

Ⅲ 統 計

Ⅲ. 統 計

1. 主要統計

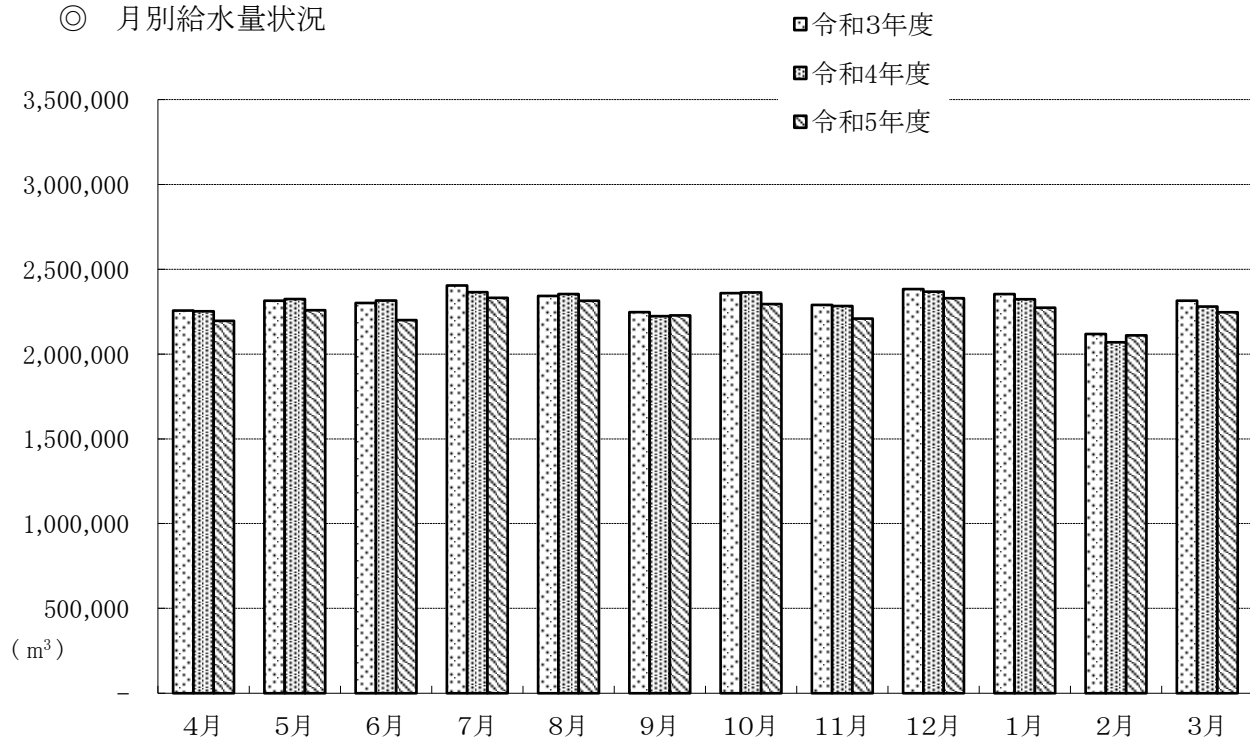
年 度 項 目		R1	R2	R3	R4	R5
人 口 (人)	行政区域内	261,324	260,149	258,505	256,931	255,533
	給水区域内	255,558	254,425	252,757	251,245	249,894
	給 水	254,043	252,848	251,025	250,433	249,182
世帯数 (戸)	行政区域内	106,906	108,182	108,467	109,079	110,132
	給水区域内	104,571	105,834	106,024	106,642	107,674
	給 水	104,185	105,441	105,584	106,370	107,444
普及率(%)		99.4	99.4	99.3	99.7	99.7
給水件数(件)		115,445	116,304	117,008	118,074	118,596
給水量 (m ³)	総 量	27,254,875	27,770,871	27,681,041	27,517,511	26,987,363
	一日平均	74,467	76,085	75,838	75,390	73,736
	一日最大	82,152	86,923	82,994	85,063	82,094
	一日最小	62,129	66,346	67,421	65,067	65,678
1人1日平均給水量ℓ		293	301	302	301	296
1人1日最大給水量ℓ		323	344	331	340	329
有収水量 (m ³)	総 量	25,971,830	26,417,919	26,019,005	25,693,287	25,384,983
	一日平均	70,961	72,378	71,285	70,393	69,358
1人1日平均有収水量ℓ		279	286	284	281	278
有 収 率 (%)		95.3	95.1	94.0	93.4	94.1
電力使用 量 (KWH)	総 量	8,974,867	9,320,342	9,244,469	9,110,754	8,936,939
	給水量1m ³ 当	0.33	0.34	0.33	0.33	0.33
電力料金 (円)	総 金 額	144,280,855	137,855,928	149,047,954	207,298,282	163,951,938
	給水量1m ³ 当	5.29	4.96	5.38	7.53	6.08
導送配水管延長(m)		1,117,819	1,125,035	1,132,114	1,136,213	1,142,524
消 火 栓 数 (個)		6,388	6,458	6,515	6,548	6,574
職 員 数 (人)		58	58	60	58	57
財 務 (円)	給水収益	4,378,879,716	3,722,600,395	4,429,254,384	4,375,807,054	4,329,303,867
	事業収益	5,716,553,204	5,046,573,286	5,730,139,126	5,737,760,596	5,599,015,461
	事業費	4,579,857,570	4,353,631,838	4,747,067,342	4,916,326,442	4,955,580,463
供給単価(円)		155.16	128.10	154.76	154.83	155.04
給水原価(円) (県水受託収益除く)		139.52	126.73	141.95	148.85	152.71
給水原価(円) (県水受託収益含む)		—	—	—	—	—
薬 品 使用量 (kg)	次亜塩素酸ソーダ	473,417	478,841	433,476	462,331	435,283
	希 硫 酸	120,377	189,494	140,085	146,976	134,905
	P A C	963,659	1,084,405	928,769	1,060,774	955,465
	苛性ソーダ	46,428	22,746	32,471	28,774	37,247
	粉末活性炭	33,900	50,100	51,000	59,700	67,680

2. 給水量

(1) 給水量及び有収水量状況

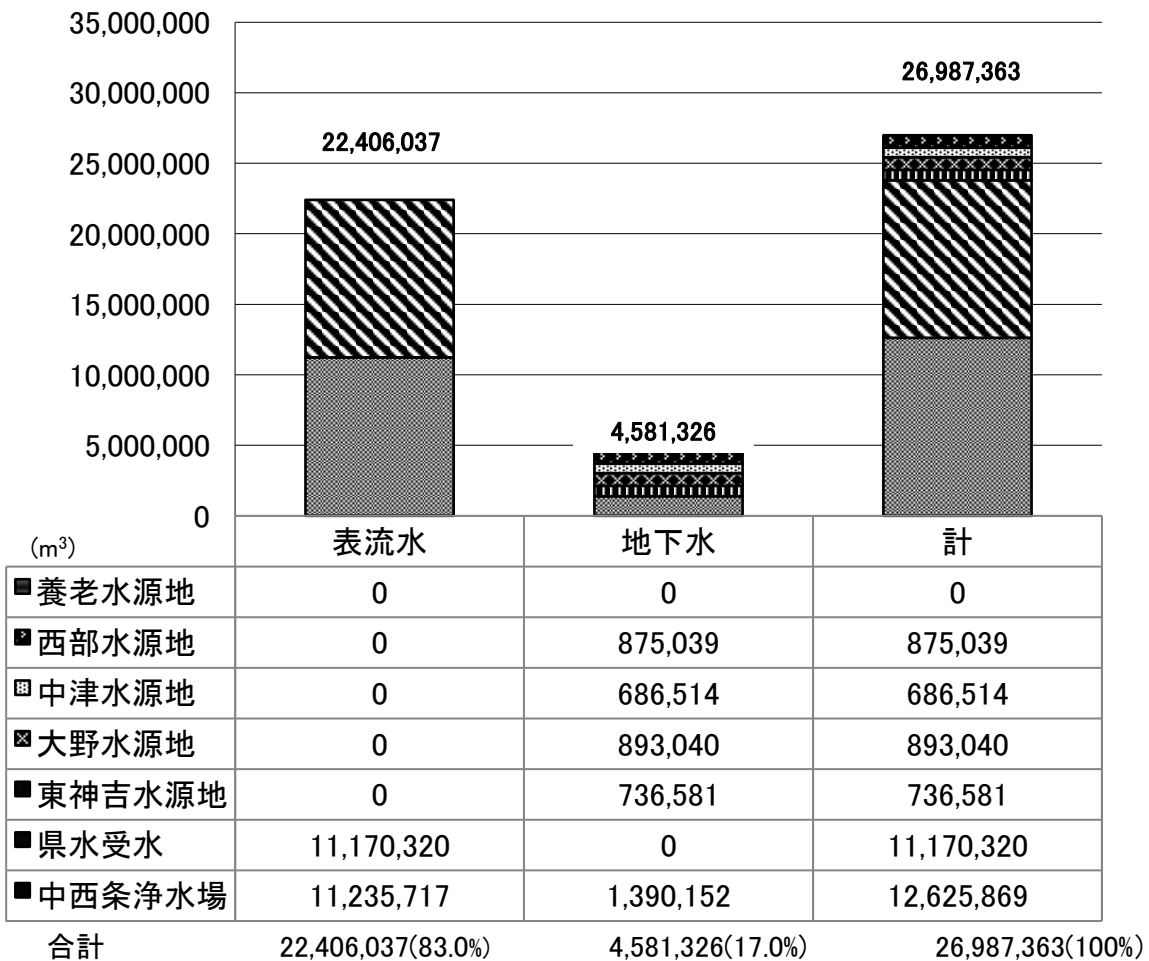
区分 年度月	給水量 (m ³)	有収水量 (m ³)	有収率 (%)	一日平均給 水量 (m ³)	一日最大		一日最小		1人1日当り給水量ℓ				
					月・日	給水量m ³	月・日	給水量m ³	最大	最小	平均		
R.	1	27,254,875	25,971,830	95.3	74,467	12・25	82,152	2・21	62,129	323	245	293	
	2	27,770,871	26,417,919	95.1	76,085	1・10	86,923	12・17	66,346	344	262	301	
	3	27,681,041	26,019,005	94.0	75,838	12・16	82,994	12・15	67,421	331	269	302	
	4	27,517,511	25,693,287	93.4	75,390	10・25	85,063	12・14	65,067	340	260	301	
	5	26,987,363	25,384,983	94.1	73,736	12・21	82,094	8・15	65,678	329	264	296	
R.5	4	2,195,442	2,104,838		73,181								
	5	2,258,220	2,029,158		72,846								
	6	2,199,801	2,156,869		73,327								
	7	2,331,206	2,061,252		75,200								
	8	2,313,900	2,231,033		74,642			8・15	65,678				
	9	2,227,549	2,099,049		74,252								
	10	2,294,407	2,191,124		74,013								
	11	2,208,802	2,030,579		73,627								
	12	2,329,027	2,170,829		75,130	12・21	82,094						
	R.6	1	2,273,069	2,090,200		73,325							
		2	2,109,894	2,234,856		72,755							
		3	2,246,046	1,985,196		72,453							

◎ 月別給水量状況



(2) 水源地別給水量状況

年度 月	水源地名	中津	大野	中西条	養老	東神吉	西部	小計	県水受水	合計	
		(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	
R. 1	1	689,831	1,160,279	12,567,731	-	786,551	880,163	16,084,555	11,170,320	27,254,875	
	2	670,635	758,848	13,578,746	-	746,939	875,903	16,631,071	11,139,800	27,770,871	
	3	612,159	962,613	13,398,253	-	722,477	845,739	16,541,241	11,139,800	27,681,041	
	4	683,989	951,968	13,143,191	-	727,456	871,107	16,377,711	11,139,800	27,517,511	
	5	686,514	893,040	12,625,869	-	736,581	875,039	15,817,043	11,170,320	26,987,363	
R. 5	4	46,860	75,262	1,014,787	-	46,394	71,639	1,254,942	940,500	2,195,442	
	5	56,878	88,272	1,016,796	-	65,402	74,832	1,302,180	956,040	2,258,220	
	6	67,150	70,337	981,198	-	79,459	72,257	1,270,401	929,400	2,199,801	
	7	69,950	94,084	1,084,666	-	80,849	74,447	1,403,996	927,210	2,331,206	
	8	69,957	93,616	1,079,550	-	80,541	74,806	1,398,470	915,430	2,313,900	
	9	68,779	78,780	1,088,038	-	78,564	71,888	1,386,049	841,500	2,227,549	
	10	62,932	78,898	1,110,463	-	68,510	74,294	1,395,097	899,310	2,294,407	
	11	50,670	67,705	1,051,065	-	54,223	70,439	1,294,102	914,700	2,208,802	
	12	52,642	69,806	1,094,723	-	53,144	74,462	1,344,777	984,250	2,329,027	
	R. 6	1	49,465	63,329	1,057,257	-	45,799	73,589	1,289,439	983,630	2,273,069
		2	43,453	55,616	1,004,679	-	39,848	68,168	1,211,764	898,130	2,109,894
		3	47,778	57,335	1,042,647	-	43,848	74,218	1,265,826	980,220	2,246,046
構成比 (%)		2.5	3.3	46.8	0.0	2.7	3.3	58.6	41.4	100.0	
対前年比 (%)		100.4	93.8	96.1	-	101.3	100.5	96.6	100.3	98.1	



(3) 年度別給水量の内訳

区分 年度	給水量 (m^3)	内 訳							
		有収水量 A (m^3)	有収率 (%)	無収水量 B (m^3)	無収率 (%)	有効水量 A+B(m^3)	有効率 (%)	無効水量 (m^3)	無効率 (%)
H. 12	32,525,470	30,216,434	92.9	1,227,474	3.8	31,443,908	96.7	1,081,562	3.3
13	32,143,640	29,707,419	92.4	1,202,005	3.8	30,909,424	96.2	1,234,216	3.8
14	31,459,060	29,262,118	93.0	1,181,147	3.8	30,443,265	96.8	1,015,795	3.2
15	30,806,150	28,796,509	93.5	1,162,632	3.8	29,959,141	97.3	847,009	2.7
16	30,669,560	28,792,686	93.9	1,169,271	3.8	29,961,957	97.7	707,603	2.3
17	30,464,293	28,638,331	94.0	1,155,465	3.8	29,793,796	97.8	670,497	2.2
18	30,360,543	28,351,779	93.4	578,472	1.9	28,930,251	95.3	1,430,292	4.7
19	29,735,909	28,073,496	94.4	570,063	1.9	28,643,559	96.3	1,092,350	3.7
20	29,280,451	27,842,120	95.1	565,269	1.9	28,407,389	97.0	873,062	3.0
21	29,243,330	27,806,546	95.1	576,571	2.0	28,383,117	97.1	860,213	2.9
22	29,642,868	28,059,880	94.7	570,650	1.9	28,630,530	96.6	1,012,338	3.4
23	29,295,856	27,912,500	95.3	566,821	1.9	28,479,321	97.2	816,535	2.8
24	29,357,534	27,702,429	94.4	590,185	2.0	28,292,614	96.4	1,064,920	3.6
25	29,082,282	27,592,446	94.9	586,130	2.0	28,178,576	96.9	903,706	3.1
26	28,313,978	26,855,338	94.8	560,660	2.0	27,415,998	96.8	897,980	3.2
27	27,965,821	26,726,651	95.6	585,785	2.1	27,312,436	97.7	653,385	2.3
28	27,617,694	26,706,389	96.7	561,572	2.0	27,267,961	98.7	349,733	1.3
29	27,492,558	26,327,534	95.8	548,530	2.0	26,876,064	97.8	616,494	2.2
30	27,388,625	26,080,813	95.2	556,125	2.1	26,636,938	97.3	751,687	2.7
R. 1	27,254,875	25,971,830	95.3	578,234	2.1	26,550,064	97.4	704,811	2.6
2	27,770,871	26,417,919	95.1	583,154	2.1	27,001,073	97.2	769,798	2.8
3	27,681,041	26,019,005	94.0	550,532	2.0	26,569,537	96.0	1,111,504	4.0
4	27,517,511	25,693,287	93.4	910,236	3.3	26,603,523	96.7	913,988	3.3
5	26,987,363	25,384,983	94.1	752,350	2.8	26,137,333	96.9	850,030	3.1

