎市	S27.08	7,000	H20.04.15	28,800	16,980	16,300	566	29,124	26,539	25,929	97.7	12,652	11,514	11,487
19-011	南アルプス市	S35.01	32,000	H26.03.31	72,900	36,406	36,000	494	71,370	71,104	70,793	99.6	28,242	28,113	27,989
19-043	北杜市	R02.04	41,500	R01.11.20	41,500	31,150	31,150	751	46,484	46,484	44,904	96.6	21,253	21,253	20,530
19-015	甲斐市	H28.04	55,200	H28.04.01	53,300	20,200	20,200	379	56,098	56,091	55,485	98.9	32,911	24,423	23,945
19-021	中央市	S55.03	19,800	H13.09.21	23,500	11,200	11,200	477	20,079	16,731	16,731	100.0	8,149	8,149	8,149
19-013	山梨市	S38.12	30,500	H16.12.15	32,900	21,300	17,100	520	34,358	29,153	28,811	98.8	14,647	12,290	10,877
19-042	笛吹市	H20.03	71,300	H20.03.28	71,300	47,728	36,800	516	68,924	68,454	66,952	97.8	29,625	29,381	28,647
19-044	甲州市	R02.04	29,100	R02.03.13	29,100	20,139	15,200	522	30,990	30,977	29,826	96.3	13,093	12,854	11,822
19-016	市川三郷町	S43.04	10,900	H11.03.31	10,900	7,100	7,100	651	15,604	8,720	8,643	99.1	6,666	3,790	3,753
19-010	富士川町	S38.04	9,600	H25.10.10	15,020	7,320	7,090	472	14,864	13,541	13,314	98.3	6,331	5,630	5,543
19-007	富士吉田市	S11.12	12,000	H25.03.21	51,000	41,900	40,000	784	48,483	48,483	47,992	99.0	19,845	19,845	19,131
19-003	都留市	T12.02	10,000	H10.03.12	22,110	23,330	19,600	886	29,861	15,813	15,813	100.0	12,970	7,247	7,247
19-026	忍野村	S62.08	8,200	H21.07.22	8,200	6,100	6,100	744	9,610	8,170	4,864	59.5	3,938	2,559	1,488
19-004	富士河口湖町	H15.11	19,700	H15.11.15	19,700	26,500	26,500	1,345	26,571	19,971	19,944	99.9	10,828	8,111	8,111
19-036	東部地域広域(企)	H18.04	70,460	H24.03.23	45,890	36,530	29,620	645	46,315	34,338	34,338	100.0	20,305	15,096	15,096
合 計	16施設				803,020	531,323	489,640	610	786,681	731,168	719,320	98.4	354,679	322,811	315,655

2 水道の種類別現況（上水道事業） （1）事業・施設状況

事業主体	実績年間取水量 (千m ³)	実績年間給水量・分水量 ③ (千m ³)	年間給水量					年間分水量					用途別給水状況					浄水方法				
			年間給水量 (千m ³)	有効水量 ⑥ (千m ³)	内 訳		無効水量 (千m ³)	年間分水量 (千m ³)	有効水量 ⑦ (千m ³)	内 訳		無効水量 (千m ³)	年間有収水量					消毒のみ	緩速ろ過	急速ろ過	膜ろ過	
					有収水量④ (千m ³)	無収水量 (千m ³)				有収水量⑤ (千m ³)	無収水量 (千m ³)		生活用 (千m ³)	業務営業用 (千m ³)	工場用 (千m ³)	その他 (千m ³)	計 (千m ³)					
甲府市	35,028	31,771	31,771	27,540	26,337	1,203	4,231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		○	
韮崎市	5,273	4,871	4,871	3,098	3,093	5	1,773	-	-	-	-	-	2,469	307	317	0	3,093	○		○		
南アルプス市	10,878	10,537	10,537	8,378	8,199	179	2,159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		○	○
北杜市	10,850	10,322	10,322	6,083	6,017	66	4,239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		○	○
甲斐市	6,651	6,651	6,651	6,230	5,927	303	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
中央市	2,086	2,085	2,085	2,085	1,702	383	0	-	-	-	-	-	1,702	0	0	0	1,702	○				
山梨市	4,469	4,459	4,459	3,096	3,031	65	1,363	-	-	-	-	-	2,572	277	21	161	3,031	○				
笛吹市	10,274	9,705	9,705	7,616	7,616	0	2,089	-	-	-	-	-	7,311	122	76	107	7,616	○	○	○	○	
甲州市	5,571	4,760	4,300	3,056	3,056	0	1,244	460	292	292	0	168	2,719	317	6	14	3,056	○	○	○	○	
市川三郷町	1,558	1,558	1,558	1,165	1,084	81	393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○				
富士川町	2,195	2,120	2,120	1,607	1,557	50	513	-	-	-	-	-	1,557	0	0	0	1,557	○			○	
富士吉田市	7,803	7,803	7,803	6,209	6,168	41	1,594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○				
都留市	3,935	3,935	3,811	2,336	2,336	0	1,475	124	124	124	0	0	-	-	-	-	-	○				
忍野村	745	582	582	582	582	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○				
富士河口湖町	5,581	5,581	5,581	4,404	3,620	784	1,177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○				
東部地域広域（企）	5,663	5,400	5,400	4,111	4,108	3	1,289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		○		
合 計	118,560	112,140	111,556	87,596	84,433	3,163	23,960	584	416	416	0	168	18,330	1,023	420	282	20,055	16	2	7	5	

※水量は、千m³未満を端数処理している。

2 水道の種類別現況（上水道事業） （1）事業・施設状況

事業 主体	1日当たり給水量		1人1日当たり給水量		有 収 率 (④+⑤) /③ ×100 (%)	有 効 率 (⑥+⑦) /③ ×100 (%)	負 荷 率 ⑨/⑧ ×100 (%)	水道料金（1か月当り）					職 員 数								
	1日最大 給水量 ⑧ (m³)	1日平均 給水量 ⑨ (m³)	1人1日 最 大 給水量 (ℓ)	1人1日 平 均 給水量 (ℓ)				料 金 体 系	基 本 水 量 (m³)	基 本 料 金 (円)	超 過 料 金 (円)	メ ー タ ー 使 用 料 金 (円)	10m² 使 用 料 金 (円)	事 務 職 員 (人)	技 術 職 員 (人)	検 針 職 員 (人)	集 金 職 員 (人)	他 職 員 (人)	臨 時 職 員 (人)	嘱 託 職 員 (人)	合 計 (人)
甲府市	91,715	86,806	390	369	83	87	95	口径別体系	0	550	64	0	1,199	26	71	0	0	0	0	19	116
韮崎市	14,775	13,309	570	513	64	64	90	用途別体系	10	1,199	150	110	1,309	5	4	0	0	0	1	0	10
南アルプス市	31,070	28,790	439	407	78	80	93	口径別体系	10	1,298	121	0	1,298	16	15	0	0	0	0	0	31
北杜市	35,418	28,202	789	628	58	59	80	口径別体系	10	950	100	0	950	14	0	0	0	0	1	0	15
甲斐市	19,835	18,172	357	328	89	94	92	口径別体系	10	946	141	66	1,012	9	1	0	0	1	0	0	11
中央市	6,483	5,697	387	340	82	100	88	用途別体系	10	1,272	118	89	1,272	2	1	0	0	0	0	0	3
山梨市	13,440	12,183	466	423	68	69	91	単一料金体系	10	1,353	165	0	1,353	4	6	0	0	0	0	0	10
笛吹市	34,215	26,516	511	396	79	79	78	単一料金体系	10	1,234	150	55	1,294	7	12	0	0	0	0	0	19
甲州市	14,770	13,005	495	394	70	70	88	用途別体系	10	1,210	176	110	1,320	7	2	0	0	0	0	0	9
市川三郷町	4,760	4,257	551	493	70	75	89	口径別体系	10	1,100	143	66	1,160	1	1	0	0	0	0	1	3
富士川町	6,752	5,792	507	435	73	76	86	用途別体系	10	968	121	72	1,040	2	0	0	0	0	0	2	4
富士吉田市	34,331	21,320	715	444	79	80	62	口径別体系	10	780	74	0	780	2	6	0	0	0	0	0	8
都留市	10,979	10,751	679	658	63	63	98	口径別体系	10	950	110	0	950	5	2	0	0	2	1	0	10
忍野村	2,704	1,590	556	327	100	100	59	口径別体系	10	550	66	0	550	1	0	0	0	0	0	0	1
富士河口湖町	19,108	15,249	958	765	65	79	80	口径別体系	10	572	66	0	520	3	0	0	0	0	0	2	5
東部地域広域（企）	16,567	14,754	482	430	76	76	89	口径別体系	10	1,463	217	0	1,463	7	3	0	0	0	2	0	12
合 計	356,922	306,393	496	424	76	78	86							111	124	0	0	3	5	24	267

※1日当たりの水量には、分水量を含む。（1人1日当たりの水量には、分水量を含まない。）

2 水道の種類別現況(上水道事業) (1)事業・施設状況

管種別延長(m)	事業主体		甲府市	韮崎市	南アルプス市	北杜市	甲斐市	中央市	山梨市	笛吹市	甲州市	市川三郷町	富士川町	富士吉田市	都留市	忍野村	富士河口湖町	東部(企)	峡北(企)	峡東(企)	合計
	基幹配水管	耐震適合性																			
鑄鉄管	基幹管路	なし	0	4,144	0	0	0	0	125	4,016	0	0	48	2,174	5,936	0	19,349	342	0	0	36,134
	配水管		10,553	3,075	0	473	0	0	6,738	0	0	0	96	704	5,091	0	0	1,822	0	0	28,552
ダクタイル鑄鉄管	基幹管路	耐震	17,795	22,191	33,610	18,027	2,526	765	700	32,716	11,639	4,510	917	41,898	19,889	4,920	4,192	78,648	58,974	56,966	410,883
	基幹管路	なし	42,780	0	35,168	41,605	1,236	0	593	445	4,799	0	23,781	53,467	0	0	12,128	41,961	24,709	6,970	289,642
	配水管		578,249	6,066	86,546	115,656	41,603	37,309	13,946	862	31,910	9,845	1,120	199,108	8,575	22,267	82,090	74,400	0	0	1,309,552
鋼管	基幹管路	耐震	7,438	0	584	0	0	0	0	0	779	268	29	0	0	0	0	0	0	572	9,670
	基幹管路	なし	5,283	4,425	853	5,782	902	324	458	4,051	879	166	161	1,396	1,130	0	60	1,101	1,252	0	28,223
	配水管		16,686	12,022	9,844	10,858	3,744	4,822	3,741	2,401	2,153	217	544	3,869	736	0	0	10,195	0	0	81,832
石綿セメント管	基幹管路	なし	9	807	7,706	542	0	0	536	0	1,272	298	0	0	704	0	1,386	3,237	0	0	16,497
	配水管		1,371	476	9,209	3,161	0	0	3,116	0	2,238	5,883	0	322	1,461	0	0	3,411	0	0	30,648
硬質塩化ビニル管	基幹管路	耐震	0	353	739	0	0	0	659	0	0	0	0	0	5,485	0	0	0	0	0	7,236
	基幹管路	なし	4,399	27,625	24,200	57,645	1,367	5	8,573	285,014	29,778	4,368	26,346	372	1,302	0	1,611	5,626	0	0	478,231
	配水管		724,525	176,506	483,683	877,166	304,818	68,047	182,168	317,978	246,086	58,097	63,206	284	32,067	22,280	0	131,177	0	0	3,688,088
コンクリート管	基幹管路	なし	0	0	837	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222	0	0	1,059
	配水管		0	222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222
鉛管	基幹管路	なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	配水管		92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92
ポリエチレン管	基幹管路	耐震	82	15,395	4,992	1,330	27	0	194	5,327	2,584	156	1,623	500	2,654	30	24,069	4,225	0	510	63,698
	基幹管路	なし	0	86	6,094	12,822	0	0	0	7,311	564	0	0	0	0	0	0	282	0	0	27,159
	配水管		40,437	40,124	1,395	10,927	2,664	930	17,596	919	5,799	3,876	6,681	198	5,069	8,924	1,084	54,888	0	0	201,511
ステンレス管	基幹管路	耐震	602	408	167	0	0	0	96	97	0	0	0	0	0	0	0	435	0	552	2,357
	基幹管路	なし	286	200	0	338	2	0	56	386	0	123	0	35	47	0	0	0	0	0	1,473
	配水管		11,095	1,581	474	486	146	408	145	0	202	370	12	0	90	0	0	482	0	0	15,491
その他	基幹管路	なし	0	3,190	406	10,943	0	0	56	0	2,931	0	198	94	2,691	0	0	5,343	0	0	7,529
	配水管		145	288	7,382	167,016	0	0	0	0	15,454	5,864	110	0	15,783	0	0	9,570	0	0	221,612
合計			1,461,827	319,184	713,889	1,334,777	359,035	112,610	239,400	661,522	359,164	94,041	124,872	304,421	108,710	58,421	145,969	427,367	84,935	65,570	6,957,391

耐震適合性がある管の延長(基幹管路)(m)	25,917	38,347	40,092	19,357	2,553	765	1,553	38,139	15,099	4,934	2,569	42,398	28,028	4,950	28,261	83,308	58,974	58,600	493,844
耐震管の延長(基幹管路)(m)	14,880	17,154	25,907	1,330	2,070	765	404	37,864	7,723	424	2,558	13,482	22,453	4,950	28,194	21,113	179	3,387	204,837
基幹延長(m)	78,674	78,824	115,356	149,034	6,060	1,094	11,950	339,362	55,322	9,889	53,103	99,936	39,838	4,950	62,795	141,422	84,935	65,570	1,398,114
耐震適合性がある管の割合(基幹管路)(%)	32.9	48.6	34.8	13.0	42.1	69.9	13.0	11.2	27.3	49.9	4.8	42.4	70.4	100.0	45.0	58.9	69.4	89.4	35.3
耐震管の割合(基幹管路)(%)	18.9	21.8	22.5	0.9	34.2	69.9	3.4	11.2	14.0	4.3	4.8	13.5	56.4	100.0	44.9	14.9	0.2	5.2	14.7

