

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業者のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標 (PI)		a)連続した水道水の供給								b)将来への備え						
			2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107
	事業体名	給水人口	給水人口一人当たり貯留飲料水量(L/人)	給水人口一人当たり配水量(L/日/人)	浄水予備力確保率(%)	配水池貯留能力(日)	給水制限数(日)	普及率(%)	配水管延長密度	水道メータ密度(個/km)	経年化浄水施設率(%)	経年化設備率(%)	経年化管路率(%)	管路の更新率(%)	管路の更生率(%)	バルブの更新率(%)	管路の新設率(%)
1	千葉県	2,993,000	213	291	9.2	0.93	0	96.3	15.9	149	0.8	64.5	16.4	0.85	0.000	0.74	0.14
2	札幌市	1,946,000	137	268	32.0	1.01	0	99.9	17.8	139	0.0	38.5	8.8	1.31	0.000	1.47	0.33
3	新潟市	804,000	141	349	27.5	0.80	0	99.5	5.8	92	0.0	56.1	17.1	0.87	0.000	0.61	0.58
4	鹿児島市	583,000	253	307	28.8	1.65	5	98.7	10.7	80	0.0	47.1*	17.9	0.54	0.000	0.62	0.33
5	宇都宮市	510,000	139	325	18.1	0.78	0	98.1	*8.8	*79	7.0	49.8	*9.7	*0.18	*0	*0.29	*0.12
6	高松市	417,000	128	324	27.3	0.78	0	99.2	9.6	83	0.0	45.6	22.0	0.44	0.000*	0.60	0.28
7	富山市	413,000	163	329	20.8	0.98	0	98.8	7.9	60	0.0	9.9	7.8	0.67	0.005	1.11	0.22
8	豊中市	394,000	142	303	33.5	0.93	0	100.0	21.8	228	0.0	62.5	24.2	1.05	0.000	2.07	0.13
9	岡崎市	378,000	136	296	15.8	0.90	0	99.9	11.3	65	0.0	43.2	16.9	1.04	0.000	-	0.10
10	吹田市	376,000	85	316	29.4	0.54	0	99.9	19.1	201	0.0	68.4	37.0	1.56	0.000	1.80	0.19
11	越谷・松伏水道企業団	368,000	121	284	43.2	0.83	0	99.9	16.5	133	0.0	38.5	5.3	0.73	0.000	0.76	0.06
12	高崎市	362,000	247	368	21.8	1.14	0	99.6	9.9	74	2.8	47.5	9.8	0.49	0.000	0.61	0.37
13	奈良市	354,000	214	338*	39.8	1.27	0	99.8	7.9	77	10.4	38.1	32.0	0.17	0.000	0.12	0.11
14	高槻市	351,000	89	290	17.6	0.60	0	100.0	18.2	146	98.0	69.7	13.4	0.61	0.000	1.31	0.06
15	大津市	340,000	189	334	31.6	1.13	0	100.0	15.4	103	2.4	30.5	12.0	0.40	0.000	0.18	1.29
16	郡山市	321,000	157	326	29.4	0.95	0	98.9	5.2	88	0.0	66.7	13.4	0.29	0.000	0.49	0.35
17	愛知中部水道企業団	320,000	161	295	19.8	1.09	71	99.8	12.7	86	0.0	46.2	14.7	1.02	0.000	1.39	0.41
18	秋田市	312,000	180	318	36.5	1.13	0	99.4	6.4	84	0.0	67.9	2.7	0.97	0.000	2.05	0.26
19	春日井市	306,000	145	307	66.9	0.93	0	100.0	17.2	100	0.0	42.1	6.5	0.32	0.000	0.33	0.27
20	長岡市	254,000	164	368	33.9	0.89	0	99.9	3.9	53	0.0	70.8	16.3	0.71	0.000	0.52	0.44