3. 中西条浄水場降雨量集計表 (令和5年度)

(単位：mm)

日/月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1日	0.0	0.0	49.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	0.0	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.8	0.0
4日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	8.6
5日	4.5	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.2	6.5	0.0	6.8	11.1
6日	11.2	12.9	4.5	0.0	9.1	0.0	0.0	5.7	0.9	0.0	0.1	0.0
7日	25.1	85.4	0.0	1.6	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.3
8日	0.2	0.0	22.1	20.3	0.8	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9日	0.0	0.0	0.0	7.6	1.8	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0
10日	0.0	0.0	8.8	6.2	0.0	34.8	0.0	5.5	0.0	0.5	0.0	0.0
11日	0.5	0.0	9.7	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	13.3	0.0	1.2	13.5
12日	4.3	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	7.7
13日	0.0	15.2	2.8	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14日	28.2	5.8	0.1	1.5	22.2	0.0	10.1	0.0	4.5	0.5	0.0	0.0
15日	4.3	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	2.9	0.0
16日	1.6	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17日	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.2	0.1	4.2
18日	1.2	31.8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	2.2	0.2	0.0
19日	2.4	20.3	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	9.5	0.4
20日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	11.1	2.6	0.6
21日	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.7
22日	0.0	2.9	2.1	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	8.0
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	5.8
24日	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	9.0
25日	31.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	42.6
26日	6.1	0.0	1.8	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
27日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
28日	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	4.3	0.1	17.2
29日	16.2	39.2	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0
30日	0.0	0.8	40.5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31日	138.0	214.3	209.6	91.1	129.3	60.7	32.0	81.6	29.7	23.4	90.5	132.0
小計		352.3	561.9	653.0	782.3	843.0	875.0	956.6	986.3	1009.7	1100.2	1232.2
累計												

4. 電 力

(1) 電力使用量状況

年度・月	項目	中 津				神 野			
		使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)
R.	1	332,164	908	0.48	2.08	55,456	152	-	-
	2	330,900	907	0.49	2.03	58,577	160	-	-
	3	286,573	785	0.47	2.14	62,992	173	-	-
	4	275,399	755	0.40	2.48	54,861	150	-	-
	5	274,850	751	0.40	2.50	59,600	163	-	-
R.5	4	21,113	704	0.45	2.22	3,851	128	-	-
	5	20,576	664	0.36	2.76	3,710	120	-	-
	6	22,372	746	0.33	3.00	5,271	176	-	-
	7	24,619	794	0.35	2.84	6,280	203	-	-
	8	26,194	845	0.37	2.67	5,989	193	-	-
	9	26,209	874	0.38	2.62	7,033	234	-	-
	10	25,377	819	0.40	2.48	6,104	197	-	-
	11	24,032	801	0.47	2.11	5,596	187	-	-
R.6	12	21,207	684	0.40	2.48	4,426	143	-	-
	1	21,896	706	0.44	2.26	4,163	134	-	-
	2	21,574	744	0.50	2.01	3,414	118	-	-
	3	19,681	635	0.41	2.43	3,763	121	-	-

年度・月	項目	養 老				東 神 吉			
		使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)
R.	1	253	1	-	-	396,377	1,083	0.50	1.98
	2	249	1	-	-	377,457	1,034	0.51	1.98
	3	259	1	-	-	375,007	1,027	0.52	1.93
	4	266	1	-	-	379,199	1,039	0.52	1.92
	5	274	1	-	-	390,495	1,067	0.53	1.89
R.5	4	24	1	-	-	26,131	871	0.56	1.78
	5	26	1	-	-	29,983	967	0.46	2.18
	6	20	1	-	-	39,622	1,321	0.50	2.01
	7	23	1	-	-	40,260	1,299	0.50	2.01
	8	24	1	-	-	41,318	1,333	0.51	1.95
	9	22	1	-	-	41,616	1,387	0.53	1.89
	10	22	1	-	-	36,564	1,179	0.53	1.87
	11	24	1	-	-	30,138	1,005	0.56	1.80
R.6	12	22	1	-	-	28,650	924	0.54	1.85
	1	25	1	-	-	26,885	867	0.59	1.70
	2	22	1	-	-	25,919	894	0.65	1.54
	3	20	1	-	-	23,409	755	0.53	1.87

※ 神 野 水 源 地 …………… 平成16年4月10日より中西条浄水場に導水中

※ 養 老 水 源 地 …………… 平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止

大 野				中 西 条			
使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)
549,817	1,502	0.47	2.11	7,145,691	19,524	0.30	3.32
494,370	1,354	0.65	1.53	7,573,564	20,749	0.31	3.26
512,658	1,405	0.53	1.88	7,535,079	20,644	0.31	3.26
511,531	1,401	0.54	1.86	7,430,530	20,358	0.31	3.27
523,597	1,431	0.59	1.71	7,226,176	19,744	0.30	3.29
42,567	1,419	0.57	1.77	578,000	19,267	0.30	3.38
41,317	1,333	0.47	2.14	584,128	18,843	0.30	3.38
43,582	1,453	0.62	1.61	576,003	19,200	0.30	3.32
43,032	1,388	0.46	2.19	631,332	20,366	0.31	3.19
45,748	1,476	0.49	2.05	634,381	20,464	0.32	3.14
45,354	1,512	0.58	1.74	603,629	20,121	0.31	3.20
45,971	1,483	0.58	1.72	602,035	19,420	0.30	3.34
43,014	1,434	0.64	1.57	589,723	19,657	0.30	3.33
40,468	1,305	0.58	1.72	629,897	20,319	0.30	3.30
41,744	1,347	0.66	1.52	615,117	19,842	0.30	3.32
45,900	1,583	0.83	1.21	571,738	19,715	0.30	3.33
44,900	1,448	0.78	1.28	610,193	19,684	0.30	3.32

西 部				合 計			
使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)	使用量 (KWH)	一日平均 (KWH)	給水量 1 m ³ 当り (KWH)	1KWH 当りの 給水量 (m ³)
495,109	1,353	0.56	1.78	8,974,867	24,521	0.33	3.09
485,225	1,329	0.55	1.81	9,320,342	25,535	0.34	3.09
471,901	1,293	0.56	1.79	9,244,469	25,327	0.33	2.99
458,968	1,257	0.53	1.90	9,110,754	24,961	0.33	3.02
461,947	1,262	0.53	1.89	8,936,939	24,418	0.33	3.02
38,540	1,285	0.54	1.86	710,226	23,674	0.32	3.09
38,610	1,245	0.52	1.94	718,350	23,173	0.32	3.14
38,730	1,291	0.54	1.87	725,600	24,187	0.33	3.03
39,149	1,263	0.53	1.90	784,695	25,313	0.34	2.97
40,586	1,309	0.54	1.84	794,240	25,621	0.34	2.91
39,689	1,323	0.55	1.81	763,552	25,452	0.34	2.92
38,090	1,229	0.51	1.95	754,163	24,328	0.33	3.04
39,081	1,303	0.55	1.80	731,608	24,387	0.33	3.02
36,519	1,178	0.49	2.04	761,189	24,554	0.33	3.06
39,062	1,260	0.53	1.88	748,892	24,158	0.33	3.04
38,100	1,314	0.56	1.79	706,667	24,368	0.33	2.99
35,791	1,155	0.48	2.07	737,757	23,799	0.33	3.04

(2) 電力料金状況

年度・月	項目	中 津				神 野			
		料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り
R.	1	5,325,271	14,550	16.03	7.72	1,204,971	3,292	21.73	-
	2	4,992,705	13,679	15.09	7.44	1,203,401	3,297	20.54	-
	3	4,756,240	13,031	16.60	7.77	1,319,843	3,616	20.95	-
	4	6,402,741	17,542	23.30	9.36	1,280,474	3,508	21.48	-
	5	5,123,205	13,998	18.64	7.46	989,478	2,703	16.60	-
R.5	4	483,796	16,127	22.91	10.32	67,894	2,263	17.63	-
	5	420,645	13,569	20.44	7.40	58,654	1,892	15.81	-
	6	433,629	14,454	19.38	6.46	73,892	2,463	14.02	-
	7	457,943	14,772	18.60	6.55	85,122	2,746	13.55	-
	8	483,704	15,603	18.47	6.91	90,934	2,933	15.18	-
	9	464,710	15,490	17.73	6.76	103,332	3,444	14.69	-
	10	474,330	15,301	18.69	7.54	113,103	3,648	18.53	-
	11	421,468	14,049	17.54	8.32	97,105	3,237	17.35	-
R.6	12	371,643	11,988	17.52	7.06	81,458	2,628	18.40	-
	1	380,295	12,268	17.37	7.69	77,926	2,514	18.72	-
	2	377,497	13,017	17.50	8.69	67,751	2,336	19.85	-
	3	353,545	11,405	17.96	7.40	72,307	2,332	19.22	-

年度・月	項目	養 老				東 神 吉			
		料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り
R.	1	9,272	25	-	-	6,650,667	18,171	16.78	8.46
	2	8,946	25	-	-	6,030,924	16,523	15.98	8.07
	3	9,444	26	-	-	6,346,485	17,388	16.92	8.78
	4	9,778	27	-	-	8,863,613	24,284	22.70	12.18
	5	9,792	27	-	-	7,300,282	19,946	18.69	9.91
R.5	4	742	25	-	-	625,268	20,842	23.93	13.48
	5	766	25	-	-	623,020	20,097	20.78	9.53
	6	766	26	-	-	755,939	25,198	19.08	9.51
	7	766	25	-	-	753,568	24,309	18.72	9.32
	8	766	25	-	-	734,232	23,685	17.77	9.12
	9	766	26	-	-	700,554	23,352	16.83	8.92
	10	870	28	-	-	648,647	20,924	17.74	9.47
	11	870	29	-	-	539,049	17,968	17.89	9.94
R.6	12	870	28	-	-	512,131	16,520	17.88	9.64
	1	870	28	-	-	487,532	15,727	18.13	10.65
	2	870	30	-	-	475,829	16,408	18.36	11.94
	3	870	28	-	-	444,513	14,339	18.99	10.14

※ 神 野 水 源 地 …………… 平成16年4月10日より中西条浄水場に導水中

※ 養 老 水 源 地 …………… 平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止

(単位:円)

大 野				中 西 条			
料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り
9,375,655	25,617	17.05	8.08	113,602,696	310,390	15.90	4.79
7,578,665	20,763	15.33	9.99	111,963,436	306,749	14.78	4.53
8,379,581	22,958	16.35	8.71	121,782,773	333,651	16.16	4.96
11,959,033	32,764	22.84	12.56	170,073,367	465,954	23.54	7.00
9,888,408	27,018	18.89	11.07	133,640,257	365,137	18.49	5.62
987,896	32,930	23.21	13.13	13,330,711	444,357	23.06	6.82
859,037	27,711	20.79	9.73	11,774,780	379,832	20.16	5.97
861,822	28,727	19.77	12.25	11,314,817	377,161	19.64	5.92
829,069	26,744	19.27	8.81	12,192,605	393,310	19.31	6.06
873,088	28,164	19.08	9.33	11,605,775	374,380	18.29	5.82
832,205	27,740	18.35	10.56	10,544,298	351,477	17.47	5.46
864,080	27,874	18.80	10.95	10,645,952	343,418	17.68	5.30
761,731	25,391	17.71	11.25	10,307,402	343,580	17.48	5.24
709,566	22,889	17.53	10.16	10,741,740	346,508	17.05	5.17
725,819	23,414	17.39	11.46	10,510,341	339,043	17.09	5.15
794,218	27,387	17.30	14.28	9,998,825	344,787	17.49	5.25
789,877	25,480	17.59	13.78	10,673,011	344,291	17.49	5.28

西 部				合 計			
料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り	料 金	一日平均	単 価	給水量 1m ³ 当 り
8,112,323	22,165	16.38	9.22	144,280,855	394,210	16.08	5.29
6,077,851	16,652	12.53	6.94	137,855,928	377,687	14.79	4.96
6,453,588	17,681	13.68	7.63	149,047,954	408,351	16.12	5.38
8,709,276	23,861	18.85	10.00	207,298,282	567,940	23.20	7.53
7,000,516	19,127	15.15	8.00	163,951,938	447,956	18.35	6.08
713,864	23,795	18.52	9.96	16,210,171	540,339	22.82	7.38
608,578	19,632	15.76	8.13	14,345,480	462,757	19.97	6.35
632,509	21,084	16.33	8.75	14,073,374	469,112	19.40	6.40
624,407	20,142	15.95	8.39	14,943,480	482,048	19.04	6.41
620,148	20,005	15.28	8.29	14,408,647	464,795	18.14	6.23
587,944	19,598	14.81	8.18	13,233,809	441,127	17.33	5.94
562,772	18,154	14.77	7.57	13,309,754	429,347	17.65	5.80
552,320	18,411	14.13	7.84	12,679,945	422,665	17.33	5.74
521,547	16,824	14.28	7.00	12,938,955	417,386	17.00	5.56
523,931	16,901	13.41	7.12	12,706,714	409,894	16.97	5.59
541,342	18,667	14.21	7.94	12,256,332	422,632	17.34	5.81
511,154	16,489	14.28	6.89	12,845,277	414,364	17.41	5.72

