

平成23年度 上水道事業 水道業務指標(1/4)

付表・資料-3 業務指標

番号	業務指標名称	単位	熊本市	城南町	植木町	富合町	宇城市 (松橋)	宇城市 (小川)	宇城市 (三角)	宇土市	美里町	荒尾市	玉名市	長洲町	山鹿市	菊池市	合志市	大津菊陽 水道 企業団	阿蘇市	小国町
1001	水源利用率	%	79.58				40.09	37.28	57.03	71.38		66.70	58.22	53.80	82.60	51.28	58.92	74.17	74.08	75.84
1002	水源余裕率	%	13.51				100.00	99.29	0.00	9.79		23.48	40.88	49.97	7.49	66.34	33.31	21.79	7.17	0.00
1003	原水有効利用率	%	93.15				88.77	84.15	74.08	91.32		89.44	84.16	82.11	96.76	82.12	86.72	84.31	75.92	74.30
1004	自己保有水源率	%	100				38.97966	12.32696	100	61.7956		76.31579	100	100	100	100	100	100	100	100
1005	取水1m3当たり水源保全投資額	円/m3	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1101	原水水質監視度	項目	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1102	水質検査箇所密度	箇所/100km2	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1103	連続自動水質監視度	台/(100m3/日)	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1104	水質基準不適合率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1105	カビ臭から見たおいしい水達成率	%	100				90	90	100	100		100	100	90	100	100	100	80	100	100
1106	塩素臭から見たおいしい水達成率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1107	総トリハロメタン濃度水質基準比	%	71				30	40	0	20		30	0	3	10	10	0	10	0	0
1108	有機物(TOC)濃度水質基準比	%	17				20	17	0	20		13	0	0	0	13	13	10	13	0
1109	農業濃度水質管理目標比	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1110	重金属濃度水質基準比	%	17				0	0	2	3		2	3	2	8	10	3	14	5	2
1111	無機物質濃度水質基準比	%	57				14	15	8	19		23	42	19	13	22	11	27	10	2
1112	有機物質濃度水質基準比	%	24				6	4	3	5		3	15	11	9	0	0	39	0	0
1113	有機塩素化学物質濃度水質基準比	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1114	消毒副生成物濃度水質基準比	%	11				4	4	0	2		0	0	0	0	0	0	10	0	0
1115	直結給水率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1116	活性炭投入率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
1117	鉛製給水管率	%	11.60				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2001	給水人口一人当たり貯留飲料水量	L/人	135				0	0	0	176		0	0	120	0	0	0	0	0	178
2002	給水人口一人当たり配水量	L/日/人	318				308	332	277	314		311	324	365	299	314	278	333	542	432
2003	浄水予備力確保率	%	23.51				0.00	49.25	47.67	16.86		19.01	28.14	33.32	6.47	29.74	24.99	17.89	6.69	0.00
2004	配水池貯留能力	日	0.85				1.03	1.13	2.17	0.93		0.89	0.99	0.35	0.91	1.00	0.83	0.80	0.66	0.82
2005	給水制限数	日	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006	普及率	%	93.99				78.36	72.86	97.69	81.33		92.67	86.01	98.50	94.04	96.58	98.27	99.28	97.43	98.69
2007	配水管延長密度	km/km2	9.65				25.24	13.08	3.70	5.50		16.08	5.15	5.20	3.17	5.42	8.49	2.86	1.38	7.56
2008	水道メーター密度	個/km	95				44	31	57	78		52	51	63	76	66	74	81	38	32
2101	経年化浄水施設率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
2102	経年化設備率	%	30.94				0.00	0.00	0.00	50.00		40.43	0.00	33.33	0.00	42.27	57.79	34.53	100.00	14.81
2103	経年化管路率	%	16.70				0.00	15.17	0.00	0.91		3.66	1.13	2.63	2.56	19.83	0.00	0.00	0.00	0.95
2104	管路の更新率	%	0.00				0.00	0.00	2.89	0.63		0.00	0.31	0.00	2.01	1.45	1.21	1.54	1.67	2.66
2105	管路の更生率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
2106	バルブの更新率	%	0.56				0.00	0.00	0.00	0.00		1.70	0.31	0.00	1.93	0.78	0.00	2.32	1.76	4.13
