

# Ⅲ 統 計



### Ⅲ. 統 計

#### 1. 主要統計

年 度 項 目		R2	R3	R4	R5	R6
		人 口 ( 人 )	262,349	260,868	259,294	257,896
	行政区域内	262,349	260,868	259,294	257,896	256,466
	处理区域内	241,841	241,560	240,559	240,327	242,931
	水 洗 化	231,859	232,426	231,709	232,133	234,990
普 及 率 ( % )		91.7	92.0	92.2	92.7	94.2
水 洗 化 率 ( % )		96.1	96.4	96.6	96.9	97.1
生活排水处理率(%)		95.4	95.8	96.0	96.3	97.9
接 続 件 数 ( 件 )		114,685	116,287	117,719	119,074	120,321
处理水量 (m <sup>3</sup> )	污 水	27,619,345	27,585,423	26,688,929	27,042,888	27,216,620
	雨 水	8,445,325	8,276,996	10,075,373	6,980,561	7,613,437
	合 計	36,064,670	35,862,419	36,764,302	34,023,449	34,830,057
1日平均处理水量(m <sup>3</sup> )		98,807	98,253	100,724	93,215	95,425
1日平均污水处理水量(m <sup>3</sup> )		75,669	75,577	73,120	73,888	74,566
1人1日平均污水处理水量(l)		326	325	316	318	317
有収水量 (m <sup>3</sup> )	總 量	23,794,658	23,550,968	23,398,735	23,226,749	23,285,385
	一 日 平 均	65,191	64,523	64,106	63,635	63,796
有 収 率 ( % )		86.2	85.4	87.7	85.9	85.6
電 力 使 用 量 (KWH)		1,104,938	1,137,982	1,088,383	1,150,946	1,125,396
電 力 料 金 ( 円 )		25,441,524	27,735,041	33,020,305	29,576,162	35,543,876
下 水 道 管 總 延 長 ( m )		1,188,325	1,198,079	1,208,216	1,221,064	1,236,237
職 員 数 ( 人 )		45	43	45	45	46
財 務 (円)	使 用 料	4,008,044,997	3,986,318,468	3,979,375,367	3,968,928,623	3,987,365,272
	事 業 収 益	7,398,443,095	7,391,304,049	7,225,985,840	7,176,879,833	7,325,216,410
	事 業 費	6,732,379,670	6,729,636,209	6,818,589,821	6,689,218,405	6,981,662,645
使用料単価(円)		153.13	153.88	154.61	155.34	155.67
污水处理原価(円)		131.39	135.82	145.18	157.08	162.77

## 2. 整備状況

項目		年 度				
		R2	R3	R4	R5	R6
汚 水	(A)認可計画面積(ha)	4,465.4	4,465.4	4,465.4	4,465.4	4,465.4
	公共下水道事業	4,202.2	4,202.2	4,202.2	4,202.2	4,202.2
	特定環境保全 公共下水道事業	263.2	263.2	263.2	263.2	263.2
	(B)処理区域面積(ha)	3,912.1	3,925.4	3,948.3	3,973.5	3,996.0
	公共下水道事業	3,772.2	3,783.7	3,804.7	3,828.7	3,850.7
	特定環境保全 公共下水道事業	139.9	141.7	143.6	144.8	145.3
	(B/A)整備率(%)	87.6	87.9	88.4	89.0	89.5
雨 水	(A)認可計画面積(ha)	3,463.7	3,463.7	3,463.7	3,463.7	3,463.7
	合流区域	1,107.2	1,107.2	1,107.2	1,107.2	1,107.2
	分流区域	2,356.5	2,356.5	2,356.5	2,356.5	2,356.5
	(B)排水区域面積(ha)	1,615.6	1,630.8	1,713.3	1,729.6	1,730.6
	合流区域	1,055.0	1,056.0	1,057.0	1,058.0	1,059.0
	分流区域	560.6	574.8	656.3	671.6	671.6
	(B/A)整備率(%)	46.6	47.1	49.5	49.9	50.0

## 3. 農業集落排水事業水洗化状況

	整備戸数	供用戶数(A) (一般家庭)	水洗化人口 (一般家庭)	水洗化戸数(B) (一般家庭)	水洗化率 (B/A)
八幡地区	220戸	205戸	389人	192戸	93.7%
磐東地区	38戸	32戸	66人	30戸	93.8%
磐西地区	65戸	58戸	123人	56戸	96.6%
志方中部地区	190戸	170戸	280人	133戸	78.2%
志方西部地区	339戸	296戸	557人	258戸	87.2%
計	852戸	761戸	1,415人	669戸	87.9%

#### 4. 排水量

##### (1) ポンプ場別中継量・排水量状況

区分	汚 水			雨 水				
	安 田	池 尻	石 守	安 田	新野辺	西 脇	神野団地	中 島
項目 年度月	中継量 (m <sup>3</sup> )	中継量 (m <sup>3</sup> )	中継量 (m <sup>3</sup> )	排水量 (m <sup>3</sup> )	排水量 (m <sup>3</sup> )	排水量 (m <sup>3</sup> )	排水量 (m <sup>3</sup> )	排水量 (m <sup>3</sup> )
R. 2	7,741,095	404,845	553,544	477,876	1,162,310	400,431	15,960	127,500
3	8,185,969	427,345	579,927	748,140	1,686,535	749,427	23,240	97,050
4	7,392,543	374,699	533,570	244,332	942,215	198,501	18,920	191,250
5	8,282,957	411,914	547,138	545,076	1,209,410	360,807	54,320	228,300
6	8,456,365	412,655	548,876	599,688	1,328,405	463,677	57,440	102,450
R. 6 4	753,778	40,372	46,097	52,164	84,525	3,429	240	2,550
5	808,426	40,240	52,075	151,188	167,115	80,391	19,480	6,750
6	1,004,001	43,868	52,858	108,504	305,490	58,674	3,640	26,850
7	967,974	41,244	49,133	33,876	172,175	3,048	1,160	26,850
8	875,016	36,217	46,567	103,260	223,365	201,549	11,240	23,100
9	720,629	29,015	41,827	0	107,415	3,810	0	2,400
10	708,778	32,513	45,463	50,448	80,010	14,859	3,400	8,850
11	681,403	34,341	46,209	83,724	104,780	97,917	16,720	2,250
12	487,733	28,429	42,839	0	10,605	0	0	0
R. 7 1	465,464	28,382	42,825	0	13,020	0	0	0
2	402,671	25,174	38,747	0	8,400	0	0	2,850
3	580,492	32,860	44,236	16,524	51,505	0	1,560	0
対前年比 (%)	102.1	100.2	100.3	110.0	109.8	128.5	105.7	44.9

##### (2) ポンプ場別雨量状況

ポンプ場名	安 田	新野辺	西 脇
項目 年度月	雨量 (mm)	雨量 (mm)	雨量 (mm)
R. 2	1,114.0	1,026.5	1,167.5
3	1,408.0	1,255.0	1,363.0
4	818.5	755.0	762.5
5	1,183.0	1,017.0	1,141.0
6	1,159.5	1,135.0	1,029.0
R. 6 4	141.5	155.0	147.0
5	195.5	199.5	186.5
6	205.0	196.5	107.5
7	100.0	105.5	110.0
8	154.0	138.5	122.0
9	3.5	3.0	7.5
10	124.5	117.0	126.0
11	115.0	108.5	114.0
12	2.0	1.5	2.0
R. 7 1	19.0	17.0	19.5
2	10.0	11.5	11.0
3	89.5	81.5	76.0
対前年比 (%)	98.0	111.6	90.2

