	水道事業体のプロフィール		システ	テムのプロフィール			地域条件のブロフィール		
	給水人口規模(人)	全職員数	水源種別	浄水受水率(%)	給水人口1万人当たりの浄水 場数(箇所/10,000人)	給水人口1万人当たりの 施設数(箇所/10,000人)	有収水量密度 (1,000m3/ha)	水道メーター密度 (個/km)	単位管延長 (m/人)
NO 事業体名					場奴(国))//10,000人/	加起致 (固) // 10,000人/	(1,000m3/na)	(旭/KM)	(m/ 入)
1 東京都	13,543,090	3,761	ダム放流、表流水(自流)、伏流水、地下水、原水受	0	0.008	0.37	11.96	282.57	2.0
2 横浜市	3,741,272		ダム直接、、ダム放流、表流水(自流)、浄水受水	48.2	0.01		8.72		2.
3 千葉県 4 神奈川県	3,042,838 2.820,981		ダム放流 事済化 保済化 地下化 涌化	27 52.3	0.02		5.4 3.77		3.3
5 大阪市	2,728,981		表流水、伏流水、地下水、湧水 表流水	02.3 N	0.01		16.48		1.9
6 名古屋市	2,453,324	1,254	ダム放流、表流水(自流)	0	0.012		7.4	113	3.
7 札幌市	1,958,665	626	ダム放流	0	0.03	0.37	5.27	149	3.1
8 福岡市	1,574,500	456	放流水(自流)、ダム直接、ダム放流、伏流水、浄水 受水	32.9	0.03		6.18		2.6
9 神戸市	1,518,685 %		原水、浄水受水	91.4	0.03		5.04		3.3
10 川崎市 11 京都市	1,522,208 1,461,571	552	地表水-ダム直接 表流水、伏流水、地下水、受水	47.7	0.007		11.61 6.65		1.6 2.9
12 さいたま市	1,305,516	369	地下水、浄水受水	88.5	0.05		5.83		2.5
13 奈良県	1,269,644	75	ダム放流、ダム直接	-	(0.02	-	_	0.1
14 広島市	1,232,014		表流水、ダム、伏流水、受水	10.4	0.06		4.09		3.9
15 仙台市 16 北九州市	1,058,549 987,947		ダム(直接・放流)、表流水(自流)、湧水、浄水受水 表流水(ダム直接・ダム放流・自流)、伏流水	25	0.08		3.15 3.7		3.5 4.6
17 堺市	837.312		表流水(ダム直接・ダム放流・白流)、 (大流水 浄水受水	100		- 0.53	5.85		2.8
18 新潟市	786,931	317	表流水(自流)、浄水受水	8.7	0.08	0.3	1.32	92.9	5.
19 浜松市	773,718		ダム直接、伏流水、深井戸水、浄水受水	38.58	0.48	3.35	1.74	69	6.6
20 岡山市	706,232 ※	329	表流水(自流)、ダム放流、伏流水、浅井戸水、浄水 受水	19.2	0.13		1.08		6.1
21 静岡市	684,602		表流水(自流)、伏流水、浅井戸水、深井戸水	0	0.67		4.55		3.90
22 川口市 23 鹿児島市	590,694 <u>*</u> 575,600 <u>*</u>		原水、浄水受水 表流水、湧水、地下水、伏流水	87.6 0	0.083		9.37 2.1		2.41 5.9
24 姫路市	528.363 %		ダム、表流水、伏流水、地下水、受水	35.84	0.44		1.51		
25 宇都宮市	510,425 %		ダム直接・ダム放流	13.5	0.1		1.49		6.2
26 東大阪市	494,788		浄水受水、自己水	99.1	0.04		10.23		2.
27 西宮市 28 松山市	486,655 480,293 ※		ダム直接、浅井戸水、深井戸水、浄水受水	95.9	0.04		6.89		2.4 4.6
29 倉敷市	474.780 %	129	ダム、地下水、伏流水 原水、浄水受水	68.8	0.18		1.56		6.9
30 大分市	475,595	143	表流水(白流)	0	0.17		1.05		5.9
31 福山市	448,069	113	表流水(ダム放流、ダム直接)、伏流水、地下水(浅 井戸)、浄水受水	4.4	0.16	4.58	1.38	69.8	6.28
32 富山市	410,933		表流水	0	1.1		1.18		7.7
33 横須賀市	394,050		表流水、湧水	23	0.08		5.31		3.