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-001	19-012	19-011	19-043	19-015	19-021	
事業主体	甲府市	韭崎市	南アルプス市	北杜市	甲斐市	中央市	
損益計算書	総収益計	5,588,659	837,951	1,364,488	1,392,739	909,353	255,130
	営業収益	4,398,195	560,195	1,245,858	963,405	804,241	237,834
	給水収益(料金収入)	4,333,663	522,233	1,163,954	908,239	753,421	226,311
	受託工事収益	35,113	0	53,180	0	0	1,205
	その他営業収益	29,419	37,962	28,724	55,166	50,820	10,318
	営業外収益	1,129,328	277,756	118,609	429,334	105,112	17,296
	受取利息・配当金	4,903	2	557	0	975	474
	受託工事収益	0	0	0	0	0	0
	国・県補助金	0	0	0	0	0	0
	他会計補助金	13,883	160,394	11,257	391,461	10,876	0
	長期前受金戻入	784,541	105,374	77,583	0	88,153	4,636
	雑収益	326,001	11,986	29,212	37,873	5,108	12,186
	特別利益	61,136	0	21	0	0	0
	総費用計	4,537,684	832,308	1,174,248	1,069,316	676,056	228,932
	営業費用	4,432,677	792,586	1,060,954	914,363	671,686	202,462
	営業外費用	92,999	39,375	112,692	154,953	3,883	26,171
	人件費	649,753	71,680	196,924	46,817	75,025	19,177
	動力費	94,062	30,269	66,443	55,364	0	17,432
	修繕費	326,040	30,163	8,631	28,722	37,763	5,650
	薬品費	5,282	1,428	9,599	6,140	0	3,162
	支払利息	84,227	38,510	77,978	154,953	1,792	25,989
	減価償却費	2,029,094	238,891	513,814	0	304,646	123,519
	受水費	0	333,572	0	582,772	34,077	0
	委託料	0	0	160,436	83,101	182,035	13,794
	その他	1,266,068	87,795	132,208	111,447	40,718	19,004
	受託工事費	83,158	0	8,215	0	0	1,205
	特別損失	12,008	347	602	0	487	299
	当年度純損益	1,050,975	5,643	190,240	323,423	233,297	26,198
	貸借対照表	固定資産	49,251,218	5,650,453	14,646,191	0	7,331,341
流動資産		6,076,066	746,682	2,221,389	0	1,141,657	395,435
繰延勘定		0	0	0	0	0	0
資産計		55,327,284	6,397,135	16,867,580	0	8,472,998	3,965,174
固定負債		3,888,149	2,510,296	4,627,251	0	36,400	2,394,101
流動負債		2,014,990	490,037	723,337	0	102,657	74,362
繰延収益		15,917,887	1,938,751	2,583,625	0	2,357,601	203,482
負債計		21,821,026	4,939,084	7,934,213	0	2,496,658	2,671,945
資本金		30,631,727	510,018	6,362,202	0	4,759,046	296,064
余剰金		2,874,531	948,033	2,571,165	0	1,217,294	997,165
資本計	33,506,258	1,458,051	8,933,367	0	5,976,340	1,293,229	
負債・資本計	55,327,284	6,397,135	16,867,580	0	8,472,998	3,965,174	
資本的収支	1 企業債	0	208,200	296,000	78,800	0	75,000
	2 他会計出資金補助金	0	30,766	38,109	408,580	770	0
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	217,298	14,252	0	0
	5 工事負担金	101,884	128,122	88,433	39,742	23,789	15,250
	6 その他	272,279	9,868	206,924	62,561	33,160	0
	7 計(1~6の計)	374,163	376,956	846,764	603,935	57,719	90,250
	8 うち財源充当額	0	0	0	5,927	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9)(A)	374,163	376,956	846,764	598,008	57,719	90,250
	1 新設・拡張事業費	0	0	472,775	139,150	0	0
	2 改良事業費	3,536,116	361,120	752,011	87,724	293,428	212,907
	3 企業債償還金	522,857	160,618	283,785	622,971	13,166	73,667
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	0	0	0
その他	400,000	0	0	0	0	0	
計(1~5の計)(B)	4,458,973	521,738	1,508,571	849,845	306,594	286,574	
資本的収支(A)-(B)	△ 4,084,810	△ 144,782	△ 661,807	△ 251,837	△ 248,875	△ 196,324	
供給単価(円/㎡)	165	169	142	151	127	133	
給水原価(円/㎡)	139	235	133	178	99	131	

※ (企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-013	19-042	19-044	19-016	19-010	
事業主体	山梨市	笛吹市	甲州市	市川三郷町	富士川町	
損益計算書	総収益計	604,051	1,720,385	425,796	188,181	237,518
	営業収益	505,489	1,241,973	364,561	150,557	185,414
	給水収益(料金収入)	493,201	1,164,821	344,807	141,557	179,694
	受託工事収益	8,330	0	3,770	0	0
	その他営業収益	3,958	77,152	15,984	9,000	5,720
	営業外収益	98,562	348,107	61,235	37,574	52,040
	受取利息・配当金	210	236	736	48	44
	受託工事収益	5,100	0	0	0	0
	国・県補助金	0	0	0	0	0
	他会計補助金	30,000	217,503	300	0	11,732
	長期前受金戻入	63,175	121,844	47,340	37,526	36,163
	雑収益	77	8,524	12,859	0	4,101
	特別利益	0	130,305	0	50	64
	総費用計	614,925	1,580,798	402,158	159,523	213,580
	営業費用	575,425	1,416,569	384,192	145,556	200,718
	営業外費用	39,445	155,281	17,966	13,541	12,852
	人件費	71,536	93,045	58,315	13,817	18,014
	動力費	32,486	80,559	21,791	24,363	28,073
	修繕費	17,817	43,422	4,909	2,464	4,530
	薬品費	1,154	21,925	3,852	331	996
支払利息	37,223	144,311	17,966	12,095	12,709	
減価償却費	235,189	646,521	124,362	85,366	119,215	
受水費	161,406	276,696	96,075	0	0	
委託料	21,539	0	26,513	6,233	15,235	
その他	36,575	274,319	35,088	14,845	14,808	
受託工事費	0	0	13,287	9	0	
特別損失	55	8,948	0	426	10	
当年度純損益	△ 10,874	139,587	23,638	28,658	23,938	
貸借対照表	固定資産	5,270,556	19,310,130	3,510,580	1,893,927	2,904,390
	流動資産	790,917	1,323,190	879,516	162,317	577,962
	繰延勘定	0	0	0	0	0
	資産計	6,061,473	20,633,320	4,390,096	2,056,244	3,482,352
	固定負債	2,154,444	7,521,983	835,296	580,943	562,785
	流動負債	110,584	782,617	106,458	67,583	98,971
	繰延収益	1,477,066	3,969,776	1,101,350	808,990	1,003,599
	負債計	3,742,094	12,274,376	2,043,104	1,457,516	1,665,355
	資本金	2,050,591	7,419,497	1,779,236	345,465	435,305
	余剰金	268,788	939,447	567,756	253,263	1,381,692
資本計	2,319,379	8,358,944	2,346,992	598,728	1,816,997	
負債・資本計	6,061,473	20,633,320	4,390,096	2,056,244	3,482,352	
資本的収支	1 企業債	94,200	188,300	0	0	0
	2 他会計出資金補助金	0	136,255	0	0	31,957
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	0	0	0
	5 工事負担金	70,419	54,107	5,613	12,350	5,799
	6 その他	11,099	1,663	12,823	0	7,448
	7 計(1~6の計)	175,718	380,325	18,436	12,350	45,204
	8 うち財源充当額	0	0	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9) (A)	175,718	380,325	18,436	12,350	45,204
	1 新設・拡張事業費	0	72,820	0	0	0
	2 改良事業費	201,104	277,449	83,911	24,166	38,863
	3 企業債償還金	90,397	445,390	71,668	52,080	57,712
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0
計(1~5の計) (B)	291,501	795,659	155,579	76,246	96,575	
資本的収支 (A)-(B)	△ 115,783	△ 415,334	△ 137,143	△ 63,896	△ 51,371	
供給単価 (円/㎡)	163	153	113	131	115	
給水原価 (円/㎡)	182	192	112	113	114	

※ (企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-007	19-003	19-026	19-004	19-036		
事業主体	富士吉田市	都留市	忍野村	富士河口湖町	東部地域広域(企)	上水道合計	
損益計算書	総収益計	705,722	400,892	60,117	333,242	1,532,254	16,556,478
	営業収益	556,348	293,118	44,013	276,051	881,748	12,709,000
	給水収益(料金収入)	529,647	288,769	42,966	274,803	845,062	12,213,148
	受託工事収益	0	43	0	0	0	101,641
	その他営業収益	26,701	4,306	1,047	1,248	36,686	394,211
	営業外収益	149,374	107,774	16,104	57,190	650,506	3,655,901
	受取利息・配当金	5	325	2	14	28	8,559
	受託工事収益	0	0	0	0	0	5,100
	国・県補助金	0	0	200	0	0	200
	他会計補助金	4,243	55,053	3,300	12,135	284,075	1,206,212
	長期前受金戻入	144,828	43,799	12,602	45,002	357,048	1,969,614
	雑収益	298	8,597	0	39	9,355	466,216
	特別利益	0	0	0	1	0	191,577
	総費用計	615,974	322,222	104,936	282,757	1,646,178	14,461,595
	営業費用	558,690	290,373	102,771	273,540	1,472,710	13,495,272
	営業外費用	57,284	31,849	2,165	9,132	173,463	943,051
	人件費	37,293	52,347	4,487	24,213	27,928	1,460,371
	動力費	50,140	16,705	4,827	80,311	0	602,825
	修繕費	38,448	27,732	1,759	21,243	25,460	624,753
	薬品費	3,217	956	210	2,591	0	60,843
支払利息	55,665	31,689	0	8,485	145,190	848,782	
減価償却費	356,826	121,978	69,442	109,883	1,025,129	6,103,875	
受水費	0	0	0	0	0	1,484,598	
委託料	42,740	10,690	13,527	0	278,631	854,474	
その他	31,645	60,125	10,684	36,031	143,840	2,315,200	
受託工事費	0	0	0	0	0	105,874	
特別損失	0	0	0	85	5	23,272	
当年度純損益	89,748	78,670	△ 44,819	50,485	△ 113,924	2,094,883	
貸借対照表	固定資産	9,067,001	3,476,567	1,885,013	2,575,234	28,437,039	158,779,379
	流動資産	811,912	464,302	326,875	556,140	499,555	16,973,915
	繰延勘定	0	0	0	0	0	0
	資産計	9,878,913	3,940,869	2,211,888	3,131,374	28,936,594	175,753,294
	固定負債	3,262,268	1,904,320	0	1,366,261	6,626,369	38,270,866
	流動負債	348,042	171,833	61,621	83,476	669,170	5,905,738
	繰延収益	3,857,941	618,970	911,479	935,067	9,724,945	47,410,529
	負債計	7,468,251	2,695,123	973,100	2,384,804	17,020,484	91,587,133
	資本金	1,844,395	695,042	1,840,843	433,237	12,564,282	71,966,950
	余剰金	566,267	550,704	△ 602,055	313,333	△ 648,172	12,199,211
資本計	2,410,662	1,245,746	1,238,788	746,570	11,916,110	84,166,161	
負債・資本計	9,878,913	3,940,869	2,211,888	3,131,374	28,936,594	175,753,294	
資本的収支	1 企業債	186,000	48,800	0	112,700	105,300	1,393,300
	2 他会計出資金補助金	97,364	1,293	36,944	17,055	73,250	872,343
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	231,299	0	19,250	0	37,044	519,143
	5 工事負担金	52,738	5,005	0	0	2,124	605,375
	6 その他	0	9,540	5,367	42,154	13,658	688,544
	7 計(1~6の計)	567,401	64,638	61,561	171,909	231,376	4,078,705
	8 うち財源充当額	0	0	0	0	0	5,927
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9)(A)	567,401	64,638	61,561	171,909	231,376	4,072,778
	1 新設・拡張事業費	561,088	0	61,561	121,972	0	1,429,366
	2 改良事業費	57,968	81,822	0	74,598	258,272	6,341,459
	3 企業債償還金	177,055	123,283	0	37,542	529,935	3,262,126
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	19,600	0	19,600
	その他	0	0	0	0	0	400,000
計(1~5の計)(B)	796,111	205,105	61,561	253,712	788,207	11,452,551	
資本的収支(A)-(B)	△ 228,710	△ 140,467	0	△ 81,803	△ 556,831	△ 7,379,773	
供給単価(円/m ³)	86	124	74	76	206	145	
給水原価(円/m ³)	76	119	159	66	314	147	

※ (企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-501	19-502		
事業主体	峡北地域広域(企)	峡東地域広域(企)	用水供給合計	
損益計算書	総収益計	1,195,815	1,086,670	2,282,485
	営業収益	1,005,255	734,755	1,740,010
	給水収益(料金収入)	1,004,305	730,170	1,734,475
	受託工事収益	0	0	0
	その他営業収益	950	4,585	5,535
	営業外収益	189,425	351,821	541,246
	受取利息・配当金	2,709	976	3,685
	受託工事収益	0	0	0
	国・県補助金	0	0	0
	他会計補助金	1,790	0	1,790
	長期前受金戻入	183,082	348,542	531,624
	雑収益	1,844	2,303	4,147
	特別利益	1,135	94	1,229
	総費用計	978,945	1,008,843	1,987,788
	営業費用	952,360	957,748	1,910,108
	営業外費用	26,585	51,095	77,680
	人件費	249,685	23,618	273,303
	動力費	166,518	30,518	197,036
	修繕費	38,061	8,947	47,008
	薬品費	29,048	9,921	38,969
支払利息	25,502	41,137	66,639	
減価償却費	327,307	689,032	1,016,339	
受水費	0	0	0	
委託料	74,150	162,118	236,268	
その他	68,674	43,552	112,226	
受託工事費	0	0	0	
特別損失	0	0	0	
当年度純損益	216,870	77,827	294,697	
貸借対照表	固定資産	17,154,491	18,154,776	35,309,267
	流動資産	1,798,141	3,749,181	5,547,322
	繰延勘定	1,359	0	1,359
	資産計	18,953,991	21,903,957	40,857,948
	固定負債	654,180	1,670,196	2,324,376
	流動負債	448,852	223,295	672,147
	繰延収益	5,382,948	8,444,611	13,827,559
	負債計	6,485,980	10,338,102	16,824,082
	資本金	10,289,848	8,263,601	18,553,449
	剰余金	2,178,163	3,302,254	5,480,417
資本計	12,468,011	11,565,855	24,033,866	
負債・資本計	18,953,991	21,903,957	40,857,948	
資本的収支	1 企業債	0	0	0
	2 他会計出資金補助金	9,933	0	9,933
	3 他会計借入金	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	0
	5 工事負担金	3,242	9,540	12,782
	6 その他	0	0	0
	7 計(1~6の計)	13,175	9,540	22,715
	8 うち財源充当額	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0
	純計(7-8-9)(A)	13,175	9,540	22,715
	1 新設・拡張事業費	0	0	0
	2 改良事業費	573,724	110,813	684,537
	3 企業債償還金	133,432	151,946	285,378
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0
	その他	0	0	0
計(1~5の計)(B)	707,156	262,759	969,915	
資本的収支(A)-(B)	△ 693,981	△ 253,219	△ 947,200	
供給単価(円/㎡)	133	116	125	
給水原価(円/㎡)	105	105	105	