##### (3) 水すまし館別処理量状況

水すまし館名	野 村	行 常
項目 年度月	処理量 (m <sup>3</sup> )	処理量 (m <sup>3</sup> )
R. 2	55,799.3	30,441.6
3	53,750.8	29,683.9
4	50,208.0	28,055.2
5	49,683.1	28,881.5
6	50,162.2	27,850.1
R. 6 4	4,309.5	2,549.8
5	4,451.7	2,709.2
6	4,397.0	2,567.4
7	4,317.6	2,436.5
8	4,199.3	2,294.9
9	3,756.7	2,021.1
10	4,177.9	2,244.6
11	4,241.5	2,274.4
12	4,208.5	2,180.4
R. 7 1	4,166.3	2,186.0
2	3,765.2	1,947.2
3	4,171.0	2,438.6
対前年比 (%)	101.0	96.4

※R5.10.16～R6.2.5 新野辺雨水ポンプ場雨量計更新工事

## (4) 年度別総排水量の内訳

区分 年度	総排水量 ( $m^3$ )	内 訳							
		有収水量 A ( $m^3$ )	有収率 (%)	不明水 B ( $m^3$ )	不明率 (%)	汚水排水量 A+B( $m^3$ )	汚水率 (%)	雨水排水量 ( $m^3$ )	雨水率 (%)
H. 15	30,925,628	20,029,005	64.8	4,093,103	13.2	24,122,108	78.0	6,803,520	22.0
16	32,277,002	20,646,761	64.0	4,176,687	12.9	24,823,448	76.9	7,453,554	23.1
17	27,477,809	21,128,906	76.9	3,365,096	12.2	24,494,002	89.1	2,983,807	10.9
18	26,866,757	21,564,593	80.3	2,318,357	8.6	23,882,950	88.9	2,983,807	11.1
19	30,887,318	21,790,931	70.5	2,157,254	7.0	23,948,185	77.5	6,939,133	22.5
20	30,403,518	21,899,678	72.0	3,527,339	11.6	25,427,017	83.6	4,976,501	16.4
21	31,100,241	22,516,762	72.4	3,511,386	11.3	26,028,148	83.7	5,072,093	16.3
22	32,241,422	22,995,455	71.3	3,613,145	11.2	26,608,600	82.5	5,632,822	17.5
23	35,751,218	23,094,861	64.6	3,918,420	11.0	27,013,281	75.6	8,737,937	24.4
24	34,317,849	23,284,149	67.9	3,472,029	10.1	26,756,178	78.0	7,561,671	22.0
25	34,396,519	23,434,924	68.1	3,611,119	10.5	27,046,043	78.6	7,350,476	21.4
26	33,568,379	23,188,845	69.1	3,486,823	10.4	26,675,668	79.5	6,892,711	20.5
27	35,261,059	23,264,352	66.0	3,862,257	10.9	27,126,609	76.9	8,134,450	23.1
28	34,420,435	23,457,307	68.1	3,597,180	10.5	27,054,487	78.6	7,365,948	21.4
29	33,836,493	23,501,877	69.4	3,675,648	10.9	27,177,525	80.3	6,658,968	19.7
30	35,448,845	23,394,399	66.0	3,893,822	11.0	27,288,221	77.0	8,160,624	23.0
R. 1	33,570,371	23,336,813	69.5	3,515,962	10.5	26,852,775	80.0	6,717,596	20.0
2	36,064,670	23,794,658	66.0	3,824,687	10.6	27,619,345	76.6	8,445,325	23.4
3	35,862,419	23,550,968	65.7	4,034,455	11.2	27,585,423	76.9	8,276,996	23.1
4	36,764,302	23,398,735	63.7	3,290,194	8.9	26,688,929	72.6	10,075,373	27.4
5	34,023,449	23,226,749	68.3	3,816,139	11.2	27,042,888	79.5	6,980,561	20.5
6	34,830,057	23,285,385	66.9	3,931,235	11.2	27,216,620	78.1	7,613,437	21.9

## 5. エネルギー使用状況

### 【安田中継ポンプ場】

年度・月	雨量 (mm)	汚水 中継量 (m3)	雨水 排水量 (m3)	電力					A重油					
				使用量 (kWh)	料金 (円)	汚水1m3 当りの 使用量 (kWh)	1kWh当り の汚水 中継量 (m3)	汚水1m3 当りの 料金 (円)	使用量 (L)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (L)	1L当りの 雨水 排水量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	1,114.0	7,741,095	477,876	435,369	8,750,863	0.056	17.8	1.1	3,600	230,648	0.0075	133	0.48	
3	1,408.0	8,185,969	748,140	445,873	9,717,166	0.054	18.4	1.2	4,000	334,620	0.0053	187	0.45	
4	818.5	7,392,543	244,332	419,611	11,929,294	0.057	17.6	1.6	2,000	184,800	0.0082	122	0.76	
5	1,183.0	8,282,957	545,076	448,575	10,718,165	0.054	18.5	1.3	4,000	370,700	0.0073	136	0.68	
6	1,159.5	8,456,365	599,688	445,865	12,556,801	0.053	19.0	1.5	3,000	290,400	0.0050	200	0.48	
R. 6	4	141.5	753,778	52,164	41,192	912,890	0.055	18.3	1.2	254	24,587	0.0049	205	0.47
5	195.5	808,426	151,188	37,506	1,038,970	0.046	21.6	1.3	613	59,338	0.0041	247	0.39	
6	205.0	1,004,001	108,504	40,997	1,135,371	0.041	24.5	1.1	448	43,366	0.0041	242	0.40	
7	100.0	967,974	33,876	51,454	1,345,119	0.053	18.8	1.4	184	17,811	0.0054	184	0.53	
8	154.0	875,016	103,260	41,710	1,162,483	0.048	21.0	1.3	438	42,398	0.0042	236	0.41	
9	3.5	720,629	0	44,331	1,110,376	0.062	16.3	1.5	78	7,550	-	-	-	
10	124.5	708,778	50,448	37,722	1,031,079	0.053	18.8	1.5	234	22,651	0.0046	216	0.45	
11	115.0	681,403	83,724	37,101	1,076,017	0.054	18.4	1.6	381	36,881	0.0046	220	0.44	
12	2.0	487,733	0	32,502	1,041,381	0.067	15.0	2.1	77	7,454	-	-	-	
R. 7	1	19.0	465,464	0	28,941	960,164	0.062	16.1	2.1	85	8,228	-	-	-
2	10.0	402,671	0	27,094	888,052	0.067	14.9	2.2	80	7,744	-	-	-	
3	89.5	580,492	16,524	25,315	854,899	0.044	22.9	1.5	128	12,392	0.0077	129	0.75	

### 【池尻中継ポンプ場】

年度・月	汚水 中継量 (m3)	電力					
		使用量 (kWh)	料金 (円)	汚水1m3 当りの 使用量 (kWh)	1kWh当り の汚水 中継量 (m3)	汚水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	404,845	98,787	1,763,129	0.244	4.1	4.4	
3	427,345	101,450	1,959,383	0.237	4.2	4.6	
4	374,699	99,183	2,592,513	0.265	3.8	6.9	
5	411,914	103,576	2,278,327	0.251	4.0	5.5	
6	412,655	103,393	2,577,973	0.251	4.0	6.2	
R. 6	4	40,372	9,075	185,968	0.225	4.4	4.6
5	40,240	8,546	207,907	0.212	4.7	5.2	
6	43,868	8,796	217,613	0.201	5.0	5.0	
7	41,244	9,918	248,099	0.240	4.2	6.0	
8	36,217	9,579	243,965	0.264	3.8	6.7	
9	29,015	9,768	227,814	0.337	3.0	7.9	
10	32,513	8,190	203,198	0.252	4.0	6.2	
11	34,341	8,361	214,458	0.243	4.1	6.2	
12	28,429	7,619	212,786	0.268	3.7	7.5	
R. 7	1	28,382	8,044	217,788	0.283	3.5	7.7
2	25,174	8,039	204,428	0.319	3.1	8.1	
3	32,860	7,458	193,949	0.227	4.4	5.9	

