

Ⅲ 統 計

Ⅲ. 統 計

1. 主要統計

年 度 項 目		R1	R2	R3	R4	R5
		人 口 (人)	263,524	262,349	260,868	259,294
行政区域内	263,524	262,349	260,868	259,294	257,896	
处理区域内	242,389	241,841	241,560	240,559	240,327	
水 洗 化	231,577	231,859	232,426	231,709	232,133	
普 及 率 (%)	91.5	91.7	92.0	92.2	92.7	
水 洗 化 率 (%)	95.8	96.1	96.4	96.6	96.9	
生活排水处理率(%)	95.1	95.4	95.8	96.0	96.3	
接 続 件 数 (件)	113,175	114,685	116,287	117,719	119,074	
处理水量 (m ³)	污 水	26,852,775	27,619,345	27,585,423	26,688,929	27,042,888
	雨 水	6,717,596	8,445,325	8,276,996	10,075,373	6,980,561
	合 計	33,570,371	36,064,670	35,862,419	36,764,302	34,023,449
1日平均处理水量(m ³)	91,722	98,807	98,253	100,724	93,215	
1日平均污水处理水量(m ³)	73,368	75,669	75,577	73,120	73,888	
1人1日平均污水处理水量(Q)	317	326	325	316	318	
有収水量 (m ³)	總 量	23,336,813	23,794,658	23,550,968	23,398,735	23,226,749
	一 日 平 均	63,762	65,191	64,523	64,106	63,635
有 収 率 (%)	86.9	86.2	85.4	87.7	85.9	
電 力 使 用 量 (KWH)	1,070,590	1,104,938	1,137,982	1,088,383	1,150,946	
電 力 料 金 (円)	25,967,926	25,441,524	27,735,041	33,020,305	29,576,162	
下 水 道 管 總 延 長 (m)	1,171,300	1,188,325	1,198,079	1,208,216	1,221,064	
職 員 数 (人)	39	45	43	45	45	
財 務 (円)	使 用 料	3,961,890,548	4,008,044,997	3,986,318,468	3,979,375,367	3,968,928,623
	事 業 収 益	7,734,155,475	7,398,443,095	7,391,304,049	7,225,985,840	7,176,879,833
	事 業 費	6,729,858,050	6,732,379,670	6,729,636,209	6,818,589,821	6,689,218,405
使 用 料 単 価 (円)	156.24	153.13	153.88	154.61	115.34	
污 水 处 理 原 価 (円)	140.01	131.39	135.82	145.18	157.08	

2. 整備状況

項目		年 度				
		R1	R2	R3	R4	R5
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)	3,878.4	3,912.1	3,925.4	3,948.3	3,973.5
	公共下水道事業	3,739.4	3,772.2	3,783.7	3,804.7	3,828.7
	特定環境保全 公共下水道事業	139.0	139.9	141.7	143.6	144.8
	(B/A)整備率(%)	86.9	87.6	87.9	88.4	89.0
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)	1,577.7	1,615.6	1,630.8	1,713.3	1,729.6
	合流区域	1,054.0	1,055.0	1,056.0	1,057.0	1,058.0
	分流区域	523.7	560.6	574.8	656.3	671.6
	(B/A)整備率(%)	45.5	46.6	47.1	49.5	49.9

3. 農業集落排水事業水洗化状況

	整備戸数	供用戸数(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	206戸	392人	191戸	92.7%
磐東地区	38戸	33戸	69人	31戸	93.9%
磐西地区	65戸	59戸	124人	56戸	94.9%
志方中部地区	190戸	170戸	278人	133戸	78.2%
志方西部地区	339戸	298戸	563人	256戸	85.9%
計	852戸	766戸	1,426人	667戸	87.1%

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 ³)	中継量 (m ³)	中継量 (m ³)	排水量 (m ³)	排水量 (m ³)	排水量 (m ³)	排水量 (m ³)	排水量 (m ³)
R. 1	7,190,579	401,444	529,101	334,896	953,105	256,032	34,040	23,700
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
R. 5 4	646,902	36,559	45,296	30,312	73,710	17,907	1,800	8,400
5	842,836	44,083	52,339	98,412	127,470	106,299	21,680	1,200
6	952,721	44,021	52,595	95,784	260,015	80,391	6,120	50,550
7	868,832	39,783	47,858	51,216	138,570	15,621	3,720	34,500
8	836,958	35,751	45,899	108,552	189,110	64,008	16,560	46,350
9	771,191	30,257	42,253	60,000	179,580	48,768	3,000	55,350
10	557,686	27,765	42,888	0	63,000	0	0	9,900
11	563,400	29,066	42,955	41,328	68,135	9,525	360	14,100
12	526,841	29,022	42,929	0	0	0	0	1,800
R. 6 1	469,249	28,353	42,616	0	0	0	0	1,050
2	544,818	29,654	41,657	6,120	22,365	0	0	5,100
3	701,523	37,600	47,853	53,352	87,455	18,288	1,080	0
対前年比 (%)	112.0	109.9	102.5	223.1	128.4	181.8	287.1	119.4