5. 薬品使用量

薬品名		次 亜 塩 素 酸							
年度 ・ 月	水源 地名 項目	中 津		大 野		中 西 条		養 老	
		使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)
R.	1	2,478	3.60	6,702	5.44	453,073	17.29	-	-
	2	2,601	3.87	5,478	6.27	460,102	17.81	-	-
	3	2,488	4.05	5,694	5.58	414,897	16.46	-	-
	4	2,797	4.09	6,028	5.95	442,750	17.37	-	-
	5	2,763	4.00	5,727	5.99	415,720	16.73	-	-
R.5	4	185	3.95	457	5.73	31,678	15.58	-	-
	5	220	3.86	540	5.68	32,440	15.82	-	-
	6	273	4.07	517	6.69	34,273	17.23	-	-
	7	297	4.24	573	5.55	41,786	19.93	-	-
	8	297	4.24	586	5.69	46,966	21.98	-	-
	9	300	4.36	552	6.45	39,752	19.76	-	-
	10	250	3.97	499	5.93	35,601	16.94	-	-
	11	184	3.63	428	6.05	30,855	15.03	-	-
R.6	12	192	3.64	453	6.12	30,351	14.04	-	-
	1	176	3.55	400	5.95	35,468	16.72	-	-
	2	179	4.12	356	6.00	30,350	15.25	-	-
	3	210	4.40	366	5.98	26,200	12.46	-	-

薬品名		P ・ A ・ C						
年度 ・ 月	水源 地名 項目	大 野		中 西 条		東 神 吉		合 計
		使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)
R.	1	1,154	0.97	962,189	36.68	315	0.37	963,658
	2	950	1.08	1,083,186	41.90	268	0.31	1,084,404
	3	1,107	1.12	927,331	36.76	329	0.41	928,767
	4	1,323	1.32	1,059,122	41.42	329	0.41	1,060,774
	5	1,332	1.43	953,803	38.38	330	0.41	955,465
R.5	4	107	1.34	77,284	38.02	27	0.49	77,418
	5	121	1.27	79,291	38.66	28	0.37	79,440
	6	110	1.43	96,947	48.75	27	0.30	97,084
	7	116	1.13	77,379	36.91	28	0.30	77,523
	8	110	1.07	82,506	38.61	28	0.31	82,644
	9	107	1.25	63,333	31.48	27	0.30	63,467
	10	113	1.34	80,462	38.30	28	0.35	80,603
	11	110	1.56	84,450	41.13	27	0.43	84,587
R.6	12	107	1.44	90,753	41.98	28	0.45	90,888
	1	113	1.68	77,957	36.75	28	0.51	78,098
	2	108	1.82	65,444	32.89	26	0.55	65,578
	3	110	1.80	77,997	37.08	28	0.53	78,135

※ 養老水源地 ……平成19年12月1日より休止・平成23年3月31日廃止

ソ ー ダ (12%)					希硫酸(62.5%)			
東 神 吉		西 部		合 計		中 西 条		
使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)		使用量 (kg)	注入率 (ppm)	
7,870	8.84	3,292	3.73	473,415		120,377	4.58	
7,511	8.77	3,146	3.58	478,838		189,493	7.35	
7,280	8.72	3,117	3.67	433,476		140,085	5.55	
7,377	8.75	3,379	3.88	462,331		146,976	5.77	
7,768	9.16	3,305	3.77	435,283		134,905	5.38	
499	9.03	277	3.87	33,096		6,146	3.02	
681	9.05	296	3.95	34,177		2,875	1.40	
816	9.03	281	3.88	36,160		1,304	0.66	
837	9.09	287	3.85	43,780		4,890	2.33	
815	8.92	292	3.89	48,956		13,248	6.20	
818	9.16	284	3.94	41,706		9,128	4.54	
690	8.77	295	3.96	37,335		18,937	9.01	
575	9.07	273	3.86	32,315		22,470	10.94	
560	9.06	280	3.78	31,836		19,123	8.85	
509	9.34	255	3.47	36,808		21,763	10.26	
459	9.70	230	3.38	31,574		8,597	4.32	
509	9.74	255	3.45	27,540		6,424	3.05	

苛 性 ソ ー ダ						粉末活性炭(50%wet)		
大 野		中 西 条		東 神 吉		合 計	中 西 条	
使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)	使用量 (kg)	使用量 (kg)	注入率 (ppm)
21,477	17.32	24,950	0.9433	-	-	46,427	33,900	1.28
17,458	20.08	5,288	0.21	-	-	22,746	50,100	1.94
15,513	15.08	16,960	0.68	-	-	32,473	51,000	2.02
14,100	13.70	14,674	0.57	-	-	28,774	59,700	2.33
12,223	13.05	25,024	1.02	-	-	37,247	67,680	2.70
770	9.66	688	0.34	0	0.00	1,458	6,300	3.10
754	7.92	2,074	1.01	0	0.00	2,828	6,900	3.36
687	8.90	4,719	2.37	0	0.00	5,406	6,300	3.17
880	8.51	0	0.00	0	0.00	880	4,800	2.29
1,128	10.96	704	0.33	0	0.00	1,832	5,100	2.39
1,667	19.48	124	0.06	0	0.00	1,791	0	0.00
1,353	16.06	0	0.00	0	0.00	1,353	11,700	5.57
1,183	16.7	14,472	7.05	0	0.00	15,655	4,500	2.19
1,001	13.53	1,994	0.92	0	0.00	2,995	13,080	6.05
952	14.14	0	0.00	0	0.00	952	7,200	3.39
1,001	16.89	0	0.00	0	0.00	1,001	1,800	0.90
847	13.81	249	0.12	0	0.00	1,096	0	0.00

6. 水質検査結果

(1) 毎日検査

(令和5年度)

給水系統	給水区分	測定手法	項目 (単位)	集計内容	集計結果	備考
中西条系	高区配水区域	自動測定	残留塩素濃度 (mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.66	※自動測定による結果は、収集した1時間値の1日平均の集計結果を示しています。
				日間平均値の年間最低値	0.15	
				日間平均値の年間平均値	0.33	
	低区配水区域	自動測定	残留塩素濃度 (mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.42	
				日間平均値の年間最低値	0.16	
				日間平均値の年間平均値	0.27	
	志方区配水区域	自動測定	残留塩素濃度 (mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.56	
				日間平均値の年間最低値	0.14	
				日間平均値の年間平均値	0.34	

給水系統	給水区分	測定手法	項目 (単位)	集計内容	集計結果	備考
地下水系	中津系	手分析	残留塩素濃度 (mg/L)	年間最高値	0.47	※自動測定による結果は、収集した1時間値の1日平均の集計結果を示しています。
				年間最低値	0.10	
				年間平均値	0.32	
	大野系	自動測定	残留塩素濃度 (mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.44	
				日間平均値の年間最低値	0.21	
				日間平均値の年間平均値	0.31	
	東神吉系	自動測定	残留塩素濃度 (mg/L)	日間平均値の年間最高値	0.38	
				日間平均値の年間最低値	0.18	
				日間平均値の年間平均値	0.26	
	西部系	手分析	残留塩素濃度 (mg/L)	年間最高値	0.44	
				年間最低値	0.23	
				年間平均値	0.34	

※色及び濁りについては、年間を通して全地点異常ありませんでした。

(ア-3) 中低気圧管集水栓水栓(送方)

No.	項目	単位	基準値等	測定値		測定値		測定値		測定値		測定値		測定値		測定値		最高値	最低値	平均値	測定回数		
				定額下限	定額上限	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2						
1	脱色	個/mL	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	臭	MPN/100mL	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
10	シアニドイオン及び塩化シアニド	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
14	塩化遊離	mg/L	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
15	1,4-ジオキサジン	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
16	シス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
18	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
19	トクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
21	フェノール	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
22	クロロホルム	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
23	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
24	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
25	ジクロロメタン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
26	アセトアルデヒド	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
27	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
28	トリクロロエチレン	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
30	プロモホルム	mg/L	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
38	塩化物イオン	mg/L	200	13	17	13	14	17	14	17	14	17	14	17	14	17	14	17	14	17	14	17	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40	亜硝酸態窒素	mg/L	500	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
42	メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	
43	メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	
45	フェノール	mg/L	3	0.1	1.0	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	5.8-8.6	0.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	
47	臭	MPN/100mL	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
48	色	Pt-Co	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
49	臭	MPN/100mL	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
50	色	Pt-Co	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
51	濁度	NTU	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

(ア)4)中低気圧系管末給水栓(東神連給水栓)

Table with columns for item No., item name, unit, standard value, and multiple columns for measurement results (最高値, 最低値, 平均値, etc.) for various parameters like pH, temperature, and chemical substances.

検査結果一覧

(ア)6)中低気圧系気象給水栓(中津給水栓)

項目 区分	No.	項目	単位	基準値等	測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		最高値	最低値	平均値	測定回数	
					基準値	測定値	基準値	測定値	基準値	測定値	基準値	測定値	基準値	測定値	基準値	測定値	基準値	測定値					基準値
水質検査項目	1	総硬度	mg/L	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	2	大腸菌	個/mL	100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	不検出	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	10	シアニドイオン及び塩化シアニド	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5	1.4	0.5
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.8	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	14	四塩化砒素	mg/L	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	15	1,4-ジオキサジン	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	18	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	21	塩化ベンゼン	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
	22	クロロベンゼン	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	25	ジクロロメタノール	mg/L	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	26	臭素	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	27	トリクロロメタン	mg/L	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	28	トリクロロメタン	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	30	プロモホルム	mg/L	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
	38	塩化物イオン	mg/L	200	5	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
	40	亜硫酸根	mg/L	500	1	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	42	フェノール	mg/L	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
	43	2-メチルイソプロパノール	mg/L	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	45	フェノール類	mg/L	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	47	pH	値	5.8-8.6	0.1	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
	48	臭気	値	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない
	49	色	値	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	異常でない
	50	濁度	値	5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	51	濁度	値	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

(ウ2)東神海水源池(浄水)

Table with columns: No, 項目 (Item), 単位 (Unit), 基準値 (Standard Value), 測定値 (Measured Value), and 検出状況 (Detection Status). The table lists various chemical and physical parameters such as pH, temperature, and various ions, with their respective units and standard values. The detection status column contains terms like '検出' (detected), '不検出' (not detected), and '異常なし' (no abnormality).

検出結果一覧

(工) 原水
(工-1) 加古川大堰(表流水)

項目区分	No.	項目	単位	基準値等	定量下限	中西条浄水場	中西条浄水場	中西条浄水場	中西条浄水場	最頻値	最高値	最低値	平均値	測定回数	
						加古川 取水口	加古川 取水口	加古川 取水口	加古川 取水口						
						大堰	大堰	大堰	大堰						
		月	日			2024/02/19	2023/10/16	2023/07/11	2023/05/23						
		時	刻			10:20	9:35	10:00	11:20						
水質基準項目					基準値	定量下限									
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	100	150	5400	350		5400	100	1500	4	
	2	大腸菌	MPN/100mL	不検出	-	検出	検出	検出	検出	検出				4	
					1	33	33	49	79		79	33	48	4	
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	4
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	4
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001		0.001	0.001未満	0.001未満	4
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	0.005	0.004未満	0.007	0.006	0.006		0.007	0.004未満	0.004	4
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.5	0.6	0.5未満	0.5	0.5	0.5		0.6	0.5未満	0.5未満	4
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11		0.11	0.09	0.10	4
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	4
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06										
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002										
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.001										
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003										
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.001										
	26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001										
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001										
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003										
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001										
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09	0.001										
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008											
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.01	0.16	0.19	0.19		0.19	0.01	0.09	4	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.05	0.03	0.16	0.13	0.13		0.16	0.03	0.09	4	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1	24	20	8	8	8		24	8	15	4	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001	0.009	0.002	0.014	0.008	0.008		0.014	0.002	0.008	4	
38	塩化物イオン	mg/L	200	5	24	23	8	9	9		24	8	16	4	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	46	46	30	31	31		46	30	38	4	
40	蒸発残留物	mg/L	500	1	136	147	83	100	100		147	83	116	4	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	4	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000002	0.000003	0.000006	0.000001未満	0.000001		0.000006	0.000001未満	0.000003	4	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001		0.000002	0.000001未満	0.000001	4	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	
45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	4	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	2.3	2.5	3.1	3.6	3.6		3.6	2.3	2.9	4	
47	pH値	-	5.8~8.6	0.1	7.8	8.0	7.5	7.7	7.7		8.0	7.5	7.8	4	
48	味	-	異常でない	-											
49	臭	気	異常でない	-	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭	藻臭		藻臭			4	
50	色度	度	5	0.5	5.6	5.7	11.2	13.3	13.3		13.3	5.6	9.0	4	
51	濁度	度	2	0.1	2.0	2.5	5.4	8.4	8.4		8.4	2.0	4.6	4	

(エ-2)中西条浄水場の排水

No.	項目	単位	基準値等	定常下限	中西条浄水場		中西条浄水場		中西条浄水場		中西条浄水場		中西条浄水場		中西条浄水場		検出	最高値	最低値	平均値	測定回数
					2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16	2023/07/11 2023/07/16					
1	一般	個/mL	100	1	300	3000	200	2500	770	200	710	950	330	100	100	170	3000	100	730	13	
2	大腸菌	MPN/100mL	不検出	1	40	27	23	48	17	9	4	79	25	350	21	350	4	80	13		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003			0.0003未満									0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	13	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005			0.00005未満									0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	13	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	13	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004			0.004未満									0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	13	
10	シアニドイオン及び塩化シアニド	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.5			0.5未満									0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	13	
12	リン酸及びその化合物	mg/L	0.8	0.08			0.08未満									0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	13	
13	ホルムアルデヒド	mg/L	1.0	0.1			0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	13	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002			0.0002未満									0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	13	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005			0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	13	
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004			0.004未満									0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	13	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	13	
18	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
21	塩化ベンゼン	mg/L	0.6	0.06			0.06未満									0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	13	
22	クロロホルム	mg/L	0.02	0.002			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	13	
23	クロロベンゼン	mg/L	0.06	0.006			0.006未満									0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	13	
24	ジクロロメタン	mg/L	0.03	0.003			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	13	
25	ジクロロメタン	mg/L	0.1	0.01			0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	13	
26	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
27	トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01			0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	13	
28	トリクロロエチレン	mg/L	0.03	0.003			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	13	
29	プロピルアルコール	mg/L	0.03	0.003			0.003未満									0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	13	
30	プロピルアルコール	mg/L	0.09	0.009			0.009未満									0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	13	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008			0.008未満									0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	13	
32	亜硝酸及びその化合物	mg/L	1.0	0.1			0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	13	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01			0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	13	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03			0.03未満									0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	13	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1			0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	13	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1			1未満									1未満	1未満	1未満	1未満	13	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	13	
38	塩化ベンゼン	mg/L	200	5			5未満									5未満	5未満	5未満	5未満	13	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3			3未満									3未満	3未満	3未満	3未満	13	
40	蒸留水	mg/L	500	1			1未満									1未満	1未満	1未満	1未満	13	
41	界面活性剤	mg/L	0.2	0.02			0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	13	
42	エチルアルコール	mg/L	0.0001	0.00001			0.00001未満									0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	13	
43	メチルアルコール	mg/L	0.0001	0.00001			0.00001未満									0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	13	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.002			0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	13	
45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005			0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	13	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1			0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	13	
47	pH	-	5.8~8.6	0.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0	7.3	7.2	7.4	7.2	7.5	7.3	7.8	6.9	7.2	7.2	240	
48	臭気	異常でない	-	-			異常でない									異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	240	
49	臭気	異常でない	-	-			異常でない									異常でない	異常でない	異常でない	異常でない	240	
50	色度	度	5	0.5	35.6	14.3	23.9	10.4	14.4	14.4	9.6	10.2	36.8	14.2	14.2	144.2	4.6	15.4	15.4	240	
51	濁度	度	2	0.1	14.4	8.7	17.4	5.4	10.0	4.4	6.4	4.4	13.0	4.6	5.4	185.2	2.3	10.0	10.0	240	