### 【石守中継ポンプ場】

年度・月	汚水 中継量 (m3)	電力					
		使用量 (kWh)	料金 (円)	汚水1m3 当りの 使用量 (kWh)	1kWh当り の汚水 中継量 (m3)	汚水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	553,544	143,442	2,942,033	0.259	3.9	5.3	
3	579,927	147,477	3,339,647	0.254	3.9	5.8	
4	533,570	141,622	4,277,816	0.265	3.8	8.0	
5	547,138	136,638	3,599,255	0.250	4.0	6.6	
6	548,876	139,359	4,402,731	0.254	3.9	8.0	
R. 6	4	46,097	11,687	297,015	0.254	3.9	6.4
5	52,075	11,223	356,590	0.216	4.6	6.8	
6	52,858	12,120	381,670	0.229	4.4	7.2	
7	49,133	12,415	394,351	0.253	4.0	8.0	
8	46,567	12,483	391,071	0.268	3.7	8.4	
9	41,827	12,805	370,244	0.306	3.3	8.9	
10	45,463	12,011	366,769	0.264	3.8	8.1	
11	46,209	11,404	375,605	0.247	4.1	8.1	
12	42,839	10,942	383,689	0.255	3.9	9.0	
R. 7	1	42,825	11,041	379,134	0.258	3.9	8.9
2	38,747	11,143	362,934	0.288	3.5	9.4	
3	44,236	10,085	343,659	0.228	4.4	7.8	

【新野辺雨水ポンプ場】

年度・月	雨量 (mm)	雨水排水量			電力					A重油					
		電力 による (m3)	A重油 による (m3)	計 (m3)	使用量 (kWh)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (kWh)	1kWh当り の雨水 中継量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	使用量 (L)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (L)	1L当りの 雨水 排水量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	1,026.5	1,141,560	20,750	1,162,310	110,751	4,066,616	0.097	10.3	3.6	-	※給油なし	-	-	-	
3	1,255.0	1,603,035	83,500	1,686,535	125,575	4,409,379	0.078	12.8	2.8	1,400	125,884	0.0168	60	1.51	
4	755.0	932,715	9,500	942,215	116,979	5,128,596	0.125	8.0	5.5	400	36,960	0.0421	24	3.89	
5	1,017.0	1,138,410	71,000	1,209,410	134,280	5,207,520	0.118	8.5	4.6	1,400	130,350	0.0197	51	1.84	
6	1,135.0	1,287,405	41,000	1,328,405	126,013	6,551,757	0.098	10.2	5.1	1,400	142,120	0.0341	29	3.47	
R. 6	4	155.0	84,525	0	84,525	11,169	431,160	0.132	7.6	5.1	113	11,471	-	-	-
	5	199.5	158,865	8,250	167,115	9,341	531,781	0.059	17.0	3.3	153	15,532	0.0185	54	1.88
	6	196.5	303,240	2,250	305,490	11,367	590,049	0.037	26.7	1.9	101	10,253	0.0449	22	4.56
	7	105.5	171,675	500	172,175	17,178	724,891	0.100	10.0	4.2	114	11,573	0.2280	4	23.15
	8	138.5	195,615	27,750	223,365	9,038	556,639	0.046	21.6	2.8	231	23,450	0.0083	120	0.85
	9	3.0	107,415	0	107,415	13,176	592,661	0.123	8.2	5.5	85	8,629	-	-	-
	10	117.0	80,010	0	80,010	8,669	506,567	0.108	9.2	6.3	109	11,065	-	-	-
	11	108.5	103,530	1,250	104,780	10,184	548,349	0.098	10.2	5.3	90	9,136	0.0720	14	7.31
	12	1.5	10,605	0	10,605	8,386	516,292	0.791	1.3	48.7	89	9,035	-	-	-
R. 7	1	17.0	13,020	0	13,020	9,339	531,163	0.717	1.4	40.8	122	12,385	-	-	-
	2	11.5	8,400	0	8,400	9,403	516,882	1.119	0.9	61.5	102	10,354	-	-	-
	3	81.5	50,505	1,000	51,505	8,763	505,323	0.174	5.8	10.0	91	9,237	0.0910	11	9.24

※R5.10.16～R6.2.5 雨量計更新工事

【西脇雨水ポンプ場】

年度・月	雨量 (mm)	雨水 排水量 (m3)	電力		灯油					
			使用量 (kWh)	料金 (円)	使用量 (L)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (L)	1L当りの 雨水 排水量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	1,167.5	400,431	84,031	1,817,806	10,000	620,400	0.0250	40	1.55	
3	1,363.0	749,427	90,704	2,029,120	18,000	1,513,820	0.0240	42	2.02	
4	762.5	198,501	82,530	2,439,265	6,000	549,560	0.0302	33	2.77	
5	1,141.0	360,807	95,501	2,333,089	8,000	742,720	0.0222	45	2.06	
6	1,029.0	463,677	80,888	2,832,794	14,000	1,375,660	0.0302	33	2.97	
R. 6	4	147.0	3,429	7,319	179,835	553	54,339	0.1613	6	15.85
	5	186.5	80,391	6,407	203,835	2,950	289,871	0.0367	27	3.61
	6	107.5	58,674	5,819	202,244	2,331	229,047	0.0397	25	3.90
	7	110.0	3,048	11,060	304,250	319	31,345	0.1047	10	10.28
	8	122.0	201,549	6,763	242,870	3,978	390,884	0.0197	51	1.94
	9	7.5	3,810	9,370	292,511	339	33,311	0.0890	11	8.74
	10	126.0	14,859	6,250	243,054	612	60,136	0.0412	24	4.05
	11	114.0	97,917	8,162	273,812	1,951	191,708	0.0199	50	1.96
	12	2.0	0	5,246	233,191	195	19,161	-	-	-
R. 7	1	19.5	0	4,912	225,951	217	21,323	-	-	-
	2	11.0	0	4,720	215,868	210	20,635	-	-	-
	3	76.0	0	4,860	215,373	345	33,900	-	-	-

【神野団地雨水ポンプ場】

年度・月	雨水排水量 (m3)	電力		A重油					
		使用量 (kWh)	料金 (円)	使用量 (L)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (L)	1L当りの 雨水 排水量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	15,960	15,560	420,251	200	13,156	0.0125	80	0.82	
3	23,240	15,165	435,077	200	16,786	0.0086	116	0.72	
4	18,920	17,925	613,173	400	36,960	0.0211	47	1.95	
5	54,320	17,443	532,469	400	38,280	0.0074	136	0.70	
6	57,440	19,068	684,387	800	80,740	0.0139	72	1.41	
R. 6	4	240	1,018	36,555	28	2,826	0.1167	9	11.78
5	19,480	884	44,569	208	20,992	0.0107	94	1.08	
6	3,640	1,151	49,824	55	5,551	0.0151	66	1.53	
7	1,160	919	46,281	37	3,734	0.0319	31	3.22	
8	11,240	2,588	78,549	126	12,717	0.0112	89	1.13	
9	0	4,350	103,134	24	2,422	-	-	-	
10	3,400	3,187	85,811	56	5,652	0.0165	61	1.66	
11	16,720	916	46,175	170	17,157	0.0102	98	1.03	
12	0	941	48,089	20	2,019	-	-	-	
R. 7	1	0	1,134	51,418	23	2,321	-	-	
2	0	1,027	47,659	19	1,918	-	-	-	
3	1,560	953	46,323	34	3,431	0.0218	46	2.20	