(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. 1	963.5	919.5	1,044.0
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
R. 5 4	129.5	125.0	125.5
5	199.5	180.0	177.0
6	184.0	164.0	178.0
7	119.0	105.0	126.5
8	134.0	131.0	127.0
9	56.5	68.0	70.0
10	33.0	20.0	28.0
11	79.5	(工事中)	73.5
12	19.0	(工事中)	17.0
R. 6 1	13.5	(工事中)	18.0
2	79.5	73.5	74.0
3	136.0	150.5	126.5
対前年比 (%)	144.5	134.7	149.6

(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 ³)	処理量 (m ³)
R. 1	52,288.2	29,108.2
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
R. 5 4	4,030.1	2,543.6
5	4,387.7	2,772.9
6	4,357.6	2,569.5
7	4,258.4	2,509.3
8	4,297.5	2,517.8
9	3,917.5	2,218.4
10	4,044.1	2,153.2
11	4,032.0	2,181.5
12	4,110.2	2,273.4
R. 6 1	4,030.5	2,272.7
2	3,802.2	2,238.3
3	4,415.3	2,630.9
対前年比 (%)	99.0	102.9

※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. 14	29,585,533	19,700,453	66.6	3,731,014	12.6	23,431,467	79.2	6,154,066	20.8
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

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. 1	963.5	7,190,579	334,896	404,179	8,743,289	0.056	17.8	1.2	3,400	244,398	0.0102	98	0.73	
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	
R. 5	4	129.5	646,902	30,312	34,772	974,336	0.054	18.6	1.5	266	24,652	0.0088	114	0.81
5	199.5	842,836	98,412	36,655	900,461	0.043	23.0	1.1	590	54,678	0.0060	167	0.56	
6	184.0	952,721	95,784	45,594	1,059,426	0.048	20.9	1.1	610	56,532	0.0064	157	0.59	
7	119.0	868,832	51,216	44,290	1,029,375	0.051	19.6	1.2	368	34,104	0.0072	139	0.67	
8	134.0	836,958	108,552	41,522	959,970	0.050	20.2	1.1	667	61,814	0.0061	163	0.57	
9	56.5	771,191	60,000	43,457	980,116	0.056	17.7	1.3	420	38,924	0.0070	143	0.65	
10	33.0	557,686	0	34,663	837,610	0.062	16.1	1.5	82	7,599	-	-	-	
11	79.5	563,400	41,328	30,615	760,291	0.054	18.4	1.3	308	28,544	0.0075	134	0.69	
12	19.0	526,841	0	33,181	784,374	0.063	15.9	1.5	103	9,546	-	-	-	
R. 6	1	13.5	469,249	0	33,515	777,165	0.071	14.0	1.7	80	7,414	-	-	-
2	79.5	544,818	6,120	33,971	805,340	0.062	16.0	1.5	129	11,955	0.0211	47	1.95	
3	136.0	701,523	53,352	36,340	849,701	0.052	19.3	1.2	377	34,938	0.0071	142	0.65	

【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. 1	401,444	94,910	1,819,183	0.236	4.2	4.5	
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	
R. 5	4	36,559	8,512	219,876	0.233	4.3	6.0
5	44,083	8,613	201,026	0.195	5.1	4.6	
6	44,021	9,637	215,835	0.219	4.6	4.9	
7	39,783	9,349	206,837	0.235	4.3	5.2	
8	35,751	9,914	210,385	0.277	3.6	5.9	
9	30,257	9,640	197,264	0.319	3.1	6.5	
10	27,765	7,954	176,079	0.286	3.5	6.3	
11	29,066	7,734	166,618	0.266	3.8	5.7	
12	29,022	7,846	166,923	0.270	3.7	5.8	
R. 6	1	28,353	8,089	170,936	0.285	3.5	6.0
2	29,654	8,152	172,588	0.275	3.6	5.8	
3	37,600	8,136	173,960	0.216	4.6	4.6	

【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. 1	529,101	139,918	2,949,218	0.264	3.8	5.6	
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	
R. 5	4	45,296	10,633	321,926	0.235	4.3	7.1
5	52,339	10,560	300,868	0.202	5.0	5.7	
6	52,595	11,664	309,585	0.222	4.5	5.9	
7	47,858	12,204	316,076	0.255	3.9	6.6	
8	45,899	12,354	315,911	0.269	3.7	6.9	
9	42,253	12,846	316,517	0.304	3.3	7.5	
10	42,888	11,803	311,389	0.275	3.6	7.3	
11	42,955	10,849	282,759	0.253	4.0	6.6	
12	42,929	10,771	277,735	0.251	4.0	6.5	
R. 6	1	42,616	11,079	282,024	0.260	3.8	6.6
2	41,657	11,164	284,197	0.268	3.7	6.8	
3	47,853	10,711	280,268	0.224	4.5	5.9	