※ (企)は、水道企業団の略。

3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体種別	認可年月	計画給水人口 (人)	給水区域内人口 (人)	現在給水人口 (人)	計画		水道料金					経営状況		原水の種類(箇所数)						浄水方法(箇所数)				配水方式 (※2)	総管路延長 (m)	実績							有収率 (%)	有効率 (%)							
							1日最大 取水量 (m³/日)	1日最大 給水量 (m³/日)	料金体系 (※1)	基本水量 (m³)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	10m³ 当り 使用料 (円)	給水原価 (円)	供給単価 (円)	地表水 表流水	地下水			その他	消毒のみ	急速ろ過	緩速ろ過	膜ろ過等	年間 取水量 (m³/年)			年間 給水量 (m³/年)	有収水量		無収水量 (m³/年)	1日最大 給水量 (m³/日)											
																	伏流水	浅井戸	深井戸										湧水等	浄水受			生活用 (m³/年)	その他 (m³/年)									
甲府市	上積翠寺洞	公営	S 33	12	101	4	4	23	15	定	—	1,100	—	1,100	453	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	450	1,565	1,565	1,184	381	0	8	100.0	100.0
	平瀬町平瀬	公営	H 9	3	300	70	70	110	75	定	—	1,100	—	1,100	453	13	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,808	12,981	12,981	11,735	0	1,246	48	90.4	90.4	
	高成町高成	公営	S 33	12	150	9	9	34	23	定	—	1,100	—	1,100	453	23	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	947	17,616	17,616	8,744	0	8,872	58	49.6	79.0		
	古閑・梯町	公営	S 18	3	268	235	235	861	861	定	—	1,100	—	1,100	140	20	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,947	267,775	213,715	44,473	36,387	132,855	655	37.8	91.3		
韮崎市	鍋山	公営	S 34	1	700	305	305	193	193	径	15	550	55	550	20	46	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,556	70,456	70,456	55,660	0	14,796	193	79.0	79.0		
	北宮地	公営	S 28	3	272	170	170	79	79	径	15	1,100	22	1,100	50	59	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1,911	24,553	24,553	19,397	0	5,156	79	79.0	79.0		
	武田・御杉	公営	S 46	4	430	432	432	178	178	径	20	550	33	500	29	33	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3,224	65,000	65,000	51,350	0	13,650	178	79.0	79.0			
	青木・中谷	公営	S 7	8	750	553	551	233	233	径	10	770	93	770	29	44	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,963	78,580	78,580	62,078	0	16,502	233	79.0	79.0		
	折居	公営	S 50	8	260	306	306	129	129	径	50	1,375	55	1,375	49	49	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,304	46,064	46,064	36,391	0	9,673	129	79.0	79.0		
	入戸野・下円井	公営	H 9	3	500	195	181	130	130	径	10	660	55	660	29	33	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,917	46,207	46,207	36,504	0	9,703	130	79.0	79.0		
	宇波円井	公営	S 34	4	280	25	25	42	42	定	—	3,000	—	3,000	221	209	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2,100	3,510	3,510	2,773	0	737	11	79.0	79.0			
	上円井	公営	S 9	11	850	465	465	179	179	径	50	500	10	500	25	59	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5,634	65,286	65,286	51,576	0	13,710	179	79.0	79.0		
南アルプス市	芦安	公営	H 24	3	400	266	266	330	320	単	10	880	88	968	1,275	114	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,190	53,724	47,033	20,634	15,037	11,362	244	75.8	77.4			
甲斐市	吉沢	公営	H 16	9	600	313	313	226	226	径	10	770	88	1,430	688	145	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	10,864	63,662	63,662	35,220	0	28,442	226	55.3	100.0			
	睦沢・清川	公営	H 16	9	1,044	600	600	574	552	径	10	770	88	1,430	688	145	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	34,576	137,945	137,945	74,984	0	62,961	552	54.4	100.0			
中央市	豊富	公営	S 44	10	4,400	3,321	3,321	4,260	4,260	用	10	1,375	132	1,375	184	142	0	0	0	8	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	43,777	1,120,632	1,120,632	812,270	0	308,362	4,024	72.5	75.2			
中北保健所 計		16箇所			11,305	7,269	7,253	7,581	7,495							1	6	0	12	8	0	12	4	0	4		136,168	2,075,556	2,014,805	1,324,973	51,805	638,027	6,947	68.3	80.4								

3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体種別	認可年月	計画給水人口 (人)	給水区域内人口 (人)	現在給水人口 (人)	計画		水道料金					経営状況		原水の種類(箇所数)						浄水方法(箇所数)				配水方式 (※2)	総管路延長 (m)	実績							有収率 (%)	有効率 (%)		
							1日最大取水量 (m³/日)	1日最大給水量 (m³/日)	料金体系 (※1)	基本水量 (m)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	10m³当り使用料 (円)	給水原価 (円)	供給単価 (円)	地下水			その他			消毒のみ	急速ろ過	緩速ろ過	膜ろ過等			年間取水量 (m³/年)	年間給水量 (m³/年)	有収水量		無収水量 (m³/年)	1日最大給水量 (m³/日)					
																伏流水	浅井戸	深井戸	湧水等	浄水受	生活用 (m³/年)									その他 (m³/年)	無効水量 (m³/年)							
山梨市	第1	公営	H17	3	4,390	3,298	3,298	1,960	1,950	単	10	1,353	165	1,353	803	188	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	1,979	488,024	362,682	266,299	32,913	63,470	1,753	82.5	96.5
	小田野	公営	H17	3	180	50	50	28	28	単	0	3,000	0	333			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	75	9,800	9,600	8,700	0	900	28	90.6	93.8	
	漆川	公営	H17	3	320	44	44	48	48	定	-	1,000	-	1,000			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	1,749	10,900	9,900	8,800	0	1,100	28	88.9	91.9	
	北原上	公営	H17	3	300	45	45	45	45	定	-	1,000	-	1,000			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	580	11,900	11,300	8,800	0	2,500	32	77.9	84.1	
	北原下	公営	H17	3	300	34	34	45	45	定	-	1,000	-	416			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	1,842	11,200	10,200	8,500	0	1,700	29	83.3	88.2	
	赤芝	公営	H17	3	350	39	39	53	53	定	-	1,000	-	1,000			0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	自	1,276	10,900	10,400	8,100	0	2,300	30	77.9	82.7	
	藤立	公営	H17	3	150	21	21	33	33	定	-	1,000	-	84			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	910	4,200	3,900	3,000	0	900	14	76.9	82.1	
	牧平	公営	H17	3	300	75	75	45	45	単	200	1,000	10	1,000			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	1,200	15,100	14,000	11,900	0	2,100	39	85.0	89.3	
	中央	公営	H17	3	1,220	567	567	1,100	350	単	10	1,353	165	1,353	803	223	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	自	360	303,200	62,875	54,387	8,488	0	185	100.0	100.0	
	徳和	公営	H17	3	318	172	172	190	190	単	10	1,353	165	1,353	803	223	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	7,130	24,839	19,073	19,067	6	0	53	100.0	100.0	
第2	公営	H13	4	910	575	575	400	400	単	10	1,353	165	1,353	803	188	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	自	1,518	78,825	63,232	52,167	0	11,065	250	82.5	96.7		
笛吹市	御坂町藤野木	公営	H16	10	210	83	83	40	40	定	-	300	-	300			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	913	12,982	12,982	12,409	0	573	40	95.6	100.0	
	御坂町新田	公営	H16	10	260	64	64	37	37	定	-	200	-	200			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	2,365	12,224	12,224	11,790	0	434	37	96.4	100.0	
	御坂町十郎新上宿	公営	H16	10	580	187	187	83	83	定	-	100	-	100			0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	自	5,527	26,619	26,619	26,049	0	570	83	97.9	100.0	
	御坂町坂野	公営	H16	10	155	110	110	41	40	定	-	100	-	100			0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	1,100	12,918	12,918	12,507	0	411	40	96.8	100.0	
	御坂町道駒	公営	H26	8	240	203	203	103	103	定	-	100	-	100			0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	自	1,038	32,574	32,574	31,274	0	1,300	103	96.0	100.0	
	花鳥	公営	H24	3	338	283	283	345	175	単	10	450	30	450			0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	自	3,135	58,615	58,615	57,208	0	1,407	175	97.6	100.0	
	境川町大黒坂	公営	H16	12	300	224	224	101	60	単	15	525	42	525	143		0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	自	2,320	19,483	19,483	18,867	0	616	60	96.8	100.0	
	芦川地区	公営	H20	9	510	323	323	310	310	径	30	686	41	746			1	0	0	2	2	0	1	0	1	0	0	自	10,125	61,169	61,169	56,093	0	5,076	278	91.7	100.0	
峡東保健所 計		19箇所		11,331	6,397	6,397	5,007	4,035																														

3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体種別	認可年月	計画給水人口(人)	給水区域人口(人)	現在給水人口(人)	計画		水道料金					経営状況		原水の種類(箇所数)						浄水方法(箇所数)				配水方式(※2)	総管路延長(m)	実績						有収率(%)	有効率(%)	
							1日最大取水量(m³/日)	1日最大給水量(m³/日)	料金体系(※1)	基本水量(m)	基本料金(円)	超過料金(円)	10m³当り使用料(円)	給水原価(円)	供給単価(円)	地下水			その他			消毒のみ	急速ろ過	緩速ろ過	膜ろ過等			年間取水量(m³/年)	年間給水量(m³/年)	有収水量		無収水量(m³/年)	1日最大給水量(m³/日)			
																伏流水	浅井戸	深井戸	湧水等	浄水受	生活用(m³/年)									その他(m³/年)						
身延町	身延中央	公営	H16	9	4,600	3,076	3,076	2,899	2,720	径	10	770	150	830	364	140	0	2	0	4	1	0	4	2	0	0	併	66,580	590,310	479,536	376,010	0	103,526	1,794	78.4	78.4
	下山	公営	H16	9	2,600	1,027	1,027	1,462	1,462	径	10	770	150	830	364	143	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	自	13,286	262,766	262,766	181,579	0	81,187	1,004	69.1	69.1
	大城	公営	H26	12	182	89	89	81	81	径	10	770	150	830	364	140	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	自	5,128	20,453	14,422	9,498	0	4,924	69	65.9	65.9
	湯平	公営	H16	9	101	14	14	15	15	定	-	1,000	-	1,000		53	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	自	370	2,979	2,979	2,019	0	960	9	67.8	67.8
	門野	公営	H16	9	150	50	50	24	24	定	-	630	-	630			1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	自	576	6,995	6,995	4,742	0	2,253	24	67.8	67.8
	帯金	公営	H16	9	370	197	197	54	54	径	10	630	0	630		119	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	自	765	19,710	19,615	12,687	0	6,928	54	64.7	64.7
	大島	公営	H16	9	520	274	274	220	220	径	10	770	150	830	364	143	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	自	11,087	59,493	44,263	34,463	0	9,800	201	77.9	77.9
	相又	公営	H22	5	720	517	517	328	245	径	10	770	150	830	364	143	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	自	30,611	60,017	60,017	48,105	0	11,912	229	80.2
南部町	中央	公営	H15	3	3,570	1,900	1,900	1,680	1,650	径	10	770	110	830	198	112	2	0	2	2	0	0	4	0	0	2	併	44,922	404,064	404,064	244,409	0	159,655	1,515	60.5	60.5
	西部	公営	H15	3	3,700	2,991	2,991	2,746	2,370	径	10	770	110	830	198	112	1	1	1	0	0	0	1	2	0	0	併	45,363	623,597	623,597	371,018	0	252,579	1,709	59.5	59.5
	東部	公営	H15	3	1,750	1,140	1,140	1,591	871	径	10	770	110	830	198	115	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	自	17,009	276,243	276,243	163,486	0	112,757	784	59.2	59.2
	万沢	公営	H15	3	1,550	833	833	433	433	径	10	770	110	830	198	134	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	自	16,359	158,045	158,045	158,045	0	0	433	100.0	100.0
	十島	公営	H15	3	370	214	214	154	140	径	10	770	110	830	198	106	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	加	3,504	51,100	51,100	29,035	0	22,065	140	56.8	56.8
	井出	公営	H15	3	230	127	127	86	86	径	10	770	110	830	198	113	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	自	3,982	31,390	31,390	13,843	0	17,547	86	44.1	44.1
	徳間	公営	H15	3	195	117	117	76	76	径	10	770	110	830	198	118	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	自	4,815	21,033	21,033	12,030	0	9,003	70	57.2	57.2
	梅島営農飲雑	公営	H22	2	120	30	30	120	120	径	10	770	110	830	198	121	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	自	1,687	5,648	5,648	3,919	0	1,729	36	69.4	69.4
	中沢日向営農飲雑	公営	H15	3	150	35	35	30	30	径	10	770	110	830	198	124	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	自	2,986	5,168	5,168	5,168	0	0	26	100.0	100.0
富士川町	平林	公営	H11	11	370	233	233	130	130	径	10	968	104	1,040	445	163	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	自	6,650	31,678	31,678	16,382	0	15,296	117	51.7	51.7
	穂積	公営	H15	5	480	323	323	227	215	径	10	968	104	1,040	445	124	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	自	12,328	63,504	63,504	42,687	0	20,817	182	67.2	67.2
	下高下	公営	S39	4	228	31	31	34	34	他							0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	自	15,284	6,700	6,700	6,000	0	700	30	89.6	100.0
	上高下	公営	S40	1	180	29	29	36	36	他							0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	自	2,293	7,000	7,000	6,500	0	500	30	92.9	100.0
	中部地区	公営	S52	8	910	361	361	182	182	単	10	968	104	1,040	445	120	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	併	7,186	99,047	99,047	43,390	0	55,657	433	43.8	43.8
	十谷	公営	S53	6	400	70	70	80	80	単	10	968	104	1,040	445	159	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	自	3,362	18,450	18,450	7,741	0	10,709	93	42.0	42.0
	鳥屋柳川	公営	H12	3	342	174	174	211	207	単	10	968	104	1,040	445	119	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	自	5,282	43,041	43,014	35,508	0	7,506	137	82.5	82.5
	営農飲雑用水	公営	S61	3	180	77	77	56	56	単	10	1,650	110	1,723	445	141	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	自	13,708	19,407	19,407	16,323	0	3,084	62	84.1	84.1
峡南保健所 計		62箇所		46,358	27,488	27,488	24,140	22,521								28	10	10	37	17	1	61	20	5	4		725,567	5,884,348	5,242,390	3,456,388	126,954	1,659,048	18,330	68.4	71.3	

4 水道の種類別現況
(専用水道)