(エ-3) 東神吉・大野・中津・西部水源地区原水

項目区分	No.	項目	単位	基準値等	定量下限	東神吉水源地区	大野水源地区	中津水源地区	西部水源地区	最頻値	最高値	最低値	平均値	測定回数
						原水槽	集合井	取水井	原水槽					
						東神吉 原水	大野 原水	中津 原水	西部 原水					
月	日	時	刻											
						2023/06/19	2023/08/21	2023/05/23	2023/07/11					
						12:00	10:45	11:55	10:05					
水質基準項目				基準値	定量下限									
水質基準項目	1	一般細菌	個/mL	100	1	1未満	1未満	1未満	1未満		1未満	1未満	1未満	4
	2	大腸菌	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				4
			MPN/100mL		1									
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	4
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	4
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.5	1.9	1.6	1.6	2.9		2.9	1.6	2.0	4
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.08	0.13	0.08	0.13	0.18		0.18	0.08	0.13	4
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	4
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	4
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4
	21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06									
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002									
	23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.001									
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003									
	25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	0.001									
	26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001									
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001									
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003									
	29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001									
	30	ブromホルム	mg/L	0.09	0.001									
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008										
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満		0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01未満		0.01未満	0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満	3	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.03	0.11		0.03未満	0.03未満		0.11	0.03未満	0.04	3	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.1	0.1未満		0.1未満	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	3	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	1	14	4	16	14		16	4	12	4	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001	0.010	0.005	0.001未満	0.001未満		0.010	0.001未満	0.004	4	
38	塩化物イオン	mg/L	200	5	15	15	13	11		15	11	14	4	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	3	56	18	47	71		71	18	48	4	
40	蒸発残留物	mg/L	500	1	162	146	131	186		186	131	156	4	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	4	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	
45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	4	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.1	0.9	0.5	0.8	0.5		0.9	0.5	0.7	4	
47	pH	値	-	5.8~8.6	0.1	6.4	6.4	6.4		6.6	6.4	6.4	4	
48	味	-	異常でない	-										
49	臭	気	-	異常でない	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			4	
50	色	度	5	0.5	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満		1.0	0.5未満	0.5未満	4	
51	濁	度	2	0.1	0.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.5	0.1未満	0.1	4	

(3) 工程管理検査

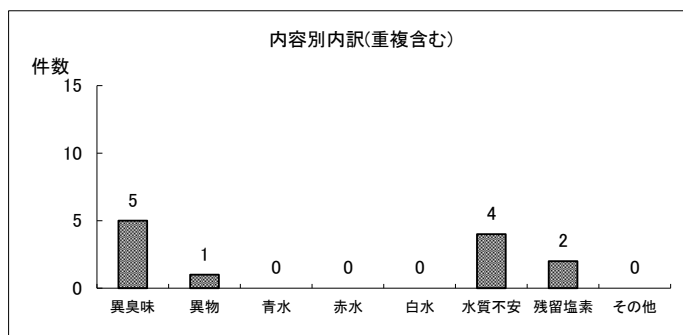
中西条浄水場 工程管理検査 年間成績表(令和5年度)

項目	基準値等	浄水	ろ過水	沈殿水	集合原水	項目	基準値等	浄水	ろ過水	沈殿水	集合原水	
水温 (°C)	-	最高値	30.2	30.5	30.3	30.6	残留塩素 (mg/L)	1.0	最高値	1.1	0.5	0.8
		最低値	8.3	8.3	8.5	7.3			最低値	0.4	0.2	0.2
		平均値	18.5	18.6	18.7	18.4			平均値	0.7	0.3	0.5
		測定回数	243	243	243	243			測定回数	243	243	243
臭気	異常でない	最頻値	異常なし			藻臭	味	異常でない	最頻値	異常なし		
		測定回数	243			243			測定回数	243		
色度 (度)	5	最高値	0.8	1.0	2.1	144.2	pH値	5.8~8.6	最高値	7.2	7.2	7.2
		最低値	0.5未満	0.5未満	0.5未満	4.6			最低値	6.8	6.6	6.6
		平均値	0.5未満	0.5未満	0.8	15.4			平均値	7.0	6.9	7.0
		測定回数	243	243	243	243			測定回数	243	243	243
濁度 (度)	2	最高値	0.1未満	0.1未満	1.2	195.2	有機物 (全有機炭素(TOC) の量) (mg/L)	3	最高値	1.8	1.8	1.8
		最低値	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2.3			最低値	0.7	0.7	0.8
		平均値	0.1未満	0.1未満	0.2	10.1			平均値	1.2	1.2	1.3
		測定回数	243	243	243	243			測定回数	243	243	243
電気伝導率 (mS/m)	-	最高値	32.5	32.0	32.2	30.5	アルカリ度 (mg/L)	-	最高値	44.6	42.9	43.1
		最低値	12.0	12.5	12.3	11.2			最低値	24.1	22.0	23.1
		平均値	20.3	20.4	20.4	19.2			平均値	34.7	33.9	34.1
		測定回数	243	243	243	243			測定回数	243	243	243
アンモニア性窒素 (NH ₄ -N) (mg/L)	-	最高値				0.11	紫外線吸光度 (E-260)	-	最高値			0.134
		最低値				0.01未満			最低値			0.045
		平均値				0.03			平均値			0.092
		測定回数				243			測定回数			243
塩化物イオン (mg/L)	200	最高値	37	37	38	34	アルミニウム及びそ の化合物 (mg/L)	0.2	最高値	0.02	0.02	0.03
		最低値	10	11	11	7			最低値	0.01未満	0.01未満	0.01未満
		平均値	21	22	22	17			平均値	0.01未満	0.01未満	0.02
		測定回数	16	12	12	13			測定回数	16	12	12
ジェオスミン (mg/L)	0.00001	最高値	0.000004	0.000005	0.000005	0.000006	2-MIB (mg/L)	0.00001	最高値	0.000003	0.000003	0.000003
		最低値	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			最低値	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		平均値	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001			平均値	0.000001未満	0.000001未満	0.000001
		測定回数	16	12	12	13			測定回数	16	12	12
大腸菌	不検出	最高値				920	一般細菌 (個/mL)	100	最高値	1未満	1未満	1
		最低値				4			最低値	1未満	1未満	1未満
		平均値				110			平均値	1未満	1未満	1未満
		最頻値	不検出	不検出	不検出	検出			測定回数	16	12	12
		測定回数	16	12	12	17			備考			

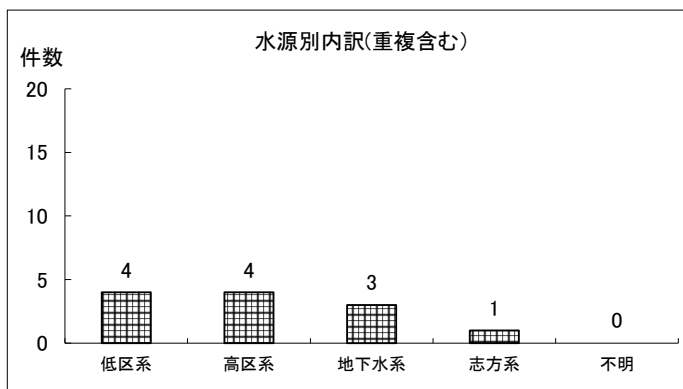
(4) その他

(ア)水質に関する苦情等(施設課対応分)

内容別(重複含む)	件数
異臭味	5
異物	1
青水	0
赤水	0
白水	0
水質不安	4
残留塩素	2
その他	0
計	12

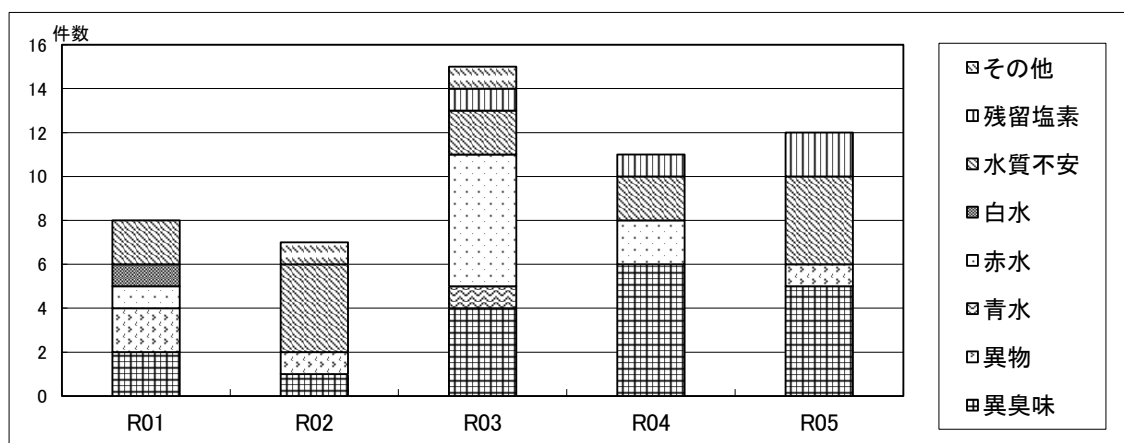


水源別(重複含む)	件数
低区系	4
高区系	4
地下水系	3
志方系	1
不明	0
計	12



(イ)水質に関する苦情等(施設課対応分)における経年変化

	R01	R02	R03	R04	R05
異臭味	2	1	4	6	5
異物	2	1	0	0	1
青水	0	0	1	0	0
赤水	1	0	6	2	0
白水	1	0	0	0	0
水質不安	2	4	2	2	4
残留塩素	0	0	1	1	2
その他	0	1	1	0	0
計	8	7	15	11	12



7. 業 務

(1) 月別口径別使用水量・水道料金状況

口径mm		1 3					2 0					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)		
R.	1	317,473	8,715,475	1,250,814,607	27	3,940	345,160	12,231,095	1,773,242,572	35	5,137	
	2	317,009	8,829,678	991,767,303	28	3,129	351,335	12,807,615	1,519,467,880	36	4,325	
	3	316,064	8,474,927	1,234,229,614	27	3,905	358,671	12,718,150	1,867,831,126	35	5,208	
	4	315,154	8,227,794	1,199,627,420	26	3,806	364,707	12,677,378	1,857,502,784	35	5,093	
	5	314,210	7,998,223	1,168,864,986	25	3,720	371,107	12,644,178	1,852,920,844	34	4,993	
R. 5	4	23,459	584,282	85,072,450	25	3,626	32,007	1,048,153	152,900,045	33	4,777	
	5	29,190	727,008	106,583,484	25	3,651	29,479	1,014,700	148,651,089	34	5,043	
	6	23,371	603,422	87,815,497	26	3,757	31,961	1,084,192	158,726,898	34	4,966	
	7	29,085	729,266	106,868,404	25	3,674	29,557	1,008,530	147,763,308	34	4,999	
	8	23,241	609,493	88,494,340	26	3,808	32,065	1,082,807	158,121,019	34	4,931	
	9	29,067	753,010	110,278,128	26	3,794	29,666	1,029,594	151,338,689	35	5,101	
	10	23,283	604,771	87,924,801	26	3,776	32,278	1,073,856	157,069,267	33	4,866	
	11	29,057	728,999	106,860,535	25	3,678	29,761	1,018,896	149,577,350	34	5,026	
	12	23,228	603,027	87,686,838	26	3,775	32,292	1,091,750	159,898,000	34	4,952	
	R. 6	1	28,970	745,074	109,293,129	26	3,773	29,789	1,054,911	155,181,589	35	5,209
		2	23,152	617,284	90,127,358	27	3,893	32,332	1,134,281	166,755,090	35	5,158
		3	29,107	692,587	101,860,022	24	3,500	29,920	1,002,508	146,938,500	34	4,911

口径mm		5 0					7 5					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)		
R.	1	1,347	930,949	263,449,039	691	195,582	384	726,143	204,968,836	1,891	533,773	
	2	1,380	892,861	240,297,743	647	174,129	335	601,407	161,616,371	1,795	482,437	
	3	1,407	924,825	269,734,849	657	191,709	354	658,313	190,508,078	1,860	538,158	
	4	1,412	926,821	271,581,530	656	192,338	349	678,846	196,128,943	1,945	561,974	
	5	1,429	897,215	264,278,423	628	184,939	349	695,539	200,355,443	1,993	574,084	
R. 5	4	127	73,996	21,700,932	583	170,873	35	62,079	18,744,616	1,774	535,560	
	5	110	68,604	20,371,302	624	185,194	15	40,326	10,630,316	2,688	708,688	
	6	128	79,236	23,232,286	619	181,502	45	69,490	21,062,227	1,544	468,049	
	7	112	69,572	20,680,747	621	184,650	41	68,820	19,417,345	1,679	473,594	
	8	127	92,892	27,033,123	731	212,859	46	93,685	27,978,983	2,037	608,239	
	9	110	72,527	21,464,723	659	195,134	18	43,424	11,592,786	2,412	644,044	
	10	128	89,224	26,017,591	697	203,262	39	73,293	22,000,803	1,879	564,123	
	11	108	60,233	17,991,854	558	166,591	17	36,807	9,694,776	2,165	570,281	
	12	128	84,354	24,638,035	659	192,485	32	65,451	19,602,655	2,045	612,583	
	R. 6	1	110	62,194	18,537,301	565	168,521	14	39,521	10,354,050	2,823	739,575
		2	129	79,674	23,318,860	618	180,766	33	64,314	19,302,964	1,949	584,938
		3	112	64,709	19,291,669	578	172,247	14	38,329	9,973,922	2,738	712,423

口径mm		2 0 0					3 0 0					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使用水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り			
				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)				使用 水量 (m ³)	金 額 (円)		
R.	1	3	7,241	2,791,636	2,414	930,545	6	733,008	209,586,961	122,168	34,931,160	
	2	0	0	0	0	0	6	772,222	220,236,577	128,704	36,706,096	
	3	4	6,111	2,837,889	1,528	709,472	6	792,368	228,800,491	132,061	38,133,415	
	4	4	7,229	3,338,203	1,807	834,551	6	769,578	222,382,826	128,263	37,063,804	
	5	2	6,805	2,549,755	3,403	1,274,878	6	778,377	224,860,625	129,730	37,476,771	
R. 5	4	0	0	0	0	0	1	129,608	37,442,556	129,608	37,442,556	
	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6	0	0	0	0	0	1	119,574	34,616,982	119,574	34,616,982	
	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	8	1	3,572	1,322,609	3,572	1,322,609	1	128,119	37,023,254	128,119	37,023,254	
	9	1	3,233	1,227,146	3,233	1,227,146	0	0	0	0	0	
	10	0	0	0	0	0	1	138,592	39,972,451	138,592	39,972,451	
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	12	0	0	0	0	0	1	125,207	36,203,235	125,207	36,203,235	
	R. 6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	1	137,277	39,602,147	137,277	39,602,147
		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