【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. 1	919.5	929,355	23,750	953,105	106,447	4,060,163	0.115	8.7	4.4	900	62,964	0.0379	26	2.65	
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	
R. 5	4	125.0	73,710	0	73,710	9,732	426,801	0.132	7.6	5.8	73	6,797	-	-	-
	5	180.0	127,470	0	127,470	10,301	426,546	0.081	12.4	3.3	98	9,125	-	-	-
	6	164.0	230,265	29,750	260,015	13,826	491,834	0.060	16.7	2.1	190	17,690	0.0064	157	0.59
	7	105.0	134,820	3,750	138,570	10,705	428,246	0.079	12.6	3.2	102	9,497	0.0272	37	2.53
	8	131.0	176,610	12,500	189,110	8,997	387,701	0.051	19.6	2.2	189	17,597	0.0151	66	1.41
	9	68.0	162,330	17,250	179,580	12,741	464,002	0.078	12.7	2.9	162	15,083	0.0094	106	0.87
	10	20.0	63,000	0	63,000	9,562	409,355	0.152	6.6	6.5	78	7,262	-	-	-
	11	※工事中	61,635	6,500	68,135	8,830	386,913	0.143	7.0	6.3	156	14,525	0.0240	42	2.23
	12	※工事中	0	0	0	11,068	417,853	-	-	-	92	8,566	-	-	-
R. 6	1	※工事中	0	0	0	13,719	468,699	-	-	-	87	8,100	-	-	-
	2	73.5	22,365	0	22,365	14,470	481,774	0.647	1.5	21.5	82	7,635	-	-	-
	3	150.5	86,205	1,250	87,455	10,329	417,796	0.120	8.3	4.8	91	8,473	0.0728	14	6.78

※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. 1	1,044.0	256,032	87,528	1,932,448	9,300	642,235	0.0363	28	2.51	
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	
R. 5	4	125.5	17,907	6,635	197,177	430	39,921	0.0240	42	2.23
	5	177.0	106,299	7,969	207,835	1,472	136,660	0.0138	72	1.29
	6	178.0	80,391	9,305	225,241	1,668	154,857	0.0207	48	1.93
	7	126.5	15,621	10,641	242,411	470	43,635	0.0301	33	2.79
	8	127.0	64,008	8,568	200,611	1,378	127,934	0.0215	46	2.00
	9	70.0	48,768	13,528	275,709	627	58,211	0.0129	78	1.19
	10	28.0	0	7,807	190,115	110	10,212	-	-	-
	11	73.5	9,525	6,922	168,968	498	46,234	0.0523	19	4.85
	12	17.0	0	6,364	158,809	292	27,109	-	-	-
R. 6	1	18.0	0	5,517	145,496	137	12,719	-	-	-
	2	74.0	0	5,509	150,582	130	12,069	-	-	-
	3	126.5	18,288	6,736	170,135	788	73,159	0.0431	23	4.00

【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. 1	34,040	16,555	505,666	400	27,984	0.0118	85	0.82	
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	
R. 5	4	1,800	889	37,232	21	2,010	0.0117	86	1.12
5	21,680	842	35,940	115	11,006	0.0053	189	0.51	
6	6,120	972	37,579	38	3,637	0.0062	161	0.59	
7	3,720	867	34,880	29	2,775	0.0078	128	0.75	
8	16,560	2,382	59,240	101	9,666	0.0061	164	0.58	
9	3,000	4,352	89,939	25	2,393	0.0083	120	0.80	
10	0	2,324	60,252	14	1,340	-	-	-	
11	360	845	33,657	12	1,148	0.0333	30	3.19	
12	0	893	34,257	10	957	-	-	-	
R. 6	1	0	1,018	36,258	12	1,148	-	-	
2	0	1,118	37,935	10	957	-	-	-	
3	1,080	941	35,300	13	1,243	0.0120	83	1.15	