管轄保健所	所在市町村	設置者 施設名	所在地	確認年月日	竣工年月	所在地を 給水区域とする 水道事業	確認時 給水口 (人)	現在 人口 (人)	施設 能力 (m ³)	職員 数	原水の 種別	浄水 方法	施設の 専用に 兼用の 別	
中北	甲府市	JR東京西駅ビル開発(株) ヒョウ甲府事業所	甲府市丸の内1-1-8	H14.12.27	H15.2	甲府市上水道	45,615	0	230	1	自己水源浄水 受水併用	除鉄、除マンガ ン、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		甲府記念日ビル	甲府市湯村3-2-30	H16.10.19	H16.10	甲府市上水道	824	0	377	2	自己水源浄水 受水併用	除マンガ ン、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		独立行政法人 国立病院機構甲府病院	甲府市天神町11-35	H18.11.24	H19.1	甲府市上水道	1,210	0	340	1	自己水源浄水 受水併用	活性炭、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		山梨県食品工業団地協同組合	甲府市下曾根町3440-3	H19.6.27	H10.1	甲府市上水道	0	0	1,700	2	自己水源浄水 受水併用	急速ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		社会福祉法人 和人会	甲府市国玉町951-1	H23.11.24	H23.11	甲府市上水道	202	0	66	1	自己水源浄水 受水併用	膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立中央病院	甲府市富士見1-1-1	H23.5.31	H23.5	甲府市上水道	2,500	0	600	5	自己水源浄水 受水併用	除鉄、除マンガ ン、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
		独立行政法人 地域医療機能推進機構 山梨病院	甲府市朝日3-11-16	H25.9.5	H25.10	甲府市上水道	1,080	0	109	3	自己水源浄水 受水併用	除鉄、除マンガ ン、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
	横河電機㈱甲府事業所	甲府市高室町155	H30.3.29	H30.10	甲府市上水道	1,047	0	104	3	自己水源浄水 受水併用	活性炭、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用		
	韮崎市	医療法人 韮崎東ヶ丘病院	韮崎市穂坂町宮久保1216	S57.1.25	S54.12	韮崎市上水道	10	10	35	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
		地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立北病院	韮崎市旭町上條北割3314-3	H24.4.25	H24.5	韮崎市上水道	0	0	140	1	自己水源のみ	急速ろ過、膜ろ過	浄水を飲用等のみ	
		社会福祉法人 信和会 特別養護老人ホーム 穴山の社	韮崎市穴山町5390番地	H26.9.20	H26.9	韮崎市上水道	110	106	42	46	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
	南アルプス市	公益社団法人 山梨勤労者医療協会 巨摩共立病院	南アルプス市桃園340	H28.7.28	H18.11	南アルプス市上水道	350	461	221	272	自己水源浄水 受水併用	消毒のみ	浄水を事業用、 飲用に併用	
	北杜市	公益財団法人 キーフ協会	北杜市高根町清里3545	S31.7.1	S33.5		125	100	500	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
		カントリーパーク(株) 天然水南アルプス白州工場	北杜市白州町鳥原2913-1	S57.9.2	S57.7	北杜市上水道	0	0	560	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
		(株)スパリゾート小淵沢	北杜市小淵沢町2968-1	H20.1.7	H8.3	北杜市上水道	0	0	1,903	3	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
	甲斐市	学校法人 日本航空学園	甲斐市宇津谷445	S57.2.26	S57.2	甲斐市上水道	1,060	398	398	1	自己水源のみ	簡易ろ過	浄水を飲用等のみ	
	中央市	国立大学法人 山梨大学	中央市下河東1110	H27.3.31	H25.4	甲府市上水道	0	0	1,200	7	自己水源浄水 受水併用	膜ろ過等	浄水を事業用、 飲用に併用	
		(株)シャトレーゼ 豊富工場	中央市高部1111-1	H27.3.31	H25.2	中央市簡易水道	0	0	630	5	自己水源浄水 受水併用	膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
	昭和町	(株)イトーヨーカ堂 イトーヨーカ堂甲府昭和店	昭和町西条13-1	H15.12.26	H12.2	甲府市上水道	6,823	0	138	1	自己水源浄水 受水併用	除マンガ ン、膜ろ過	浄水を事業用、 飲用に併用	
	峡東	笛吹市	社会福祉法人 美咲園 特別養護老人ホーム 小山荘	笛吹市八代町北760	S58.2.1	S52.3	笛吹市上水道	120	160	80	80	自己水源浄水 受水併用	脱硝酸、消毒	浄水を飲用等のみ
	峡南	身延町	(株)下部ビル	身延町上之平1900	H14.10.7	S57.10	湯町簡易水道	5	5	220	100	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ

4 水道の種類別現況
(専用水道)

管轄保健所	所在市町村	設置者 施設名	所在地	確認年月日	竣工年月	所在地を給水区域とする水道事業	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	施設能力(m ³)	職員数	原水の種別	浄水方法	施設の専用兼用の別
富士東部	富士吉田市	ハイランドリゾート(株) (ハイランドリゾートホテル&スパ)	富士吉田市新西原5-6-1	H16.4.2	S61.6	富士吉田市上水道	0	0	800	5	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		(株)富士急ハイランド (富士急ハイランド)	富士吉田市新西原5-6-1	H19.1.15	H18.12	富士吉田市上水道	0	0	3,300	16	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	忍野村	陸上自衛隊北富士駐屯地 業務隊管理課	忍野村忍草3093	S35.10.25	S35.10	忍野村上水道				2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を事業用、 飲用に併用
		社会福祉法人 聖ヨハネ会 (富士聖ヨハネ学園)	忍野村忍草2748	S48.2.27	S48.8	富士吉田市上水道	150	150	249	3	自己水源浄水 受水併用	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		フナツク(株)	忍野村忍草3580	S63.4.1	S63.4	忍野村上水道	5,120	3,717	4,608	8	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	山中湖村	富士リゾートホテル山中湖	山中湖村平野1256-1	H14.10.1	H6.2		0	0	280	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		大和ハウス工業㈱ レイク山中平野台	山中湖村平野1250-2他	H25.12.4	S49.10		9	9	218	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		リゾートトラスト(株) (エクスパ 山中湖)	山中湖村平野562-12	H16.2.4	H5.7		0	0	1,176	8	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		リゾートトラスト(株) (エクスパ 山中湖社員寮)	山中湖村平野568-20	H16.3.19	H5.7		201	63	74	10	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		ホテルマウント富士	山中湖村山中1360-83	H26.3.17	H26.3		0	0	290	6	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	鳴沢村	富士観光開発(株) (富士桜高原別荘地)	鳴沢村字富士山8545-7	S43.1.4	S43.1		100	100	4,500	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	富士河口湖町	富士ドクタービルディング管理㈱ (富士ドクタービルディング)	富士河口湖町富士ヶ嶺12-602	S57.7.17	S57.12		136	75	1,200	7	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
富士急行(株) (本栖湖環境創造の森)		富士河口湖町本栖212-17	H29.5.31	H31.4		80	0	250	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
計	34施設					合計	66,877	5,354	26,538	610			
		内訳	自己水源のみ	6,956	4,583								
			その他	59,921	771								

5 簡易専用水道保健所別箇所数

(令和2年3月31日現在)

保健所名等	施設数	内 訳
中北保健所	38	昭和町 : 38
峡南保健所	62	市川三郷町 : 24 身延町 : 30 南部町 : 8
富士・東部 保健所	73	山中湖村 : 6 鳴沢村 : 7 富士河口湖町 : 60
小計	173	
甲府市	495	(権限移譲分)
甲斐市	98	(権限移譲分)
中央市	15	(権限移譲分)
韮崎市	48	(権限移譲分)
南アルプス市	81	(権限移譲分)
北杜市	123	(権限移譲分)
山梨市	39	(権限移譲分)
笛吹市	87	(権限移譲分)
甲州市	47	(権限移譲分)
早川町	16	(権限移譲分)
富士川町	31	(権限移譲分)
富士吉田市	79	(権限移譲分)
都留市	66	(権限移譲分)
大月市	41	(権限移譲分)
上野原市	31	(権限移譲分)
道志村	4	(権限移譲分)
西桂町	5	(権限移譲分)
忍野村	5	(権限移譲分)
小菅村	0	(権限移譲分)
丹波山村	3	(権限移譲分)
合計	1,487	

IV 水 源 の 現 況

1 水源の現況（水源の種類別箇所数・取水量集計表）

水道の種類	事業主体等	水源別箇所数（箇所）							計
		地表水		地下水			その他		
		ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	峡北地域広域（企）	2	0	0	0	0	0	0	2
	峡東地域広域（企）	1	0	0	0	0	0	0	1
	用水供給 計	3	0	0	0	0	0	0	3
上水道	甲府市	1	0	0	0	27	0	0	28
	韮崎市	0	0	0	4	10	4	2	20
	南アルプス市	0	2	1	2	21	0	3	29
	北杜市	0	3	5	0	49	14	22	93
	甲斐市	0	0	0	0	23	2	0	25
	中央市	0	0	0	0	6	0	0	6
	山梨市	0	0	0	0	14	4	0	18
	笛吹市	2	3	0	0	32	4	1	42
	甲州市	2	6	0	0	10	7	6	31
	市川三郷町	0	0	0	0	4	0	0	4
	富士川町	0	0	0	0	12	0	0	12
	富士吉田市	0	0	0	1	23	0	2	26
	都留市	0	0	0	0	3	0	2	5
	忍野村	0	0	0	0	3	0	0	3
	富士河口湖町	0	0	0	0	20	0	0	20
	東部地域広域（企）	1	1	1	1	0	0	0	4
	上水道 計	6	15	7	8	257	35	38	366
簡易水道	甲府市	0	0	0	0	2	0	4	6
	韮崎市	0	0	6	0	0	0	3	9
	南アルプス市	0	0	0	0	0	0	1	1
	甲斐市	0	1	0	0	2	0	0	3
	中央市	0	0	0	0	8	0	0	8
	山梨市	0	0	2	0	0	2	9	13
	笛吹市	0	1	0	0	3	0	11	15
	市川三郷町	0	0	1	0	12	0	9	22
	早川町	0	7	1	3	0	0	5	16
	身延町	0	12	4	3	15	1	2	37
	南部町	0	7	1	4	6	0	0	18
	富士川町	0	2	3	0	4	0	1	10
	都留市	0	0	0	0	17	3	11	31
	大月市	0	12	0	1	3	0	4	20
	上野原市	0	17	1	0	0	0	2	20
	道志村	0	4	0	0	3	0	5	12
	西桂町	0	0	0	1	2	0	0	3
	忍野村	0	0	0	0	2	0	0	2
	山中湖村	0	0	0	0	9	0	0	9
	鳴沢村	0	0	0	0	5	0	0	5
富士河口湖町	0	0	0	0	22	0	4	26	
小菅村	0	8	0	1	1	0	1	11	
丹波山村	0	3	0	0	0	0	0	3	
簡易水道 計	0	74	19	13	116	6	72	300	
総 計	9	89	26	21	373	41	110	669	

※浄水受水については、複数の事業がひとつの受水池を水源としている場合、事業数をカウントした。

例：5簡易水道事業が1受水池を水源としている場合＝5箇所として集計

1 水源の現況（水源の種類別箇所数・取水量集計表）

水道の種類	事業主体等	水源別取水量 (m ³ /年)							計
		地表水		地下水			その他		
		ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	峡北地域広域（企）	7,679,986	0	0	0	0	0	0	7,679,986
	峡東地域広域（企）	6,564,006	0	0	0	0	0	0	6,564,006
	用水供給 計	14,243,992	0	0	0	0	0	0	14,243,992
上水道	甲府市	27,174,847	0	0	0	7,853,350	0	0	35,028,197
	韮崎市	0	0	0	502,184	1,135,025	2,708,840	926,910	5,272,959
	南アルプス市	0	3,291,676	804,160	1,415,102	4,628,530	0	738,245	10,877,713
	北杜市	0	77,554	601,344	0	3,119,635	4,516,099	2,535,715	10,850,347
	甲斐市	0	0	0	0	6,303,285	347,715	0	6,651,000
	中央市	0	0	0	0	2,085,722	0	0	2,085,722
	山梨市	0	0	0	0	2,993,380	1,475,625	0	4,469,005
	笛吹市	2,260,666	1,052,435	0	0	4,219,179	2,516,557	224,786	10,273,623
	甲州市	1,324,537	944,310	0	0	922,765	2,250,040	129,647	5,571,299
	市川三郷町	0	0	0	0	1,557,538	0	0	1,557,538
	富士川町	0	0	0	0	2,195,343	0	0	2,195,343
	富士吉田市	0	0	0	417,788	4,835,849	0	2,549,291	7,802,928
	都留市	0	0	0	0	1,635,119	0	2,300,077	3,935,196
	忍野村	0	0	0	0	744,903	0	0	744,903
	富士河口湖町	0	0	0	0	5,580,953	0	0	5,580,953
	東部地域広域（企）	2,287,675	1,730,413	1,581,059	64,144	0	0	0	5,663,291
	上水道 計	33,047,725	7,096,388	2,986,563	2,399,218	49,810,576	13,814,876	9,404,671	118,560,017
簡易水道	甲府市	0	0	0	0	4,420	0	295,517	299,937
	韮崎市	0	0	284,796	0	0	0	114,860	399,656
	南アルプス市	0	0	0	0	0	0	53,724	53,724
	甲斐市	0	16,394	0	0	185,213	0	0	201,607
	中央市	0	0	0	0	1,120,632	0	0	1,120,632
	山梨市	0	0	79,468	0	0	498,281	391,139	968,888
	笛吹市	0	18,962	0	0	33,026	0	184,596	236,584
	市川三郷町	0	0	274,850	0	985,942	0	0	1,260,792
	早川町	0	46,109	19,345	26,736	0	0	47,925	140,115
	身延町	0	574,069	711,165	59,360	1,240,291	6,615	26,826	2,618,326
	南部町	0	348,603	381,425	361,782	484,478	0	0	1,576,288
	富士川町	0	34,043	47,838	0	199,946	0	7,000	288,827
	都留市	0	0	0	0	2,110,333	255,055	617,185	2,982,573
	大月市	0	585,739	0	26,126	361,333	0	88,067	1,061,265
	上野原市	0	840,768	14,226	0	0	0	21,272	876,266
	道志村	0	48,808	0	0	34,759	0	40,536	124,103
	西桂町	0	0	0	192,537	560,953	0	0	753,490
	忍野村	0	0	0	0	35,867	0	0	35,867
	山中湖村	0	0	0	0	1,485,451	0	0	1,485,451
	鳴沢村	0	0	0	0	920,977	0	0	920,977
富士河口湖町	0	0	0	0	910,922	0	746,923	1,657,845	
小菅村	0	74,460	0	12,775	66,430	0	4,380	158,045	
丹波山村	0	258,763	0	0	0	0	0	258,763	
簡易水道 計	0	2,846,718	1,813,113	679,316	10,740,973	759,951	2,639,950	19,480,021	
総 計	47,291,717	9,943,106	4,799,676	3,078,534	60,551,549	14,574,827	12,044,621	152,284,030	

1 水源の現況(水源の種類別箇所数・取水量集計表)(専用水道)

