

NO	事業体名	水道事業体のプロフィール		シ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	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(1,000m ³ /ha)	水道メーター密度(個/km)	単位管延長(m/人)
1	東京都	13,345,753	3,737	ダム放流、表流水、伏流水、地下水、原水受水	0	0.008	0.38	11.86	276.21	2.09
2	横浜市	3,728,079	1,567	表流水(自流)、ダム放流	47.9	0.01	0.15	8.70	204.2	2.5
3	千葉県水道局	3,012,153	733	ダム放流	25	0.02	0.06	5.31	167	3.01
4	神奈川県	2,810,134	674	表流水、伏流水、地下水、湧水	54	0.05	0.79	3.77	157	3.3
5	大阪市	2,704,557	1,484	表流水	0	0.01	0.08	16.52	112.7	1.93
6	名古屋市	2,436,411	1,291	ダム放流、表流水(自流)	0	0.012	0.057	7.35	109	3.51
7	札幌市	1,950,852	627	ダム放流	0	0.03	0.36	5.29	147	3
8	福岡市	1,549,000	381	放流水(自流)、ダム直接、ダム放流、伏流水、浄水受	33.4	0.03	0.24	6.1	162.7	2.69
9	神戸市	1,527,541	782	原水、浄水受水	-	-	-	-	-	-
10	川崎市	1,495,999	564	地表水-ダム直接	48.2	0.007	0.13	11.5	342.8	1.7
11	京都市	1,457,318	679	表流水	0	0.02	0.5	7.51	135.5	2.7
12	さいたま市	1,284,226	372	地下水、浄水受水	87.5	0.05	0.16	5.76	158.6	2.82
13	奈良県	1,275,599	72	ダム放流、ダム直接	-	0.02	0.1	-	-	0.24
14	広島市	1,229,392	640	表流水、ダム、伏流水、受水	10.6	0.07	4.39	4.09	132.9	3.92
15	仙台市	1,053,406	407	ダム(直接・放流)、表流水(自流)、湧水、浄水受水	25.4	0.08	0.88	3.15	140	3.49
16	北九州市	999,829	338	表流水(ダム直接・ダム放流・自流)、伏流水	0	0.05	0.66	3.71	123	4.55
17	堺市	843,535	230	浄水受水	100	-	0.52	5.92	153	2.85
18	新潟市	793,157	337	表流水(自流)、浄水受水	8.4	0.08	0.3	1.33	92.2	5.43
19	浜松市	761,410	156	ダム、伏流水、地下水、浄水受水	39.3	0.18	1.41	1.8	70	6.25
20	岡山市	706,449	330	表流水(自流)	19.12	0.13	2.85	1.08	72.03	6.18
21	静岡市	686,769	158	深井戸水、表流水(自流)、伏流水、浅井戸水	0	0.41	1.83	4.56	137.2	3.75
22	川口市	596,493	108	受水、地下水	87.92	0.084	0.13	9.34	207.99	2.42
23	鹿児島市	578,000	261	表流水、湧水、地下水、伏流水	0	1.16	5.61	2.12	79.85	5.86
24	姫路市	531,000	115	ダム、表流水、伏流水、地下水、受水	33.1	0.45	2.73	1.53	90.46	5.51
25	東大阪市	492,904	151	浄水受水、自己水	99	0.04	0.142	10.4	185.75	2.1
26	西宮市	487,967	193	ダム直接、地下水、浄水受水	95.6	0.04	1.31	6.98	202.3	2.44
27	松山市	483,200	156	ダム、地下水、伏流水	0	0.19	1.26	3.63	89.6	4.6
28	倉敷市	476,256 ※	131	受水	66.2	0.1	2.27	1.61	67.45	6.82
29	大分市	467,239 ※	225	表流水(自流)	0	0.17	8.37	1.04	57.56	5.95
30	尼崎市	450,765 ※	155	受水	88.18	0.02	0.4	9.99	164.79	2.28
31	富山市	412,134	98	表流水	0	1.1	6.75	1.18	61.07	7.627
32	横須賀市	401,272	182	表流水、湧水	28	0.07	1.22	5.35	154.7	3.8
33	豊中市	396,162	154	原水、浄水受水	85.13	0.02	0.72	11.55	230.35	2.01
34	柏市	395,022 ※	80	受水	83.34	0	1.44	3.28	139.75	3.57
35	豊橋市	372,920 ※	93	受水	67.58	0.27	2.17	1.72	75.03	5.94
36	越谷・松伏水道企業団	370,397 ※	103	原水、浄水受水	89.64	0.05	0.78	4.83	134.97	3.43
37	高崎市	367,794	87	表流水(自流)、浄水受水、深井戸水、湧水	47.9	0.73	1.93	1.88	75.5	6.66
38	一宮市	375,710	110	伏流水、深井戸、浄水受水	26.38	0.43	2.61	3.31	58.19	6.36