【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. 1	23,700	0	23,700	10,473	1,263,778	0.442	2.3	53.3	0	0	-	-	-
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	-	-	-
R. 5	4	8,400	0	8,400	787	103,139	0.094	10.7	12.3	0	0	-	-
5	1,200	0	1,200	724	101,303	0.603	1.7	84.4	0	0	-	-	-
6	50,550	0	50,550	801	101,009	0.016	63.1	2.0	0	0	-	-	-
7	34,500	0	34,500	1,516	109,579	0.044	22.8	3.2	0	0	-	-	-
8	46,350	0	46,350	877	102,622	0.019	52.9	2.2	0	0	-	-	-
9	55,350	0	55,350	1,393	110,279	0.025	39.7	2.0	0	0	-	-	-
10	9,900	0	9,900	1,004	107,844	0.101	9.9	10.9	0	0	-	-	-
11	14,100	0	14,100	800	104,647	0.057	17.6	7.4	0	0	-	-	-
12	1,800	0	1,800	785	104,576	0.436	2.3	58.1	0	0	-	-	-
R. 6	1	1,050	0	1,050	826	106,686	0.787	1.3	101.6	0	0	-	-
2	5,100	0	5,100	777	104,863	0.152	6.6	20.6	0	0	-	-	-
3	0	0	0	650	102,489	-	-	-	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. 1	52,288.2	142.9	296.56	3,234,404	114,251	2,597,931	2.2	0.46	50	
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	
R. 5	4	4,030.1	134.3	42.93	472,230	9,349	169,099	2.3	0.43	42
5	4,387.7	141.5	-	-	9,993	158,413	2.3	0.44	36	
6	4,357.6	145.3	42.79	470,690	8,561	141,735	2.0	0.51	33	
7	4,258.4	137.4	-	-	9,105	150,820	2.1	0.47	35	
8	4,297.5	138.6	42.64	469,040	9,397	164,179	2.2	0.46	38	
9	3,917.5	130.6	38.46	423,060	10,287	174,444	2.6	0.38	45	
10	4,044.1	130.5	-	-	9,236	195,195	2.3	0.44	48	
11	4,032.0	134.4	42.65	469,150	10,271	198,840	2.5	0.39	49	
12	4,110.2	132.6	-	-	9,660	186,968	2.4	0.43	45	
R. 6	1	4,030.5	130.0	42.33	465,630	10,716	204,822	2.7	0.38	51
2	3,802.2	131.1	42.33	465,630	7,980	163,384	2.1	0.48	43	
3	4,415.3	142.4	-	-	8,661	173,479	2.0	0.51	39	

【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. 1	29,108.2	79.5	180.59	1,964,896	96,329	2,096,250	3.3	0.30	72	
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	
R. 5	4	2,543.6	84.8	-	-	7,844	131,324	3.1	0.32	52
5	2,772.9	89.4	42.63	468,930	8,617	122,985	3.1	0.32	44	
6	2,569.5	85.7	-	-	7,095	106,358	2.8	0.36	41	
7	2,509.3	80.9	38.91	428,010	7,436	112,760	3.0	0.34	45	
8	2,517.8	81.2	-	-	7,566	123,275	3.0	0.33	49	
9	2,218.4	73.9	-	-	7,699	126,260	3.5	0.29	57	
10	2,153.2	69.5	42.97	472,670	7,351	148,970	3.4	0.29	69	
11	2,181.5	72.7	-	-	8,204	153,676	3.8	0.27	70	
12	2,273.4	73.3	36.80	404,800	6,655	127,131	2.9	0.34	56	
R. 6	1	2,272.7	73.3	-	-	8,519	154,271	3.7	0.27	68
2	2,238.3	77.2	-	-	6,614	125,886	3.0	0.34	56	
3	2,630.9	84.9	23.69	260,590	7,177	134,027	2.7	0.37	51	

用 水									
共 同 住 宅 用					家 事 兼 営 業 用				
件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)
74,712	1,488,378	224,590,275	20	3,006	5,160	178,228	26,030,595	35	5,045
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
6,413	124,970	19,091,776	19	2,977	458	13,945	2,020,095	30	4,411
8,094	159,414	24,119,040	20	2,980	361	11,677	1,727,275	32	4,785
6,358	127,433	19,458,054	20	3,060	459	14,511	2,115,575	32	4,609
8,044	156,952	23,881,924	20	2,969	361	11,767	1,740,860	33	4,822
6,317	125,067	19,081,436	20	3,021	461	14,815	2,148,289	32	4,660
8,065	157,636	23,981,496	20	2,974	360	12,169	1,781,692	34	4,949
6,424	126,103	19,293,296	20	3,003	458	14,819	2,138,411	32	4,669
8,084	160,782	24,473,581	20	3,027	359	11,894	1,760,231	33	4,903
6,401	133,414	20,004,479	21	3,125	458	14,228	2,061,004	31	4,500
8,060	167,262	25,018,785	21	3,104	363	11,990	1,785,773	33	4,919
6,378	137,069	20,498,577	21	3,214	460	14,674	2,152,799	32	4,680
8,267	162,537	24,544,949	20	2,969	364	11,337	1,688,456	31	4,639