2107	管路の新設率	%	0.00				0.16	0.20	0.78	0.57		1.76	1.46	0.00	0.72	0.37	1.70	1.09	0.67	0.00
2201	水漬の水質事故数	件	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2202	幹線管路の事故割合	件/100km	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	34.89	0.00	0.00	0.00	8.66
2203	事故時配水量率	%	50.72				3.83	54.10	1.84	73.60		26.30	66.98	44.61	28.74	103.34	0.00	14.94	52.63	131.86
2204	事故時給水人口率	%	40.03				100.00	100.00	100.00	42.24		25.01	69.44	25.92	27.55	26.17	100.00	11.28	66.00	100.00
2205	給水拠点密度	箇所/100km2	29.07				41.61	51.28	34.25	100.00		100.00	8.43	100.00	1.89	16.35	30.58	37.46	7.58	72.54
2206	系統間の原水融通率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
2207	浄水施設耐震率	%	90.38				0.00	0.00	0.00	0.00		60.09	0.00	50.00	0.00	14.46	86.83	40.83	0.00	0.00
2208	ポンプ所耐震施設率	%	45.96				0.00	0.00	0.00	0.00		12.96	0.00	2.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2209	配水池耐震施設率	%	104.45				0.00	0.00	0.00	7.20		67.81	34.62	110.21	0.00	34.14	0.00	0.00	0.00	51.98
2210	管路の耐震化率	%	12.52				0.00	0.00	13.01	9.28		2.87	0.00	0.00	2.47	0.00	1.11	8.07	0.00	1.18
2211	薬品備蓄日数	日	2				0	0	0	0		2	0	0	0	0	0	0	0	0
2212	燃料備蓄日数	日	0				0	0	0	0		1	0	0	0	0	3	0.3636364	0	0
2213	給水車保有度	台/1000人	0.01				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2214	可燃ボンタン・ポリバック保有度	個/1000人	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2215	車載用の給水タンク保有度	m3/1000人	0.02				0.00	0.00	0.00	0.34		0.06	0.06	0.06	0.00	0.16	0.10	0.04	0.00	1.29
2216	自家発電設備容量率	%	62.48				0.00	9.97	66.91	100.00		27.60	102.86	45.13	69.40	59.17	67.62	6.36	0.01	78.95
2217	警報付施設率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2218	給水装置の凍結発生率	件/1000件	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3001	営業収支比率	%	126.54				98.98	101.75				115.43	122.74	131.12	123.89	126.53	146.83	130.15	126.82	139.96
3002	経営収支比率	%	119.18				103.17	104.17				110.30	116.60	113.28	107.20	117.57	134.84	129.05	110.94	130.85
3003	総収支比率	%	119.08				102.42	103.03				110.26	116.47	113.26	107.13	117.33	133.44	128.92	110.94	130.85
3004	累積欠損金比率	%	0.02				-0.03	0.01				0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.03	0.02	0.01	0.13
3005	繰入金比率 (収益的収入分)	%	0.52				16.68	3.69				6.98	9.93	0.17	0.00	0.04	0.37	0.15	2.28	0.83
3006	繰入金比率 (資本的収入)	%	13.13				53.07					32.65	46.78	100.00	24.12		7.22		74.64	4.57
3007	職員一人当たりの給水収益	千円/人	50,425.00							58,917		52,336	59,902	35,647	53,356	58,087		42,881		
3008	給水収益に対する職員給与費の割合	%	19.38				6.42	9.67				17.77	12.48	15.71	15.72	12.27	10.37	17.94	20.03	12.90
3009	給水収益に対する企業債利息の割合	%	6.60				19.02	7.92				13.71	13.80	10.46	10.36	12.51	7.48	7.64	15.18	6.40
3010	給水収益に対する減価償却費の割合	%	31.71				38.28	26.75				26.96	42.47	39.96	30.54	29.24	37.18	36.44	38.41	39.96
3011	給水収益に対する企業債償還金の割合	%	19.88				51.83	12.48					26.92				13.96			8.25
3012	給水収益に対する企業債残高の割合	%	271.61				782.36	351.79				664.41	670.82	487.91	434.69	470.49	226.65	132.13	572.92	367.66
3013	料金回収率	%	113.25				82.37	93.27				99.80	99.63	109.84			128.00	116.92	99.07	127.51
3014	供給単価	円/m3	164.86						1,443.18	168.13		146.01	128.43	131.33	130.46	137.69	142.44	143.61	164.05	157.47