【中島雨水ポンプ場】

年度・月	雨水排水量			電力					A重油					
	電力 による (m3)	A重油 による (m3)	計 (m3)	使用量 (kWh)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (kWh)	1kWh当り の雨水 中継量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	使用量 (L)	料金 (円)	雨水1m3 当りの 使用量 (L)	1L当りの 雨水 排水量 (m3)	雨水1m3 当りの 料金 (円)	
R. 2	127,500	0	127,500	10,734	1,274,694	0.084	11.9	10.0	0	0	-	-	-	
3	97,050	0	97,050	9,773	1,273,922	0.101	9.9	13.1	0	0	-	-	-	
4	191,250	0	191,250	10,743	1,304,823	0.056	17.8	6.8	0	0	-	-	-	
5	228,300	0	228,300	10,940	1,259,036	0.048	20.9	5.5	0	0	-	-	-	
6	102,450	0	102,450	8,854	1,301,385	0.086	11.6	12.7	0	0	-	-	-	
R. 6	4	2,550	0	2,550	676	104,170	0.265	3.8	40.9	0	0	-	-	-
5	6,750	0	6,750	654	105,255	0.097	10.3	15.6	0	0	-	-	-	
6	26,850	0	26,850	623	105,598	0.023	43.1	3.9	0	0	-	-	-	
7	26,850	0	26,850	1,089	115,614	0.041	24.7	4.3	0	0	-	-	-	
8	23,100	0	23,100	940	114,396	0.041	24.6	5.0	0	0	-	-	-	
9	2,400	0	2,400	677	105,948	0.282	3.5	44.1	0	0	-	-	-	
10	8,850	0	8,850	620	105,118	0.070	14.3	11.9	0	0	-	-	-	
11	2,250	0	2,250	834	110,292	0.371	2.7	49.0	0	0	-	-	-	
12	0	0	0	630	108,042	-	-	-	0	0	-	-	-	
R. 7	1	0	0	797	112,842	-	-	-	0	0	-	-	-	
2	2,850	0	2,850	645	106,785	0.226	4.4	37.5	0	0	-	-	-	
3	0	0	0	669	107,325	-	-	-	0	0	-	-	-	

【野村水すまし館】

年度・月	処理量 (m3)	一日平均 (m3)	汚泥		電力					
			処分量 (t)	処分料金 (円)	使用量 (kWh)	料金 (円)	1m3当りの 使用量 (kWh)	1kWh当 りの 処理量 (m3)	1m3当り の 料金 (円)	
R. 2	55,799.3	152.9	291.63	3,207,930	112,451	2,447,645	2.0	0.50	44	
3	53,750.8	147.3	315.98	3,475,780	113,207	2,603,762	2.1	0.47	48	
4	50,208.0	137.6	243.10	2,674,100	111,516	2,720,422	2.2	0.45	54	
5	49,683.1	135.7	294.13	3,235,430	113,216	2,081,378	2.3	0.44	42	
6	50,162.2	137.4	299.25	3,237,630	113,863	2,659,313	2.3	0.44	53	
R. 6	4	4,309.5	143.7	43.16	474,760	8,934	178,079	2.1	0.48	41
5	4,451.7	143.6	40.56	446,160	10,795	230,828	2.4	0.41	52	
6	4,397.0	146.6	-	-	8,700	201,546	2.0	0.51	46	
7	4,317.6	139.3	42.11	463,210	8,598	219,346	2.0	0.50	51	
8	4,199.3	135.5	36.64	403,040	11,138	286,523	2.7	0.38	68	
9	3,756.7	125.2	-	-	9,157	208,466	2.4	0.41	55	
10	4,177.9	134.8	16.96	186,560	9,918	219,678	2.4	0.42	53	
11	4,241.5	141.4	-	-	9,978	224,575	2.4	0.43	53	
12	4,208.5	135.8	42.18	463,980	8,396	216,934	2.0	0.50	52	
R. 7	1	4,166.3	134.4	36.04	396,440	10,871	269,960	2.6	0.38	65
2	3,765.2	134.5	22.52	247,720	8,908	205,661	2.4	0.42	55	
3	4,171.0	134.5	19.08	155,760	8,470	197,717	2.0	0.49	47	

【行常水すまし館】

年度・月	処理量 (m3)	一日平均 (m3)	汚泥		電力					
			処分量 (t)	処分料金 (円)	使用量 (kWh)	料金 (円)	1m3当りの 使用量 (kWh)	1kWh当 りの 処理量 (m3)	1m3当り の 料金 (円)	
R. 2	30,441.6	83.4	189.53	2,072,070	93,813	1,958,487	3.1	0.32	64	
3	29,683.9	81.3	168.27	1,804,220	88,758	1,967,585	3.0	0.33	66	
4	28,055.2	76.9	226.54	2,491,940	88,274	2,064,403	3.1	0.32	74	
5	28,881.5	78.9	185.00	2,035,000	90,777	1,566,923	3.1	0.32	54	
6	27,850.1	76.3	185.67	2,042,370	88,093	1,976,735	3.2	0.32	71	
R. 6	4	2,549.8	85.0	-	-	7,340	136,066	2.9	0.35	53
5	2,709.2	87.4	-	-	8,577	172,588	3.2	0.32	64	
6	2,567.4	85.6	43.69	480,590	7,314	164,232	2.8	0.35	64	
7	2,436.5	78.6	-	-	7,103	174,904	2.9	0.34	72	
8	2,294.9	74.0	42.67	469,370	7,529	193,579	3.3	0.30	84	
9	2,021.1	67.4	-	-	6,795	150,080	3.4	0.30	74	
10	2,244.6	72.4	19.66	216,260	7,256	156,209	3.2	0.31	70	
11	2,274.4	75.8	44.15	485,650	7,698	166,612	3.4	0.30	73	
12	2,180.4	70.3	-	-	6,685	164,996	3.1	0.33	76	
R. 7	1	2,186.0	70.5	-	-	8,425	200,632	3.9	0.26	92
2	1,947.2	69.5	35.50	390,500	6,628	147,415	3.4	0.29	76	
3	2,438.6	78.7	-	-	6,743	149,422	2.8	0.36	61	



6. 業務

(1) 月別用途別汚水排水量・下水道使用料状況

大分類		生活										
小分類		家事用				中高層住宅用						
年度月	項目	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
					汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
R.	2	388,838	14,698,619	2,014,904,309	38	5,182	106,624	3,326,879	490,327,112	31	4,599	
	3	393,711	14,471,828	1,981,342,671	37	5,032	106,225	3,200,248	472,524,327	30	4,448	
	4	398,466	14,333,251	1,961,562,416	36	4,923	105,515	3,096,853	457,383,201	29	4,335	
	5	402,387	14,194,283	1,944,309,983	35	4,832	105,867	3,021,872	448,389,183	29	4,235	
	6	405,747	14,215,933	1,948,817,420	35	4,803	105,542	2,980,586	440,883,916	28	4,177	
	R. 6	4	34,377	1,188,283	163,101,356	35	4,744	10,084	294,418	42,187,299	29	4,184
5		33,082	1,155,778	158,066,117	35	4,778	7,514	202,924	31,483,881	27	4,190	
6		34,420	1,211,611	166,040,732	35	4,824	10,033	297,169	42,408,399	30	4,227	
7		33,095	1,148,080	156,797,465	35	4,738	7,531	200,975	31,279,468	27	4,153	
8		34,436	1,219,466	167,127,686	35	4,853	10,037	289,752	41,408,246	29	4,126	
9		33,144	1,182,072	161,784,282	36	4,881	7,506	202,127	31,284,187	27	4,168	
10		34,505	1,197,580	164,216,415	35	4,759	10,073	286,351	40,991,379	28	4,069	
11		33,171	1,138,929	155,749,286	34	4,695	7,530	199,788	31,061,041	27	4,125	
12		34,497	1,219,305	167,700,852	35	4,861	10,049	295,117	42,152,044	29	4,195	
R. 7		1	33,215	1,191,059	163,435,019	36	4,921	7,538	211,580	32,528,804	28	4,315
		2	34,507	1,251,862	172,304,605	36	4,993	10,055	303,601	43,231,265	30	4,299
		3	33,298	1,111,908	152,493,605	33	4,580	7,592	196,784	30,867,903	26	4,066