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業者のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標 (PI)		a)連続した水道水の供給								b)将来への備え						
			2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107
	事業体名	給水人口	給水人口一人当たり貯留飲料水量(L/人)	給水人口一人当たり配水量(L/日/人)	浄水予備力確保率(%)	配水池貯留能力(日)	給水制限数(日)	普及率(%)	配水管延長密度	水道メータ密度(個/km)	経年化浄水施設率(%)	経年化設備率(%)	経年化管路率(%)	管路の更新率(%)	管路の更生率(%)	バルブの更新率(%)	管路の新設率(%)
21	草加市	247,000	108	291	26.9	0.70	0	100.0	20.4	228	0.0	25.0	5.6	0.24	0.000	0.69	0.23
22	寝屋川市	238,000	76	283	49.7	0.52	0	100.0	24.4	143	0.0	87.5	19.8	0.49	-	0.64	0.11
23	岸和田市	194,000	153	316	22.7	0.97	0	100.0	16.0	114	0.0	40.0	27.3	0.69	0.000	0.77	0.19
24	米子市	186,000	147	340	20.0	0.86	16	99.2	8.1	61	0.0	64.5	4.2	0.76	0.000	0.73	0.19
25	上越市	183,000	155	344	47.1	0.90	0	100.0	3.5	55	0.0	-	2.7	0.91	0.000	-	0.17
26	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	170,000	126	323	13.9	0.78	0	99.2	10.2	147	0.0	53.8	18.9	0.28	0.000	0.78	0.50
27	鳥取市	160,000	350	343	16.8	1.23	0	99.6	8.3	56	0.0	65.9	12.2	0.35	0.000	-	0.32
28	鶴岡市	138,000	192	331	75.1	1.16	0	99.7	3.0	48	0.0	49.6	10.6	0.17	0.000	0.00	0.04
29	戸田市	137,000	112	323	25.8	0.70	0	100.0	17.5	222	0.0	54.0	13.5	0.40	0.000	1.00	0.30
30	稲沢市	137,000	122	311	30.6	0.24	0	99.9	12.5	57	0.0	32.1	29.0	1.66	0.000	2.18	0.14
31	座間市	128,000	154	278	-	1.09	0	100.0	18.7	205	-	65.5	19.1	1.61	-	1.89	0.17
32	我孫子市	124,000	83	274	41.3	0.60	0	93.2	11.5	119	0.0	73.3	16.0	0.94	0.000	1.74	0.28
33	小樽市	122,000	195	351	10.4	1.11	0	99.9	11.1	111	0.0	71.9	21.8	0.39	0.000	0.55	0.04
34	生駒市	121,000	177	277*	1.8	1.26	0	100.0	17.9	64	0.0	68.8	18.0	0.61	0.000	1.28	0.23
35	松原市	120,000	152	280	-	1.08	0	100.0	27.7	103	-	50.0	14.2	0.69	0.000	0.98	0.44
36	別府市	120,000	212	366	31.4	1.14	0	99.3	17.2	87	0.6	25.1	39.0	0.68	0.000	1.07	0.26
37	ふじみ野市	111,000	131	299	15.5	0.85	0	100.0	21.7	176	0.0	55.1	23.6	0.39	0.000	0.29	0.39
38	羽曳野市	110,000	160	301	0.0	1.06	0	100.0	16.8	107	0.0	29.4	23.9	0.65	0.000	0.34	0.42
39	酒田市	104,000	218	333	-	1.31	-	99.7	3.8	52	-	40.4	9.3	0.40	-	0.83	0.12
40	海部南部水道企業団	85,000	274	335	46.6	1.63	0	100.0	7.8	41	0.0	42.9	15.9	1.66	0.000	1.52	0.14

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業者のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標 (PI)		a)連続した水道水の供給								b)将来への備え						