平成23年度 上水道事業 水道業務指標(2/4)

番号	業務指標名称	単位	熊本市	城南町	植木町	富合町	宇城市 (松橋)	宇城市 (小川)	宇城市 (三角)	宇土市	美里町	荒尾市	玉名市	長洲町	山鹿市	菊池市	合志市	大津菊陽 水道 企業団	阿蘇市	小国町
3015	給水原価	円/m3	145.56					1,752.15	179.89			146.31	128.90	119.57			111.29	122.83	165.59	123.49
3016	1箇月当たり家庭用料金 (10m3)	円	1102				2160	2160	2520	1680		1102	1190	990	815	1180	1090	1290	1092	1260
3017	1箇月当たり家庭用料金 (20m3)	円	2520				4360	4360	5070	3250		2625	2490	2310	2390	2650	2350	2550	2509	2630
3018	有収率	%	90.88				88.77	84.15	91.46	89.69		90.15	79.69	87.72	89.16	81.10	92.96	84.31	75.92	69.86
3019	施設利用率	%	69.10				92.45	37.71	29.65	65.15		66.70	58.95	53.80	83.04	59.93	58.92	74.17	74.08	75.84
3020	施設最大稼働率	%	76.49				100.00	50.75	52.33	83.14		80.99	71.86	66.68	93.53	70.26	75.01	82.11	93.31	100.00
3021	負荷率	%	90.34				91.12	74.30	56.67	78.37		82.36	82.03	80.68	88.79	85.30	78.54	90.33	79.39	64.28
3022	流動比率	%	812.79					470.44	971.76			155.56	1,329.10	2,000.00	694.30	478.17	2,000.00	870.47	1,726.95	
3023	自己資本構成比率	%	67.23					41.94	55.40			56.61	58.78	53.19	48.50	45.87	75.40	84.53	60.58	73.14
3024	固定比率	%	131.52					226.76	153.81			160.93	146.35	156.57	179.15	175.21	93.69	101.67	137.52	84.36
3025	企業債償還元金対減価償却費比率	%	62.70					135.41	46.64					67.38			37.54			20.64
3026	固定資産回転率	回	0.13					0.08	0.14				0.07	0.11			0.15	0.10	0.09	0.11
3027	固定資産使用効率	m3/10000円	8.38					0.58	9.53			5.83	6.69	9.73	10.69	11.46	11.37	8.46	6.47	9.76
3101	職員資格取得度	件/人	0.48					0.17	0.40			0.13	0.10	0.29	0.29	0.17	0.10	0.46	0.09	0.33
3102	民間資格取得度	件/人	0.00					0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3103	外部研修時間	時間	0.00					0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3104	内部研修時間	時間	0.00					0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3105	技術職員率	%	57.60					8.33	40.00			46.67						37.50	36.36	33.33
3106	水道業務経験年数度	年/人	20					2	3			6	21	4		3	3	22	5	3
3107	技術開発職員率	%	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3108	技術開発費率	%	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3109	職員一人当たり配水量	m3/人	283000					50000	547000			371000	585000	309000	459000	607000	514000	354000	307000	285000
3110	職員一人当たりメータ数	個/人	1044					257	1990			1384	2172	915	1816	2193	1846	1238	693	790
3111	公傷率	%	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3112	直接飲用率	%	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3201	水道事業に係わる情報の提供度	部/件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3202	モニタ割合	%	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3203	アンケート情報収集割合	人/1000人	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3204	水道施設見学者割合	人/1000人	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3205	水道サービスに対する苦情割合	件/1000件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3206	水質に対する苦情割合	件/1000件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3207	水道料金に対する苦情割合	件/1000件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3208	監査請求数	件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3209	情報開示請求数	件	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
3210	職員一人当たり受付件数	件/人	0					0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0
4001	配水量1m3当たり電力消費量	kWh/m3	0.57				0.09	0.07	1.68	0.58		0.68	0.59	0.77	0.47	0.74	0.68	0.61	0.65	0.48
4002	配水量1m3当たり消費エネルギー	MI/m3	0.00									0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4003	再生可能エネルギー利用率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4004	浄水発生士の有効利用率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4005	建設副産物のリサイクル率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4006	配水量1m3当たり二酸化炭素(CO2)排出量	t・CO2/m3	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4101	地下水率	%	100.00				0.00	0.00	81.00	100.00		98.95	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	60.29	100.00	0.00
5001	給水圧不適合率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5002	配水池清掃実施率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5003	年間ポンプ平均稼働率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5004	検針誤り割合	件/1000件	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5005	料金請求誤り割合	件/1000件	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5006	料金未納率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5007	給水停止割合	件/1000件	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5008	検針委託率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5009	浄水場第三者委託率	%	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5101	浄水場事故割合	10年間の件数/箇所	0				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
5102	ダクタイル鋳鉄管・銅管率	%	61.29				29.96	10.24	29.11	14.00		46.10	25.42	10.62	31.94	19.94	1.42	24.43	0.00	7.70
5103	管路の事故割合	件/100 km	5.69				3.91	5.19	24.08	40.99		0.00	0.00	0.00	1.14	0.00	11.65	11.00	0.00	6.43
5104	鉄製管路の事故割合	件/100km	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5105	非鉄製管路の事故割合	件/100km	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5106	給水管の事故割合	件/1000km	8.51				3.44	9.97	5.33	5.42		0.00	0.00	13.27	0.00	19.49	8.52	10.29	1.62	6.69
5107	漏水率	%	6.08				0.01	0.02	0.05	8.09		0.00	0.65	0.00	0.00	0.00	6.34	15.41	24.11	1.11
5108	給水件数当たり漏水量	m3/年/件	17.01				0.03	0.06	0.11	22.23		0.00	1.96	0.00	0.01	0.00	17.65	44.09	106.90	4.01
5109	漏水・濁水時間	時間	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48
5110	設備点検実施率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5111	管路点検率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5112	バルブ設置密度	基/km	11.68						0.18			10.93	10.36	11.30	10.07	11.22	0.90	13.34	10.73	8.41
5113	消火栓点検率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5114	消火栓設置密度	基/km	5.72				1.75	0.99	2.52	1.67		1.31	1.59	2.97	2.77	2.93	2.36	1.87	1.53	1.92
5115	貯水槽水道指導率	%	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6001	国際技術等協力度	人・週	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6101	国際交流数	件	0.00																	

平成23年度 上水道事業 水道業務指標(3/4)