大分類		生活用水					業					
小分類		合計					官公署用					
年度月	項目	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
					汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
R.	2	579,000	19,825,512	2,776,309,855	34	4,795	514	265,014	99,448,756	516	193,480	
	3	587,089	19,530,933	2,732,339,247	33	4,654	532	280,519	105,790,157	527	198,854	
	4	593,373	19,300,911	2,700,252,962	33	4,551	538	249,437	92,033,513	464	171,066	
	5	600,081	19,112,620	2,679,267,019	32	4,465	535	264,037	98,495,573	494	184,104	
	6	604,994	19,128,132	2,680,857,773	32	4,431	538	282,689	106,965,859	525	198,821	
	R. 6	4	51,473	1,628,473	227,264,169	32	4,415	53	17,554	6,094,385	331	114,988
5		49,130	1,531,849	215,659,081	31	4,390	38	30,360	12,245,860	799	322,259	
6		51,460	1,654,500	230,432,719	32	4,478	52	18,591	6,561,280	358	126,178	
7		49,154	1,520,827	213,998,092	31	4,354	37	35,767	14,573,053	967	393,866	
8		51,440	1,653,969	230,381,624	32	4,479	52	19,955	6,962,703	384	133,898	
9		49,182	1,554,877	218,998,197	32	4,453	37	33,294	13,318,151	900	359,950	
10		51,603	1,628,594	227,148,504	32	4,402	52	20,252	7,140,276	389	137,313	
11		49,201	1,509,151	212,627,943	31	4,322	37	25,610	9,952,360	692	268,983	
12		51,656	1,667,757	232,759,461	32	4,506	52	18,227	6,348,023	351	122,077	
R. 7		1	49,311	1,583,515	222,944,733	32	4,521	37	24,088	9,411,864	651	254,375
		2	51,659	1,712,022	238,799,308	33	4,623	55	17,835	6,228,629	324	113,248
		3	49,725	1,482,598	209,843,942	30	4,220	36	21,156	8,129,275	588	225,813

大分類		業務										
小分類		その他公共用				小計						
年度月	項目	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		
					汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	
R.	2	2,247	99,806	28,242,412	44	12,569	3,643	692,206	224,875,420	190	61,728	
	3	2,277	124,740	37,251,027	55	16,360	3,736	769,972	251,572,035	206	67,337	
	4	2,257	132,955	40,368,702	59	17,886	3,733	742,470	238,478,119	199	63,884	
	5	2,261	136,180	41,869,828	60	18,518	3,743	742,696	240,126,238	198	64,153	
	6	2,261	138,478	42,579,955	61	18,832	3,735	745,975	243,079,001	200	65,081	
	R. 6	4	205	13,717	4,562,426	67	22,256	348	62,023	19,332,313	178	55,553
5		171	6,601	1,679,744	39	9,823	268	51,230	17,741,185	191	66,198	
6		206	15,852	5,355,240	77	25,996	354	72,247	23,135,299	204	65,354	
7		171	7,251	1,820,940	42	10,649	283	68,683	23,387,056	243	82,640	
8		207	17,852	5,877,498	86	28,394	363	86,738	27,642,373	239	76,150	
9		171	8,001	1,952,390	47	11,417	268	57,035	19,407,729	213	72,417	
10		207	19,093	6,600,550	92	31,887	356	75,906	24,516,657	213	68,867	
11		171	7,098	1,737,582	42	10,161	267	48,255	15,985,838	181	59,872	
12		205	15,287	5,024,734	75	24,511	346	73,075	23,503,887	211	67,930	
R. 7		1	171	6,976	1,746,459	41	10,213	265	44,569	14,717,978	168	55,540
		2	204	13,845	4,486,801	68	21,994	349	63,996	20,025,049	183	57,378
		3	172	6,905	1,735,591	40	10,091	268	42,218	13,683,637	158	51,058

用水									
共同住宅用					家事兼営業用				
件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り	
			汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)
78,413	1,623,054	244,911,249	21	3,123	5,125	176,960	26,167,185	35	5,106
82,074	1,689,900	253,518,606	21	3,089	5,079	168,957	24,953,643	33	4,913
84,387	1,709,112	257,614,313	20	3,053	5,005	161,695	23,693,032	32	4,734
86,905	1,738,639	263,447,393	20	3,031	4,922	157,826	23,120,460	32	4,697
88,801	1,775,596	268,211,900	20	3,020	4,904	156,017	22,944,537	32	4,679
6,555	132,045	19,960,006	20	3,045	457	13,727	2,015,508	30	4,410
8,166	161,260	24,336,246	20	2,980	368	11,887	1,772,837	32	4,817
6,551	131,779	19,944,496	20	3,044	456	13,941	2,039,092	31	4,472
8,167	159,762	24,151,127	20	2,957	361	12,010	1,770,032	33	4,903
6,516	130,663	19,798,757	20	3,038	451	14,088	2,046,935	31	4,539
8,170	158,285	24,104,872	19	2,950	362	12,393	1,824,856	34	5,041
6,576	130,639	19,897,878	20	3,026	449	14,024	2,042,832	31	4,550
8,137	158,512	24,069,320	19	2,958	363	11,922	1,748,296	33	4,816
6,661	139,358	20,865,317	21	3,132	449	13,977	2,041,248	31	4,546
8,190	168,325	25,108,193	21	3,066	368	12,551	1,872,717	34	5,089
6,643	142,499	21,196,802	21	3,191	454	14,060	2,066,636	31	4,552
8,469	162,469	24,778,886	19	2,926	366	11,437	1,703,548	31	4,655

業務用水									
学校用					公共用				
件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り	
			汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)
529	301,685	90,909,181	570	171,851	353	25,701	6,275,071	73	17,776
557	336,871	101,756,578	605	182,687	370	27,842	6,774,273	75	18,309
556	329,450	98,317,681	593	176,830	382	30,628	7,758,223	80	20,309
565	312,272	91,944,644	553	162,734	382	30,207	7,816,193	79	20,461
561	294,042	85,596,610	524	152,579	375	30,766	7,936,577	82	21,164
56	29,684	8,496,389	530	151,721	34	1,068	179,113	31	5,268
30	11,145	2,965,039	372	98,835	29	3,124	850,542	108	29,329
63	36,427	10,980,574	578	174,295	33	1,377	238,205	42	7,218
46	21,422	5,798,639	466	126,057	29	4,243	1,194,424	146	41,187
70	45,449	13,807,519	649	197,250	34	3,482	994,653	102	29,255
32	11,847	3,013,769	370	94,180	28	3,893	1,123,419	139	40,122
63	33,820	10,061,073	537	159,700	34	2,741	714,758	81	21,022
31	12,755	3,545,795	411	114,380	28	2,792	750,101	100	26,789
55	38,436	11,948,464	699	217,245	34	1,125	182,666	33	5,373
29	10,824	2,856,788	373	98,510	28	2,681	702,867	96	25,102
55	30,681	8,984,778	558	163,360	35	1,635	324,841	47	9,281
31	11,552	3,137,783	373	101,219	29	2,605	680,988	90	23,482