口径mm		25					40					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り			
				使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)		
R.	1	13,807	841,277	172,704,949	61	12,509	3,601	1,092,498	307,723,659	303	85,455	
	2	13,756	807,025	144,443,633	59	10,500	3,646	1,045,101	271,722,627	287	74,526	
	3	13,788	785,178	162,538,747	57	11,788	3,660	1,019,549	294,010,369	279	80,331	
	4	13,783	804,475	167,753,192	58	12,171	3,663	1,032,723	297,878,660	282	81,321	
	5	13,741	804,040	168,162,203	59	12,238	3,653	1,037,406	299,875,365	284	82,090	
R. 5	4	1,424	67,216	13,664,318	47	9,596	312	82,437	23,807,830	264	76,307	
	5	874	62,741	13,505,683	72	15,453	296	86,249	24,996,829	291	84,449	
	6	1,413	69,629	14,306,902	49	10,125	309	81,714	23,618,372	264	76,435	
	7	886	64,509	13,931,658	73	15,724	298	88,553	25,639,447	297	86,038	
	8	1,418	72,589	14,929,605	51	10,529	309	86,762	24,999,993	281	80,906	
	9	874	68,232	14,744,858	78	16,871	297	91,931	26,482,928	310	89,168	
	10	1,404	71,688	14,296,041	51	10,182	307	82,149	23,707,274	268	77,222	
	11	883	64,252	13,880,776	73	15,720	304	89,465	25,926,223	294	85,284	
	12	1,406	70,182	13,993,386	50	9,953	310	82,165	23,713,187	265	76,494	
	R. 6	1	880	65,281	14,108,702	74	16,033	302	89,916	26,033,831	298	86,205
		2	1,400	67,095	13,757,713	48	9,827	310	80,819	23,391,983	261	75,458
		3	879	60,626	13,042,561	69	14,838	299	95,246	27,557,468	319	92,165

口径mm		100					150					
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り			
				使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)		
R.	1	123	488,845	129,900,231	3,974	1,056,099	35	205,299	63,697,226	5,866	1,819,921	
	2	122	479,505	118,545,169	3,930	971,682	29	182,505	54,503,092	6,293	1,879,417	
	3	122	464,069	125,478,604	3,804	1,028,513	20	175,515	53,284,617	8,776	2,664,231	
	4	122	406,239	110,468,314	3,330	905,478	18	162,204	49,145,182	9,011	2,730,288	
	5	117	393,412	107,424,118	3,362	918,155	18	129,788	40,012,105	7,210	2,222,895	
R. 5	4	15	53,609	14,230,621	3,574	948,708	2	3,768	1,445,936	1,884	722,968	
	5	4	15,298	4,604,652	3,825	1,151,163	1	13,922	4,112,869	13,922	4,112,869	
	6	15	44,843	11,724,961	2,990	781,664	2	4,769	1,727,817	2,385	863,909	
	7	4	15,562	4,681,855	3,891	1,170,464	1	16,263	4,772,094	16,263	4,772,094	
	8	16	51,396	13,466,479	3,212	841,655	2	9,895	3,171,299	4,948	1,585,650	
	9	5	20,022	6,009,113	4,004	1,201,823	1	17,076	5,001,035	17,076	5,001,035	
	10	15	45,089	11,858,676	3,006	790,578	2	12,462	3,894,167	6,231	1,947,084	
	11	4	17,199	5,139,973	4,300	1,284,993	1	14,728	4,339,838	14,728	4,339,838	
	12	15	44,067	11,585,634	2,938	772,376	2	4,626	1,687,549	2,313	843,775	
	R. 6	1	4	20,267	6,004,052	5,067	1,501,013	1	13,430	3,974,322	13,430	3,974,322
		2	15	49,608	13,146,099	3,307	876,407	2	4,110	1,542,243	2,055	771,122
3		5	16,452	4,972,003	3,290	994,401	1	14,739	4,342,936	14,739	4,342,936	

合 計							
年度 月	項目 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り			
				使用水量 (m ³)	金額 (円)		
R.	1	681,939	25,971,830	4,378,879,716	38	6,421	
	2	687,618	26,417,919	3,722,600,395	38	5,414	
	3	694,096	26,019,005	4,429,254,384	37	6,381	
	4	699,218	25,693,287	4,375,807,054	37	6,258	
	5	704,632	25,384,983	4,329,303,867	36	6,144	
R. 5	4	57,382	2,105,148	369,009,304	37	6,431	
	5	59,969	2,028,848	333,456,224	34	5,560	
	6	57,245	2,156,869	376,831,942	38	6,583	
	7	59,984	2,061,075	343,754,858	34	5,731	
	8	57,226	2,231,210	396,540,704	39	6,929	
	9	60,039	2,099,049	348,139,406	35	5,799	
	10	57,457	2,191,124	386,741,071	38	6,731	
	11	60,135	2,030,579	333,411,325	34	5,544	
	12	57,414	2,170,829	379,008,519	38	6,601	
	R. 6	1	60,070	2,090,594	343,486,976	35	5,718
		2	57,374	2,234,462	390,944,457	39	6,814
		3	60,337	1,985,196	327,979,081	33	5,436

(2) 月別用途別使用水量・水道料金状況

大分類		生					活				
中分類		一					般				
小分類		家 事 用					中 高 層 住 宅 用				
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り	
					使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)
R. 5	1	431,298	15,663,617	2,226,485,837	36	5,162	111,540	3,388,488	504,021,066	30	4,519
	2	434,149	16,185,509	1,906,914,472	37	4,392	111,116	3,468,860	398,625,546	31	3,587
	3	436,923	15,827,788	2,283,139,691	36	5,225	110,836	3,323,168	505,183,669	30	4,558
	4	440,370	15,611,598	2,247,683,750	35	5,104	110,108	3,215,944	489,791,494	29	4,448
	5	443,157	15,405,770	2,218,091,966	35	5,005	110,465	3,140,684	480,710,782	28	4,352
R. 6	4	35,528	1,198,934	172,411,810	34	4,853	10,451	300,878	45,004,671	29	4,306
	5	38,219	1,313,325	188,271,233	34	4,926	8,001	217,068	34,185,603	27	4,273
	6	35,538	1,244,068	179,424,655	35	5,049	10,372	305,957	45,681,148	29	4,404
	7	38,215	1,313,106	188,192,936	34	4,925	7,990	215,426	33,960,990	27	4,250
	8	35,573	1,256,102	181,126,521	35	5,092	10,344	304,199	45,488,092	29	4,398
	9	38,275	1,353,259	194,515,441	35	5,082	7,992	216,377	34,166,166	27	4,275
	10	35,604	1,243,871	179,309,016	35	5,036	10,428	300,024	45,108,647	29	4,326
	11	38,323	1,317,064	188,980,585	34	4,931	8,032	217,987	34,400,253	27	4,283
	12	35,635	1,247,397	180,323,376	35	5,060	10,372	304,756	45,605,558	29	4,397
	1	38,286	1,356,193	195,503,029	35	5,106	8,035	225,202	35,345,237	28	4,399
	2	35,610	1,290,533	187,511,540	36	5,266	10,422	316,590	47,474,049	30	4,555
	3	38,351	1,271,918	182,521,824	33	4,759	8,026	216,220	34,290,368	27	4,272

大分類		生 活 用 水					業 務				
中分類		合 計					公 務				
小分類		官 公 署 用					用 公				
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り	
					使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)
R. 5	1	629,655	20,869,653	3,001,997,741	33	4,768	715	183,170	54,407,060	256	76,094
	2	635,595	21,597,050	2,512,390,304	34	3,953	702	170,953	47,250,627	244	67,309
	3	641,665	21,128,327	3,085,323,439	33	4,808	713	182,580	55,032,253	256	77,184
	4	646,655	20,810,706	3,036,697,070	32	4,696	702	177,220	53,665,904	252	76,447
	5	652,315	20,549,026	3,002,442,661	32	4,603	695	174,483	52,730,831	251	75,872
R. 6	4	53,241	1,643,631	239,367,531	31	4,496	61	17,839	5,510,968	292	90,344
	5	55,428	1,713,922	250,223,492	31	4,514	55	8,386	2,487,535	152	45,228
	6	53,116	1,697,022	247,533,618	32	4,660	61	18,180	5,605,258	298	91,889
	7	55,368	1,710,029	249,709,952	31	4,510	56	10,127	2,992,569	181	53,439
	8	53,086	1,705,729	248,786,470	32	4,686	61	22,573	6,822,532	370	111,845
	9	55,445	1,753,099	256,513,542	32	4,626	55	10,795	3,148,524	196	57,246
	10	53,306	1,690,447	246,802,845	32	4,630	61	22,123	6,696,975	363	109,786
	11	55,552	1,720,376	251,552,370	31	4,528	54	9,352	2,747,584	173	50,881
	12	53,268	1,705,170	249,000,011	32	4,674	61	18,800	5,771,519	308	94,615
	1	55,486	1,772,888	259,578,917	32	4,678	55	8,708	2,567,645	158	46,684
	2	53,269	1,763,851	258,613,376	33	4,855	61	18,731	5,763,075	307	94,477
	3	55,750	1,672,862	244,760,537	30	4,390	54	8,869	2,616,647	164	48,456

大分類		業 務 用 營									
中分類		公 共 用									
小分類		そ の 他 公 共 用									
年度月	項目	件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り	
					使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)
R. 5	1	11,492	189,369	70,434,352	16	6,129	14,898	876,059	275,663,031	59	18,503
	2	11,558	172,533	51,744,449	15	4,477	14,943	733,583	207,593,003	49	13,892
	3	11,522	201,702	75,399,043	18	6,544	14,947	852,399	273,526,020	57	18,300
	4	11,398	223,836	81,142,902	20	7,119	14,826	863,480	276,139,619	58	18,625
	5	11,340	209,476	77,440,376	18	6,829	14,765	823,397	264,631,814	56	17,923
R. 6	4	923	15,446	6,002,426	17	6,503	1,210	74,185	23,869,578	61	19,727
	5	971	19,033	6,914,129	20	7,121	1,243	45,816	15,189,651	37	12,220
	6	920	18,181	6,738,167	20	7,324	1,218	81,327	26,035,746	67	21,376
	7	971	16,920	6,264,161	17	6,451	1,270	82,851	26,327,419	65	20,730
	8	921	20,949	7,402,515	23	8,037	1,220	114,381	35,652,527	94	29,223
	9	967	18,381	6,480,745	19	6,702	1,243	55,737	18,146,738	45	14,599
	10	923	20,017	7,100,225	22	7,693	1,219	82,608	26,100,287	68	21,411
	11	968	16,256	6,015,177	17	6,214	1,241	47,498	15,595,379	38	12,567
	12	920	16,867	6,333,558	18	6,884	1,211	79,737	25,253,574	66	20,853
	1	972	16,568	6,221,911	17	6,401	1,243	44,171	14,726,136	36	11,847
	2	919	15,319	5,963,852	17	6,490	1,211	69,256	22,459,086	57	18,546
	3	965	15,539	6,003,510	16	6,221	1,236	45,830	15,275,693	37	12,359

用 水									
家 庭									
共 同 住 宅 用					家 事 兼 営 業 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)				使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)
80,245	1,599,987	237,612,929	20	2,961	6,572	217,561	33,877,909	33	5,155
83,832	1,728,019	179,690,487	21	2,143	6,498	214,662	27,159,799	33	4,180
87,486	1,774,005	264,836,899	20	3,027	6,420	203,366	32,163,180	32	5,010
89,900	1,789,064	268,696,194	20	2,989	6,277	194,100	30,525,632	31	4,863
92,550	1,814,920	274,092,226	20	2,962	6,143	187,652	29,547,687	31	4,810
6,801	130,847	19,948,008	19	2,933	461	12,972	2,003,042	28	4,345
8,644	166,029	24,979,180	19	2,890	564	17,500	2,787,476	31	4,942
6,744	133,457	20,317,749	20	3,013	462	13,540	2,110,066	29	4,567
8,598	163,643	24,714,519	19	2,874	565	17,854	2,841,507	32	5,029
6,705	131,469	20,014,232	20	2,985	464	13,959	2,157,625	30	4,650
8,617	164,804	24,877,946	19	2,887	561	18,659	2,953,989	33	5,266
6,812	132,523	20,228,887	19	2,970	462	14,029	2,156,295	30	4,667
8,635	167,394	25,305,384	19	2,931	562	17,931	2,866,148	32	5,100
6,798	139,770	21,025,619	21	3,093	463	13,247	2,045,458	29	4,418
8,606	173,531	25,855,640	20	3,004	559	17,962	2,875,011	32	5,143
6,775	143,188	21,510,004	21	3,175	462	13,540	2,117,783	29	4,584
8,815	168,265	25,315,058	19	2,872	558	16,459	2,633,287	29	4,719

営 業 用 水									
学 校 用					公 共 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)				使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)
630	452,795	131,658,453	719	208,982	2,061	50,725	19,163,166	25	9,298
589	352,049	97,243,382	598	165,099	2,094	38,048	11,354,545	18	5,422
609	425,145	125,311,810	698	205,767	2,103	42,972	17,782,914	20	8,456
607	406,565	119,945,952	670	197,605	2,119	55,859	21,384,861	26	10,092
613	383,656	113,604,767	626	185,326	2,117	55,782	20,855,840	26	9,852
55	38,920	11,492,675	708	208,958	171	1,980	863,509	12	5,050
39	12,932	3,798,343	332	97,393	178	5,465	1,989,644	31	11,178
64	42,931	12,823,819	671	200,372	173	2,035	868,502	12	5,020
66	49,490	14,860,144	750	225,154	177	6,314	2,210,545	36	12,489
65	65,202	19,209,882	1,003	295,537	173	5,657	2,217,598	33	12,818
43	15,619	4,750,373	363	110,474	178	10,942	3,767,096	61	21,163
57	38,253	11,345,323	671	199,041	178	2,215	957,764	12	5,381
41	15,992	4,749,649	390	115,845	178	5,898	2,082,969	33	11,702
53	41,614	12,162,748	785	229,486	177	2,456	985,749	14	5,569
38	13,645	3,986,662	359	104,912	178	5,250	1,949,918	29	10,955
54	33,276	9,845,491	616	182,324	177	1,930	886,668	11	5,009
38	15,782	4,579,658	415	120,517	179	5,640	2,075,878	32	11,597