番号	業務指標名称	単位	南阿蘇村	御船町	益城町	甲佐町	山都町	八代市	八代生活環境事務組合	水俣市	芦北町	人吉市	あさぎり町	多良木町	湯前町	天草市	上天草市	上天草・宇城水道企業団
1001	水源利用率	%	19.66	48.07	47.67	58.59	40.82	57.69	92.28	47.29	62.80	50.13	63.19	54.36	63.56	60.07	71.68	80.59
1002	水源余裕率	%	100.00	74.52	77.44	48.31	100.00	33.96	0.00	90.21	18.64	19.76	18.10	23.32	15.79	38.68	13.00	13.09
1003	原水有効利用率	%	100.00	87.21	84.05	77.94	74.23	88.87	92.45	79.42	84.78	82.20	81.03	62.92	35.50	85.03	69.67	98.36
1004	自己保有水源率	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1005	取水1m3当たり水源保全投資額	円/m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1101	原水水質監視度	項目	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1102	水質検査箇所密度	箇所/100km2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1103	連続自動水質監視度	台/(100m3/日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1104	水質基準不適合率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1105	カビ臭から見たおいしい水達成率	%	100	90	90	100	100	100	85	100	100	100	100	100	100	90	100	75
1106	塩素臭から見たおいしい水達成率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1107	総トリハロメタン濃度水質基準比	%	0	10	0	70	0	10	20	10	0	0	0	10	10	40	40	21
1108	有機物(TOC)濃度水質基準比	%	0	10	0	33	0	13	13	13	0	0	0	30	20	27	33	30
1109	農業濃度水質管理目標比	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1110	重金属濃度水質基準比	%	0	10	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	7	0	0
1111	無機物質濃度水質基準比	%	6	15	5	4	8	5	12	23	6	7	6	2	2	22	12	20
1112	有機物質濃度水質基準比	%	0	14	3	7	3	4	23	0	0	0	10	8	6	9	2	2
1113	有機塩素化合物濃度水質基準比	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1114	消毒副生成物濃度水質基準比	%	0	10	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
1115	直結給水率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1116	活性炭投入率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1117	鉛製給水管率	人/人	0.00	0.00	7.49	0.00	0.00	11.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.85	0.00	0.00
2001	給水人口一人当たり貯留飲料水量	L/人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2002	給水人口一人当たり配水量	L/日/人	600	326	268	356	426	279	341	428	361	389	338	315	407	326	342	0
2003	浄水予備力確保率	%	67.00	42.70	43.64	32.57	53.60	37.03	5.74	47.43	15.71	14.73	15.32	16.41		34.25	9.41	5.10
2004	配水池貯留能力	日	2.25	1.24	0.92	0.68	1.11	0.89	0.81	0.82	0.72	1.00	0.37	0.91	0.77	1.23	1.23	0.10
2005	給水制限数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006	普及率	%	94.87	96.88	97.13	83.92	95.10	57.21	74.25	99.74	99.09	99.40	96.44	90.72	97.54	93.52	87.99	0.00
2007	配水管延長密度	km/km2	3.52	2.62	16.93	3.03	8.32	6.69	1.94	5.60	0.78	6.59	4.46	1.42	4.80	4.25	2.30	0.00
2008	水道メーター密度	個/km	29	58	93	33	36	40	45	80	72	61	50	44	35	57	41	0
2101	経年化浄水施設率	%	0	0	0	0	0	0	0	10.08804	0	0	0	0	0	0	0	0
2102	経年化設備率	%	100.00	0.00	21.62	0.00	46.51	39.02	59.09	38.25	16.67	21.13	35.71	2.63	37.50	0.00	59.45	0.00
2103	経年化管路率	%	0.00	0.00	0.00	48.53	12.20	6.78	0.00	8.40	0.00	2.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0.00
2104	管路の更新率	%	0.00	0.18	0.17	0.92	1.23	0.21	1.21	0.60	0.88	0.91	0.71	0.23	0.00	1.00	0.29	0.00
2105	管路の更生率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2106	バルブの更新率	%	0.00	0.26	0.00	0.00	3.39	1.80	1.38	1.82	0.00	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.62	0.00
2107	管路の新設率	%	1.78	0.93	0.03	0.19	0.00	1.42	0.47	0.00	0.00	0.00	1.00	0.28	0.00	3.16	0.03	0.00
2201	水濁の水質事故数	件	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2202	幹線管路の事故割合	件/100km	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.63	0.00
2203	事故時配水量率	%	4.36	46.23	209.79	30.48	49.00	108.40	108.37	58.17	29.16	135.25	36.75	37.40	0.00	0.00	73.42	0.00
2204	事故時給水人口率	%	0.00	57.35	125.89	100.00	0.00	46.09	100.00	43.32	100.00	1.99	100.00	24.30	100.00	100.00	2.37	0.00
2205	給水拠点密度	箇所/100km2	93.90	24.07	89.13	17.14	100.00	31.77	2.63	97.92	11.53	0.00	58.20	7.02	20.00	12.13	0.00	0.00
2206	系統間の原水融通率	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2207	浄水施設耐震率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
2208	ポンプ所耐震施設率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2209	配水池耐震施設率	%	0.00	0.00	39.42	0.00	0.00	66.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210	管路の耐震化率	%	3.86	0.00	1.87	0.00	0.00	1.60	0.87	2.12	0.00	6.33	0.00	0.10	0.00	0.39	0.00	18.02
2211	薬品備蓄日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	18
2212	燃料備蓄日数	日	0	0	1	0	0	0.6666667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2213	給水車保有率	台/1000人	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2214	可燃ポリタンク・ポリバック保有率	個/1000人	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2215	車載用の給水タンク保有率	m3/1000人	0.00	0.23	0.12	0.43	0.42	0.05	0.14	0.46	0.00	87.62	1.38	0.00	0.48	0.04	0.00	0.00
2216	自家発電設備容量率	%	66.67	75.09	98.00	104.65	100.00	62.82	66.67	50.00	165.52	0.00	100.00	47.32	0.00	79.84	0.00	58.49
2217	警報付施設率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2218	給水装置の凍結発生率	件/1000件	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3001	営業収支比率	%	118.44	120.23	134.65	120.20	122.81	134.85	120.62	150.00	120.93	136.46	115.73	119.54	150.00	100.32	95.69	106.33
3002	経常収支比率	%	111.48	113.63	118.16	109.82	112.29	123.04	120.09	140.23	110.11	125.24	112.16	105.40	139.56	103.50	102.84	100.93
3003	総収支比率	%	111.48	113.33	118.05	110.17	112.21	122.91	120.05	140.17	110.01	124.86	112.04	105.40	139.56	103.17	99.78	100.93
3004	累積欠損金比率	%	0.00	0.00	0.00	0.05	-0.01	0.02	0.02	0.03	0.00	0.07	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00
3005	繰入金比率 (収益的収入)	%	0.00	8.08	1.72	0.10	0.00	0.43	0.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.04	8.94	8.35	0.00	0.00
3006	繰入金比率 (資本的収入)	%	0.00	52.02	41.15	0.00	0.00	87.18	33.46	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.55	62.10	6.06	0.00
3007	職員一人当たりの給水収益	千円/人	28,675	45,540	40,104	42,085	73,272	25,099	27,912	37,906	28,688	27,794	23,400	55,868	36,068	74,137	65,106	733,680
3008	給水収益に対する職員給与費の割合	%	20.56	12.73	14.37	16.54	7.42	19.79	23.99	29.61	24.90	27.79	28.32	8.51	18.01	12.47	11.35	0.64
3009	給水収益に対する企業債利息の割合	%	0.00	15.56	13.27	9.52	7.78	8.07	0.82	6.66	8.85	7.16	2.78	11.74	14.09	11.03	9.23	10.08
3010	給水収益に対する減価償却費の割合	%	27.21	48.54	37.85	32.10	43.16	34.19	17.77	24.93	29.31	30.75	27.72	43.28	24.00	50.00	38.73	50.00
3011	給水収益に対する企業債償還金の割合	%						30.78		28.94				19.62		31.32	32.11	
3012	給水収益に対する企業債残高の割合	%		710.02	597.47	492.85	391.10	346.27	38.56	139.53	294.63	248.32	107.57	356.37	233.02	529.61	487.07	578.07
3013	料金回収率	%				111.40	111.39	125.17	121.55	125.90				104.41	138.97	89.58		
3014	供給単価	円/m3	114.24	199.88	165.95	136.49	137.47	125.32	118.81	139.31	135.19	125.45	120.82	183.58	149.97	205.51	288.78	103.86