管轄保健所	所在市町村	設置者 (施設名)	設置場所	水源名	水源の種類	年間取水量	年間給水量	
						(m ³ /年)	(m ³ /年)	
中北	甲府市	JR東京駅ビル開発(株)甲府事業所	甲府市丸の内1-1-8	市水道	受		1,819	57,137
				井戸1	深	104m	57,029	
				井戸2	深	104m		
		甲府記念日ビル	甲府市湯村3-2-30	市水道	受		25,336	81,067
				井戸	深	35m	55,731	
				井戸	深	35m		
		独立行政法人国立病院機構甲府病院	甲府市天神町11-35	市水道	受		791	47,355
				井戸	深	124m	46,564	
		山梨県食品工業団地協同組合	甲府市下曾根町3440-3	市水道	受		16,880	355,320
				市水道	受		45,533	
				井戸	深	104m	247,888	
				井戸	深	64m	55,013	
		社会福祉法人 和人会	甲府市国玉町951-1	市水道	受		4,848	18,051
				井戸	深	49m	36,140	
	地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院	甲府市富士見1-1-1	市水道	受		70,799	157,528	
			井戸	深	122m	86,729		
	独立行政法人地域医療機能推進機構山梨病院	甲府市朝日3-11-16	市水道	受		1,044	18,653	
			井戸	深	120m	17,609		
	横河電機(株)甲府事業所	甲府市高室町155	市水道	受		24,950	197,450	
			井戸	深	130m	119,400		
			井戸	深	112m	53,100		
	韮崎市	医療法人 韮崎東ヶ丘病院	韮崎市穂坂町宮久保1216	井戸	深	160m	15,000	15,000
		地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立北病院	韮崎市旭町上條北割3314-3	井戸	深	101m	40,093	40,093
		社会福祉法人 信和会 特別養護老人ホーム 穴山の杜	韮崎市穴山町5390番地	井戸	深	200m	7,850	7,850
	南アルプス市	公益社団法人山梨勤労者医療協会巨摩共立病院	南アルプス市桃園340	井戸	深	100m	34,441	34,441
	北杜市	公益財団法人 キーフ協会	北杜市高根町清里3545	高根荘	湧		43,198	43,198
				赤い橋	深	141m	68,164	68,164
				美の森	深	150m	52,888	52,888
		サントリーパーク(株)天然水南アルプス白州工場 (株)スパティオ小淵沢	北杜市白州町鳥原2913-1 北杜市小淵沢町2968-1	井戸 深井戸	深 深	80m 150m	28,652 45,500	28,652 45,500
	甲斐市	学校法人 日本航空学園	甲斐市宇津谷445	1号井	深	150m	50,000	50,000
				2号井	深	50m	10,000	10,000
	中央市	国立大学法人 山梨大学	中央市下河東1110	市水道	受		0	0
1号井戸				深	210m	48,611	48,611	
2号井戸				深	210m	11,658	11,658	
3号井戸				深	217m	159,742	159,742	
4号井戸				深	250m	74,660	74,660	
(株)シャトレーゼ 豊富工場		中央市高部1111-1	1号井戸	深	101m	261,721	123,019	
			2号井戸	深	55m			
昭和町	(株)イトーヨーカ堂イトーヨーカ堂甲府昭和店	昭和町西条13-1	市水道	受		434	434	
			井戸	深	90m	50,943	33,654	
峡東	笛吹市	社会福祉法人 美咲園特別養護老人ホーム 小山荘	笛吹市八代町北760	A I 第1	深	100m	17,568	17,568
峡南	身延町	(株)下部ビル	身延町上之平1900	井戸	深		43,800	43,800

1 水源の現況(水源の種類別箇所数・取水量集計表)(専用水道)

管轄保健所	所在市町村	設置者 (施設名)	設置場所	水源名	水源の種類	年間取水量	年間給水量	
						(m ³ /年)	(m ³ /年)	
富士東部	富士吉田市	ハイランドリゾート(株) (ハイランドリゾートホテル&スパ)	富士吉田市新西原5-6-1	井戸	深 120m	142,465	142,465	
		(株)富士急ハイランド (富士急ハイランド)	富士吉田市新西原5-6-1	第1	深 90m	187,200	65,700	
				第2	深 80m	210,100	76,500	
				第3	深 80m	208,800	72,900	
				コニファー	深 83m	16,700	4,500	
	第4	深 50m	73,300	73,300				
	忍野村	陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊管理課	忍野村忍草3093	高木	湧			
		社会福祉法人 聖ヨハネ会 (富士聖ヨハネ学園)	忍野村忍草2748	1号井戸	深 100m	6,503	6,503	
				2号井戸	深 125m	23,352	23,352	
				市水道	受	406	406	
		フナツク(株)	忍野村忍草3580	HQ1	深 80m	85,903	68,696	
				HQ4	深 80m	89,210	78,963	
				HQ8	深 100m	93,016	79,251	
				旧体育館	深 80m	10	9	
				HQ14	深 100m	50,957	50,560	
				HQ26	深 80m	18,036	16,835	
				HQ27	深 51m	66,880	58,868	
				HQ23	深 80m	27,499	25,940	
		HQ33	深 80m	66,310	62,055			
		HQ36	深 80m	7,996	6,616			
	第3ヴィラ	深 80m	259,366	183,398				
	山中湖村	富士リゾートホテル山中湖	山中湖村平野1256-1	井戸	深 150m	31,257	31,257	
		大和ハウス工業㈱レイク山中平野台	山中湖村平野1250-2他	取水井	深 70m	26,626	3,976	
		リゾートトラスト(株) (エクスパ 山中湖)	山中湖村平野562-12	No. 1	深 92m	161,947	161,947	
				No. 2	深 120m			
				No. 3	深 104m			
		リゾートトラスト(株) (エクスパ 山中湖社員寮)	山中湖村平野568-20	No. 1	深 m	7,722	7,722	
				No. 2	深 m			
	ホテルマウント富士	山中湖村山中1360-83	第一水源	深 93m	47,794	47,794		
			第二水源	深 141.7m	39,393	39,393		
	鳴沢村	富士観光開発(株) (富士桜高原別荘地)	鳴沢村字富士山8545-7	勝山	深 136m	161,704	153,618	
				大田和	深 125m	108,355	106,187	
				富士桜第1	深 143m	187,782	178,392	
富士桜第2				深 340m	32,690	32,690		
富士桜第3				深 250m	262,811	247,042		
船津第1				深 190m	22,206	21,762		
船津第2				深 150m	63,210	61,314		
富士河口湖町	富士トクタービレッジ管理㈱ (富士トクタービレッジ)	富士河口湖町富士ヶ嶺12-602	1号井戸	深 300m	156,458	156,458		
	富士急行(株) (本栖湖環境創造の森)	富士河口湖町本栖212-17	低区井戸	深 150m	25,785	0		
				深井戸	70箇所	4,765,837	3,211,263	
				浄水受水	13箇所	548,239	1,288,800	
				湧水	2箇所	43,198	43,198	
合計				85箇所		5,357,274	4,543,261	

V 小 規 模 水 道

1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
甲府市	猪狩町	猪狩町字大ヶ原	公営	S37	7	伏	2	減・紫
	黒平町上黒平	黒平町上黒平	公営	S35	3	湧	1	減
	昇仙峡通り	竹日向町、高成町	公営	S30	16	表、湧	2	減・急
	黒平町下黒平	黒平町下黒平	公営	S37	8	湧	1	減・紫
	御岳町	御岳町名曾利3185	公営	S37	29	表	1	減・緩
	草鹿沢町	草鹿沢町	公営	S38	2	表	1	減・緩
	竹日向町	竹日向町、高成町	非公営		5	表	1	減
	高町	高町	非公営		1	伏	1	減
計	8箇所				71			
甲斐市	下福沢地区	甲斐市下福沢60	非公営	S55	45	深	1	減
	千田地区	〃 千田268	非公営	S30	8	表	1	減
	大明神地区	〃 亀沢6949	非公営	H17	24	深	1	減
	上八幡第1	〃 西八幡565	非公営	S46	78	深	1	減
	上八幡第2	〃 西八幡722	非公営	S45	85	深	1	減
	中八幡第3	〃 西八幡958	非公営	S37	13	深	1	減
計	6箇所				253			
北杜市	檜山	北杜市須玉町比志檜山	非公営	S35	0	湧	1	減
	東念場	北杜市高根町清里3466-15	非公営	S38	58	深	1	減
	東井出	北杜市高根町東井出4986-56	非公営	S46	39	深	1	減
	清里	北杜市高根町清里3545-1	非公営	S40	12	深	1	減
	清里	〃 3545-2019	非公営	S47	5	深	1	減
	清里	〃 3546	非公営	H03	24	深	1	減
	清里	〃 3545-1707	非公営	S56	5	深	1	なし
計	7箇所				143			
山梨市	古宿	山梨市西保中宇古宿	非公営	S39	42	湧	1	減
	井戸川	山梨市西保下字井戸川	非公営		60	湧	1	減
	豊原	山梨市倉科	非公営	H02	37	湧	1	減
	柳平	山梨市北原字北奥千丈	非公営	S52	10	湧	1	減
	青山	山梨市杣口字青山	非公営	H3	6	湧	1	減
	切差	山梨市切差	非公営	H24	23	湧	1	減
	戸市	山梨市切差戸市	非公営	H24	6	湧	1	減
	塩平	山梨市北原字塩平	公営	H22	51	表流水	1	減
	広瀬	山梨市広瀬	公営	S58	37	表流水	2	減
計	9箇所				272			
笛吹市	三星	笛吹市御坂町上黒駒屋敷入6862	公営	S53	10	湧	1	減
	立沢	笛吹市御坂町藤野木井戸尻	公営	S36	30	湧	1	減
	大窪	笛吹市境川町大窪	非公営		65	湧	1	減
	戸倉	笛吹市御坂町戸倉	公営	H26	55	深	1	減
計	4箇所				160			

1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
甲州市	大久保平	甲州市上萩原	公営	S54	42	表	1	膜
	上条	甲州市下小田原	非公営	H07	56	湧	1	減
	鍛冶屋沢	甲州市下小田原	非公営	S44	81	湧	1	減
	方の木	甲州市下小田原	非公営	S42	19	湧	1	減
	番屋	甲州市下小田原	非公営	S40	30	湧	1	減
	小松尾	甲州市上小田原	非公営	S41	50	深	1	減
	横手	甲州市下小田原	非公営	S42	13	深	1	減
	小田原橋	甲州市下小田原	非公営	S62	50	深	1	減
	五郎田	甲州市上萩原	非公営	S52	10	湧	1	減
	菖蒲沢	甲州市上萩原	非公営	S40	25	湧	1	減
	上下小田原	甲州市上小田原	非公営	S50	100	湧	1	減
	深沢	甲州市深沢	公営	S52	36	表	1	膜
	天目	甲州市木賊	公営	S47	24	表	1	膜
	大明神	甲州市田野	公営	S55	1	伏	1	減
	下ノ平	甲州市田野	非公営	S42	24	湧	1	減
	水野田	甲州市初鹿野	非公営	S54	88	表	1	減
計	16箇所				649			
市川三郷町	三帳	市川三郷町三帳	非公営	S55	28	湧	1	減
	古宿	市川三郷町高萩	非公営		4	表	1	減
	畑熊	市川三郷町畑熊	非公営		4	表	1	減
計	3箇所				36			
早川町	千須和	早川町千須和	公営	S59	12	表	1	減
	塩之上	早川町塩之上	公営	S59	16	表	1	減
	大島	早川町雨畑	公営	H27	41	湧	1	減
	小縄	早川町小縄	公営	H27	30	表	1	減
	温泉	早川町湯島	公営	H2	15	表	1	減
	柳島	早川町保	公営	H11	8	浅	1	減
	高住5組	早川町高住	非公営	S44	12	湧	1	
	新道	早川町赤沢	非公営	S56	16	湧	1	
	夏秋	早川町初鹿島	非公営	S45	2	湧	1	
	初鹿島	早川町初鹿島	非公営	S54	2	表	1	
	白石	早川町西之宮	非公営	S54	12	湧	1	
	樽坪	早川町樽坪	非公営	S48	12	表	1	
	古屋	早川町薬袋	非公営	H24	10	湧	1	
計	13箇所				188			
身延町	峯山	身延町大磯小磯	公営	S56	5	湧	1	減
	釜額	身延町釜額	公営	H05	17	表	1	減
	中之倉	身延町中之倉	公営	H05	31	表	1	減
	沢	身延町八坂	公営	H15	1	表	1	減・急
	中之倉中屋敷	身延町中之倉中屋敷	非公営	S12	10	表	1	減・急
	中之倉燈	身延町中之倉燈	非公営	S42	1	湧	1	
	湯之奥	身延町湯之奥	非公営	S51	10	表	1	

1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
身延町	三ツ沢	身延町三ツ沢	非公営	S50	1	表	1	
	八坂	身延町八坂	非公営	S38	8	湧	1	
	御弟子	身延町御弟子	非公営	S36	0	湧	1	
	大山	身延町大山	非公営	S40	1	表	1	減・急
	もみそ	身延町久成	非公営		2	湧	1	
	堂平	身延町久成	非公営	S28	8	湧	1	
	梨子	身延町梨子	非公営	S40	4	表	1	
	遅沢	身延町遅沢	非公営	S45	22	深	1	減
	萩	身延町大塩	非公営	S30	8	湧	1	
	亀久保	身延町矢細工	非公営		2	湧	1	
	腰巻	身延町矢細工	非公営	S30	6	湧	1	
	長根	身延町矢細工	非公営	S30	2	湧	1	
	松山・後山	身延町八日市場	非公営	S35	1	表	1	
	下栗倉	身延町栗倉	非公営	S30	8	湧・伏	2	減
	大石野	身延町栗倉	非公営	S31	3	表	1	減
	大崩下	身延町大崩	非公営	S56	2	表	1	
大埜	身延町大埜	非公営	S35	2	湧	1		
計	24箇所				155			
南部町	徳間	南部町内船11975	公営	S33	10	湧	1	減
	寄畑	〃 内船11622	公営	S29	26	浅	1	緩
	八木沢	〃 内船13568	公営	S47	17	浅	1	緩
	大城	〃 万沢字大城地内	公営	H14	9	表	1	膜
	屋敷平・杉山	〃 万沢字屋敷平	公営	H18	41	深	1	減
	富岡	〃 内船字富岡	公営	H20	59	湧	1	減
	下野	〃 下佐野字下野	非公営	S36	1	湧	1	減
	小草里	〃 上佐野字小草里	非公営	S36	5	湧	1	減
	上佐野本村	〃 上佐野1602-1	非公営	S36	13	表	1	緩
計	9箇所				181			
富士川町	矢川	富士川町小室	非公営		5	湧	1	
	開拓	富士川町小室	非公営		6	湧	1	
	小塗手	富士川町十谷小塗手	非公営	S57	5	伏	1	減
計	3箇所				16			
大月市	竹の向	大月市七保町瀬戸	公営	H05	21	湧	1	減
	川津畑	大月市七保町瀬戸字川津畑	非公営	S36	34	表	1	減
	奈良子第1	大月市七保町奈良子	非公営	S36	18	湧	1	減
	奈良子第2	大月市七保町奈良子	非公営		6	表	1	減
	金山	大月市賑岡町奥山字金山	非公営	S54	14	表	1	減
	下畑	大月市梁川町立野字下畑	非公営		100	表	1	減
	八坪	大月市七保町瀬戸字八坪	非公営		45	湧	1	減
	中野上	大月市富浜町鳥沢字中野	非公営		35	表	2	減
計	8箇所				273			