業 用 水									
病 院 用					事 務 所 用				
件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)				使 用 水 量 (m ³)	金 額 (円)
1,682	433,407	117,399,930	258	69,798	6,499	255,045	63,107,438	39	9,710
1,675	441,099	115,589,806	263	69,009	6,496	233,788	47,171,090	36	7,262
1,683	448,760	123,410,323	267	73,328	6,467	224,374	55,918,626	35	8,647
1,690	436,782	120,301,969	258	71,185	6,515	231,913	57,807,414	36	8,873
1,669	432,298	119,289,580	259	71,474	6,509	228,966	57,633,311	35	8,854
143	51,056	14,325,236	357	100,176	558	18,417	4,844,433	33	8,682
135	21,604	5,711,876	160	42,310	534	19,072	4,591,704	36	8,599
144	48,085	13,483,004	334	93,632	548	19,094	4,988,404	35	9,103
137	21,445	5,674,405	157	41,419	539	19,111	4,556,114	35	8,453
143	50,219	14,092,220	351	98,547	553	19,999	5,211,825	36	9,425
136	21,911	5,785,338	161	42,539	535	19,367	4,611,923	36	8,620
140	49,796	13,992,579	356	99,947	546	19,539	5,096,862	36	9,335
138	21,628	5,735,470	157	41,561	533	19,109	4,597,693	36	8,626
139	50,297	14,101,170	362	101,447	548	19,075	5,045,251	35	9,207
137	22,046	5,855,450	161	42,741	537	18,923	4,595,575	35	8,558
139	52,355	14,717,704	377	105,883	541	19,289	5,122,498	36	9,469
138	21,856	5,815,128	158	42,139	537	17,971	4,371,029	33	8,140

大分類	業 務					營 業					
中分類	營 業 用					浴 場 營 業 用					
小分類	營 業 用					公 衆 浴 場 用					
年度 月	項目 件数	使用水量 (m^3)	金額 (円)	1件当り		件数	使用水量 (m^3)	金額 (円)	1件当り		
				使用水量 (m^3)	金額 (円)				使用水量 (m^3)	金額 (円)	
R.	1	20,050	1,923,325	96	23,896	6	401	52,783	67	8,797	
	2	19,910	1,780,000	89	20,551	6	1,234	129,404	206	21,567	
	3	19,965	1,737,472	87	22,151	6	1,882	205,000	314	34,167	
	4	19,996	1,818,474	91	23,179	6	4,473	470,060	746	78,343	
	5	19,890	1,832,165	92	23,542	6	8,826	915,371	1,471	152,562	
R.	5	4	1,520	137,256	35,750,792	90	23,520	1,069	111,437	1,069	111,437
	5	1,787	154,769	38,696,348	87	21,654	0	0	0	0	0
	6	1,519	142,204	37,007,972	94	24,363	1	47	6,887	47	6,887
	7	1,808	160,516	40,289,310	89	22,284	0	0	0	0	0
	8	1,517	155,181	40,503,526	102	26,700	1	359	38,804	359	38,804
	9	1,804	171,179	43,018,880	95	23,846	0	0	0	0	0
	10	1,512	154,463	40,458,404	102	26,758	1	2,979	306,830	2,979	306,830
	11	1,800	161,080	40,428,608	89	22,460	0	0	0	0	0
	12	1,513	138,551	36,040,116	92	23,820	1	4,320	444,015	4,320	444,015
R.	6	1	1,801	163,776	41,055,913	91	22,796	0	0	0	0
	2	1,512	140,781	36,676,668	93	24,257	1	52	7,398	52	7,398
	3	1,797	152,409	38,325,313	85	21,327	0	0	0	0	0

大分類	工 場 用											
中分類	工 場 用											
小分類	工 場 B					工 場 C						
年度 月	項目 件数	使用水量 (m^3)	金額 (円)	1件当り		件数	使用水量 (m^3)	金額 (円)	1件当り			
				使用水量 (m^3)	金額 (円)				使用水量 (m^3)	金額 (円)		
R.	1	282	261,570	928	265,585	522	214,213	60,437,160	410	115,780		
	2	280	236,308	844	237,875	514	214,983	58,907,463	418	114,606		
	3	282	230,394	817	235,089	530	197,916	56,583,887	373	106,762		
	4	282	226,972	805	231,966	537	135,331	38,927,419	252	72,491		
	5	271	199,080	735	212,199	532	132,649	38,380,413	249	72,144		
R.	5	4	18	2,851	819,938	158	45,552	4,690,988	382	111,690		
	5	32	36,226	10,433,465	1,132	326,046	48	4,438	1,260,732	92	26,265	
	6	14	3,338	944,706	238	67,479	41	15,424	4,514,248	376	110,104	
	7	31	26,742	7,781,835	863	251,027	47	4,092	1,156,789	87	24,613	
	8	13	3,502	983,160	269	75,628	41	19,242	5,582,313	469	136,154	
	9	31	27,621	8,030,144	891	259,037	47	6,839	1,897,037	146	40,362	
	10	13	3,032	852,966	233	65,613	42	16,808	4,887,108	400	116,360	
	11	31	25,008	7,303,977	807	235,612	47	6,130	1,716,946	130	36,531	
	12	13	4,077	1,149,293	314	88,407	41	14,367	4,212,929	350	102,754	
R.	6	1	31	26,755	7,748,687	863	249,958	47	6,281	1,771,999	134	37,702
	2	13	3,843	1,085,928	296	83,533	41	18,365	5,340,163	448	130,248	
	3	31	36,085	10,371,752	1,164	334,573	48	4,612	1,349,161	96	28,108	

大分類	総 合 計						
中分類	総 合 計						
小分類	総 合 計						
年度 月	項目 件数	使用水量 (m^3)	金額 (円)	1件当り			
				使用水量 (m^3)	金額 (円)		
R.	1	681,939	25,971,830	4,378,879,716	38	6,421	
	2	687,618	26,417,919	3,722,600,395	38	5,414	
	3	694,096	26,019,005	4,429,254,384	37	6,381	
	4	699,218	25,693,287	4,375,807,054	37	6,258	
	5	704,632	25,384,983	4,329,303,867	36	6,144	
R.	5	4	57,383	2,104,534	368,874,665	37	6,428
	5	59,957	2,028,539	333,373,432	34	5,560	
	6	57,248	2,156,498	376,725,207	38	6,581	
	7	59,970	2,061,852	343,931,784	34	5,735	
	8	57,229	2,227,627	395,547,897	39	6,912	
	9	60,029	2,094,716	346,930,136	35	5,779	
	10	57,466	2,191,167	386,765,247	38	6,730	
	11	60,130	2,037,314	335,318,407	34	5,577	
	12	57,431	2,171,241	379,128,073	38	6,601	
R.	6	1	60,062	2,090,396	343,415,188	35	5,718
	2	57,378	2,234,626	390,996,399	39	6,814	
	3	60,349	1,986,473	328,297,432	33	5,440	

用水					工場用水				
合計					工場用				
件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	工場用A	
			使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)
43,135	3,488,237	935,341,910	81	21,684	1,045	915,716	261,698,885	876	250,430
43,030	3,189,704	779,660,867	74	18,119	1,051	946,957	266,370,014	901	253,444
43,068	3,264,887	895,311,904	76	20,788	1,050	959,943	276,906,594	914	263,721
43,033	3,355,122	918,213,275	78	21,337	1,047	935,667	269,797,740	894	257,686
42,839	3,325,652	910,721,926	78	21,259	1,046	949,277	273,231,237	908	261,215
3,432	281,983	78,901,476	82	22,990	78	141,453	40,992,130	1,814	525,540
3,699	241,261	64,189,579	65	17,353	97	12,937	3,500,579	133	36,088
3,430	290,757	81,522,013	85	23,767	77	131,073	38,066,110	1,702	494,365
3,754	283,923	76,847,248	76	20,471	97	17,262	4,679,721	178	48,245
3,434	340,139	95,498,902	99	27,810	77	141,002	40,846,722	1,831	530,477
3,718	268,194	71,562,879	72	19,248	97	18,820	5,092,190	194	52,497
3,418	309,385	85,954,962	91	25,148	77	152,528	44,090,873	1,981	572,609
3,712	249,315	66,357,150	67	17,876	96	17,530	4,759,989	183	49,583
3,412	291,980	80,884,126	86	23,706	77	136,902	39,702,073	1,778	515,611
3,718	248,916	66,233,074	67	17,814	98	15,496	4,218,656	158	43,048
3,404	281,733	78,983,354	83	23,203	77	148,417	42,960,860	1,927	557,933
3,708	238,066	63,787,163	64	17,203	98	15,857	4,321,334	162	44,095

水					その他				
合計					その他				
件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	使用水量 (m ³)	金額 (円)	その他	
			使用水量 (m ³)	金額 (円)				使用水量 (m ³)	金額 (円)
1,849	1,391,499	397,031,086	753	214,727	7,300	222,441	44,508,979	30	6,097
1,845	1,398,248	391,882,381	758	212,402	7,148	232,917	38,666,843	33	5,409
1,862	1,388,253	399,785,678	746	214,708	7,501	237,538	48,833,363	32	6,510
1,866	1,297,970	374,139,537	696	200,504	7,664	229,489	46,757,172	30	6,101
1,849	1,281,006	369,117,501	693	199,631	7,629	229,299	47,021,779	30	6,164
138	160,355	46,503,056	1,162	336,979	572	18,565	4,102,602	32	7,172
177	53,601	15,194,776	303	85,846	653	19,755	3,765,585	30	5,767
132	149,835	43,525,064	1,135	329,735	570	18,884	4,144,512	33	7,271
175	48,096	13,618,345	275	77,819	673	19,804	3,756,239	29	5,581
131	163,746	47,412,195	1,250	361,925	578	18,013	3,850,330	31	6,661
175	53,280	15,019,371	304	85,825	691	20,143	3,834,344	29	5,549
132	172,368	49,830,947	1,306	377,507	610	18,967	4,176,493	31	6,847
174	48,668	13,780,912	280	79,201	692	18,955	3,627,975	27	5,243
131	155,346	45,064,295	1,186	344,002	620	18,745	4,179,641	30	6,741
176	48,532	13,739,342	276	78,064	682	20,060	3,863,855	29	5,665
131	170,625	49,386,951	1,302	377,000	574	18,417	4,012,718	32	6,991
177	56,554	16,042,247	320	90,634	714	18,991	3,707,485	27	5,193

※ 工場用水

工場A・・・製造加工を主目的としているもの（繊維、紙、化学、金属）

工場B・・・〃（食料品）

工場C・・・A・B以外の工場

(3) 口径別区分別使用水量状況

類別	口径(mm) 項目 水量 区分(m ³)	13		20		25		40	
		件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
一般用	0～10	81,855	319,439	49,011	210,471	3,318	12,794	199	911
	11～20	63,771	979,782	52,511	820,989	1,823	28,114	148	2,355
	21～40	105,063	3,137,288	140,702	4,354,119	3,072	93,269	356	10,492
	41～100	62,137	3,383,883	126,226	6,880,734	3,733	229,266	778	52,685
	101～500	1,376	172,418	2,633	355,960	1,658	324,752	1,660	404,322
	501～1,000	7	4,092	16	10,708	106	73,344	335	226,725
	1,001～	1	1,321	8	11,197	25	33,675	177	339,916
	小計	314,210	7,998,223	371,107	12,644,178	13,735	795,214	3,653	1,037,406
湯屋用	0	0	0	0	6	8,826	0	0	
臨時用	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	314,210	7,998,223	371,107	12,644,178	13,741	804,040	3,653	1,037,406	

類別	口径(mm) 項目 水量 区分(m ³)	50		75		100		150	
		件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
一般用	0～10	67	230	14	27	2	3	0	0
	11～20	23	376	3	38	0	0	0	0
	21～40	63	1,990	4	126	4	127	0	0
	41～100	170	11,332	9	596	1	70	0	0
	101～500	502	130,714	76	19,537	8	2,892	0	0
	501～1,000	309	221,954	59	45,457	14	9,902	3	2,286
	1,001～	295	530,619	184	629,758	88	380,418	15	127,502
	小計	1,429	897,215	349	695,539	117	393,412	18	129,788
湯屋用	0	0	0	0	0	0	0	0	
臨時用	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	1,429	897,215	349	695,539	117	393,412	18	129,788	

類別	口径(mm) 項目 水量 区分(m ³)	200		300		合計		構成比(%)	
		件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
一般用	0～10	0	0	0	0	134,466	543,875	19.1	2.1
	11～20	0	0	0	0	118,279	1,831,654	16.8	7.2
	21～40	0	0	0	0	249,264	7,597,411	35.4	29.9
	41～100	0	0	0	0	193,054	10,558,566	27.4	41.7
	101～500	0	0	0	0	7,913	1,410,595	1.1	5.6
	501～1,000	0	0	0	0	849	594,468	0.1	2.3
	1,001～	2	6,805	6	778,377	801	2,839,588	0.1	11.2
	小計	2	6,805	6	778,377	704,626	25,376,157	100.0	100.0
湯屋用	0	0	0	0	6	8,826	0.0	0.0	
臨時用	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
合計	2	6,805	6	778,377	704,632	25,384,983	100.0	100.0	

(4) 用途別区分別使用水量状況

大分類	生 活 用 水										業務営業用水	
中分類	一 般 家 庭								合 計		公 共 用	
小分類	家 事 用		中高層住宅用		共 同 住 宅 用		家事兼営業用				官 公 署 用	
水量 区分(m ³)	項目 件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
0～ 10	54,763	209,639	22,123	114,437	29,442	152,652	1,547	5,520	107,875	482,248	226	840
11～ 20	58,234	919,875	26,211	402,864	27,591	413,998	934	14,399	112,970	1,751,136	64	965
21～ 40	173,125	5,358,660	39,954	1,187,816	27,093	778,803	1,879	56,415	242,051	7,381,694	79	2,294
41～ 100	153,859	8,431,374	21,685	1,144,193	8,283	425,712	1,687	98,135	185,514	10,099,414	110	6,892
101～ 500	3,137	405,976	374	76,167	119	21,745	96	13,183	3,726	517,071	151	35,393
501～1,000	20	13,608	73	44,430	13	9,003	0	0	106	67,041	21	14,407
1,001～	19	66,638	45	170,777	9	13,007	0	0	73	250,422	44	113,692
合 計	443,157	15,405,770	110,465	3,140,684	92,550	1,814,920	6,143	187,652	652,315	20,549,026	695	174,483

大分類	業 務 營 業 用 水											
中分類	公 共 用						小 計		病 院 用		事 務 所 用	
小分類	学 校 用		公 共 用		その他公共用				病 院 用		事 務 所 用	
水量 区分(m ³)	項目 件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
0～ 10	20	104	1,791	2,120	10,424	10,570	12,461	13,634	193	825	3,355	13,321
11～ 20	6	77	75	1,096	266	3,826	411	5,964	255	3,900	1,032	15,320
21～ 40	22	723	77	2,309	194	5,513	372	10,839	455	13,406	907	27,097
41～ 100	78	5,297	80	4,992	156	9,542	424	26,723	494	30,407	784	47,884
101～ 500	209	53,392	68	12,921	231	49,691	659	151,397	147	25,147	397	80,526
501～1,000	138	102,058	14	10,955	48	31,358	221	158,778	34	24,287	22	14,857
1,001～	140	222,005	12	21,389	21	98,976	217	456,062	91	334,326	12	29,961
合 計	613	383,656	2,117	55,782	11,340	209,476	14,765	823,397	1,669	432,298	6,509	228,966