			2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107
	事業体名	給水人口	給水人口一人当たり貯留飲料水量(L/人)	給水人口一人当たり配水量(L/日/人)	浄水予備力確保率(%)	配水池貯留能力(日)	給水制限数(日)	普及率(%)	配水管延長密度	水道メータ密度(個/km)	経年化浄水施設率(%)	経年化設備率(%)	経年化管路率(%)	管路の更新率(%)	管路の更生率(%)	バルブの更新率(%)	管路の新設率(%)
41	登米市	82,000	152	318	11.6	0.96	0	99.4	2.6	25	0.0	39.2	29.0	0.40	0.000	1.20	0.30
42	恵庭市	68,000	97	268	-	0.72	0	99.3	6.1	62	-	0.0	5.7	1.20	0.000	0.92	0.15
43	栗東市	68,000	188	354	18.4	1.05	0	99.9	10.4	56	0.0	31.6	0.1	0.01	0.000	0.17	0.86
44	京田辺市	67,000	-	-	-	-	-	99.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	石狩市	59,000	121	266	25.8	0.90	0	99.5	3.2	39	0.0	40.2*	10.8	0.63	0.000	0.83	0.00
46	西播磨水道企業団	53,000	300	413	17.0	1.40	0	100.0	8.8	66	0.0	45.1	5.0	0.25	0.000	0.32	0.00
47	倉吉市	41,000	162	389	12.5	0.83	0	99.8	9.8	52	0.0	65.7	34.0	0.87	0.000	1.46	0.09
48	善通寺市	33,000	157	340	12.4	0.90	0	99.7	6.5	67	0.0	53.1	1.5	0.80	0.000	1.10	0.80
49	二戸市	23,000	183	0	29.9	1.29	0	96.9	2.1	53	0.0	38.2	4.7	0.64	0.000	0.00	0.05
50	宮城県企業庁	用水供給事業	-	-	24.6	0.54	-	-	-	-	0.0	70.9	13.0	0.16	-	0.58	0.00
51	印旛郡市広域市町村圏事務組合	用水供給事業	-	-	-	0.18	-	-	-	-	-	43.7	0.0	0.00	0.000	0.00	0.00
52	君津広域水道企業団	用水供給事業	-	-	19.0	0.78	-	-	-	-	0.0	84.4	0.0	0.00	0.000	0.00	8.26
53	静岡県大井川広域水道企業団	用水供給事業	-	-	30.6	0.39	-	-	-	-	0.0	82.6	0.0	0.00	0.000	1.95	0.00

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業体のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標(PI)		c)リスクの管理														c)リスクの管理								
			2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218					
	事業体名	給水人口	水源の水質事故数(件)	幹線管路の事故割合(件/100km)	事故時配水量率(%)	事故時給水人口率(%)	給水拠点密度(箇所/100km <sup>2</sup> )	系統間の原水融通率(%)	浄水施設耐震率(%)	ポンプ所耐震施設率(%)	配水池耐震施設率(%)	管路の耐震化率(%)	薬品備蓄日数(日)	燃料備蓄日数(日)	給水車保有度(台/1000人)	可搬ポリタンク・ポリバック保有度(個/1000人)	車載用の給水タンク保有度(m <sup>3</sup> /1000人)	自家発電設備容量率(%)	警報付施設率(%)	給水装置の凍結発生率(件/1000件)					
1	千葉県	2,993,000	0	0.6	94.9	21.1	4.8	14.1	23.2	79.8	56.5	14.1	71.8/31.2 43.1/25.2 32.7/30.6	*	0.5	0.0043	39.0	0.023	*	40.4	89.0	0.0			
2	札幌市	1,946,000	47	0.2	35.8	62.4	16.4	0.0	19.2	52.7	82.5	*	24.0	*	47.4	*	0.9	0.0026	42.8	0.025	*	173.6	100.0	4.4	