平成23年度 簡易水道事業 水道業務指標(1/4)

番号	業務指標名称	単位	宇城市 (松橋)	宇土市	美里町	玉名市	玉東町	和水町	南関町	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	西原村	御船町
1001	水源利用率	%	63.95	54.00	89.13	67.35	56.64	31.69	59.72	58.87		39.47		52.42	54.02	80.68	65.28	65.49	37.13	93.93	54.89
1002	水源余裕率	%	40.17	142.00	3.59	33.31	10.86	73.84	58.82	89.72	54.26	47.42	0.00	76.81	14.21	52.38	40.04	61.16	18.54	26.80	171.84
1003	原水有効利用率	%	83.76	94.00	89.01	68.51	86.44	91.28	100.00	94.55	85.03	86.83	100.00	81.62	95.85	62.53	69.25	91.69	99.10	90.67	85.07
1004	自己保有水源率	%																			
1005	取水量1m3当たり水源保全投資額	円/m3																			
1101	原水水質監視度	項目																			
1102	水質検査箇所密度	箇所/100km2																			
1103	連続自動水質監視度	台/(100m3/日)																			
1104	水質基準不適合率	%	0.00	0.00	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1105	カビ臭から見たおいしい水達成率	%																			
1106	塩素臭から見たおいしい水達成率	%																			
1107	総トリハロメタン濃度水質基準比	%																			
1108	有機物(TOC)濃度水質基準比	%																			
1109	農業濃度水質管理目標比	%																			
1110	重金属濃度水質基準比	%																			
1111	無機物質濃度水質基準比	%																			
1112	有機物質濃度水質基準比	%																			
1113	有機塩素化学物質濃度水質基準比	%																			
1114	消毒副生成物濃度水質基準比	%																			
1115	直結給水率	%	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	0.99	0.00	1.00		0.99	1.00	0.95	0.99	1.00	0.00	0.95	1.00	1.00	1.00
1116	活性炭投入率	%																			
1117	鉛製給水管率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2001	給水人口一人当たり貯留飲料水量	L/人																			
2002	給水人口一人当たり配水量	L/日/人	253.82	282.46	308.76	265.92	267.43	199.10	282.89	268.77	279.89	409.97	1,165.80	#DIV/0!	814.73	700.56	296.07	453.05	310.33	375.76	253.90
2003	浄水予備力確保率	%	14.07	32.53	19.91	21.51	9.38	58.89	37.04	17.47	30.31	26.00	0.00	17.85	12.44	11.22	28.59	19.53	29.35	2.03	9.20
2004	配水池貯留能力	日	1.42	2.35	1.62	1.31	1.21	2.08	2.48	1.31	1.25	0.94	0.24	1.30	0.94	1.61	2.38	2.37	1.26	1.11	2.69
2005	給水制限数	日																			
2006	普及率	%	88.96	76.22	99.25	92.60	85.61	67.61	63.33	83.28	89.34	98.35	100.00	#DIV/0!	89.86	93.91	96.45	100.00	96.06	100.00	92.04
2007	配水管延長密度	km/km2	5.24	5.62	5.07	10.12	7.18	9.03	6.41	3.91	8.08	4.53	2.50	4.62	6.84	5.72	1.52	2.05	4.39	6.73	9.82
2008	水道メーター密度	個/km																			
2101	終年浄水施設率	%																			
2102	終年設備率	%																			
2103	終年管路率	%																			
2104	管路の更新率	%																			
2105	管路の更生率	%																			
2106	ハルプの更新率	%																			
2107	管路の新設率	%																			
2201	水源の水質事故数	件																			
2202	幹線管路の事故割合	件/100km																			
2203	事故時配水量率	%																			
2204	事故時給水人口率	%																			
2205	給水拠点密度	箇所/100km2																			
2206	系統間の原水融通率	%																			
2207	浄水施設耐震率	%																			
2208	ポンプ所耐震施設率	%																			
2209	配水池耐震施設率	%																			
2210	管路の耐震化率	%																			
2211	薬品備蓄日数	日																			
2212	燃料備蓄日数	日																			
2213	給水車保有度	台/1000人																			
2214	可燃ポリタンク・ポリバック保有度	個/1000人																			
2215	車載用の給水タンク保有度	m3/1000人																			
2216	自家発電設備容量率	%																			
2217	警報付施設率	%																			
2218	給水装置の凍結発生率	件/1000件																			
3001	営業収支比率	%																			
3002	経常収支比率	%																			
3003	総収支比率	%																			
3004	累積欠損金比率	%																			
3005	繰入金比率(収益的収入分)	%																			
3006	繰入金比率(資本的収入)	%																			
3007	職員一人当たりの給水収益	千円/人																			
3008	給水収益に対する職員給与費の割合	%																			
3009	給水収益に対する企業債利息の割合	%																			
3010	給水収益に対する減価償却費の割合	%																			
3011	給水収益に対する企業債償還金の割合	%																			
3012	給水収益に対する企業債残高の割合	%																			
3013	料金回収率	%	59.06	#DIV/0!	#DIV/0!	55.99	62.10	59.43	48.96	88.04		142.94	#DIV/0!	144.89	69.61	65.01	51.02	86.88	68.59	202.59	106.38
3014	供給単価	円/m3	181.17	171.64	86.08	159.57	159.60	194.23	165.93	90.15	80.73	140.08	0.00	107.31	100.24	137.25	95.40	131.19	61.73	52.36	173.40