務 営 業 用 水									
学 校 用					公 共 用				
件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)
563	368,703	113,521,846	655	201,637	355	33,430	8,367,953	94	23,572
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
57	36,519	11,097,867	641	194,699	34	1,285	215,105	38	6,327
30	10,172	2,599,949	339	86,665	29	3,064	847,748	106	29,233
67	38,814	11,782,243	579	175,854	34	1,301	220,550	38	6,487
52	24,720	6,723,189	475	129,292	29	3,729	1,086,085	129	37,451
67	49,953	15,589,673	746	232,682	35	2,688	689,062	77	19,687
34	11,812	3,017,223	347	88,742	30	5,127	1,515,206	171	50,507
57	34,465	10,243,189	605	179,705	35	1,403	258,874	40	7,396
32	12,755	3,549,370	399	110,918	29	3,072	859,991	106	29,655
55	39,498	12,286,857	718	223,397	34	1,152	192,291	34	5,656
29	10,181	2,646,017	351	91,242	29	2,974	812,933	103	28,032
56	31,402	9,115,920	561	162,784	34	1,092	188,001	32	5,529
29	11,981	3,293,147	413	113,557	30	3,320	930,347	111	31,012

業 用 水									
病 院 用					事 務 所 用				
件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り		件 数 (件)	汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)	1 件 当 り	
			汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m^3)	金 額 (円)
1,506	429,139	155,100,574	285	102,988	5,172	213,262	46,668,982	41	9,023
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
137	48,453	18,358,868	354	134,006	481	16,393	3,614,996	34	7,516
116	18,347	5,762,768	158	49,679	403	16,600	3,858,668	41	9,575
137	44,775	16,645,794	327	121,502	473	16,971	3,777,796	36	7,987
117	18,007	5,628,887	154	48,110	409	15,968	3,570,457	39	8,730
137	46,885	17,640,865	342	128,765	474	17,433	3,910,412	37	8,250
117	18,494	5,792,105	158	49,505	406	16,712	3,936,273	41	9,695
134	50,140	19,222,071	374	143,448	469	17,303	3,912,469	37	8,342
119	18,070	5,622,793	152	47,250	405	15,643	3,518,251	39	8,687
133	47,898	18,142,575	360	136,410	473	16,838	3,912,568	36	8,272
118	18,557	5,892,920	157	49,940	409	15,940	3,673,065	39	8,981
131	49,495	19,032,145	378	145,284	466	17,073	4,028,464	37	8,645
119	18,369	5,826,645	154	48,963	409	15,353	3,527,359	38	8,624

大分類		業 務					営 業				
小分類		営 業 用				公 衆 浴 場 用					
年度 月	項目	件 数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件当り		件 数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件当り	
					汚 水 排 水 量 (m ³)	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m ³)	金 額 (円)
R. 5	1	15,922	2,009,501	586,778,412	126	36,853	6	3,840	325,476	640	54,246
	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
R. 6	4	1,360	164,467	49,869,281	121	36,669	1	640	54,912	640	54,912
	5	1,327	142,115	39,159,912	107	29,510	0	0	0	0	0
	6	1,363	174,662	54,091,389	128	39,686	1	640	54,912	640	54,912
	7	1,342	143,038	39,570,586	107	29,486	0	0	0	0	0
	8	1,361	183,396	57,547,743	135	42,283	1	640	54,912	640	54,912
	9	1,345	150,848	42,385,794	112	31,514	0	0	0	0	0
	10	1,355	175,392	54,341,012	129	40,104	1	640	54,912	640	54,912
	11	1,342	147,061	41,305,902	110	30,779	0	0	0	0	0
	12	1,354	166,538	50,646,706	123	37,405	1	640	54,912	640	54,912
	1	1,346	149,275	41,541,643	111	30,863	0	0	0	0	0
	2	1,357	170,176	51,820,406	125	38,187	1	640	54,912	640	54,912
	3	1,350	144,196	40,402,076	107	29,927	0	0	0	0	0

大分類		そ の 他					総 合 計				
小分類		そ の 他				総 合 計					
年度 月	項目	件 数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件当り		件 数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金 額 (円)	1 件当り	
					汚 水 排 水 量 (m ³)	金 額 (円)				汚 水 排 水 量 (m ³)	金 額 (円)
R. 5	1	3,753	167,668	29,627,338	45	7,894	602,115	23,336,813	3,961,890,548	39	6,580
	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
R. 6	4	325	15,571	3,180,738	48	9,787	53,804	1,960,271	337,677,043	36	6,276
	5	359	14,147	2,284,073	39	6,362	51,327	1,811,043	299,201,859	35	5,829
	6	321	16,568	3,485,273	52	10,858	53,733	2,025,805	350,123,642	38	6,516
	7	354	13,698	2,190,628	39	6,188	51,305	1,838,084	311,883,165	36	6,079
	8	318	15,220	2,967,844	48	9,333	53,727	2,064,515	364,276,539	38	6,780
	9	362	14,115	2,260,885	39	6,246	51,391	1,867,296	315,436,990	36	6,138
	10	328	16,154	3,347,168	49	10,205	53,948	2,029,565	355,772,714	38	6,595
	11	369	14,088	2,262,865	38	6,132	51,541	1,828,951	306,435,822	35	5,945
	12	320	16,378	3,441,636	51	10,755	53,908	2,037,850	353,630,684	38	6,560
	1	369	14,769	2,408,186	40	6,526	51,542	1,873,112	310,365,055	36	6,022
	2	323	16,177	3,256,990	50	10,084	53,939	2,096,833	363,220,275	39	6,734
	3	374	14,205	2,372,623	38	6,344	51,843	1,793,424	300,904,835	35	5,804