3	新潟市	804,000	2	0.3	100.0	23.7	4.2	0.0	19.9	95.9	71.7	*	17.5	*	26.4	*	0.5	0.0075	50.1	0.050	*	51.7	96.7	0.026	
4	鹿児島市	583,000	15	0.7	100.0	0.0	19.8	0.0	4.3	5.8	14.1	*	21.8 28.4	*	45.5	*	1.0	0.010	12.3	0.050	*	63.4	40.1	*	0.0
5	宇都宮市	510,000	2	*0	62.5	77.8	3.4	0.0	30.1	45.6	34.9	*3.2					0.0040	11.4	0.019			98.3	0.050		
6	高松市	417,000	0	0.4	73.3	0.0	9.2	0.0	22.7	0.0	29.7	10.0	54.8	0.3	0.0048	8.9	0.10	43.5	3.5	0.60					
7	富山市	413,000	0	0.0	54.4	77.3	8.1	-	53.9	21.6	48.9	39.6	52.9	0.8	0.0070	55.4	0.11	59.3	1.5	0.24					
8	豊中市	394,000	3	0.0	83.5	17.4	30.1	0.0	0.0	11.3	61.4	19.3	37.9	0.2	0.0051	28.0	0.016	*	21.3	100.0	5.38				
9	岡崎市	378,000	2	0.0	82.4	17.5	15.9	0.0	43.8	52.8	90.4	58.8	*	15.8	2.0	0.0053	44.5	0.23	57.0	5.5	0.0				
10	吹田市	376,000	0	3.9	60.2	63.4	19.4	0.0	0.0	*	97.7	90.3	15.0	*	35.1	*	0.9	0.0055	327.0	0.050	*	65.7	100.0	2.2	
11	越谷・松伏水道企業団	368,000	0	0.0	110.5	37.1	52.3	-	33.8	37.0	51.3	45.7	*	19.7	*	0.5	0.0082	69.5	0.044	*	60.3	29.4	0.0		
12	高崎市	362,000	0	0.0	104.1	27.6	16.8	30.8	7.6	16.6	46.0	4.4	*	20.1	*	0.3	0.0081	41.8	0.043	*	66.8	92.1	0.050		
13	奈良市	354,000	1	0.5	83.0	82.4	13.2	8.0/0.0	*	46.1	71.2	70.1	17.5	*	19.5	*	0.8	0.0085	79.7	0.061	*	95.3	3.5	0.662	
14	高槻市	351,000	0	0.0	63.6	38.4	17.9	0.0	100.0	85.9	99.5	14.7	*	11.8	0.3	0.0	29.2	0.040	144.3	95.5	0.11				
15	大津市	340,000	0	2.0	120.1	26.3	7.5	0.0	2.8	20.7	42.6	*	27.1	*	35.7	*	0.0	0.012	55.8	0.062	10.3	8.6	1.0		
16	郡山市	321,000	0	3.3	42.7	81.6	7.4	0.0	40.8	32.4	41.5	13.1	31.4/87.7 19.8		0.4/5.7 0.8	0.0093	284.5	0.065	108.4/275.9 247.7	67.1	0.010				
17	愛知中部水道企業団	320,000	0	0.8	64.4	40.1	15.4	100.0 40.5	94.1	32.3	97.3	*	14.7	27.4/52.9 30.3/42.4 46.3/35.3 30.0/48.5	-/- -/- -/- 0.6/0.6	0.0063	104.6	0.032	-/- -/- -/- 57.1/61.5	93.5	0.60				
18	秋田市	312,000	0	0.8	42.8	79.6	6.5	-	20.1	0.5	48.5	20.4	30.6/43.5 -/15.6 8.9/- 28.6/-	2.0/- 0.87/- 1.28/-	0.013	103.1	0.035	80.0/- 55.8/- 46.1/-	75.0	0.050					
19	春日井市	306,000	0	2.0	34.2	65.8	39.4	0.0	45.9	89.0	98.3	8.5	7.3	0.3	0.0064	87.2	0.025	70.9	81.3	-					
20	長岡市	254,000	0	1.7	51.5	75.2	2.9	0.0	6.7	32.1	34.6	11.3	21.7	0.6	0.016	18.3	0.13	49.2	42.0	0.01					