業用水									
病院用					事務所用				
件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)	1件当り	
			汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)				汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金額 (円)
1,514	406,203	145,825,669	268	96,318	5,170	189,932	40,128,000	37	7,762
1,529	418,546	151,254,510	274	98,924	5,172	189,819	41,005,855	37	7,928
1,537	413,225	149,850,712	269	97,496	5,255	199,592	44,646,074	38	8,496
1,515	397,490	143,568,436	262	94,765	5,277	198,227	45,240,778	38	8,573
1,500	398,638	145,856,513	266	97,238	5,258	198,771	46,135,265	38	8,774
134	46,666	17,710,055	348	132,165	470	16,897	4,014,956	36	8,542
120	18,067	5,801,356	151	48,345	406	15,735	3,622,960	39	8,924
132	43,477	16,303,408	329	123,511	469	17,245	4,141,159	37	8,830
118	19,043	6,184,112	161	52,408	404	16,175	3,719,980	40	9,208
132	47,703	18,198,125	361	137,865	466	18,410	4,489,914	40	9,635
118	19,624	6,392,122	166	54,171	407	18,321	4,494,391	45	11,043
130	47,956	18,392,022	369	141,477	469	15,295	3,199,218	33	6,821
117	19,336	6,284,003	165	53,709	410	16,638	3,982,528	41	9,713
130	50,288	19,416,353	387	149,357	467	16,205	3,559,017	35	7,621
118	19,174	6,296,312	162	53,359	407	16,796	4,001,448	41	9,832
131	48,932	18,830,339	374	143,743	469	15,007	3,103,287	32	6,617
120	18,372	6,048,306	153	50,403	414	16,047	3,806,407	39	9,194

大分類		業 務					公 衆 浴 場					
小分類		業 用					用					
年度 月	項目	件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り		件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り		
					汚水 排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				汚水 排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	
R.	2	15,916	1,855,659	539,597,729	117	33,903	6	3,840	329,472	640	54,912	
	3	16,077	1,821,952	533,249,651	113	33,168	6	3,840	329,472	640	54,912	
	4	16,183	1,915,853	565,277,196	118	34,930	6	3,840	329,472	640	54,912	
	5	16,202	1,911,164	562,682,450	118	34,729	6	3,840	329,472	640	54,912	
	6	16,361	1,963,906	580,204,724	120	35,463	6	3,840	329,472	640	54,912	
	R. 6	4	1,369	167,728	50,949,767	123	37,217	1	640	54,912	640	54,912
5		1,357	149,826	41,960,402	110	30,921	0	0	0	0	0	
6		1,362	172,655	52,691,562	127	38,687	1	640	54,912	640	54,912	
7		1,361	148,798	41,469,714	109	30,470	0	0	0	0	0	
8		1,366	181,879	56,285,922	133	41,205	1	640	54,912	640	54,912	
9		1,351	156,179	44,350,999	116	32,828	0	0	0	0	0	
10		1,371	184,706	57,833,457	135	42,183	1	640	54,912	640	54,912	
11		1,361	150,192	42,223,258	110	31,024	0	0	0	0	0	
12		1,372	174,382	53,170,414	127	38,754	1	640	54,912	640	54,912	
R. 7		1	1,353	153,180	43,307,110	113	32,008	0	0	0	0	0
		2	1,377	178,928	55,213,169	130	40,097	1	640	54,912	640	54,912
		3	1,361	145,453	40,748,950	107	29,940	0	0	0	0	0

大分類		そ の 他					総 合 計					
小分類		そ の 他					計					
年度 月	項目	件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り		件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り		
					汚水 排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				汚水 排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	
R.	2	3,859	179,251	33,214,577	46	8,607	610,118	23,794,658	4,008,044,997	39	6,569	
	3	3,960	188,272	36,009,138	48	9,093	618,619	23,550,968	3,986,318,468	38	6,444	
	4	4,101	183,743	34,409,397	45	8,390	625,245	23,398,735	3,979,375,367	37	6,365	
	5	4,122	181,090	33,458,909	44	8,117	632,008	23,226,749	3,968,928,623	37	6,280	
	6	4,142	182,998	33,941,050	44	8,194	637,063	23,285,385	3,987,365,272	37	6,259	
	R. 6	4	320	15,320	3,058,957	48	9,559	54,196	1,997,545	346,038,330	37	6,385
5		360	14,046	2,260,577	39	6,279	51,735	1,834,622	307,900,296	35	5,951	
6		322	16,638	3,582,249	52	11,125	54,181	2,031,860	351,546,008	38	6,488	
7		366	14,213	2,297,471	39	6,277	51,781	1,846,918	314,153,466	36	6,067	
8		326	15,394	3,013,571	47	9,244	54,175	2,067,779	364,965,337	38	6,737	
9		357	14,425	2,309,560	40	6,469	51,778	1,876,862	317,710,910	36	6,136	
10		319	16,275	3,404,423	51	10,672	54,331	2,027,704	357,278,097	37	6,576	
11		374	14,047	2,267,111	38	6,062	51,827	1,808,782	302,887,816	35	5,844	
12		324	16,879	3,605,261	52	11,127	54,378	2,055,485	357,967,016	38	6,583	
R. 7		1	366	14,998	2,441,780	41	6,672	51,917	1,881,073	312,273,808	36	6,015
		2	329	16,516	3,384,634	50	10,288	54,400	2,089,372	360,006,713	38	6,618
		3	379	14,247	2,315,456	38	6,109	52,364	1,767,383	294,637,475	34	5,627

用 水					工 場 用 水				
合 計					工 場 用 水				
件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り		件 数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)	1件当り	
			汚 水 排 水 量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m <sup>3</sup> )	金 額 (円)
26,249	3,147,840	950,756,290	120	36,221	1,010	642,055	247,764,275	636	245,311
26,520	3,204,129	977,411,523	121	36,856	1,050	627,634	240,558,560	598	229,103
26,714	3,274,980	998,581,573	123	37,380	1,057	639,101	246,131,435	605	232,859
26,743	3,253,417	991,947,374	122	37,092	1,062	679,622	264,255,321	640	248,828
26,860	3,311,130	1,015,604,975	123	37,811	1,067	663,125	256,961,474	621	240,826
2,322	293,954	92,062,003	127	39,648	81	59,798	23,653,201	738	292,015
2,151	234,858	69,125,903	109	32,137	94	53,869	20,854,735	573	221,859
2,318	306,264	96,326,340	132	41,556	81	54,458	21,204,700	672	261,786
2,166	252,699	74,760,862	117	34,516	95	59,179	23,097,041	623	243,127
2,328	335,370	106,671,246	144	45,821	81	63,046	24,898,896	778	307,394
2,144	251,159	74,645,241	117	34,816	95	56,401	21,757,912	594	229,031
2,327	324,503	103,996,266	139	44,691	82	58,332	22,728,904	711	277,182
2,155	234,421	68,475,627	109	31,775	97	51,163	19,517,135	527	201,208
2,316	314,590	99,704,583	136	43,050	82	56,259	21,897,711	686	267,045
2,143	233,719	68,322,848	109	31,882	97	48,841	18,564,447	504	191,386
2,327	307,503	97,226,756	132	41,782	85	53,331	20,596,015	627	242,306
2,163	222,090	64,287,300	103	29,721	97	48,448	18,190,777	499	187,534