大分類	業 務 營 業 用 水						工 場 用 水					
中分類	營 業 用		浴 場 營 業 用		合 計		工 場 用					
小分類	營 業 用		公 衆 浴 場 用				工 場 A		工 場 B		工 場 C	
水量 区分(m ³)	項目 件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
0～ 10	6,463	24,444	0	0	22,472	52,224	333	1,339	69	188	161	619
11～ 20	2,772	42,435	0	0	4,470	67,619	126	1,879	26	377	61	988
21～ 40	3,675	108,155	0	0	5,409	159,497	149	4,298	45	1,410	74	2,336
41～ 100	3,793	238,654	2	99	5,497	343,767	193	11,999	43	2,389	93	5,525
101～ 500	2,546	543,882	1	359	3,750	801,311	157	33,981	35	8,209	89	20,563
501～1,000	371	265,525	0	0	648	463,447	51	34,525	3	1,838	14	9,691
1,001～	270	609,070	3	8,368	593	1,437,787	37	861,256	50	184,669	40	92,927
合 計	19,890	1,832,165	6	8,826	42,839	3,325,652	1,046	949,277	271	199,080	532	132,649

大分類	工 場 用 水		そ の 他		総 合 計	
中分類	合 計		そ の 他			
小分類			そ の 他			
水量 区分(m ³)	項目 件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)	件数 (件)	使用水量 (m ³)
0～ 10	563	2,146	3,556	7,257	134,466	543,875
11～ 20	213	3,244	626	9,655	118,279	1,831,654
21～ 40	268	8,044	1,536	48,176	249,264	7,597,411
41～ 100	329	19,913	1,716	95,571	193,056	10,558,665
101～ 500	281	62,753	157	29,819	7,914	1,410,954
501～1,000	68	46,054	27	17,926	849	594,468
1,001～	127	1,138,852	11	20,895	804	2,847,956
合 計	1,849	1,281,006	7,629	229,299	704,632	25,384,983

※ 工場用水
 工場A・・・製造加工を主目的としているもの
 (繊維、紙、化学、金属)
 工場B・・・ " (食料品)
 工場C・・・A・B以外の工場

(5) 届出別受付状況

(単位:件)

年度・月	区分	新設	開栓	閉栓	廃止	合計
R.	1	1,881	7,086	7,298	237	16,502
	2	1,312	7,333	7,445	166	16,256
	3	1,440	7,675	8,157	407	17,679
	4	1,586	7,721	8,138	232	17,677
	5	1,460	8,089	8,706	181	18,436
R.	5 4	127	804	848	7	1,786
	5	219	589	714	29	1,551
	6	97	664	750	8	1,519
	7	167	636	674	11	1,488
	8	91	549	574	9	1,223
	9	101	724	688	15	1,528
	10	79	690	821	12	1,602
	11	91	611	682	11	1,395
	12	106	557	714	45	1,422
R.	6 1	213	542	584	11	1,350
	2	87	685	721	12	1,505
	3	82	1,038	936	11	2,067
	1ヵ月平均	122	674	726	15	1,536

(6) 量水器使用状況

(単位:個)

年度・月	口径mm	13	20	25	40	50	75	100	150	200	300	合計
R.	1	57,253	60,731	2,554	806	297	134	35	8	1	1	121,820
	2	57,154	62,003	2,551	814	305	133	35	8	1	1	123,005
	3	56,909	63,089	2,553	821	312	134	35	6	1	1	123,861
	4	56,897	64,428	2,548	824	312	134	35	6	1	1	125,186
	5	56,757	65,240	2,540	823	314	135	34	6	1	1	125,851
R.	5 4	56,753	64,477	2,535	817	312	134	34	6	1	1	125,070
	5	56,757	64,546	2,535	818	312	134	34	6	1	1	125,144
	6	56,704	64,566	2,538	819	312	134	34	6	1	1	125,115
	7	56,711	64,765	2,540	818	311	135	34	6	1	1	125,322
	8	56,685	64,911	2,537	820	312	135	34	6	1	1	125,442
	9	56,707	64,992	2,537	821	311	135	34	6	1	1	125,545
	10	56,687	65,041	2,540	823	311	135	34	6	1	1	125,579
	11	56,680	64,947	2,538	823	311	135	34	6	1	1	125,476
	12	56,640	65,010	2,536	822	311	135	34	6	1	1	125,496
R.	6 1	56,624	65,053	2,536	822	313	135	34	6	1	1	125,525
	2	56,562	65,166	2,536	821	313	135	34	6	1	1	125,575
	3	56,569	65,240	2,539	822	314	135	34	5	1	1	125,660

※各口径の月別最大値を年度使用欄にあげている。

(7) 量水器修理状況

(単位:個)

年度・月	口径mm	13	20	25	40	50	75	100	150以上	合計
R.	1	8,000	8,710	880	60	20	10	1	2	17,683
	2	10,800	9,500	190	120	12	29	14	1	20,666
	3	8,300	6,200	45	80	75	0	0	0	14,700
	4	12,900	8,500	350	110	20	5	0	0	21,885
	5	9,800	7,800	360	85	30	15	6	0	18,096
R.	5 4									0
	5									0
	6									0
	7									0
	8	5,000	4,000	200	20	10	15	6		9,251
	9									0
	10									0
	11									0
	12	3,000	1,300							4,300
R.	6 1									0
	2	1,800	2,500	160	65	20				4,545
	3									0

(8) 計量事務委託状況

年度・月 項目	件数 (件)	計量人員 (人)	延日数 (日)	1人1ヵ月 平均 従事日数 (日)	1人1ヵ月 平均件数 (件)	1人1日 平均件数 (件)
R. 5 4	60,996	37	261	7.0	1,649	233
5	64,090	37	268	7.2	1,732	239
6	61,052	37	265	7.1	1,650	230
7	64,171	35	285	8.1	1,833	225
8	61,125	35	270	7.7	1,746	226
9	64,267	35	266	7.6	1,836	241
10	61,294	35	257	7.3	1,751	238
11	64,308	35	277	7.9	1,837	232
12	61,215	35	256	7.3	1,749	239
R. 6 1	64,300	35	270	7.7	1,837	238
2	61,253	36	275	7.6	1,701	222
3	64,123	35	266	7.6	1,832	241
合計	752,194	427	3,216	7.5	1,762	233

(9) 水道料金収納状況

年度	区分 項目	調 定				収 納				調定に対する 収 納 割 合	
		件数 (件)	構成比 (%)	金額 (円)	構成比 (%)	件数 (件)	構成比 (%)	金額 (円)	構成比 (%)	件数 (%)	金額 (%)
元 年 度	配 付	142,430	20.9	1,167,523,900	26.7	122,289	20.0	1,056,699,946	26.6	85.9	90.5
	口 座	470,895	69.0	2,885,783,508	65.9	426,261	69.7	2,617,416,413	65.9	90.5	90.7
	クレジット	68,614	10.1	325,572,308	7.4	62,676	10.3	296,858,397	7.5	91.3	91.2
	合 計	681,939	100.0	4,378,879,716	100.0	611,226	100.0	3,970,974,756	100.0	89.6	90.7
2 年 度	配 付	122,999	19.6	977,094,637	26.2	104,231	18.6	878,055,405	26.3	84.7	89.9
	口 座	430,957	68.5	2,434,886,935	65.5	388,570	69.3	2,182,256,732	65.4	90.2	89.6
	クレジット	74,779	11.9	310,618,823	8.3	67,935	12.1	278,233,828	8.3	90.8	89.6
	合 計	628,735	100.0	3,722,600,395	100.0	560,736	100.0	3,338,545,965	100.0	89.2	89.7
3 年 度	配 付	143,041	20.6	1,155,325,743	26.1	120,538	19.3	1,041,455,357	25.7	84.3	90.1
	口 座	462,645	66.7	2,844,277,876	64.2	422,218	67.7	2,609,633,433	64.5	91.3	91.8
	クレジット	88,410	12.7	429,650,765	9.7	81,138	13.0	396,632,310	9.8	91.8	92.3
	合 計	694,096	100.0	4,429,254,384	100.0	623,894	100.0	4,047,721,100	100.0	89.9	91.4
4 年 度	配 付	145,845	20.9	1,147,162,436	26.2	122,631	19.6	1,031,312,676	25.8	84.1	89.9
	口 座	459,410	65.7	2,779,699,617	63.5	419,055	66.7	2,546,862,136	63.8	91.2	91.6
	クレジット	93,963	13.4	448,945,001	10.3	86,258	13.7	413,983,009	10.4	91.8	92.2
	合 計	699,218	100.0	4,375,807,054	100.0	627,944	100.0	3,992,157,821	100.0	89.8	91.2
5 年 度	配 付	157,292	22.3	1,180,897,412	27.3	127,298	20.1	1,038,563,021	26.4	80.9	87.9
	口 座	461,466	65.5	2,740,035,889	63.3	419,523	66.3	2,495,391,084	63.3	90.9	91.1
	クレジット	85,874	12.2	408,370,566	9.4	85,798	13.6	407,816,088	10.3	99.9	99.9
	合 計	704,632	100.0	4,329,303,867	100.0	632,619	100.0	3,941,770,193	100.0	89.8	91.0

(10) 分担金収納状況

口径mm 項目 年度・月	13		20		25	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
R. 1	327	44,047,280	812	164,561,640	15	3,657,200
2	240	32,736,000	711	145,470,600	12	2,943,600
3	281	38,328,400	721	147,516,600	9	2,207,700
4	301	41,056,400	786	160,815,600	5	1,226,500
5	252	34,372,800	750	153,450,000	6	1,471,800
R. 5 4	42	5,728,800	46	9,411,600	2	490,600
5	35	4,774,000	54	11,048,400	-	-
6	22	3,000,800	57	11,662,200	-	-
7	35	4,774,000	110	22,506,000	1	245,300
8	7	954,800	59	12,071,400	1	245,300
9	18	2,455,200	55	11,253,000	-	-
10	5	682,000	51	10,434,600	-	-
11	31	4,228,400	56	11,457,600	-	-
12	21	2,864,400	59	12,071,400	-	-
R. 6 1	6	818,400	113	23,119,800	-	-
2	23	3,137,200	34	6,956,400	1	245,300
3	7	954,800	56	11,457,600	1	245,300

口径mm 項目 年度・月	40		50		75	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
R. 1	2	1,595,000	1	1,389,300	-	-
2	2	1,595,000	3	4,167,900	-	-
3	2	1,595,000	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	1	1,389,300	-	-
R. 5 4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
6	-	-	1	1,389,300	-	-
7	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
R. 6 1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

口径mm 項目 年度・月	100		150		200	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
R. 1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
R. 5 4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
R. 6 1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

口径mm 項目 年度・月	300		口径変更分		合計	
	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
R. 1	-	-	362	105,351,900	1,519	320,602,320
2	-	-	297	37,546,300	1,265	224,459,400
3	-	-	325	48,975,300	1,338	238,623,000
4	-	-	395	54,796,500	1,487	257,895,000
5	-	-	361	24,591,600	1,370	215,275,500
R. 5 4	-	-	25	1,984,400	115	17,615,400
5	-	-	36	4,054,600	125	19,877,000
6	-	-	36	3,163,600	116	19,215,900
7	-	-	28	1,118,700	174	28,644,000
8	-	-	25	1,588,400	92	14,859,900
9	-	-	27	1,295,800	100	15,004,000
10	-	-	33	3,026,100	89	14,142,700
11	-	-	35	1,568,600	122	17,254,600
12	-	-	15	654,500	95	15,590,300
R. 6 1	-	-	32	2,747,800	151	26,686,000
2	-	-	33	1,888,700	91	12,227,600
3	-	-	36	1,500,400	100	14,158,100

(11) 水道料金体系の変せん

(1ヵ月当り)

改定 年月日	S. 27. 4. 1			S. 30. 1. 1			S. 31. 10. 1			S. 36. 4. 1		
	基本 水量 (m^3)	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 (m^3)	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 (m^3)	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)	基本 水量 (m^3)	基本 料金 (円)	超 過 料 金 (円)
家事用	10	100	11	10	150	16	10	200	21	10	260	30
営業用	10	140	15	10	200	23	10	270	30	10	350	40
官公庁用	20	180	10	20	270	15	20	360	20	20	470	25
工場用	100	800	10	100	1200	15	100	1600	20	100	2000	25
湯屋用	100	800	10	100	1200	15	100	1600	20	100	2000	25
臨時用	10	500	60	10	750	90	10	1000	120	10	1300	160

S. 51. 4. 1						(1ヵ月当り)				
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用				湯屋用	臨時用				
	基本料金	従 量 料 金			基本料金 +	基本料金 +				
	第1段階	第2段階	第3段階							
13 ~ 20	10 m^3 まで 450円	10 m^3 を越え 20 m^3 までの分			基本料金 +	基本料金 +				
25	10 m^3 まで 700円	1 m^3 につき 55円								
40	2,650円	20 m^3 までの分 1 m^3 につき 55円	20 m^3 を越え 50 m^3 までの分 1 m^3 につき 70円	50 m^3 を 越える分 1 m^3 につき 90円	基本料金 +	基本料金 +				
50	4,250円									
75	9,500円									
100	16,500円									
150	37,500円									
200	59,500円									
250	106,000円									
300	171,000円									

S. 56. 4. 1						(2ヵ月当り)			
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用					湯屋用	臨時用		
	基本料金	従 量 料 金							
13	20m ³ まで 1,160円	20m ³ を越え 40m ³ までの分 1m ³ につき 70円				基本料金 +	基本料金 +		
20	20m ³ まで 1,200円								
25	20m ³ まで 1,800円								
40	6,900円	40m ³ までの分 1m ³ につき 70円	40m ³ を越え	100m ³ を越え	500m ³ を				
50	11,200円		100m ³ まで	500m ³ まで	越える分			1m ³ につき	1m ³ につき
75	25,000円		の分	の分				58円	220円
100	43,000円		1m ³ につき	1m ³ につき	1m ³ につき				
150	99,000円		90円	116円	118円				
200	157,000円								
250	279,000円								
300	451,000円								

S. 63. 4. 1						(2ヵ月当り)			
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用					湯屋用	臨時用		
	基本料金	従 量 料 金							
13	20m ³ まで 1,420円	20m ³ を越え 40m ³ までの分 1m ³ につき 87円				基本料金 +	基本料金 +		
20	20m ³ まで 1,560円								
25	20m ³ まで 2,210円								
40	8,900円	40m ³ までの分 1m ³ につき 87円	40m ³ を越え	100m ³ を越え	500m ³ を				
50	14,500円		100m ³ まで	500m ³ まで	越える分			1m ³ につき	1m ³ につき
75	32,500円		の分	の分				71円	290円
100	56,700円		1m ³ につき	1m ³ につき	1m ³ につき				
150	129,000円		116円	150円	160円				
200	205,000円								
300	589,000円								