平成23年度 簡易水道事業 水道業務指標(2/4)

番号	業務指標名称	単位	宇城市 (松橋)	宇土市	美里町	玉名市	玉東町	和水町	南関町	山鹿市	菊池市	合志市	大津町	阿蘇市	南小国町	小国町	産山村	高森町	南阿蘇村	西原村	御船町
3015	給水原価	円/m3	357.25	115.71	97.70	285.00	257.00	326.80	338.90	234.08	48.75	98.00	0.00	83.75	144.00	226.86	187.00	151.00	90.00	30.19	163.00
3016	1箇月当たり家庭用料金 (10m3)	円	1,611.25	1,542.86	1,136.30	1,190.00	1,730.00	1,730.00	1,730.00	699.17	888.33	1,090.00	500.00	1,211.17	1,080.00	1,184.29	600.00	1,128.75	733.33	613.88	1,490.00
3017	1箇月当たり家庭用料金 (20m3)	円																			
3018	有収率	%	85.17	93.79	90.37	68.51	84.21	91.23	88.20	94.00	86.22	85.37	100.00	81.08	75.38	62.33	99.66	87.69	99.86	89.61	84.30
3019	施設利用率	%	64.45	54.00	77.68	67.65	70.89	31.69	59.72	64.37	67.87	55.54	99.44	76.70	84.54	80.68	65.28	69.28	65.28	93.81	54.89
3020	施設最大稼働率	%	85.93	67.47	80.09	78.49	90.62	41.11	62.96	82.53	76.02	74.00	100.00	82.15	87.56	88.78	71.41	80.47	70.65	97.97	90.80
3021	負荷率	%	76.41	80.08	90.29	85.19	78.23	77.13	94.85	79.23		75.80	99.44	91.56	96.55	92.11	91.42	83.49	97.79	95.49	81.36
3022	流動比率	%																			
3023	自己資本構成比率	%																			
3024	固定比率	%																			
3025	企業償還元金対減価償却費比率	%																			
3026	固定資産回転率	回																			
3027	固定資産使用効率	m3/10000円																			
3101	職員資格取得度	件/人																			
3102	民間資格取得度	件/人																			
3103	外部研修時間	時間																			
3104	内部研修時間	時間																			
3105	技術職員率	%																			
3106	水道業務経験年数度	年/人																			
3107	技術開発職員率	%																			
3108	技術開発費率	%																			
3109	職員一人当たり配水量	m3/人	11,181.06			41,876.50	121,052.50	52,045.00	11,771.00					23,036.81	569,330.00	27,818.05	167,500.00	38,509.42	39,836.25	#DIV/0!	22,043.72
3110	職員一人当たりメータ数	個/人																			
3111	公傷率	%																			
3112	直接飲用率	%																			
3201	水道事業に係わる情報の提供度	部/件																			
3202	モニタ割合	%																			
3203	アンケート情報収集割合	人/1000人																			
3204	水道施設見学者割合	人/1000人																			
3205	水道サービスに対する苦情割合	件/1000件																			
3206	水質に対する苦情割合	件/1000件																			
3207	水道料金に対する苦情割合	件/1000件																			
3208	監査請求数	件																			
3209	情報開示請求数	件																			
3210	職員一人当たり受付件数	件/人																			
4001	配水量1m3当たり電力消費量	kWh/m3																			
4002	配水量1m3当たり消費エネルギー	MJ/m3	0.82	1.44	0.84	1.47	1.01	1.23	0.89	0.87	0.30	0.64	0.00	0.73	0.19	0.90	0.60	1.92	0.40	0.09	0.87
4003	再生可能エネルギー利用率	%																			
4004	浄水発生土の有効利用率	%																			
4005	建設副産物のリサイクル率	%																			
4006	配水量1m3当たり二酸化炭素(CO2)排出量	t・CO2/m3																			
4101	地下水率	%	88.96	100.00	64.60	100.00	100.00	100.00	100.00	79.87	75.00	100.00	0.00	50.00	3.73	57.14	0.00	47.50	49.07	12.38	30.21
5001	給水圧不適正率	%																			
5002	配水池清掃実施率	%																			
5003	年間ポンプ平均稼働率	%																			
5004	検針誤り割合	件/1000件																			
5005	料金請求誤り割合	件/1000件																			
5006	料金未納率	%																			
5007	給水停止割合	件/1000件																			
5008	検針委託率	%																			
5009	浄水場第三者委託率	%																			
5101	浄水場事故割合	10年間の件数/箇所																			
5102	ダクタイル鋳鉄管・鋼管率	%	0.31	0.50	0.16	0.22	0.15	0.27	0.68	0.09	0.38	0.45	2.20	0.13	0.00	0.28	0.12	0.92	0.01	0.82	1.59
5103	管路の事故割合	件/100 km																			
5104	鉄製管路の事故割合	件/100km																			
5105	非鉄製管路の事故割合	件/100km																			
5106	給水管の事故割合	件/1000km																			
5107	漏水率	%	14.83	6.00	8.67	31.49	13.56	8.72	0.00	4.39	9.37	13.17	0.00	18.38	4.15	37.47	0.34	8.31	0.14	8.73	14.93
5108	給水件数当たり漏水量	m3/年/件	39.49	16.60	25.53	103.27	46.16	19.63	0.00	14.83		70.80	0.00	86.76	30.13	266.61	1.11	29.87	0.48	32.71	34.82
5109	断水・濁水時間	時間																			
5110	設備点検実施率	%																			
5111	管路点検率	%																			
5112	バルブ設置密度	基/km																			
5113	消火栓点検率	%																			
5114	消火栓設置密度	基/km																			
5115	貯水槽水道指導率	%																			
6001	国際技術等協力度	人・週																			
6101	国際交流数	件																			