## (2) 用途別区分別汚水排水量状況

大分類	生活用水									
小分類	家事用		中高層住宅用		共同住宅用		家事兼営業用		合計	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )
0～10	44,247	185,871	20,742	111,948	26,562	147,586	1,100	4,444	92,651	449,849
11～20	54,890	866,350	25,441	391,822	26,953	405,826	716	10,972	108,000	1,674,970
21～50	229,074	8,039,496	49,373	1,636,043	32,031	999,714	2,117	71,069	312,595	10,746,322
51～100	75,166	4,729,415	9,570	589,097	3,139	189,980	883	57,813	88,758	5,566,305
101～300	2,294	283,023	245	36,477	84	11,482	84	10,365	2,707	341,347
301～500	43	15,100	95	36,878	18	6,948	4	1,354	160	60,280
501～1,000	16	9,885	34	21,894	8	5,063	0	0	58	36,842
1,001～2,000	5	8,614	16	22,654	6	8,997	0	0	27	40,265
2,001～	12	78,179	26	133,773	0	0	0	0	38	211,952
合計	405,747	14,215,933	105,542	2,980,586	88,801	1,775,596	4,904	156,017	604,994	19,128,132

大分類	業務営業用水									
小分類	官公署用		学校用		公共用		その他公共用		小計	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )
0～10	166	810	25	93	156	545	1,692	3,861	2,039	5,309
11～20	61	923	7	116	33	496	103	1,428	204	2,963
21～50	64	2,246	44	1,596	80	2,766	122	3,760	310	10,368
51～100	48	3,330	60	4,381	62	4,398	97	7,010	267	19,119
101～300	87	13,491	121	24,455	24	3,795	154	28,806	386	70,547
301～500	29	11,707	84	32,444	7	2,733	33	12,223	153	59,107
501～1,000	22	14,758	116	83,289	4	2,313	48	31,778	190	132,138
1,001～2,000	25	33,278	96	129,944	9	13,720	3	4,858	133	181,800
2,001～	36	202,146	8	17,724	0	0	9	44,754	53	264,624
合計	538	282,689	561	294,042	375	30,766	2,261	138,478	3,735	745,975

大分類	業務営業用水									
小分類	病院用		事務所用		営業用		公衆浴場用		合計	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )
0～10	181	866	2,685	11,385	4,894	20,245	0	0	9,799	37,805
11～20	233	3,559	887	13,044	2,441	37,300	0	0	3,765	56,866
21～50	514	16,874	936	31,056	3,920	131,085	0	0	5,680	189,383
51～100	347	23,335	401	27,964	2,377	165,536	0	0	3,392	235,954
101～300	117	17,629	255	40,860	1,631	279,492	0	0	2,389	408,528
301～500	0	0	63	24,894	468	178,335	0	0	684	262,336
501～1,000	37	26,670	12	8,502	338	241,905	6	3,840	583	413,055
1,001～2,000	32	43,330	12	19,509	165	231,148	0	0	342	475,787
2,001～	39	266,375	7	21,557	127	678,860	0	0	226	1,231,416
合計	1,500	398,638	5,258	198,771	16,361	1,963,906	6	3,840	26,860	3,311,130

大分類	工場用水					
小分類	工場用水		その他		総合計	
水量 区分(m <sup>3</sup> )	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )	件数 (件)	汚水排水量 (m <sup>3</sup> )
0～10	226	1,004	944	2,838	103,620	491,496
11～20	96	1,446	401	6,309	112,262	1,739,591
21～50	229	7,808	1,927	69,997	320,431	11,013,510
51～100	138	9,818	729	46,417	93,017	5,858,494
101～300	158	26,754	92	15,144	5,346	791,773
301～500	41	16,141	19	7,664	904	346,421
501～1,000	58	41,670	18	11,717	717	503,284
1,001～2,000	50	69,817	8	13,961	427	599,830
2,001～	71	488,667	4	8,951	339	1,940,986
合計	1,067	663,125	4,142	182,998	637,063	23,285,385

(3) 下水道使用料収納状況

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 (%)
2 年 度	配 付	124,363	20.4	935,201,988	23.3	107,131	19.5	838,467,293	22.9	86.1	89.7
	口 座	409,793	67.1	2,714,171,165	67.8	374,062	67.9	2,488,774,569	68.1	91.3	91.7
	クレジット	75,962	12.5	358,671,844	8.9	69,399	12.6	328,583,938	9.0	91.4	91.6
	合 計	610,118	100.0	4,008,044,997	100.0	550,592	100.0	3,655,825,800	100.0	90.2	91.2
3 年 度	配 付	124,488	20.1	923,273,802	23.2	104,558	18.7	815,943,067	22.4	84.0	88.4
	口 座	408,700	66.1	2,666,661,767	66.9	374,730	67.2	2,456,063,147	67.5	91.7	92.1
	クレジット	85,431	13.8	396,382,899	9.9	78,586	14.1	366,596,219	10.1	92.0	92.5
	合 計	618,619	100.0	3,986,318,468	100.0	557,874	100.0	3,638,602,433	100.0	90.2	91.3
4 年 度	配 付	127,292	20.3	920,565,140	23.1	106,713	18.9	813,574,423	22.4	83.8	88.4
	口 座	406,921	65.1	2,642,861,111	66.4	372,875	66.2	2,433,746,450	67.0	91.6	92.1
	クレジット	91,032	14.6	415,949,116	10.5	83,769	14.9	384,299,333	10.6	92.0	92.4
	合 計	625,245	100.0	3,979,375,367	100.0	563,357	100.0	3,631,620,206	100.0	90.1	91.3
5 年 度	配 付	138,352	21.9	951,787,232	23.9	111,301	19.5	819,120,627	22.7	80.4	86.1
	口 座	410,153	64.9	2,637,882,896	66.5	374,417	65.8	2,413,746,729	66.8	91.3	91.5
	クレジット	83,503	13.2	379,258,495	9.6	83,431	14.7	378,818,055	10.5	99.9	99.9
	合 計	632,008	100.0	3,968,928,623	100.0	569,149	100.0	3,611,685,411	100.0	90.1	91.0
6 年 度	配 付	192,941	30.3	1,099,809,381	27.6	166,948	29.1	976,707,172	26.8	86.5	88.8
	口 座	444,122	69.7	2,887,555,891	72.4	406,074	70.9	2,661,574,795	73.2	91.4	92.2
	合 計	637,063	100.0	3,987,365,272	100.0	573,022	100.0	3,638,281,967	100.0	89.9	91.2

※ 令和5年10月からバーコード読み取りによる下水道使用料のキャッシュレス決済収納を開始し、令和6年3月をもって下水道使用料クレジットカード決済収納を終了した。なお、キャッシュレス決済収納件数は配付に含む。

## (4) 受益者負担金収納状況

年度・月	項目	調 定 額	収 納 状 況	収 納 未 収 額	
		(円)	(円)	(円)	
R.	2	59,262,300	58,323,500	938,800	
	3	29,923,100	29,202,400	720,700	
	4	74,069,600	72,418,200	1,651,400	
	5	61,119,000	59,217,900	1,901,100	
	6	58,347,900	55,659,400	2,688,500	
R. 6	4	86,000	86,000	0	
	5	22,146,900	0	22,146,900	
	6	22,740,200	32,923,600	11,963,500	
	7	5,520,300	9,229,600	8,254,200	
	8	781,600	1,523,300	7,512,500	
	9	835,100	1,335,400	7,012,200	
	10	2,405,800	3,594,900	5,823,100	
	11	435,000	1,604,400	4,653,700	
	12	571,800	860,700	4,364,800	
	R. 7	1	2,451,700	2,905,200	3,911,300
		2	373,500	1,390,500	2,894,300
		3	0	205,800	2,688,500