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業体のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標(PI)		c)リスクの管理													c)リスクの管理				
			2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218
	事業体名	給水人口	水源の水質事故数(件)	幹線管路の事故割合(件/100km)	事故時配水量率(%)	事故時給水人口率(%)	給水拠点密度(箇所/100km <sup>2</sup> )	系統間の原水融通率(%)	浄水施設耐震率(%)	ポンプ所耐震施設率(%)	配水池耐震施設率(%)	管路の耐震化率(%)	薬品備蓄日数(日)	燃料備蓄日数(日)	給水車保有度(台/1000人)	可搬ポリタンク・ポリバック保有度(個/1000人)	車載用の給水タンク保有度(m <sup>3</sup> /1000人)	自家発電設備容量率(%)	警報付施設率(%)	給水装置の凍結発生率(件/1000件)
21	草加市	247,000	0	0.0	91.6	0.0	18.2	0.0	0.0	26.6	0.0	36.4	65.7	0.5	0.0081	208.2	0.024	73.1	100.0	0.0
22	寝屋川市	238,000	0	0.0	100.0	0.0	60.7	0.0	100.0	90.4	93.4	6.9	0.0	0.8	0.0042	71.1	0.017*	36.5	70.0	1.4
23	岸和田市	194,000	0	0.0	94.3	4.7	13.3	0.0	0.0	66.6	6.8	17.1	21.2	0.2	0.0050	1.0	0.015	58.4	100.0	0.0
24	米子市	186,000	0	0.0	46.8	51.6	12.7	-	-	-	15.4	14.2	44.0	0.7	0.010	25.8	0.040	139.4	98.5	8.7
25	上越市	183,000	0	0.0	140.6	47.7	0.7	0.0	80.4	34.9	52.3	27.3*	25.5*	0.8	0.0	105.4	0.070*	37.1	1.0	0.13
26	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	170,000	0	1.4	44.7	44.7	6.8	0.0	0.0	46.0	81.0	21.9*	19.0*	0.4	0.0059	202.0	0.047*	63.1	18.2	0.064
27	鳥取市	160,000	0	0.6	13.2	92.4	10.3	0.0	91.7	63.6	76.3	32.1	12.9	0.5	0.025	121.4	0.069	143.8	92.9	6.0
28	鶴岡市	138,000	0	0.0	7.8	92.7	1.2	0.0	26.9	0.0	78.9	10.3	66.5	0.2	0.015	86.7	0.094	20.0	6.9	0.10
29	戸田市	137,000	0	0.0	70.7	55.1	44.0	0.0	17.9	50.5	100.0	50.4	56.1	0.5	0.0070	277.7	0.10	67.2	50.0	0.0
30	稲沢市	137,000	0	0.0	16.8	84.1	8.8	0.0	100.0	0.0	39.7	8.3	30.0	1.5/0.3/1.1	0.0	95.9	0.022	46.6/63.6/73.0	-	0.048
31	座間市	128,000	0	-	0.0	0.0	141.1	-	-	45.3	87.1	33.0	-	-	0.016	7.8	0.039	-	26.9	0.0
32	我孫子市	124,000	0	0.0	105.0	0.0	9.2	22.4	100.0	100.0	99.5	10.5	35.7	0.2	0.016	343.7	0.080	54.2/51.5/39.5	100.0	0.0
33	小樽市	122,000	0	0.0	62.8	58.4	10.2	0.0	0.0	5.3	6.5	7.4	88.7	0.5	0.016	76.3	0.029	62.1	9.1	1.55
34	生駒市	121,000	0	0.0	38.1	70.9	26.5	0.0	44.0	21.3	71.3	8.1	62.3	0.3	0.033	82.8	0.42	25.5	0.0	2.93
35	松原市	120,000	0	0.0	39.7	100.0	24.0	-	-	88.8	97.6	13.4	185.8	-	0.016	170.1	0.060	-	88.9	0.40
36	別府市	120,000	0	28.1	40.8	76.4	44.5	-	99.0	86.8	39.8	15.2	20.5/0.00 0.00/0.00	0.0/0.0 0.0/0.0	0.017	0.9	0.051	0.0/0.0 0.0/0.0	92.3	9.8