1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
上野原市	中和見	上野原市甲東	非公営	S54	45	湧	1	減
	入和見	上野原市甲東	非公営	S54	8	湧	1	減
	増原	上野原市甲東	非公営	S54	14	表	1	減
	日留野	上野原市大目	非公営	S54	50	湧	1	減
	沢渡	上野原市桐原	非公営	S54	39	表	1	減
	梅久保	上野原市桐原	非公営	H06	10	表	1	減
	猪丸	上野原市桐原	非公営	S54	36	伏	1	減
	日原	上野原市桐原	非公営	S54	58	表	1	減
	初戸	上野原市西原	非公営	S54	29	表	1	減
	八ツ田	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	減
	郷原	上野原市西原	非公営	S54	26	表	1	減
	飯尾	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	急
	田和	上野原市西原	非公営	S60	38	湧	1	減
	藤尾	上野原市西原	非公営	H06	42	表	1	減
	六藤	上野原市西原	非公営	H11	21	表	1	減
	丹野原	上野原市甲東	非公営	S58	4	表	1	減
	上平	上野原市西原	非公営	S61	31	表	1	急
	扁盃	上野原市西原	非公営	S57	32	表	1	急
	金山	上野原市秋山	公営	H16	17	表	1	急
計	19箇所				550			
山中湖村	平野が`イモンド`シャトー	山中湖村平野	非公営	S49	4	深	1	減
	平野(トーマ)	〃	非公営	S50	4	深	1	減
	平野(賛美ヶ丘)	〃	非公営	S40	24	深	1	減
	平野(大朝開発)	〃	非公営	S49	20	深	1	減
	平野(つくし商事)	〃	非公営		10	深	1	減
	山中(大和ハウス)	山中湖村山中	非公営	S43	6	深	1	減
計	6箇所				68			
小菅村	大成・金風呂	小菅村大成	公営	H11	22	表	1	減
計	1箇所				22			
丹波山村	保之瀬第2	丹波山村保之瀬	公営	S30	0	表	1	減
計	1箇所				0			
合計	137箇所				3,037			
公営	(35箇所)				749			
非公営	(102箇所)				2,288			

< 参 考 资 料 >

山梨県水道水質管理計画（概要）

1 経緯

平成5年12月、水道事業者等が適正な水質検査を実施するための、計画的な水質検査体制の確立と、本県における体系的・組織的な水質監視体制の整備を図ることを目的に、「山梨県水道水質管理計画」を策定

その後の社会情勢の変化や、水道水質基準の改正等の水道水質を取り巻く状況に的確に対応するため、平成17年3月22日、計画を改定

2 基本方針

水道により供給される水の、より一層の安全・安心を確保するため、地域の状況を反映した効率的・合理的な検査・監視体制を整備

計画期間は、平成17年度から31年度までの15年間とし、中間目標の設定は行わず、必要に応じ、期間途中においても計画の改定を行う。なお、計画期間の終期については状況に応じ延長する場合がある。

3 水質検査体制

水道事業者等による適正な水質検査の実施に向けた検査体制の整備

毎日検査：全事業者が、自己検査により実施

その他の検査：甲府市（上水道事業）では、一部項目を除き自己検査実施
他事業者は、登録検査機関への委託により実施

4 水質監視体制

水道事業者等と県が連携した、水道水源水質の広域的監視体制の整備

監視地点：広域的監視の観点から選定した、表流水8地点・地下水18地点の計26地点

対象項目：水質管理目標設定項目、及び浄水処理過程等の工程管理のために有用となる項目

実施主体：水道事業者等及び県

5 その他

- ・ 異常水質時等に、関係機関が速やかな通報等を行うための連絡調整体制を整備する。
- ・ 水質検査及び水質監視が適切に行われるよう、検査担当者の技術向上を図る。
- ・ 県及び水道事業者の検査機関においては、水質検査の信頼性の確保を図る。

水質監視地点一覧

No.	水源名	監視地点	水道水源の種類	備考
1	甲府市上水道荒川系	平瀬浄水場取水口	表流水 (荒川ダム下流)	大規模取水
2	南アルプス市上水道 御勅使川系	駒場浄水場取水口	表流水 (河川水)	大規模取水
3	甲州市上水道笛吹川系	千野浄水場取水口	表流水 (広瀬ダム下流)	大規模取水
4	峡東地域広域水道企業団 琴川系	柚口浄水場取水口	表流水 (琴川ダム下流)	大規模取水
5	峡北地域広域水道企業団 大門ダム系	大門浄水場取水口	大門ダム水	大規模取水・ゴルフ場
6	峡北地域広域水道企業団 塩川系	塩川浄水場取水口	表流水 (塩川ダム下流)	大規模取水
7	東部地域広域水道企業団 鶴川系	上野原浄水場取水口	表流水	大規模取水・ゴルフ場
8	東部地域広域水道企業団 葛野川系	百蔵浄水場取水口	表流水 (深城ダム下流)	大規模取水
9	甲府市上水道昭和水源	昭和浄水場水源	地下水	大規模取水
10	甲斐市上水道第6水源	第6水源	地下水	御勅使工業団地
11	中央市上水道今福水源	今福水源	地下水	釜無工業団地
12	南アルプス市上水道 川上第2水源	川上第2水源	地下水	楡形ミニ工業団地・扇状地末端
13	笛吹市上水道広瀬水源	広瀬水源	地下水	大規模取水・温泉地
14	山梨市上水道 東後屋敷第2水源	東後屋敷第2水源	地下水	大規模取水・果樹地帯
15	市川三郷町上水道第1水源	上水道第1水源	地下水	甲府盆地の末端
16	身延町下山簡易水道第2水源	第2水源	地下水	富士川中流域・工業団地
17	南部町万沢簡易水道 第2水源	第2水源	地下水	ゴルフ場・茶畑・県境
18	韮崎市上水道 一ツ谷第2水源	一ツ谷第2水源	地下水	峡北地区末端・ゴルフ場
19	北杜市高根中央簡易水道 村山北割水源	村山北割水源	地下水	大規模取水
20	北杜市小淵沢西地区簡易水道 第1水源	第1水源	地下水	ゴルフ場・県境
21	都留市上水道第3水源	第3水源	地下水	大規模取水
22	東部地域広域水道企業団 九鬼水源	九鬼水源	伏流水	クリーニング、メッキ工場、ゴルフ場
23	東部地域広域水道企業団 鶴島水源	鶴島水源	伏流水	ゴルフ場・工場・県境
24	富士吉田市上水道 下吉田第2水源	下吉田第2水源	地下水	メッキ工場
25	西桂町簡易水道小沼水源高区	小沼水源高区	地下水	富士北麓集水地点
26	富士河口湖町上水道 大久根水源	大久根水源	地下水	大規模取水

平成31年度水質監視結果総括表

水質管理目標設定項目（原水）

No.	水質管理目標設定項目	目標値 (mg/L以下)	検出範囲 (mg/L)	検出地点 割合	目標超過 地点割合
1	アンチモン及びその化合物	0.02	<0.001~0.002	0/26	0/26
2	ウラン及びその化合物	0.002（暫定）	<0.0002~0.0005	2/26	0/26
3	ニッケル及びその化合物	0.02	<0.001~0.005	1/26	0/26
5	1,2-ジクロロエタン	0.004	<0.0002~0.0004	0/26	0/26
8	トルエン	0.4	<0.0002~0.04	0/26	0/26
9	フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	0.08	<0.005~0.008	0/26	0/26
15	農薬類	検査した41項目の農薬類で目標値以下			
17	硬度	10以上100以下	14~160	—	3/26
18	マンガン及びその化合物	0.01	<0.001~0.230	9/26	4/26
19	遊離炭酸	20	0.5~16	23/26	0/26
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3	<0.0002~0.03	0/26	0/26
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02	<0.0002~0.002	0/26	0/26
22	過マンガン酸カリウム消費量	3	<0.2~6.9	20/26	6/26
23	臭気強度（TON）	3	<1~5	9/26	2/26
24	蒸発残留物	30以上200以下	28~240	—	5/26
25	濁度	1	<0.1~6.2	9/26	5/26
26	pH値	7.5程度	6.70~8.10	—	—
27	腐食性（ランゲリア指数）	-1程度以上とし、極力0に近づく	-2.4~0.4	—	—
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1	<0.0002~0.01	0/26	0/26
30	アルミニウム及びその化合物	0.1	<0.005~0.31	12/26	4/26

水質管理目標設定項目（浄水）

No.	水質管理目標設定項目	目標値 (mg/L以下)	検出範囲 (mg/L)	検出地点 割合	目標超過 地点割合
10	亜塩素酸	0.6	<0.05~0.06	0/26	0/26
13	ジクロロアセトニトリル	0.01（暫定）	<0.001~0.001	3/26	0/26
14	抱水クロラール	0.02（暫定）	<0.001~0.007	4/26	0/26

- ・ 計画に基づく監視地点（26地点）において実施した。
- ・ 目標値は浄水に適用されるが、水質監視の目的から原水で検査した。
- ・ No. は厚生労働省健康局長通知（H15.10.10付け健発第1010004号）における水質管理目標設定項目の番号。
- ・ No. 12二酸化塩素は消毒剤としての使用がないので未実施。
- ・ No. 16残留塩素は毎日測定している。
- ・ No. 28従属栄養細菌は水道施設の健全性を判断する指標であるため未実施。
- ・ 検査結果については、浄水処理等の工程管理に活用され、給水栓においては水質基準を満足する安全な水が供給されている。

国庫補助金の交付状況

(1) 簡易水道等施設整備費補助金一覧表（国補）

（単位：千円）

事業主体名	地区名 (水道事業名)	補助区分	工期 始～終 (年)	令和元年度				備考
				事業費	国補 基本額	補助率	国庫 補助金	
北杜市	北杜市	統合簡水	23 ~ 1	85,726	57,010	1/4	14,252	R1当初
甲州市	勝沼	統合整備	10 ~ 6	183,601	182,907	1/4	45,726	
甲州市	上下小田原	統合簡水	24 ~ 6	53,671	52,594	4/10	21,037	
甲州市	塩山東部玉宮	統合簡水	7 ~ 5	16,027	14,906	1/4	3,726	
市川三郷町	上野	統合簡水	27 ~ 1	12,744	7,776	1/3	2,592	
身延町	身延中央	基幹改良	27 ~ 1	135,367	104,718	1/3	34,906	
身延町	中富西部	統合簡水	27 ~ 1	74,541	70,235	4/10	28,094	
身延町	大城	統合簡水	25 ~ 1	21,609	21,541	4/10	8,616	
道志村	道志村	基幹改良	1 ~ 5	14,659	14,659	1/3	4,886	
5市町村	9件	合計		597,945	526,346		163,835	

(2) 生活基盤施設耐震化等交付金（国補）

（単位：千円）

事業主体名	地区名 (水道事業名)	補助区分	工期 始～終 (年)	令和元年度				備考
				事業費	国補 基本額	補助率	国庫 補助金	
南アルプス市	飯野新田	配水池	29 ~ 2	420,385	420,385	1/4	105,096	H30本省繰越
南アルプス市	市内	水道緊急改善	1 ~ 6	274,122	270,965	1/3	90,321	R1当初
南アルプス市	上今諏訪	耐震化事業	30 ~ 1	153,542	42,989	1/4	10,747	R1当初
南アルプス市	市内	重要給水施設	29 ~ 6	53,722	34,016	1/4	8,504	H30本省繰越
南アルプス市	駒場	配水池	1 ~ 5	29,299	29,299	1/4	7,324	R1当初
身延町	大島	基幹改良	27 ~ 1	35,901	33,462	4/10	13,384	R1当初
南部町	万沢外	増補改良	29 ~ 1	113,345	90,000	4/10	36,000	R1当初
富士河口湖町	富士河口湖町	基幹改良	28 ~ 1	38,534	37,376	1/4	9,344	R1当初
小菅村		基幹改良	30 ~ 4	99,110	99,110	4/10	39,644	R1当初
丹波山村		増補改良	30 ~ 1	178,885	78,189	4/10	31,275	R1当初
丹波山村		基幹改良	30 ~ 1	707	314	4/10	125	R1当初
東部地域広域水道企業団		重要給水施設	30 ~ 4	205,951	172,690	1/4	43,172	R1当初
東部地域広域水道企業団		緊急遮断弁	1 ~ 4	2,750	2,750	1/4	687	R1当初
6市町村1企業団	13件	合計		1,606,253	1,311,545		395,623	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
甲府市	浄水池	15,700.0 m ³	1 池	甲府市上下水道局	平瀬浄水場
	耐震型配水池	600.0 m ³	1 池	〃	山宮第1配水池
	〃	8,000.0 m ³	1 池	〃	羽黒配水池
	〃	556.0 m ³	1 池	〃	山宮減圧槽
	〃	13,360.0 m ³	1 池	〃	湯村山隧道配水池
	〃	12,000.0 m ³	1 池	〃	昭和浄水場北方PC (要滅菌)
	〃	8,500.0 m ³	1 池	〃	昭和浄水場南方PC (要滅菌)
	〃	163.8 m ³	1 池	〃	千代田第3配水池
	緊急遮断弁付配水池	1,800.0 m ³	1 池	〃	高区西配水池
	〃	1,800.0 m ³	1 池	〃	高区配水池
	〃	6,280.0 m ³	1 池	〃	中区配水池
	〃	467.0 m ³	1 池	〃	岩窪配水池
	〃	84.0 m ³	1 池	〃	和田配水池
	〃	99.0 m ³	1 池	〃	善光寺第1配水池
	〃	100.0 m ³	1 池	〃	北部第2配水池
	〃	1,030.0 m ³	1 池	〃	北部第3配水池
	非常用貯水槽	100.0 m ³	1 基	〃	S62設置(舞鶴小学校(旧春日小))
	〃	50.0 m ³	1 基	〃	H1設置(玉諸小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H3設置(東中学校)
	〃	70.0 m ³	1 基	〃	H4設置(山城小学校)
	〃	45.0 m ³	1 基	〃	H4設置(旧富士川小学校)
	〃	55.0 m ³	1 基	〃	H5設置(大里小学校)
	〃	75.0 m ³	1 基	〃	H7設置(伊勢小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲府市	H8設置(東小学校)
	〃	50.0 m ³	1 基	〃	H8設置(善誘館小学校(旧塚美小))
	〃	75.0 m ³	1 基	〃	H9設置(湯田小学校)
	〃	80.0 m ³	1 基	〃	H9設置(国母小学校)
	〃	45.0 m ³	1 基	〃	H10設置(旧相生小学校)
	〃	65.0 m ³	1 基	〃	H10設置(貢川小学校)
	〃	50.0 m ³	1 基	〃	H11設置(新田小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H11設置(大國小学校)
	〃	40.0 m ³	1 基	〃	H12設置(旧穴切小学校)
	〃	75.0 m ³	1 基	〃	H12設置(石田小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H13設置(池田小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲斐市	H13設置(敷島中学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲府市	H14設置(朝日小学校)
	〃	40.0 m ³	1 基	〃	H15設置(甲運小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H16設置(新紺屋小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲斐市	H16設置(敷島南小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲府市	H17設置(相川小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H18設置(羽黒小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	中央市	H18設置(玉穂南小学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	甲府市	H19設置(北新小学校)
	〃	40.0 m ³	1 基	〃	H20設置(中道南小学校)
	〃	100.0 m ³	1 基	昭和町	H20設置(昭和町押原公園)
	〃	40.0 m ³	1 基	甲府市	H21設置(中道北小学校)
〃	60.0 m ³	1 基	〃	H22設置(南中学校)	
〃	60.0 m ³	1 基	〃	H23設置(千塚小学校)	
〃	60.0 m ³	1 基	昭和町	H23設置(常永小学校)	
〃	40.0 m ³	1 基	甲府市	H24設置(甲府市役所)	
〃	60.0 m ³	1 基	昭和町	H25設置(西条小学校)	
給水車	2.0 m ³	1 台	甲府市上下水道局	H11設置 口一リ一型	
〃	3.0 m ³	1 台	〃	H24設置 口一リ一型	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
甲府市	給水タンク車	1.5 m ³	2 台	甲府市上下水道局	車載型
	給水タンク	1.5 m ³	5 基	〃	
	ウォーターボール	0.5 m ³	19 個	〃	
	非常用飲料水袋	5.0 リットル	0 枚	〃	
	〃	6.0 リットル	6,972 枚	〃	
	コンボライフ	1,000.0 リットル	15 基	〃	折りたたみ式応急給水器具
	仮設給水栓		25 基	〃	コンボライフ、消火栓用
甲斐市	緊急遮断弁付耐震配水池	500.0 m ³	1 基	甲斐市水道事務所	笠石配水池
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	二ツ溜配水池
	〃	200.0 m ³	1 基	〃	双葉東小学校配水池
	〃	200.0 m ³	1 基	〃	三島配水池
	〃	200.0 m ³	1 基	〃	新田配水池
	〃	1,500.0 m ³	1 基	〃	大原配水池
	〃	1,880.0 m ³	1 基	〃	片瀬配水池
	〃	215.0 m ³	1 基	〃	菖蒲澤配水池
	浄水機	2.0 m ³ /h	1 台	〃	事務所倉庫
	給水タンク	1.0 m ³	4 台	〃	ポンプ室他
	飲料水袋詰機	2.0 m ³ /h	1 台	〃	事務所倉庫
	ウォータータンク	10.0 リットル	81 袋	〃	〃
	〃	6.0 リットル	545 袋	〃	〃
	飲料水兼用耐震貯水槽	60.0 m ³	7 基	甲斐市	竜王6、双葉1
	〃	60.0 m ³	2 基	〃	H13敷島中学校、H16敷島南小学校
浄水機	不明	8 台	〃	敷島地区指定避難所（敷島町にて購入）	
〃	1.8 m ³ /h	1 台	〃	島上条公園	
給水タンク	500.0 リットル	4 台	〃	備蓄倉庫2、島上条公園2	
飲料水用ポリ容器	10.0 リットル	8,900 個	〃	指定避難所他	
中央市	配水池	1,300.0 m ³	1 池	中央市上水道	緊急遮断弁付
	〃	2,650.0 m ³	1 池	〃	〃
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	飲料水兼用貯水槽
	簡易給水タンク	1.0 m ³	2 基	〃	
	給水タンク	2.0 m ³	1 基	〃	
	給水車	2.0 m ³	1 台	〃	
	給水袋	6.0 L	20,000 袋	〃	
	仮設給水栓	4.0 口	2 基	〃	
	簡易給水タンク	1.0 m ³	2 個	中央市簡易水道	
	配水池	100.0 m ³	1 基	〃	飲料水兼用貯水槽
	〃	1,500.0 m ³	1 池	〃	緊急遮断弁付
	仮設給水栓	4.0 口	1 基	〃	
給水袋	6.0 L	900 袋	〃		
昭和町	浄水機	2,500.0 l/hr	5 台	昭和町企画財政課	
	給水タンク	1,000.0 リットル	2 基	〃	
	ポリ袋	4.0 リットル	4,000 枚	〃	
	非常用貯水槽 (飲料水兼用耐震製)	100.0 m ³	1 基	〃	H20設置(押原公園)甲府市水道局管理のため甲府市の欄にも記載有
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	〃
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	〃
	給水タンク	500.0 リットル	27 基	〃	受水槽を給水タンクに改造
韮崎市	ろ水機	1.0 m ³ /h	8 台	韮崎市総務課	H8, 9, 10, 18購入
	給水タンク	1.0 m ³	2 基	韮崎市上下水道課	S48, 61購入
	〃	2.0 m ³	1 基	〃	S61購入
	〃	300.0 リットル	10 個	〃	H24購入
	ポリタンク	20.0 リットル	2 個	〃	S57購入