34 柏市 35 豊中市	402,861 406,252 **		深井戸水、浄水受水 原水、浄水受水	83.2 85.9	0.12		3.35 11.53		3.5 2.0
36 一宮市	374,552		伏流水、深井戸、浄水受水	31.55	0.43		3.28		6.4
37 豊橋市	375,145 ※		伏流水、表流水、地下水、浄水受水	67	0.27		1.72		5.9
38 越谷・松伏水道企業団	373,830 ※		净水受水、深井戸水	88.9	0.05		4.84		3.4
39 吹田市 40 高崎市	370,537 366,614		表流水(自流)、深井戸水、浄水受水 表流水(自流)、浄水受水、深井戸水、湧水	64.3 46.6	0.05		11.09 1.9		1.9 6.7
41 高槻市	351.675		深井戸水、表流水(自流)、浄水受水	66.8	0.09		6.29		3.0
42 川越市	353,027	73	深井戸水、浄水受水	88.2	0.23	0.45	3.42	122.1	4.1
43 奈良市	348,050 ※		ダム直接・ダム放流	11.8	0.11		1.82		5.1
44 所沢市 45 大津市	343,895 341,190 **		净水受水、深井戸水 33.77x	89.8 0.3	0.12 0.21		5.18 4.16		2.9 4.
46 前橋市	336.321 **		湖沼水 原水、浄水受水	56.1	1.16		4.10		7.6
47 いわき市	332,353 ※	166	表流水(自流)、ダム放流、浅井戸、深井戸	0	0.3	5.39	0.81	83.7	6.8
48 愛知中部水道企業団	322,863		净水受水、深井戸水 西北、洛九昭 中	98.4			2.53		5.6
49 那覇市 50 高知市	316,971 ※	108	原水、浄水受水 ダム放流	100	0.22		9.29 3.95		2.6
51 八戸圏域水道企業団	312,958 309,764	155	表流水、湧水、地下水	0.4			3.95 0.6		6.
52 秋田市	304,077	120	表流水(自流)	0	0.16	1.32	1.11		6.4
53 春日井市	305,621 ※		原水、浄水受水	83			4.43		4.3
54 盛岡市 55 福島市	283,379 279,971		表流水、ダム、湧水、深井戸 浄水受水、表流水(自流)、湧水	99.4	0.25		1.99 1.00		5.5 5.7
56 茨木市	281,888 **		序水支水、衣流水(白流)、房水 原水、浄水受水	86.8	0.07		5.3		2.8
57 長野市	271,103 %	121	ダム直接、ダム放流、表流水、伏流水、地下水(浅井戸、深井戸)、湧水	0	0.7	1	1.53		9.0
58 水戸市	268,192		<u>ア、床井戸)、房小</u> 表流水(自流)、浄水受水	0.7	0.07	0.52	1.34	92.9	6.6
59 加古川市	255,270	57	表流水(自流)	40.7		0.78	2.2	109.4	4.3
60 長岡市	251,148	112	表流水、深井戸水、湧水、ダム	0	0.36	3.78	0.56	52.6	8.7

表記について:①給水人口規模別順に掲載しています。(用水供給事業については、本協会会員名簿順に掲載) ②給水人口規模は、CI(主要背景情報)に記載されている数値、記載がない場合及びCIが公表されていない場合には、水道統計(平成30年度)の現在給水人口(数値の後ろに※印がある数値)を標記しています。

		水道事業体のプロフィールシス			ステムのプロフィール			地域条件のプロフィール		
		給水人口規模(人)	全職員数	水源種別	净水受水率(%)	給水人口1万人当たりの浄水		有収水量密度	水道メーター密度	単位管延長
			土城貝奴	小小水性//i	净小文小华(%)	場数(箇所/10,000人)	施設数(箇所/10,000人)	(1,000m3/ha)	(個/km)	(m/人)
NO		040 700 W	105			0.47	101	4.45	07.70	7.07
	下関市 草加市	249,792 ※ 248,813	105	ダム、表流水、地下水、原水受水 浄水受水、深井戸水	86.3	0.47		1.15 8.87	67.78 231.6	7.07 2.26
63		243,270		浄水受水	100			1.02		6.17
64	徳島市	238,510		表流水、伏流水、地下水	_	0.042		284	84	5
	呉市	222,099		表流水	28.1	0.05		2.2		6.4
	岩手中部水道企業団	212,314		表流水(自流)、ダム直接	0	1.32		0.31	42.5	13.32
	伊丹市 岸和田市	202,994 195,045		表流水(自流)、伏流水、浅井戸、深井戸、浄水受水 浄水受水、深井戸	5.1 100			10.16 4.76		2.78 3.79
69		192,040		ダム直接	100			0.36		11.23
70	鳥取市	185,264	103	表流水、伏流水、浅井戸、深井戸、湧水	0	4.64		1.12		9.45
	石巻地方広域水道企業団	183,123		表流水	0	0.93		0.51	71.63	9.9
	米子市	183,487		浅井戸、深井戸	0	0.01		1.25		7.38
	小田原市 苫小牧市	173,830 170,235 ※		表流水、深井戸、湧水 表流水(自流)	0	0.10		3.38 1.54		4.4 7.22