平成23年度 簡易水道事業 水道業務指標(3/4)

番号	業務指標名称	単位	益城町	甲佐町	山都町	八代市	水川町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	あさぎり町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	天草市	上天草市	苓北町	
1001	水源利用率	%	66.81		57.68	55.20		38.23	51.50	85.21	39.10	58.67	34.34	83.68	53.04	54.51	84.16	65.98	52.24	21.81	68.17	
1002	水源余裕率	%	15.54	41.70	90.08	93.41		0.00	109.34	-6.61	50.00	43.07	24.73	203.34	43.56	122.14	10.63	60.24	77.15	31.28	13.70	
1003	原水有効利用率	%	81.19	96.01	100.00	90.90		100.00	84.89	94.59	49.55	98.21	94.85	83.87	92.36	100.00	97.38	87.24	77.85	97.87	85.42	
1004	自己保有水源率	%																				
1005	取水1m3当たり水源保全投資額	円/m3																				
1101	原水水質監視度	項目																				
1102	水質検査箇所密度	箇所/100km2																				
1103	連続自動水質監視度	台/(100m3/日)																				
1104	水質基準不適合率	%	0.00	#DIV/0!	0.00	6.30		8.33	0.00	1.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
1105	カビ臭から見たおいしい水達成率	%																				
1106	塩素臭から見たおいしい水達成率	%																				
1107	総トリハロメタン濃度水質基準比	%																				
1108	有機物(TOC)濃度水質基準比	%																				
1109	農業濃度水質管理目標比	%																				
1110	重金属濃度水質基準比	%																				
1111	無機物質濃度水質基準比	%																				
1112	有機物質濃度水質基準比	%																				
1113	有機塩素化学物質濃度水質基準比	%																				
1114	消毒副生成物濃度水質基準比	%																				
1115	直結給水率	%	1.00	1.00	1.00	0.99		1.00	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.91		1.00	
1116	活性炭投入率	%																				
1117	鉛製給水管率	%	0.01	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2001	給水人口一人当たり貯留飲料水量	L/人																			0.00	
2002	給水人口一人当たり配水量	L/日/人	389.27	230.63	271.20	313.32		222.77	239.97	296.54	229.99	275.15	347.20	284.45	489.39	261.09	394.80	270.86	295.58	197.81	353.98	
2003	浄水予備力確保率	%	4.57	27.43	37.52	24.91		0.00	42.97	-7.47	8.75	28.83	7.40	29.33	27.71	28.36	9.61	-19.89	3.02	43.03	9.20	
2004	配水池貯留能力	日	0.82	1.26	2.10	2.32		1.63	2.53	0.78	1.82	1.16	1.14	1.92	1.15	3.10	1.73	1.96	1.53	2.19	1.22	
2005	給水制限数	日																				
2006	普及率	%	93.89	95.92	87.58	94.85		100.00	82.21	99.66	100.00	88.71	91.30	83.45	84.31	100.00	95.36	95.58	91.20	99.75	97.19	
2007	配水管延長密度	km/km2	10.18	12.50	4.82	10.44		4.26		8.76	3.07	5.17	4.51	10.04	4.20	1.67	2.71	9.35	9.40	13.72	4.55	
2008	水道メーター密度	個/km																				
2101	終年浄水施設率	%																				
2102	終年設備率	%																				
2103	終年管路率	%																				
2104	管路の更新率	%																				
2105	管路の更生率	%																				
2106	ハルプの更新率	%																				
2107	管路の新設率	%																				
2201	水源の水質事故数	件																				
2202	幹線管路の事故割合	件/100km																				
2203	事故時配水量率	%																				
2204	事故時給水人口率	%																				
2205	給水拠点密度	箇所/100km2																				
2206	系統間の原水融通率	%																				
2207	浄水施設耐震率	%																				
2208	ポンプ所耐震施設率	%																				
2209	配水池耐震施設率	%																				
2210	管路の耐震化率	%																				
2211	薬品備蓄日数	日																				
2212	燃料備蓄日数	日																				
2213	給水車保有度	台/1000人																				
2214	可燃ポリタンク・ポリバック保有度	個/1000人																				
2215	車載用の給水タンク保有度	m3/1000人																				
2216	自家発電設備容量率	%																				
2217	警報付施設率	%																				
2218	給水装置の凍結発生率	件/1000件																				
3001	営業収支比率	%																				
3002	経常収支比率	%																				
3003	総収支比率	%																				
3004	累積欠損金比率	%																				
3005	繰入金比率(収益的収入分)	%																				
3006	繰入金比率(資本的収入)	%																				
3007	職員一人当たりの給水収益	千円/人																				
3008	給水収益に対する職員給与費の割合	%																				
3009	給水収益に対する企業債利息の割合	%																				
3010	給水収益に対する減価償却費の割合	%																				
3011	給水収益に対する企業債償還金の割合	%																				
3012	給水収益に対する企業債償還金の割合	%																				
3013	料金回収率	%	114.85	167.48	59.63	40.86		51.32	113.70	150.90	#DIV/0!	53.66	39.83	90.37	44.73	52.38	45.05	678.65	48.57	24.01	69.42	
3014	供給単価	円/m3	132.07	50.65	162.26	139.76		29.25	123.05	80.96	129.57	88.01	123.87	131.86	133.38	150.87	129.30	107.55	213.53	271.68	208.34	