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
南アルプス市	配水池	2,500.0 m ³	1 基	南アルプス市企業局	駒場浄水場
	〃	900.0 m ³	1 基	〃	巨摩中浄水場
	〃	2,500.0 m ³	1 基	〃	飯野上手配水場
	〃	1,400.0 m ³	1 基	〃	桃園配水場
	〃	1,800.0 m ³	1 基	〃	三宮神浄水場
	〃	110.0 m ³	1 基	〃	湯沢浄水場
	〃	50.0 m ³	1 基	〃	中丸配水場
	〃	5,400.0 m ³	1 基	〃	江原配水場
	〃	3,000.0 m ³	1 基	〃	在家塚配水場
	〃	1,500.0 m ³	1 基	〃	有野配水場
	〃	1,400.0 m ³	1 基	〃	八田浄水場
	〃	1,200.0 m ³	1 基	〃	十日市場浄水場
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	藤田浄水場
	〃	410.0 m ³	1 基	〃	下市之瀬第1配水場
	〃	110.0 m ³	1 基	〃	上宮地第1配水池
	非常用貯水池	100.0 m ³	2 基	南アルプス市危機管理室	(旧白根) 巨摩中北、B&G
	ろ水機	1.0 m ³ /h	9 台	南アルプス市危機管理室	(旧白根)
	〃	1.3 m ³ /h	1 台	〃	
	〃	1.8 m ³ /h	1 台	〃	
	〃	2.0 m ³ /h	2 台	〃	S55～S58購入
	給水車	4.0 m ³	1 台	南アルプス市企業局	H7購入(旧櫛形)
	〃	2.0 m ³	1 台	〃	H8購入(旧甲西)
	給水タンク	2.0 m ³	2 基	南アルプス市企業局	
	〃	2.0 m ³	4 基	〃	H25
	〃	1.0 m ³	2 基	〃	
	ポリタンク	500.0 リットル	6 個	南アルプス市危機管理室	(旧芦安)
	〃	20.0 リットル	100 個	〃	〃
	〃	10.0 リットル	200 個	〃	H10購入(旧櫛形)
	〃	500.0 リットル	4 個	〃	防災用(旧甲西)
	貯水のう	0.5 m ³	2 基	南アルプス市危機管理室	S55購入(旧櫛形)
非常用水袋	6.0 ℓ	4,500 個	南アルプス市企業局		
〃	6.0 ℓ	3,700 個	南アルプス市危機管理室		
北杜市	耐震性貯水槽	100.0 m ³	1 基	北杜市地域課	高根町清里 清里駅前
	〃	48.0 m ³	1 基		スパティオ小淵沢地内
	ろ水機	1.0 m ³ /h	2 台	〃	
	〃	1.3 m ³ /h	5 台	〃	S57購入
	浄水機	1.0 m ³ /h	1 台	〃	S56購入
	緊急遮断弁付配水池	830.0 m ³	1 基	北杜市上下水道施設課	明野第1受水池
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	明野第2受水池
	〃	144.0 m ³	1 基	〃	須玉第1受水池
	〃	102.0 m ³	1 基	〃	須玉第2受水池
	〃	399.0 m ³	1 基	〃	須玉第3受水池
	〃	302.0 m ³	1 基	〃	須玉第4受水池
	〃	713.0 m ³	1 基	〃	穴平配水池
	〃	300.0 m ³	1 基	〃	東小尾浄水場兼配水池
	〃	1,020.0 m ³	1 基	〃	高根第2受水地兼第1配水池
	〃	1,124.0 m ³	1 基	〃	高根第1受水地兼配水池
	〃	1,014.0 m ³	1 基	〃	長坂女取第1配水池
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	長坂女取第2配水池
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	長坂大門第3受水地
	〃	1,160.0 m ³	1 基	〃	長坂北部中区配水池
	〃	150.0 m ³	1 基	〃	長坂菅沼配水池
〃	500.0 m ³	1 基	〃	長坂配水池	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
北杜市	緊急遮断弁付配水池	616.0 m ³	1 基	北杜市上下水道施設課	日野春配水池 (H17SUS)
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	小淵沢大東豊第3配水池
	〃	360.0 m ³	1 基	〃	白州駒城配水池 (H19SUS)
	ろ水機	2.0 m ³ /h	1 台	北杜市地域課	防災備品
	〃	1.0 m ³ /h	1 台	〃	〃
	給水タンク	1.5 m ³	1 台	北杜市上下水道施設課	
	〃	1.0 m ³	2 台	〃	
	〃	0.5 m ³	8 台	〃	
	ビニール給水袋	0.5 m ³	5 袋	〃	
	ポリタンク	500.0 ℓ	6 ケ	〃	
	〃	20.0 ℓ	22 ケ	〃	
	〃	12.0 ℓ	5 ケ	〃	
	〃	10.0 ℓ	5 ケ	〃	
	浄水機	2.0 m ³ /h	1 台	北杜市地域課	消防備品
	〃	1.0 m ³ /h	4 台	〃	〃
	ポリタンク	300.0 ℓ	2 基	〃	〃
	〃	1.0 m ³	2 基	〃	〃
	飲料水兼用耐震性貯水槽	60.0 m ³	1 基	〃	H7設置 (白州中学校)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H15設置 (白州町鳥原)
	〃	60.0 m ³	1 基	〃	H9設置 (武川小学校)
	ろ水機	1.0 m ³ /h	14 台	〃	消防備品
	給水車	2.0 m ³	1 台	〃	小型ポンプ積載
	貯水のう	5.0 m ³	1 基	〃	消防備品
	ろ水機	8.4 m ³ /h	1 台	〃	
	給水タンク	0.5 m ³	4 個	〃	
	〃	0.7 m ³	1 個	〃	
	〃	1.5 m ³	1 個	〃	
	〃	2.0 m ³	1 個	〃	
	ろ過機	1.0 m ³ /h	4 台	〃	S54購入
	〃	2.0 m ³ /h	1 台	〃	〃
給水車	2.0 m ³	2 台	北杜市上下水道施設課		
給水袋	6.0 ℓ	1,290 袋	〃		
峡北水道企業団	ポリタンク	20.0 ℓ	5 個	各浄水場	浄水池の有効貯水量は4,600m ³
	緊急遮断弁付浄水池	2,760.0 m ³	1 池	塩川浄水場	取水場、浄水場共に自家発電有り
	浄水池	1,840.0 m ³	1 池	大門浄水場	
	災害用給水袋	6.0 ℓ	1,000 袋	総務課	
山梨市	備蓄飲料水	2.0 ℓ	575 本	総務課	H25購入
	〃	0.5 ℓ	1,992 本	〃	H26寄付
	ろ水機	1.0 m ³ /h	20 台	〃	
	給水車	1.0 m ³	1 台	水道課	
	給水タンク	1.0 m ³	3 基	〃	H30購入
	〃	0.5 m ³	2 基	〃	
	貯水のう	0.2 m ³	2 基	総務課	
	〃	1.5 m ³	1 基	〃	
	ポリタンク	20.0 ℓ	10 個	水道課	
	〃	18.0 ℓ	10 個	〃	
	〃	18.0 ℓ	5 個	三富支所	
非常用ポリ袋	10.0 ℓ	100 枚	水道課		
笛吹市	配水池	2,000.0 m ³	4 基	笛吹市水道課	
	〃	1,330.0 m ³	1 基	〃	
	〃	1,000.0 m ³	2 基	〃	
	〃	2,900.0 m ³	1 基	〃	石和町松本
	〃	1,900.0 m ³	2 基	〃	一宮石・市之蔵

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
笛吹市	〃	2,400.0 m ³	3 基	〃	春日居下岩下
	非常貯留池	60.0 m ³	3 基	笛吹市総務課	
	〃	100.0 m ³	1 基	笛吹市水道課	
	ろ水機	120.0 ㎥/分	4 台	笛吹市総務課	
	給水タンク	1.0 m ³	3 台	笛吹市水道課	
	〃	0.3 m ³	26 台	〃	
	給水車	2.5 m ³	1 台	笛吹市総務課	
	〃	2.0 m ³	4 台	〃	
	〃	1.5 m ³	1 台	〃	
	配水池	1,590.0 m ³	1 基	笛吹市水道課	
	〃	250.0 m ³	1 基	〃	
	ろ水機	1.5 m ³ /h	7 台	笛吹市総務課	消防備品
	給水車	2.0 m ³	2 台	〃	〃
	給水専用タンク	2.0 m ³	1 台	笛吹市水道課	
	〃	2.5 m ³	1 台	〃	
	耐震性貯水槽	40.0 m ³	1 基	笛吹市総務課	S 6 4 ~ H 4 設置
	〃	60.0 m ³	10 基	〃	〃
	〃	60.0 m ³	10 基	〃	H 5 ~ H 9 設置
	〃	60.0 m ³	2 基	〃	H10設置
	〃	100.0 m ³	1 基	〃	〃
	〃	60.0 m ³	2 基	〃	H11設置
	〃	60.0 m ³	2 基	〃	H12設置
	〃	100.0 m ³	1 基	〃	H16設置 (含緊急遮断弁)
	ろ水機	1.5 m ³ /h	6 台	〃	S 5 8 購入
	給水車	2.0 m ³	1 台	〃	消防備品、S 5 4 購入
	給水タンク	0.5 m ³	4 台	笛吹市水道課	H 4 購入
	耐震貯水池	100.0 m ³	2 基	〃	
	ろ水機	1.0 m ³ /h	8 台	笛吹市総務課	
	給水車	2.0 m ³	1 台	〃	消防備品
	〃	2.5 m ³	1 台	〃	H 1 1 購入
	ろ水機	1.3 m ³ /h	1 台	〃	
	給水車	2.0 m ³	2 台	〃	
	ろ水機	20.0 m ³ /h	6 台	春日居町総務課	
給水タンク	1.0 m ³	1 基	笛吹市水道課		
給水車	1.0 m ³	1 台	〃		
ポリタンク	10.0 リットル	2,000 ケ	〃		
ろ水機	0.1 m ³ /分	2 台	芦川支所	消防備品	
給水車	2.0 m ³	1 台	〃	〃	
ポリタンク	20.0 リットル	15 個	〃	〃	
〃	10.0 リットル	5 個	〃	〃	
甲州市	配水池	3,500.0 m ³	1 基	甲州市上下水道課	S59設置
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	S60設置
	〃	2,000.0 m ³	1 基	〃	H15供用開始
	非常貯留池	60.0 m ³	1 基	甲州市総務課	H4設置
	〃	100.0 m ³	1 基	〃	H7設置
	〃	100.0 m ³	1 基	〃	H8設置
	給水タンク	0.5 m ³	2 基	〃	H16購入
	〃	1.0 m ³	4 基	〃	
	防火水槽	100.0 m ³	4 基	勝沼支所	消防施設
	ろ水機	2.0 m ³ /h	1 台	〃	H9購入
	給水車	2.0 m ³	1 台	甲州市総務課	消防兼用
	ポリタンク	500.0 リットル	5 個	勝沼支所	H9購入
	ろ水機	2.0 m ³ /h	1 台	大和支所	消防備品