用水					工場用水				
合計					工場用水				
件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り		件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	金額 (円)	1件当り	
			汚水排水量 (m ³)	金額 (円)				汚水排水量 (m ³)	金額 (円)
26,240	3,446,079	1,046,349,128	131	39,876	993	668,463	255,312,665	673	257,112
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
2,326	299,350	93,979,875	129	40,404	83	46,832	17,574,447	564	211,740
2,114	221,013	63,210,158	105	29,901	94	50,114	19,092,062	533	203,107
2,332	309,727	97,683,949	133	41,888	83	49,593	18,735,541	598	225,729
2,159	247,910	72,652,569	115	33,651	93	59,868	23,388,695	644	251,491
2,332	337,885	107,950,623	145	46,291	82	58,996	23,013,925	719	280,658
2,142	242,143	70,871,394	113	33,087	93	62,641	24,546,016	674	263,936
2,309	316,534	100,840,619	137	43,673	84	58,585	22,679,569	697	269,995
2,136	226,074	65,118,141	106	30,486	93	60,397	23,744,545	649	255,318
2,306	305,236	96,359,527	132	41,786	83	55,866	21,723,735	673	261,732
2,139	224,692	64,339,275	105	30,079	95	55,682	21,740,906	586	228,852
2,302	301,145	94,874,956	131	41,214	84	62,696	25,081,705	746	298,592
2,146	221,708	64,066,288	103	29,854	95	58,352	22,934,175	614	241,412

(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 ³)	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)
0～ 10	42,579	178,813	20,397	108,561	26,121	145,326	1,046	4,262	90,143	436,962
11～ 20	53,293	842,355	25,132	386,769	26,517	398,078	765	11,747	105,707	1,638,949
21～ 50	228,845	8,043,427	50,157	1,662,507	30,945	965,818	2,125	71,261	312,072	10,743,013
51～ 100	75,228	4,731,725	9,767	600,603	3,216	195,662	905	59,360	89,116	5,587,350
101～ 300	2,361	290,272	252	38,671	74	10,163	81	11,196	2,768	350,302
301～ 500	51	18,283	69	25,920	16	5,886	0	0	136	50,089
501～1,000	10	5,688	48	29,543	7	4,699	0	0	65	39,930
1,001～2,000	6	10,857	14	22,354	9	13,007	0	0	29	46,218
2,001～	14	72,863	31	146,944	0	0	0	0	45	219,807
合計	402,387	14,194,283	105,867	3,021,872	86,905	1,738,639	4,922	157,826	600,081	19,112,620

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 ³)	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)
0～ 10	160	809	18	90	156	506	1,709	3,845	2,043	5,250
11～ 20	52	771	6	88	42	633	93	1,348	193	2,840
21～ 50	81	2,684	35	1,249	82	2,786	137	4,524	335	11,243
51～ 100	49	3,661	59	4,298	52	3,601	82	5,704	242	17,264
101～ 300	81	12,940	125	23,023	34	5,257	147	27,879	387	69,099
301～ 500	32	12,663	85	32,514	3	1,270	30	10,984	150	57,431
501～1,000	20	13,884	133	96,136	5	3,490	50	32,683	208	146,193
1,001～2,000	23	29,407	89	119,876	8	12,664	3	4,329	123	166,276
2,001～	37	187,218	15	34,998	0	0	10	44,884	62	267,100
合計	535	264,037	565	312,272	382	30,207	2,261	136,180	3,743	742,696

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 ³)	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)
0～ 10	160	695	2,610	11,088	4,817	20,232	0	0	9,630	37,265
11～ 20	216	3,286	902	13,513	2,306	35,184	0	0	3,617	54,823
21～ 50	546	17,931	973	32,411	4,007	133,249	0	0	5,861	194,834
51～ 100	354	24,211	440	30,588	2,367	164,980	0	0	3,403	237,043
101～ 300	123	18,346	264	41,011	1,674	285,440	0	0	2,448	413,896
301～ 500	9	3,555	58	21,639	438	167,275	0	0	655	249,900
501～1,000	34	24,287	12	7,388	322	229,605	6	3,840	582	411,313
1,001～2,000	28	38,893	11	18,634	147	209,497	0	0	309	433,300
2,001～	45	266,286	7	21,955	124	665,702	0	0	238	1,221,043
合計	1,515	397,490	5,277	198,227	16,202	1,911,164	6	3,840	26,743	3,253,417