## (5) 水洗化助成金交付状況

年度・月	項目	公共下水道		農業集落排水		
		件 数 (件)	金 額 (円)	件 数 (件)	金 額 (円)	
R.	2	133	6,387,200	-	-	
	3	124	4,500,000	-	-	
	4	104	4,215,000	-	-	
	5	116	4,455,000	-	-	
	6	114	4,090,000	-	-	
R. 6	4	-	-	-	-	
	5	9	295,000	-	-	
	6	11	450,000	-	-	
	7	9	270,000	-	-	
	8	12	445,000	-	-	
	9	12	445,000	-	-	
	10	3	100,000	-	-	
	11	3	100,000	-	-	
	12	13	420,000	-	-	
	R. 7	1	19	700,000	-	-
		2	14	520,000	-	-
		3	9	345,000	-	-

(6) 下水道使用料体系の变せん

S. 63. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	20m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き45円
料 金 ( 円 )	1,000	-	50	65	80	95	115	135	155	

H. 3. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	20m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き55円
料 金 ( 円 )	1,200	-	60	85	110	135	165	190	215	

※消費税相当額を含む。

H. 6. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	20m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き70円
料 金 ( 円 )	1,500	-	75	110	150	185	225	260	295	1m <sup>3</sup> につ き68円
料 金 ( 円 )	1,457	-	73	107	146	180	219	253	286	

※上段は消費税相当額を含む。下段は消費税相当額を含まない。

H. 9. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	20m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き78円
料 金 ( 円 )	1,700	-	85	125	170	210	255	295	335	

※消費税相当額を含まない。

H. 12. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	20m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き78円
料 金 ( 円 )	2,000	-	100	150	200	250	305	355	405	

※消費税相当額を含まない。

H. 16. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別 項目 使用量	一 般 用									湯 屋 用
	基 本 金	超 過 料 金 (1m <sup>3</sup> につ き)								従 量 料 金
使用料	10m <sup>3</sup> まで	11~ 20m <sup>3</sup>	21~ 50m <sup>3</sup>	51~ 100m <sup>3</sup>	101~ 300m <sup>3</sup>	301~ 500m <sup>3</sup>	501~ 1000m <sup>3</sup>	1001~ 2000m <sup>3</sup>	2001m <sup>3</sup> ~	1m <sup>3</sup> につ き78円
料 金 ( 円 )	1,800	40	120	170	220	270	320	370	420	

※消費税相当額を含まない。

(7) 受益者負担金の変せん

第1次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
昭和41年2月25日	90円/㎡	9,506 ha	1,044,500,000円
賦課対象区域	加古川排水区、神野団地排水区全域		

第2次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
昭和45年6月1日	121円/㎡	5,960 ha	288,464,000円
賦課対象区域	備後、尾上の各一部		

第3次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
昭和59年2月1日	200円/㎡	41,079 ha	35,950,000,000円
賦課対象区域	神野、備後の各一部		

第4次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
平成元年6月12日	274円/㎡	864.3 ha	29,347,000,000円
賦課対象区域	平岡中央、平岡東、北野、稲美南、神吉の各一部		

第5次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
平成7年6月20日	303円/㎡	778 ha	26,464,000,000円
賦課対象区域	平岡中央、平岡西、神野、北野、野口北、別府北、稲美北、神吉の各一部		

第6次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
平成10年4月1日	303円/㎡	45 ha	11,918,300,000円
賦課対象区域	神吉町、上荘町、平荘町、志方町、西神吉町、東神吉町、平岡町、野口町、加古川町、八幡町の各一部		

第7次

公告年月日	単位負担金額	排水区域面積	予定総事業費
平成28年7月1日	303円/㎡	180 ha	4,390,000,000円
賦課対象区域	加古川町、神野町、新神野、野口町、平岡町、平荘町、上荘町、東神吉町、西神吉町、志方町の各一部		

## 7. 工事

(1) 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 公補0301 志方地区外公共下水道整備工事及び配水管 仮設復旧工事(第1工区)(その2)	管渠工 開削 φ 200 L= 3,504.6 m 管渠工 推進 φ 200 L= 5.8 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	728,597,300	R3.11.26
			R7.3.11
令和5年度 公補0504 横大路支線整備第13工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 431.9 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	41,996,900	R5.8.9
			R6.8.23
令和5年度 公補0507 西飯坂支線整備第1工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 717.9 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	76,886,700	R5.8.31
			R6.12.17
令和5年度 公雨単0502 別府川第9排水区雨水貯留槽整備工事(その 1)	管渠工 樋管 φ 330 L= 7.2 m 管渠工 開削 φ 330 L= 1.0 m 管渠工 開削 φ 380 L= 2.9 m 管路土工 1 式 舗装撤去工 1 式 舗装復旧工 1 式 区画線工 1 式 付属物復旧工 1 式 構造物取壊し工 1 式 路面覆工 1 式 土留・仮締切工 1 式	84,807,800	R5.9.30
			R6.6.27
令和5年度 公雨0501 別府川9-2号雨水幹線整備工事(第2工区)	ボックスカルバート工 L= 182.3 m 管渠工 開削 φ 200 L= 19.2 m 管渠工 撤去 φ 200 L= 17.1 m 管路土工 1 式 函渠工 1 式 点検孔築造工 1 式 到達立杭工 1 式 舗装工 1 式 付帯工 1 式	387,308,900	R5.10.13
			R7.3.25
令和5年度 公補0508 宮前支線整備第11工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 277.3 m 管渠工 推進 φ 200 L= 12.6 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式 立坑工 1 式 仮設工 1 式	40,647,200	R5.10.14
			R6.8.9
令和5年度 公補0509 神吉支線整備第33工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 338.6 m 管渠工 撤去 φ 200 L= 14.3 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	45,895,300	R5.10.28
			R6.10.4

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 公下0508 横大路支線整備第15工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 94.5 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	10,962,600	R5.11.17
			R6.5.14
令和5年度 公補0510 神野支線整備第15工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 163.6 m 管渠工 開削 φ 75 L= 51.1 m No.1汚水水中ポンプ 1 式 No.2汚水水中ポンプ 1 式 ポンプ現場盤 1 式 通信装置 1 式 水位計 1 式 柱上開閉器 1 式	42,278,500	R5.11.17
			R6.8.29
令和5年度 公補0505 辻支線整備第1工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 257.8 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	35,776,400	R5.12.1
			R6.11.29
令和5年度 特下0501 山角支線整備第12工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 167.1 m 管渠工 開削 φ 75 L= 220.4 m No.1汚水水中ポンプ 1 式 No.2汚水水中ポンプ 1 式 ポンプ現場盤 1 式 通信装置 1 式 水位計 1 式 柱上開閉器 1 式	43,517,100	R5.12.27
			R6.10.29
令和5年度 公補0512 投松支線整備第3工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 195.1 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	33,576,400	R6.1.23
			R7.2.12
令和6年度 公補0601 神吉支線整備第37工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 371.5 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	44,524,700	R6.7.2
			R7.2.6
令和6年度 公補0602 原支線整備第13工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 212.1 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式 付帯工 1 式	27,775,000	R6.8.1
			R7.2.28

(2) 保存工事の概況

該 当 な し