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
甲州市	給水タンク	200.0 リットル	1 個	大和支所	
	〃	500.0 リットル	1 個	〃	
	ポリタンク	20.0 リットル	20 個	〃	消防備品
峡東地域広域水道企業団	浄水池	2,480.0 m^3	2 池	峡東地域広域水道企業団	袖口浄水場 1池当たり1,240 m^3
市川三郷町	貯水タンク兼用配水池	100.0 m^3	1 基	市川三郷町生活環境課	大塚南区
	〃	100.0 m^3	1 基	〃	大塚上野原
	〃	1.0 m^3	1 基	〃	H10設置
	給水タンク(軽金属)	1.0 m^3	1 個	〃	H2購入
	緊急遮断弁付耐震配水池	2,700.0 m^3	1 基	〃	H15設置
	ろ水機	1.0 m^3/h	1 台	〃	S53購入
	〃	1.0 m^3/h	2 台	〃	H7購入
	給水タンク	1.0 m^3	1 基	〃	S51購入
	ろ水機	2.0 m^3/h	5 台	〃	S55, S56, S57購入
	給水タンク	1,500.0 リットル	1 基	〃	H7購入
	〃	0.5 m^3	3 基	〃	S55, S56, S57購入
	ポリタンク	150.0 リットル	1 基	〃	〃
	〃	100.0 リットル	2 基	〃	〃
	給水マス	450.0 リットル	3 基	〃	H5購入
	〃	2.0 m^3	1 基	〃	〃
給水タンク(軽金属)	2,000.0 リットル	1 基	〃	H15購入	
早川町	ポリタンク	10.0 リットル	150 個	〃	平成25年度購入
	〃	20.0 リットル	50 個	〃	〃
	給水タンク	250.0 リットル	4 基	〃	H27購入
身延町	ろ水機	1~2.5 m^3/h	15 台	身延町交通防災課	防災備品
	給水タンク	1.5 m^3	2 台	身延町環境上下水道課	S59、H6購入
	ポリタンク	0.3 m^3	7 個	〃	H6、H24購入
	ポリタンク	0.5 m^3	12 個	〃	H6、H8、H24購入
南部町	緊急遮断弁付配水池	400.0 m^3	1 基	南部町水道環境課	東部簡水内船配水池
	〃	630.0 m^3	1 基	〃	西部簡水南部配水池
	〃	180.0 m^3	1 基	〃	万沢簡水第1
	〃	630.0 m^3	1 基	〃	中央簡水第6
	〃	184.1 m^3	1 基	〃	中央簡水第1
	〃	236.0 m^3	1 基	〃	中央簡水第2
	〃	93.7 m^3	1 基	〃	中央簡水第3
	〃	216.0 m^3	1 基	〃	中央簡水第5
	〃	97.0 m^3	1 基	〃	徳間簡水第2配水池
	〃	100.0 m^3	1 基	〃	万沢簡水第2
	〃	70.0 m^3	1 基	〃	東部簡水居里配水池
	〃	300.0 m^3	1 基	〃	西部簡水峯之窪第2配水池
	〃	450.0 m^3	1 基	〃	万沢簡水第1配水池
	〃	210.0 m^3	1 基	〃	西部簡水塩沢配水池
	ろ水機	2.0 m^3/h	11 台	南部町総務課	S57購入
	給水タンク	1.5 m^3	1 台	南部町水道環境課	S60購入
〃	1.0 m^3	1 台	〃	H6購入	
〃	0.4 m^3	1 台	〃	H16購入	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
富士川町 (旧増穂町)	配水池	2,000.0 m ³	1 基	富士川町上下水道課	低区第1配水池
	〃	2,000.0 m ³	1 基	〃	低区第2配水池(H14設置)
	〃	1,500.0 m ³	1 基	〃	北部配水池
	〃	1,000.0 m ³	1 基	〃	高区配水池
	〃	300.0 m ³	1 基	〃	殿原配水池
	耐震性緊急貯水槽	60.0 m ³	1 基	〃	H9設置
	給水タンク	1.0 m ³	1 台	〃	
	〃	0.5 m ³	3 台	〃	
富士川町 (旧鯉沢町)	配水池	100.0 m ³	1 基	〃	S57設置
	ろ水機	1.0 m ³ /h	2 台	〃	S54~S59購入
	〃	2.0 m ³ /h	16 台	〃	〃
	〃	1.0 m ³ /h	1 台	〃	H2購入
	ポリタンク	20.0 リットル	20 個	〃	S57~S59購入
	給水タンク	300.0 リットル	3 個	〃	〃
	〃	500.0 リットル	8 個	〃	〃
	〃	1.2 m ³	1 個	〃	〃
	〃	2.0 m ³	1 個	〃	〃
給水タンク	1.5 m ³	1 個	〃	H8購入	
富士吉田市	配水池	6,352.0 m ³	10 基	富士吉田市上下水道管理課	H29鐘山第2配水場追加
	給水タンク	1.0 m ³	4 台	〃	S57, 59, H8購入
	〃	1.5 m ³	2 台	〃	S59購入
	災害用給水袋	6.0 リットル	400 個	〃	
都留市	緊急遮断弁	4,570.0 m ³	3 箇所	都留市上下水道課	H2, H15, H28設置
	ろ水機	2,000.0 リットル/h	17 台	都留市総務課	S55~H元購入
	〃	1,000.0 リットル/h	20 台	〃	H9, 10, 24, 25購入
	給水タンク	1.0 m ³	3 台	都留市上水道課	S54, 56, H24購入
	給水袋	1.0 m ³	1 袋	〃	S58購入
	〃	500.0 リットル	2 袋	〃	S58, 59購入
	〃	250.0 リットル	2 袋	〃	〃
	給水用蛇口	4.0 口	2 基	〃	H24購入
大月市	飲料水兼用防火水槽及び緊急遮断弁	60.0 m ³	1 基	大月市総務管理課	
	耐震型配水池	100.0 m ³	1 基	大月市地域整備課	H17年度築造
	ろ水機	7.5 m ³ /h	1 台	〃	
	〃	7.5 m ³ /h	16 台	大月市総務管理課	
	給水タンク	2.0 m ³	1 台	大月市地域整備課	
	〃	0.5 m ³	2 台	〃	
	ポリタンク	18.0 リットル	50 個	〃	
上野原市	緊急遮断弁付配水池	3,500.0 m ³	1 基	東部地域広域水道企業団	
	〃	4,000.0 m ³	1 基	〃	
	〃	1,500.0 m ³	1 基	〃	
	〃	680.0 m ³	1 基	〃	
	〃	570.0 m ³	1 基	〃	
	〃	400.0 m ³	1 基	〃	
	〃	400.0 m ³	1 基	〃	
	〃	190.0 m ³	1 基	〃	
	給水タンク	1.0 m ³	3 基	〃	
	〃	1.0 m ³	7 基	上野原市生活環境課	
	ろ水機		19 台	上野原市総務課	
	ポリタンク	500.0 リットル	2 個	〃	
	緊急遮断弁付緊急貯水槽	100.0 m ³	1 基	〃	
〃	100.0 m ³	1 基	上野原市福祉センター		

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
道志村	給水タンク	300.0 リットル	1 台	道志村産業振興課	
	〃	200.0 リットル	1 台	〃	
	〃	100.0 リットル	1 台	〃	
	〃	20.0 リットル	10 台	〃	
	〃	10.0 リットル	10 台	〃	
西桂町	給水タンク	1.0 m^3	1 台	西桂町総務課	S 5 5 購入
	ペットボトル	0.5 リットル	720 本	〃	毎年度更新
	〃	1.5 リットル	120 本	〃	〃
忍野村	耐震型配水池	2,490.0 m^3	3 基	忍野村環境水道課	
	給水車	2.0 m^3	1 台	〃	
	非常用ポリ袋	6.0 リットル	1,000 袋	〃	平成27年度
山中湖村	緊急遮断弁付配水池	1,174.0 m^3	2 基	山中湖村水道課	
	〃	1,190.0 m^3	1 基	〃	
	〃	2,700.0 m^3	2 基	〃	
	ろ過機		8 台	山中湖村総務課	防災備品
	給水タンク	3,000.0 L	3 基	〃	防災備品
	給水車	2.0 m^3	1 台	〃	防災備品、H28購入
鳴沢村	配水池	300.0 m^3	1 池	鳴沢村振興課	
	緊急遮断弁付配水池	1,000.0 m^3	3 基	〃	H 6、8、13 設置
	給水車	2.0 m^3	1 台	鳴沢村総務課	H 1 2 購入、消防備品
富士河口湖町	貯水槽	100.0 m^3	3 基	富士河口湖町地域防災課	
	ろ水機	1.3 m^3/h	1 台	〃	
	〃	2.0 m^3/h	2 台	〃	
	〃	2.5 m^3/h	14 台	〃	
	給水車	3.7 m^3	2 台	富士河口湖町水道課	
	〃	3.4 m^3	1 台	〃	
	〃	2.0 m^3	1 台	〃	H31.3月 寄贈
小菅村	緊急遮断弁付配水池	100.0 m^3	1 基	小菅村源流振興課	
	ペットボトル	2.0 リットル	1,350 本	小菅村総務課	
丹波山村	緊急時浄水器	1.0 m^3/h	2 台	丹波山村総務企画課	
東部地域広域 水道企業団	緊急遮断弁付浄水池	6,000.0 m^3	1 基	東部地域広域水道企業団	
	〃	4,000.0 m^3	1 基	〃	
	〃	3,500.0 m^3	1 基	〃	
	〃	1,500.0 m^3	1 基	〃	
	〃	960.0 m^3	1 基	〃	
	〃	910.0 m^3	1 基	〃	
	〃	680.0 m^3	1 基	〃	
	〃	650.0 m^3	1 基	〃	
	〃	570.0 m^3	1 基	〃	
	〃	400.0 m^3	1 基	〃	
	〃	400.0 m^3	1 基	〃	
	〃	190.0 m^3	1 基	〃	
	緊急遮断弁付緊急貯水槽	100.0 m^3	1 基	〃	
	飲料水兼用防火水槽及び緊急遮断弁	60.0 m^3	1 基	〃	
	給水タンク	1.5 m^3	2 台	〃	
〃	1.0 m^3	4 台	〃		
ポリタンク	18.0 L	200 個	〃		

水道事業者等連絡先一覧表

R 2 . 4 . 1 現在

区分	名 称	担 当 課 等	〒	住 所	T E L	F A X
○	甲府市	上下水道局総務課	400-0046	甲府市下石田二丁目23-1	055-228-3316	055-237-4331
△		工務部水保全課	400-0083	甲府市平瀬町437-3	055-267-8367	055-251-8127
◎	甲斐市	上下水道部上水道課	400-0115	甲斐市篠原2534-1	055-276-0734	055-276-2177
◎	中央市	水道課	409-3893	中央市臼井阿原301-1	055-274-8554	055-274-1130
◎	韮崎市	上下水道課	407-8501	韮崎市水神一丁目3番1号	0551-22-1111	0551-23-0621
◎	南アルプス市	企業局総務課・工務課・浄水管理課	400-0222	南アルプス市飯野3303	055-282-2082	055-284-4889
○	北杜市	上下水道課	408-0188	北杜市須玉町大豆生田961-1	0551-42-1342	0551-42-2335
☆	峡北地域広域水道(企)	総務課管理担当	408-0112	北杜市須玉町若神子744-28	0551-42-4830	0551-42-4470
◎	山梨市	水道課	405-8501	山梨市小原西843	0553-20-8005	0553-23-2800
◎	笛吹市	公営企業部水道課	406-0031	笛吹市石和町市部809-1	055-261-3346	055-261-3348
○	甲州市	上下水道課	404-8501	甲州市塩山上於曾1085番地1	0553-32-5077	0553-33-8000
☆	峡東地域広域水道(企)	施設管理担当	404-0002	山梨市牧丘町袖口2135	0553-35-4391	0553-35-3609
◎	市川三郷町	生活環境課	409-3601	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3	055-272-6092	055-272-5601
◎	富士川町	上下水道課	400-0502	南巨摩郡富士川町最勝寺26番地3	0556-22-7204	0556-22-6784
△	早川町	町民課	409-2732	南巨摩郡早川町高住758	0556-45-2518	0556-20-5000
△	身延町	環境上下水道課	409-3423	南巨摩郡身延町飯富2241-75番地先	0556-42-4811	0556-42-4815
△	南部町	水道環境課(本庁舎)	409-2192	南巨摩郡南部町富士28505-2	0556-66-3407	0556-66-2190
○	富士吉田市	都市基盤部上下水道管理課 都市基盤部上下水道工務課	403-8601	富士吉田市下吉田6-1-1東庁舎3階	0555-22-1600(管理) 0555-24-6330(工務)	0555-23-1327
◎	都留市	産業建設部上下水道課	402-8501	都留市上谷1-1-1	0554-43-1111	0554-45-7467
△	大月市	地域整備課	401-0015	大月市大月町花咲1608-19 (大月市役所 花咲庁舎)	0554-20-1856	0554-20-1533
△	上野原市	市民部生活環境課	409-0192	上野原市上野原3832	0554-62-3114	0554-20-5530
△	道志村	産業振興課	402-0200	南都留郡道志村6181-1	0554-52-2114	0554-52-2574
△	西桂町	建設水道課	403-0022	南都留郡西桂町小沼1501-1	0555-25-2121	0555-20-2015
◎	忍野村	環境水道課	401-0511	南都留郡忍野村忍草1514	0555-84-7781	0555-84-7805
△	山中湖村	建設水道課	401-0595	南都留郡山中湖村山中237-1	0555-62-9974	0555-62-0827
△	鳴沢村	振興課	401-0398	南都留郡鳴沢村1575	0555-85-3083	0555-85-3018
◎	富士河口湖町	水道課	401-0392	南都留郡富士河口湖町船津1700	0555-72-1620	0555-72-6038
△	小菅村	源流振興課	409-0211	北都留郡小菅村4698	0428-87-0111	0428-87-0933
△	丹波山村	住民生活課	409-0305	北都留郡丹波山村890	0428-88-0211	0428-88-0207
○	東部地域広域水道(企)	総務担当	409-0622	大月市七保町下和田415	0554-22-0099	0554-22-5472
△	芙蓉台簡易水道	富士山麓開発(株)	401-0502	南都留郡山中湖村平野2197-2	0555-65-8333	0555-65-8013
△	富士急行(株) 山中湖畔簡易水道	(株)富士急リゾートアミティ管理センター	401-0502	南都留郡山中湖村平野506-296	0555-63-2011	0555-63-2012
	衛生業務課	生活衛生担当	400-8501	甲府市丸の内1-6-1	055-223-1488	055-223-1492
	中北保健所	衛生課	407-0024	韮崎市本町4-2-4北巨摩合同庁舎	0551-23-3071	0551-23-3075
	峡東保健所	衛生課	405-0003	山梨市下井尻126-1東山梨合同庁舎	0553-20-2751	0553-20-2795
	峡南保健所	衛生課	400-0601	南巨摩郡富士川町771-2南巨摩合同庁舎	0556-22-8151	0556-22-8159
	富士・東部保健所	衛生課	403-0005	富士吉田市上吉田1-2-5富士吉田合同庁舎	0555-24-9033	0555-24-9041
	衛生環境研究所	生活科学部	400-0027	甲府市富士見1-7-31	055-253-6721	055-253-5637

◎・・・上水・簡水、○・・・上水のみ、△・・・簡水のみ、☆・・・用水供給

山梨県の水道

(平成31年4月1日～令和2年3月31日)

発行者 山梨県福祉保健部衛生薬務課

発行年月日 令和3年3月

住所 〒400-8501 山梨県甲府市丸の内1-6-1

電話 055(223)1488

衛生薬務課生活衛生担当