大分類	工場用水				その他		総合計	
小分類								
水量 区分(m ³)	項目 件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)	件数 (件)	汚水排水量 (m ³)
0～ 10	223	1,036	922	2,797	100,918	478,060		
11～ 20	107	1,655	445	7,009	109,876	1,702,436		
21～ 50	200	6,930	1,908	69,722	320,041	11,014,499		
51～ 100	153	10,340	713	45,521	93,385	5,880,254		
101～ 300	157	25,404	89	15,011	5,462	804,613		
301～ 500	37	15,034	11	4,624	839	319,647		
501～1,000	60	42,433	23	15,511	730	509,187		
1,001～2,000	59	85,998	6	10,641	403	576,157		
2,001～	66	490,792	5	10,254	354	1,941,896		
合計	1,062	679,622	4,122	181,090	632,008	23,226,749		

(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 (%)
元 年 度	配 付	122,831	20.4	990,472,637	25.0	105,063	19.4	884,225,727	24.6	85.5	89.3
	口 座	413,051	68.6	2,674,276,120	67.5	375,844	69.4	2,437,012,368	67.8	91.0	91.1
	メ ト	66,233	11.0	297,141,791	7.5	60,655	11.2	273,175,428	7.6	91.6	91.9
	合 計	602,115	100.0	3,961,890,548	100.0	541,562	100.0	3,594,413,523	100.0	89.9	90.7
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
	メ 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
	メ 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
	メ 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
	メ 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

(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.	1	55,271,000	54,139,300	1,131,700	
	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	
R. 5	4	63,600	63,600	0	
	5	20,389,100	0	20,389,100	
	6	22,676,000	32,616,500	10,448,600	
	7	4,112,700	6,838,500	7,722,800	
	8	1,507,200	2,276,500	6,953,500	
	9	1,170,100	2,011,900	6,111,700	
	10	1,585,200	2,390,900	5,306,000	
	11	108,000	1,069,900	4,344,100	
	12	615,000	569,400	4,389,700	
	R. 6	1	5,297,700	5,980,500	3,706,900
		2	2,879,800	4,046,300	2,540,400
		3	714,600	1,353,900	1,901,100

(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.	1	155	6,995,000	-	-	
	2	133	6,387,200	-	-	
	3	124	4,500,000	-	-	
	4	104	4,215,000	-	-	
	5	116	4,455,000	-	-	
R. 5	4	-	-	-	-	
	5	9	360,000	-	-	
	6	5	150,000	-	-	
	7	4	160,000	-	-	
	8	5	225,000	-	-	
	9	16	630,000	-	-	
	10	4	150,000	-	-	
	11	13	600,000	-	-	
	12	10	360,000	-	-	
	R. 6	1	13	550,000	-	-
		2	21	750,000	-	-
		3	16	520,000	-	-

(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	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	20m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき45円
使用料	1,000	-	50	65	80	95	115	135	155	
料 金 (円)	1,000	-	50	65	80	95	115	135	155	

H. 3. 4. 1 (2ヵ月当り)										
用途別	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	20m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき55円
使用料	1,200	-	60	85	110	135	165	190	215	
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	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	20m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき70円
使用料	1,500	-	75	110	150	185	225	260	295	
料 金 (円)	1,500	-	75	110	150	185	225	260	295	
料 金 (円)	1,457	-	73	107	146	180	219	253	286	1m ³ につき68円