37	ふじみ野市	111,000	0	7.2	62.7	52.5	47.8	0.0	0.0	0.0	19.7	9.9	29.3	0.8	0.010	17.1	0.16	64.8	100.0	0.0
38	羽曳野市	110,000	0	3.2	88.1	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	45.0	23.9*	59.4	0.9	0.0089	382.8	0.12*	60.0	100.0	0.51
39	酒田市	104,000	0	0.0	-	-	3.6	-	-	-	-	14.9	30.8	0.3	0.029	-	0.086	35.1	-	-
40	海部南部水道企業団	85,000	0	0.7	100.0	0.0	3.6	0.0	0.0	100.0	30.7	8.6	53.4	0.7	0.011	84.5	0.046	64.1	42.9	0.0

27年度公表分

目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業体のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標(PI)		c)リスクの管理													c)リスクの管理				
			2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218
	事業体名	給水人口	水源の水質事故数(件)	幹線管路の事故割合(件/100km)	事故時配水量率(%)	事故時給水人口率(%)	給水拠点密度(箇所/100km <sup>2</sup> )	系統間の原水融通率(%)	浄水施設耐震率(%)	ポンプ所耐震施設率(%)	配水池耐震施設率(%)	管路の耐震化率(%)	薬品備蓄日数(日)	燃料備蓄日数(日)	給水車保有度(台/1000人)	可搬ポリタンク・ポリバック保有度(個/1000人)	車載用の給水タンク保有度(m <sup>3</sup> /1000人)	自家発電設備容量率(%)	警報付施設率(%)	給水装置の凍結発生率(件/1000件)
41	登米市	82,000	0	0.0	23.1	84.6	5.0	-	89.3	59.8	77.9	7.2	37.0	1.0	0.024	86.5	0.10	130.5	30.8	2.8
42	恵庭市	68,000	0	0.0	35.0	61.4	4.8	-	-	100.0	100.0	1.8	-	0.9	0.0	137.5	0.077	61.9	100.0	5.0
43	栗東市	68,000	0	1.8	34.8	18.3	35.3	0.0	55.7	74.4	39.8	5.0	21.1	0.0	0.015	30.9	0.059	93.5	38.5	0.0
44	京田辺市	67,000	-	0.0	-	-	-	-	60.1	23.8	53.4	12.7	-	-	-	-	0.41	-	-	-
45	石狩市	59,000	0	0.0	68.0	59.9	19.3	0.0*	44.5*	0.0*	84.7*	9.9*	30.9*	0.8	0.0	353.1	0.085*	51.9	44.7*	2.1
46	西播磨水道企業団	53,000	0	0.0	64.1	56.2	34.1	-	15.1	2.7	33.2	1.5	10.4	0.3	0.0	3.7	0.070	54.7	8.3	3.3
47	倉吉市	41,000	0	0.0	141.9	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	11.3	0.5	0.0	84.2	0.11	54.9	-	20
48	善通寺市	33,000	0	2.7	85.6	41.3	0.0	-	0.0	0.0	89.2	2.6	144.4	-	0.0	35.2	0.20	-	40.0	-
49	二戸市	23,000	4*	2.0	52.4	55.9	16.8	0.0	78.2	31.8	43.7*	45.5*	8.7*	0.3	0.0	59.4	0.13*	48.4	74.0	7.2
50	宮城県企業庁	用水供給事業	0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	40.2	37.9	1.0	-	-	-	222.7	-	-
51	印旛郡市広域市町村圏事務組合	用水供給事業	-	1.6	-	-	-	-	-	0.0	0.0	32.8	-	-	-	-	-	57.8	50.0	-
52	君津広域水道企業団	用水供給事業	0	0.0	-	-	-	-	0.0	24.8	2.7	27.3*	37.8*	2.4	-	-	-*	45.9	65.8	-
53	静岡県大井川広域水道企業団	用水供給事業	0	0.0	-	-	-	0.0	100.0	100.0	100.0	32.6 40.9	25.8	0.7	-	-	-	100.0	37.5	-