39	高槻市	350,352 ※	112	深井戸水、表流水(自流)、浄水受水	67.21	0.09	1.88	6.43	142.81	3.05
40	川越市	349,606 ※	73	深井戸水、浄水受水	90.4	0.23	0.45	3.43	120.5	4.17
41	所沢市	343,964	77	浄水受水、深井戸水	90	0.12	0.23	5.2	178.8	2.94
42	大津市	340,475 ※	122	湖沼水	0.37	0.21	3.97	4.21	102.8	4.33
43	前橋市	334,468 ※	88	原水、浄水受水	55.68	1.11	5.02	1.72	59.82	7.62
44	いわき市	333,372 ※	168	表流水(自流)	0	0.18	10.59	0.84	79.34	6.49
45	愛知中部水道企業団	318,312	94	浄水受水、深井戸水	96.1	0.13	0.75	2.5	81.7	5.71
46	那覇市	319,186 ※	116	浄水受水	100	0	0.66	9.49	127.03	2.6
47	八戸圏域水道企業団	316,075	153	表流水、湧水、地下水	0.4	0.1	1.6	0.6	89.0	6.5
48	高知市	314,724	138	ダム放流	0	0.1	2.16	4.02	93.69	4.84
49	秋田市	308,962 ※	100	表流水(自流)	0	0.16	1.46	1.13	79.5	6.37
50	盛岡市	286,206	144	表流水、ダム、湧水、深井戸	0	0.24	1.19	2	79.33	5.51
51	福島市	284,087 ※	115	浄水受水	99.36	0.11	3.24	1.02	82.07	5.66
52	茨木市	280,842 ※	80	浄水受水	85.59	0.07	3.92	5.32	143.79	2.78
53	水戸市	268,805	112	表流水(自流)、浄水受水	0.7	0.07	0.56	1.35	92.9	6.62
54	長野市	259,766 ※	123	ダム直接、ダム放流	0	0.62	13.9	1.64	74.37	7.15
55	加古川市	258,634	53	受水	40.3	0.04	0.85	2.3	108.4	4.27
56	下関市	255,519 ※	161	ダム、表流水、湧水、原水受水、浅井戸、深井戸	0	0.46	4.31	1.18	67.75	6.91
57	長岡市	254,474	113	表流水、深井戸水、湧水、ダム	0	0.35	3.73	0.57	53	8.61
58	草加市	247,481	47	深井戸水、浄水受水	84.8	0.2	0.2	8.96	228.7	2.27
59	茨城県南水道企業団	242,563	63	浄水受水	100	0	1.07	1.01	78.3	6.05
60	徳島市	239,483	146	表流水、伏流水、地下水	-	0.042	1.04	288	82	4.9
61	呉市	228,227	109	表流水	24	0.04	5.9	2.8	80.6	6.2
62	岩手中部水道企業団	215,258 ※	72	表流水(自流)、ダム直接	0	1.35	8.22	0.31	41.9	13.01

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28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。

NO	事業体名	水道事業体のプロフィール		シ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	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(1,000m ³ /ha)	水道メーター密度(個/km)	単位管延長(m/人)
63	伊丹市	201,653	50	表流水、伏流水、浅井戸、深井戸、浄水受水	5.1	0.05	0.15	10.23	127.8	2.79
64	熊谷市	194,555 ※	33	浅井戸	32.98	0.41	5.6	1.43	80.86	5.99
65	岸和田市	192,805 ※	60	浄水受水、自己水	93.7	0.05	0.83	4.83	117	3.78
66	石巻地方広域水道企業団	186,558 ※	126	表流水(自流)	0	1.02	7.67	0.52	73.66	9.39
67	米子市	185,035	109	浅井戸	0	0.54	1.13	1.27	62.55	7.27
68	小田原市	176,020	59	表流水、深井戸、湧水	0	0.45	1.3	3.47	131	4.4
69	苫小牧市	171,424 ※	90	表流水(自流)	0	0.12	2.16	1.56	82.82	7.17
70	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	170,120	54	深井戸水、浄水受水	83.1	0.12	0.24	3.11	147	3.69
71	弘前市	169,972	110	表流水(自流)	28.9	0.76	-	0.7	79.3	6.24
72	帯広市	163,954 ※	53	伏流水	39.59	0.06	0.24	1.61	72.28	6.82
73	山武郡市広域水道企業団	160,351 ※	56	原水、浄水受水	100	0	1.81	0.56	50.06	8.9
74	鳥取市	159,771 ※	90	伏流水	0	1	10.33	0.98	53.58	7.59
75	高岡市	147,832	62	原水、浄水受水	98.8	0.07	2.64	0.68	57.31	7.44