平成23年度 簡易水道事業 水道業務指標(4/4)

番号	業務指標名称	単位	益城町	甲佐町	山都町	八代市	水川町	水俣市	芦北町	津奈木町	人吉市	錦町	あさぎり町	水上村	相良村	五木村	山江村	球磨村	天草市	上天草市	苓北町
3015	給水原価	円/m3	115.00	30.50	275.67	342.00		59.00	125.00	170.11	0.00	164.00	311.00	145.91	337.75	288.00	287.00	129.96	465.16	1,131.55	299.97
3016	1箇月当たり家庭用料金 (10m3)	円	1,260.00	800.00	1,542.86	1,409.02		958.00	1,216.50	941.25	1,300.00	892.00	1,150.00	1,110.00	1,125.00	1,627.00	1,560.00	1,275.00	1,996.83	2,310.00	1,590.00
3017	1箇月当たり家庭用料金 (20m3)	円																			
3018	有収率	%	88.85	95.01	91.87	99.06		100.00	93.11	95.43	100.00	95.24	83.44	98.42	97.65	100.00	68.31	87.24	78.69	97.88	77.85
3019	施設利用率	%	66.81	63.88	50.59	54.00		73.93	40.56	82.34	71.36	58.67	76.95	59.89	53.23	55.02	76.51	87.18	66.66	31.29	68.17
3020	施設最大稼働率	%	95.43	72.57	62.48	75.09		100.00	57.03	107.47	91.25	71.17	92.60	70.67	72.29	71.64	90.39	119.89	96.98	56.97	90.80
3021	負荷率	%	70.73	87.91	87.71	68.98		73.93	71.49	76.63	78.20	84.26	85.59	83.68	77.00	75.22	84.64	73.08	66.36	54.92	75.28
3022	流動比率	%																			
3023	自己資本構成比率	%																			
3024	固定比率	%																			
3025	企業償還元金対減価償却費比率	%																			
3026	固定資産回転率	回																			
3027	固定資産使用効率	m3/10000円																			
3101	職員資格取得度	件/人																			
3102	民間資格取得度	件/人																			
3103	外部研修時間	時間																			
3104	内部研修時間	時間																			
3105	技術職員率	%																			
3106	水道業務経験年数度	年/人																			
3107	技術開発職員率	%																			
3108	技術開発費率	%																			
3109	職員一人当たり配水量	m3/人	18,609.53	10,775.00	5,791.89	2,080.02		12,172.50	56,071.63		7,135.50	112,378.78	42,338.43	50,426.36	18,330.75	20,574.33	242,666.00	#DIV/0!	187,375.71	28,663.00	101,149.08
3110	職員一人当たりメータ数	個/人																			
3111	公傷率	%																			
3112	直接飲用率	%																			
3201	水道事業に係わる情報の提供度	部/件																			
3202	モニタ割合	%																			
3203	アンケート情報収集割合	人/1000人																			
3204	水道施設見学者割合	人/1000人																			
3205	水道サービスに対する苦情割合	件/1000件																			
3206	水質に対する苦情割合	件/1000件																			
3207	水道料金に対する苦情割合	件/1000件																			
3208	監査請求数	件																			
3209	情報開示請求数	件																			
3210	職員一人当たり受付件数	件/人																			
4001	配水量1m3当たり電力消費量	kWh/m3																			
4002	配水量1m3当たり消費エネルギー	MJ/m3	0.84	0.55	1.57	0.56		0.00	0.86	0.15	3.71	0.88	0.87	0.40	0.76	0.00	1.43	0.52	0.84	2.44	1.16
4003	再生可能エネルギー利用率	%																			
4004	浄水発生土の有効利用率	%																			
4005	建設副産物のリサイクル率	%																			
4006	配水量1m3当たり二酸化炭素(CO2)排出量	t・CO2/m3																			
4101	地下水率	%	100.00	50.00	28.57	34.92		0.00	75.00	49.43	62.50	100.00	96.39	40.00	100.00	0.00	96.13	0.00	30.22	63.00	50.00
5001	給水圧不適合率	%																			
5002	配水池清掃実施率	%																			
5003	年間ポンプ平均稼働率	%																			
5004	検針誤り割合	件/1000件																			
5005	料金請求誤り割合	件/1000件																			
5006	料金未納率	%																			
5007	給水停止割合	件/1000件																			
5008	検針委託率	%																			
5009	浄水場第三者委託率	%																			
5101	浄水場事故割合	10年間の件数/箇所																			
5102	ダクト用鋼管・鋼管率	%	0.18	0.05	0.21	0.28		0.07	0.26	0.37	0.08	0.09	0.13	0.15	0.37	0.00	0.03	0.35	0.30	0.00	0.19
5103	管路の事故割合	件/100 km																			
5104	鉄製管路の事故割合	件/100km																			
5105	非鉄製管路の事故割合	件/100km																			
5106	給水管の事故割合	件/1000km																			
5107	漏水率	%	8.92	3.99	0.00	0.23		0.00	5.17	4.57	0.00	1.79	5.15	0.00	2.34	0.00	2.62	12.76	18.98	2.12	14.58
5108	給水件数当たり漏水量	m3/年/件	34.14	10.11	0.00	0.40		0.00	13.71	14.23	0.00	5.47	17.68	0.00	6.06	0.00	10.96	45.45	46.77		57.44
5109	断水・濁水時間	時間																			
5110	設備点検実施率	%																			
5111	管路点検率	%																			
5112	バルブ設置密度	基/km																			
5113	消火栓点検率	%																			
5114	消火栓設置密度	基/km																			
5115	貯水槽水道指導率	%																			
6001	国際技術等協力度	人・週																			
6101	国際交流数	件																			