	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	169,862		深井戸水、浄水受水	83.1	0.12		3.09		3.75
	弘前市	166,707		表流水(自流)	37.6			0.7		6.38
77	帯広市	162,588 💥	83	伏流水	38.7	0.06	1.48	1.6	71.68	6.92
	山武郡市広域水道企業団	156,899 ※		原水、浄水受水	100		1100	0.55		9.11
	高岡市	155,013 ※		原水、浄水受水	95.9	0.39		0.71	53.94	8.08
80	戸田市 鶴岡市	139,770 133.017	19 35	地下水、浄水受水 	79.19 86.3	0.21 1.58		8.33 0.35	228.28 49.3	2.31 10.33
	周南市	133,017		 ダム直接	0.02	0.69		1.58		6.51
	座間市	131.142		浅井戸水、深井戸水、浄水受水	13.8	0.03		7.45		2.56
84	我孫子市	123,526 ※	19	原水、浄水受水	78.4			2.75		4.35
	生駒市	119,795		深井戸水	60.93	0.17		3.44		5.62
	松原市	118,369 ※		原水、浄水受水	100			7.09	96.49	3.93
	江別市 小樽市	118,518 117,794 ※		表流水、受水 ダム直接、ダム放流	68.6	0.084		0.54 2.45		7.8 5.24
	別府市	115,233		表流水	0			4.52		4.79
	ふじみ野市	112.534 **	12	原水、浄水受水	73.1	0.18		8.16		2.92
91	新発田市	91,845	30	净水受水、浅井戸、深井戸	35.2	0.87	3.81	0.54	53.8	8.76
	射水市	89,969 ※		原水、浄水受水	101.8	0.22		0.93		8.24
	大和郡山市	86,040 ※		深井戸	47.4			2.5		6.13
	海部南部水道企業団 長岡京市	84,655 <u>*</u> 80,569 <u>*</u>	29	原水、浄水受水 原水・浄水受水	100.9 56.1	0.24 0.12		0.9 7.1		10.31 3.54
	登米市	78,820 ※		表流水(自流)	0.1	1.14		0.14		17.77
	恵庭市	69,114		净水受水	100			0.73		7.51
98	天理市	65,021 ※		表流水、地下水、浄水受水	46.3	0.31		1.51	55.94	7.21
	北広島市	57,764		<u>净水受水</u>	100		1.21	0.51		7.71
	倉吉市 二戸市	39,817 <u>*</u> 21.818 <u>*</u>		浅井戸 表流水(自流)、湧水	0	2.01 1.38		1.32 0.21	50.66 50.44	9.51 9.18
102		用水供給事業 ※				1.30	19.23	U.Z1 -	50.44	9.10
103		用水供給事業 ※		ダム直接	-	-	-	_	_	_
104	福島地方水道用水供給企業団	用水供給事業 ※		ダム直接、ダム放流	_	-	_	_	_	
105	埼玉県	用水供給事業 7,265,267	351	ダム放流	_	0.007	0.014	2.27	-	0.11
106	北千葉広域水道企業団	用水供給事業 ※	83	ダム直接、ダム放流	_	-	-	_	-	_
107	君津広域水道企業団	用水供給事業 ※	67	表流水					_	
	印旛郡市広域市町村圏事務組合	用水供給事業	18	ダム放流		-	-		-	
109	南房総広域水道企業団	用水供給事業 ※	31	ダム直接、ダム放流	_	_	-	_	_	
110	神奈川県内広域水道企業団	用水供給事業 8,473,410	333	表流水	0	0.005	0.032		0.027	
	静岡県大井川広域水道企業団	用水供給事業 ※		ダム直接、ダム放流		-			-	
	愛知県	用水供給事業 ※		ダム直接、ダム放流	_	-	-	_	-	
	京都府	用水供給事業 ※ 用水供給事業	1	ダム直接、ダム放流 表流水(自流)	_	0.005	0.036	3.07	-	0.09
	大阪広域水道企業団	6,082,030				0.005	0.036	3.07	_	0.08
	岡山県南部水道企業団	用水供給事業 ※	31	表流水(自流)、伏流水、ダム放流、浅井戸	-		-	_	_	
	備南水道企業団	用水供給事業 ※		伏流水、浅井戸水	-	-	-	_	_	
	福岡県南広域水道企業団 福岡地区水道企業団	用水供給事業 ※ 用水供給事業 ※		ダム直接、ダム放流 ダム直接、ダム放流	 		-		_	
	性質西部広域水道企業団 佐賀西部広域水道企業団	用水供給事業 ※	103	表流水(自流)	 	 	. 		1	
	1年21日11日20八世上末日	1 11小八和手术 公	(m 1 / 11 / 4 + 1		1					

[|]産長官的が後水通上米的| 表記について:①給水人口規模別順に掲載しています。(用水供給事業については、本協会会員名簿順に掲載) ②給水人口規模は、CI(主要背景情報)に記載されている数値、記載がない場合及びCIが公表されていない場合には、水道統計(平成30年度)の現在給水人口(数値の後ろに※印がある数値)を標記しています。