H. 5. 4. 1 (2ヵ月当り)							
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用				湯屋用	臨時用	
	基本料金	従 量 料 金					
13	20m ³ まで 1,770円	20m ³ を越え 40m ³ までの分 1m ³ につき 110円	40m ³ を越え 100m ³ まで の分	100m ³ を越え 500m ³ まで の分	500m ³ を 越える分	基本料金 + 1m ³ につき 89円	基本料金 + 1m ³ につき 375円
20	20m ³ まで 1,950円						
25	20m ³ まで 2,760円						
40	11,390円	40m ³ までの分 1m ³ につき 110円	100m ³ まで の分 1m ³ につき 150円	100m ³ を越え 500m ³ まで の分 1m ³ につき 205円	500m ³ を 越える分 1m ³ につき 220円		
50	18,560円						
75	41,600円						
100	72,600円						
150	165,100円						
200	262,400円						
300	753,900円						

※ 消費税相当額を含む。

H.16. 4. 1 (H.16. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)								
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用				湯屋用	臨時用		
	基本料金	従 量 料 金						
13	10m ³ まで 1,690円	10m ³ を越え 20m ³ まで の分 1m ³ につき 20円	20m ³ を越え 40m ³ まで の分 1m ³ につき 119円	40m ³ を越え 100m ³ まで の分 1m ³ につき 164円	100m ³ を越え 500m ³ まで の分 1m ³ につき 224円	500m ³ を 越える分 1m ³ につき 241円	基本料金 + 1m ³ につき 93円	基本料金 + 1m ³ につき 435円
20	10m ³ まで 1,890円							
25	10m ³ まで 2,820円							
40	13,200円	40m ³ までの分 1m ³ につき 119円	100m ³ まで の分 1m ³ につき 164円	100m ³ を越え 500m ³ まで の分 1m ³ につき 224円	500m ³ を 越える分 1m ³ につき 241円			
50	21,600円							
75	48,400円							
100	84,400円							
150	191,900円							
200	304,900円							
300	876,000円							

※ 消費税相当額を含まない。

H.17. 4. 1 (H.17. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)											
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用						湯屋用	臨時用			
	基本料金	従 量 料 金									
13	10m ³ まで 1,690円	10m ³ を越え 20m ³ まで の分 1m ³ につき 27円	20m ³ を越え 40m ³ まで の分 1m ³ につき 122円				基本料金 +	基本料金 +			
20	10m ³ まで 1,890円										
25	10m ³ まで 2,820円										
40	13,200円	40m ³ までの分 1m ³ につき 122円	40m ³ を越え 100m ³ まで の分 1m ³ につき 168円	100m ³ を越え 500m ³ まで の分 1m ³ につき 230円	500m ³ を 越える分 1m ³ につき 247円						
50	21,600円										
75	48,400円										
100	84,400円										
150	191,900円										
200	304,900円										
300	876,000円										

※ 消費税相当額を含まない。

H.18. 4. 1 (H.18. 6. 1検針分より) (2ヵ月当り)											
用途別 項目 口径 (mm)	一 般 用						湯屋用	臨時用			
	基本料金	従 量 料 金									
13	10m ³ まで 1,690円	10m ³ を越え 20m ³ まで の分 1m ³ につき 33円	20m ³ を越え 40m ³ まで の分 1m ³ につき 125円				基本料金 +	基本料金 +			
20	10m ³ まで 1,890円										
25	10m ³ まで 2,820円										
40	13,200円	40m ³ までの分 1m ³ につき 125円	40m ³ を越え 100m ³ まで の分 1m ³ につき 174円	100m ³ を越え 500m ³ まで の分 1m ³ につき 239円	500m ³ を 越える分 1m ³ につき 256円						
50	21,600円										
75	48,400円										
100	84,400円										
150	191,900円										
200	304,900円										
300	876,000円										

※ 消費税相当額を含まない。

(12) 分担金の変せん

(単位：円)

改定年月日 口径 (mm)	S. 47. 4. 1	S. 51. 4. 1	S. 56. 6. 1	H. 5. 4. 1	H. 16. 4. 1
13	28,000	50,000	75,000	100,000	124,000
20			100,000	150,000	186,000
25	47,000	80,000	120,000	180,000	223,000
40	146,000	260,000	390,000	585,000	725,000
50	252,000	450,000	680,000	1,020,000	1,263,000
75	683,000	1,200,000	1,800,000	2,700,000	3,343,000
100	1,395,000	2,400,000	3,600,000	5,400,000	6,686,000
150	3,800,000	6,700,000	10,000,000	15,000,000	18,572,000
200	7,976,000	14,200,000	21,300,000	31,950,000	39,558,000

※ H. 5. 4. 1 の改定は、消費税相当額を含む。

※ H. 16. 4. 1 の改定は、消費税相当額を含まない。

8. 工 事

(1) 給水装置修繕工事実施状況

(単位:件)

項目 年度・月	宅 地 分									公 道 分									合 計	
	量水器付近	鉛管	銅管	塩ビ管	給水栓	ケレップ	漏水調査	その他	小計	量水器付近	鉛管	銅管	塩ビ管	分水栓	止水栓バルブ	管高さ調整	漏水調査	その他		小計
R.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	60	3	97	42	579	0	7	37	835	835
2	0	0	0	1	0	0	0	1	2	4	49	1	119	33	669	1	5	23	904	906
3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41	10	86	29	627	0	3	18	819	820
4	0	0	0	0	0	0	0	3	3	10	36	1	81	38	617	6	10	18	817	820
5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	27	38	3	107	17	647	1	9	35	884	885
R.5.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	66	0	0	1	73	73
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	3	0	47	0	0	0	57	57
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	59	0	0	2	68	68
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	8	1	46	0	1	2	67	67
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	11	1	35	0	2	0	52	52
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	1	13	1	46	0	0	11	81	81
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	10	0	62	0	0	5	86	86
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	10	4	60	0	0	2	82	82
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	8	5	59	1	4	4	84	84
R.6.1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	14	2	50	0	2	1	70	71
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	10	0	54	0	0	2	73	73
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	15	1	63	0	0	5	91	91

(2) 配水管修繕工事実施状況

(単位:件)

項目 年度・月	有 料						無 料									合 計
	塩ビ管	石綿管	铸铁管	仕切弁バルブ	その他	小計	塩ビ管	鉛管	石綿管	铸铁管	仕切弁バルブ	管高さ調整	漏水調査	その他	小計	
R.1	2	0	2	0	0	4	15	1	1	1	1	0	0	20	39	43
2	1	0	0	0	0	1	18	0	0	12	7	3	2	32	74	75
3	2	0	0	0	0	2	18	1	0	4	1	5	3	31	63	65
4	2	0	0	0	0	2	16	1	0	3	1	5	6	29	61	63
5	2	0	1	0	0	3	22	0	0	11	2	4	4	14	57	60
R.5.4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	4	4
5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	3
6	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	2	4	11	11
7	1	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	3	4
8	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6	7	8
9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
10	0	0	1	0	0	1	4	0	0	5	0	0	1	0	10	11
11	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	5	5
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	2
R.6.1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	5	5
2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	3
3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	3	3

(3) 給水装置工事受付状況

(単位：件)

年 度	新 設	増 設	改 造	撤 去	合 計
R. 1	1,881	759	453	237	3,330
2	1,312	669	397	166	2,544
3	1,440	709	153	407	2,709
4	1,586	720	412	232	2,950
5	1,460	725	494	181	2,860
R. 5 4	127	80	37	7	251
5	219	65	31	29	344
6	97	60	43	8	208
7	167	61	27	11	266
8	91	62	30	9	192
9	101	69	36	15	221
10	79	65	44	12	200
11	91	58	95	11	255
12	106	56	53	45	260
R. 6 1	213	51	33	11	308
2	87	63	37	12	199
3	82	35	28	11	156

(4) 建設工事の概況

(10,000千円以上)

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和3年度 配工0360 城山新神野高区配水幹線布設替工事	DCIP φ 500 L= 1537.5 m	87,123,000	R3.11.30
	DCIP φ 200 L= 34.3 m		
	DCIP φ 100 L= 220.0 m		
	DCIP φ 75 L= 3.4 m		R5.8.14
	HIVP φ 50 L= 241.3 m		
	VP φ 75 L= 8.6 m		
	消火栓 φ 75 3 栓		
令和3年度 配工0363 城山水足高区配水幹線布設替工事	DCIP φ 500 L= 1010.7 m	479,600,000	R4.1.15
	DCIP φ 350 L= 6.9 m		
	DCIP φ 300 L= 316.9 m		
	DCIP φ 250 L= 59.0 m		
	DCIP φ 200 L= 8.9 m		
	DCIP φ 150 L= 1040.8 m		R6.10.31 (予定)
	DCIP φ 100 L= 116.2 m		
	DCIP φ 75 L= 79.4 m		
	VP φ 100 L= 4.1 m		
	VP φ 75 L= 26.5 m		
	消火栓 φ 75 13 栓		
給水切替工 1 式			
令和4年度 配工0456 加古川町篠原町地内配水管布設替工事	DCIP φ 100 L= 295.9 m	66,240,900	R4.8.27
	DCIP φ 75 L= 22.8 m		
	HIVP φ 50 L= 32.0 m		
	VP φ 75 L= 5.9 m		R5.10.6
	消火栓 φ 75 L= 3 栓		
	表層工 A= 1602 m ²		
区画線工 1 式			
令和4年度 配工0404 小野第8工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 75 L= 19.5 m	12,265,000	R4.9.9
	HIVP φ 50 L= 29.7 m		R5.7.27
	VP φ 75 L= 1.8 m		
令和4年度 配工0407 投松第1工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 150 L= 7.0 m	72,627,500	R4.9.9
	DCIP φ 100 L= 426.9 m		
	DCIP φ 75 L= 47.5 m		
	HIVP φ 100 L= 7.3 m		
	HIVP φ 75 L= 14.8 m		R6.3.4
	HIVP φ 50 L= 67.3 m		
	VP φ 75 L= 7.5 m		
消火栓 φ 75 3 栓			
令和4年度 配工0458 尾上小野線配水管布設工事 (第1工 区)	DCIP φ 500 L= 34.3 m	46,093,200	R4.9.28
	DCIP φ 350 L= 7.4 m		
	DCIP φ 150 L= 742.6 m		
	DCIP φ 75 L= 4.2 m		
	HIVP φ 50 L= 0.9 m		R6.1.25
	VP φ 75 L= 22.8 m		
	消火栓 φ 75 5 栓		

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和4年度 配工0414 投松第2工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 100 L= 203.8 m	32,727,200	R4.12.16
	DCIP φ 75 L= 113.3 m		R5.11.24
VP φ 75 L= 8.0 m			
消火栓 φ 75 3 栓			
令和4年度 施工0401 福留配水池耐震化更新工事 (No.2配水 池)	配水池耐震補強工 1 式	304,920,000	R4.12.24
	配水池内配管更新工 1 式		R6.11.29 (予定)
令和4年度 配工0461 県道高砂北条線外配水管布設替工事	DCIP φ 300 L= 12.8 m	114,098,600	R5.1.17
	DCIP φ 250 L= 401.0 m		
	DCIP φ 200 L= 7.8 m		
	DCIP φ 150 L= 41.3 m		
	DCIP φ 100 L= 111.5 m		
	DCIP φ 75 L= 4.0 m		R5.11.7
	HIVP φ 50 L= 10.8 m		
	VP φ 100 L= 6.7 m		
	VP φ 75 L= 3.3 m		
	消火栓 φ 75 5 栓		
令和4年度 配工0463 米田町船頭地内外配水管布設替工事	DCIP φ 350 L= 394.4 m	95,469,341	R5.1.18
	DCIP φ 250 L= 0.7 m		
	DCIP φ 200 L= 6.2 m		
	DCIP φ 150 L= 12.7 m		
	DCIP φ 100 L= 4.5 m		
	DCIP φ 75 L= 0.9 m		R5.10.6
	VP φ 150 L= 7.1 m		
	VP φ 75 L= 11.3 m		
	消火栓 φ 75 4 栓		
令和5年度 配工0553 J R 神野鞆管推進工事に伴う立坑築造 工事	表層工 A= 30.0 m ²	32,116,700	R5.5.27
	区画線工 1 式		R5.10.3
令和5年度 配工0555 平岡町八反田地内配水管布設替工事	DCIP φ 200 L= 97.7 m	37,956,600	R5.6.29
	DCIP φ 150 L= 8.5 m		
	DCIP φ 100 L= 9.1 m		
	DCIP φ 75 L= 5.1 m		
	VP φ 100 L= 2.9 m		
	VP φ 75 L= 4.3 m		R5.10.27
	消火栓 φ 75 1 栓		
令和5年度 配工0503 神吉第35工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 75 L= 6.8 m	12,886,500	R5.7.11
	HIVP φ 50 L= 145.0 m		R6.2.16
令和5年度 配工0506 宮前第10工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 75 L= 3.3 m	13,533,300	R5.7.29
	HIVP φ 50 L= 78.7 m		R6.2.28
	VP φ 75 L= 8.0 m		

工 事 名	工 事 内 容	当 年 度 工 事 費 (円)	着工年月日
			竣工年月日
令和5年度 配工0510 岸第21工区下水工事に伴う配水管仮設 及び復旧工事	DCIP φ 100 L= 0.4 m	19,657,000	R5.7.29
	DCIP φ 75 L= 73.0 m		R6.3.22
HIVP φ 50 L= 70.8 m			
VP φ 50 L= 10.3 m			
消火栓 φ 75 1 栓			
令和5年度 配工0559 災害用応急給水栓設置工事 (その5)	DCIP φ 75 L= 45.7 m	18,412,900	R5.8.10
	災害用応急給水栓 5 栓		R5.12.8
表層工 A= 163 m ²			
区画線工 1 式			
令和5年度 配工0508 水足第34工区下水工事に伴う配水管仮 設及び復旧工事	DCIP φ 100 L= 75.9 m	16,812,400	R5.8.11
	HIVP φ 100 L= 3.9 m		
	HIVP φ 75 L= 0.4 m		
	HIVP φ 50 L= 52.8 m		R6.2.29
	VP φ 75 L= 1.5 m		
	VP φ 50 L= 1.7 m		
	消火栓 φ 75 1 栓		
令和5年度 配工0562 坂元安田低区配水幹線布設工事 (第2 工区)	DCIP φ 500 L= 321.5 m	93,824,500	R5.8.11
	DCIP φ 200 L= 25.3 m		R6.3.26
令和5年度 配工0567 中津水足線配水管布設工事 (その6)	DCIP φ 350 L= 156.5 m	78,840,300	R5.9.29
	DCIP φ 150 L= 4.9 m		
	DCIP φ 100 L= 359.4 m		
	DCIP φ 75 L= 0.4 m		R6.2.15
	HIVP φ 50 L= 2.9 m		
	VP φ 75 L= 13.6 m		
	消火栓 φ 75 4 栓		
令和5年度 配工0558 福留幸竹低区配水幹線布設替工事 (第 5工区)	DCIP φ 900 L= 931.3 m	18,800,000	R5.12.13
			R7.3.14 (予定)
令和5年度 配工0563 野口町良野地内配水管布設替工事	DCIP φ 100 L= 98.1 m	12,861,200	R6.1.6
	DCIP φ 75 L= 0.4 m		
	HIVP φ 50 L= 10.8 m		
	VP φ 75 L= 1.0 m		R6.3.27
	VP φ 50 L= 7.3 m		

(5) 保存工事の概況

該当なし