76	松江市	143,518 ※	92	原水、浄水受水	65.85	0.21	5.85	1.06	90.92	5.16
77	戸田市	139,187 ※	20	地下水、浄水受水	78.41	0.22	0.22	8.24	224.82	2.34
78	鶴岡市	136,192	50	原水、浄水受水	86.3	1.62	6.83	0.36	49.3	10.06
79	座間市	130,242	23	浅井戸水、深井戸水、浄水受水	15	0	0.46	7.4	215	2.55
80	我孫子市	123,548 ※	19	原水、浄水受水	78.86	0	0	2.73	108.86	4.34
81	小樽市	119,884 ※	67	ダム直接、ダム放流	0	0.25	6.34	2.46	110.29	5.16
82	松原市	119,736 ※	20	原水、浄水受水	100.01	0	1.25	7.18	96.54	3.88
83	江別市	118,488	40	表流水、浄水受水	67.9	0.084	0.59	0.55	59.1	7.8
84	生駒市	117,978 ※	34	深井戸水	60.05	0.25	2.4	3.48	64.32	5.62
85	周南市	114,567	54	ダム直接	0.02	0.35	5.94	2.78	94.3	5.24
86	射水市	90,765 ※	37	原水、浄水受水	102.74	0.22	2.86	0.93	49.82	8.1
87	新発田市	91,709	29	表流水	33.6	0.11	2.62	0.57	55.7	8.27
88	大和郡山市	86,222 ※	32	深井戸	50	0.23	2.67	2.49	62.93	6.27
89	海部南部水道企業団	87,204 ※	41	原水、浄水受水	100.45	0.24	2.83	0.9	41.12	10.25
90	登米市	80,828 ※	30	表流水(自流)	0	0.87	14.35	0.15	21.53	17.45
91	舞鶴市	80,097	33	湖沼水、表流水	0	0.6	4.9	2.3	66.7	6.6
92	恵庭市	68,685	16	浄水受水	100	0	1.02	0.73	62.3	7.46
93	天理市	65,806	29	表流水、地下水、浄水受水	49.4	0.3	4	1.6	58.4	6.7
94	豊岡市	83,523	22	伏流水	0	3.8	-	0.88	39.7	12.3
95	北広島市	58,124	23	浄水受水	100	0	1.38	0.51	58.13	7.61
96	倉吉市	40,552 ※	33	浅井戸	0	1.97	13.81	1.35	51.32	9.33
97	二戸市	22,645 ※	7	表流水(自流)	0	1.32	22.08	0.21	51.62	8.79
98	埼玉県	用水供給事業 7,229,361	352	ダム放流	0	0.01	0.01	2.26	0	0.11
99	大阪広域水道企業団	用水供給事業 6,119,110	363	表流水(自流)	-	0.005	0.036	3.07	-	0.09
100	桂沢水道企業団	用水供給事業	13	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
101	石狩西部広域水道企業団	用水供給事業	14	ダム直接	-	-	-	-	-	-
102	福島地方水道用水供給企業団	用水供給事業 ※	25	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
103	北千葉広域水道企業団	用水供給事業	87	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
104	南房総広域水道企業団	用水供給事業	29	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
105	君津広域水道企業団	用水供給事業 ※	70	表流水	-	-	-	-	-	-
106	九十九里地域水道企業団	用水供給事業	78	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
107	神奈川県内広域水道企業団	用水供給事業	330	表流水	0	0.005	0.032	-	-	0.027
108	静岡県大井川広域水道企業団	用水供給事業 ※	26	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
109	愛知県	用水供給事業	334	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
110	京都府	用水供給事業 ※	58	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
111	岡山県南部水道企業団	用水供給事業	30	表流水(自流)、伏流水、ダム放流、浅井戸	-	-	-	-	-	-
112	備南水道企業団	用水供給事業 ※	14	伏流水	-	-	-	-	-	-
113	福岡県南広域水道企業団	用水供給事業	58	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
114	福岡地区水道企業団	用水供給事業	106	ダム直接、ダム放流	-	-	-	-	-	-
115	佐賀西部広域水道企業団	用水供給事業	17	表流水(自流)	-	-	-	-	-	-

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28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。