※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	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	20m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき78円
使用料	1,700	-	85	125	170	210	255	295	335	
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	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	20m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき78円
使用料	2,000	-	100	150	200	250	305	355	405	
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	一 般 用									湯 屋 用
項目 使用量	基本 料 金	超過料金(1m ³ につき)								従量料金
	10m ³ まで	11~ 20m ³	21~ 50m ³	51~ 100m ³	101~ 300m ³	301~ 500m ³	501~ 1000m ³	1001~ 2000m ³	2001m ³ ~	1m ³ につき78円
使用料	1,800	40	120	170	220	270	320	370	420	
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 公西0301 西脇雨水ポンプ場電気設備工事	非常用発電設備(更新) 1 式 監視制御設備(更新) 1 式 受変電設備(更新) 1 式	116,000,000	R3.7.21
			R6.3.26
令和3年度 公雨0302 別府川9-2号雨水幹線整備事業(第1工区)	ボックスカルバート工 L= 530.3 m 管渠工 開削 φ 200 L= 23.4 m 管渠工 推進 φ 250 L= 169.0 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 発進立杭工 1 式 舗装工 1 式 付帯工 1 式	439,330,700	R3.9.9
			R5.10.17
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(第1工区)(その2)	管渠工 開削 φ 200 L= 4737.3 m 管渠工 推進 φ 200 L= 77.9 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	449,200,000	R3.11.26
			R6.11.29 (予定)
令和4年度 公新0403 新野辺雨水ポンプ場耐震補強工事	沈砂池工 1 式 ポンプ井工 1 式	33,800,000	R4.5.27
			R6.3.21
令和4年度 公新0402 新野辺雨水ポンプ場電気設備工事	監視制御装置(更新) 1 式	69,000,000	R4.5.27
			R6.3.26
令和4年度 公新0401 新野辺雨水ポンプ場沈砂池設備工事	No.1自動除塵機(更新) 1 基 No.1搬出機(更新) 1 基 角落し用吊上機(更新) 1 台	109,000,000	R4.5.27
			R6.3.26
令和4年度 公雨0401 別府川5-7号雨水幹線整備工事(第12工 区)	U型カルバート工 L= 116.7 m ボックスカルバート工 L= 8.2 m 床版工 L= 3 式 管路土工 L= 1 式 水路建築工 L= 1 式 舗装工 1 式 付帯工 1 式	111,899,406	R4.8.11
			R5.5.29
令和4年度 公下0403 中津支線整備第8工区管渠布設工事	管渠工 推進 φ 800 L= 12.0 m 管渠工 開削 φ 800 L= 126.5 m 管渠工 開削 φ 600 L= 15.7 m 管渠工 開削 φ 500 L= 125.7 m 管渠工 開削 φ 450 L= 18.7 m 管渠工 開削 φ 400 L= 67.7 m 管渠工 開削 φ 300 L= 4.0 m 管渠工 開削 φ 250 L= 48.8 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	93,798,900	R4.8.27
			R5.7.12

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 公雨0402 別府川第14排水区調整池整備工事	ブレキヤストL型擁壁 L= 158.9 m ブロック積護岸 L= 136.1 m ブロック張護岸 L= 201.0 m 坂路工 1 式 オリフィスタワー 1 式 放流渠 φ 1000 L= 14.7 m コンクリート張 A= 4,369.2 m ²	616,807,400	R4.8.27
			R6.3.6
令和4年度 特補0401 小野支線整備第8工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 407.4 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	35,344,400	R4.9.9
			R6.2.13
令和4年度 公補0404 投松支線整備第1工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 563.9 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	40,157,400	R4.9.9
			R6.3.28
令和4年度 特下0401 出河原支線整備第20工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 184.6 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	19,777,000	R4.10.15
			R5.7.5
令和4年度 公下0405 北野支線整備第26工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 238.4 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	20,254,400	R4.10.15
			R5.7.6
令和4年度 公補0402 原支線整備第9工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 316.4 m 管渠工 推進 φ 250 L= 276.6 m 管渠工 推進 φ 200 L= 53.4 m マンホール工 1 式 取付管およびます工 1 式	102,149,600	R4.10.15
			R5.11.30
令和4年度 公補0406 投松支線整備第2工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 497.3 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	35,394,800	R4.12.14
			R6.3.14
令和4年度 公補0405 横大路支線整備第12工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 299.3 m 管渠工 推進 φ 250 L= 74.0 m 管渠工 推進 φ 200 L= 5.0 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	45,057,000	R5.1.19
			R5.12.4
令和4年度 公下0409 大野支線整備第6工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 85.5 m 管渠工 開削 φ 80 L= 35.2 m 管渠工 開削 φ 75 L= 22.9 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	27,455,400	R5.1.19
			R5.12.25

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 公補0407 原支線整備第10工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 204.5 m 管渠工 推進 φ 400 L= 163.0 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	48,753,300	R5.1.20
			R5.12.25
令和5年度 公下0502 中津支線整備第10工区下水道管渠布設工事	管渠工 開削 φ 600 L= 92.4 m 管渠工 開削 φ 300 L= 73.9 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 構造物撤去工 1 式 仮設工 1 式	23,386,000	R5.6.27
			R5.12.11
令和5年度 公下0501 中津支線整備第9工区下水道管渠布設工事	管渠工 開削 φ 500 L= 63.4 m 管渠工 開削 φ 450 L= 105.4 m 管渠工 開削 φ 350 L= 147.4 m 管渠工 開削 φ 250 L= 44.2 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 構造物撤去工 1 式 仮設工 1 式	34,615,900	R5.6.29
			R5.11.30
令和5年度 公下0503 岸支線整備第21工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 146.2 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 仮設工 1 式	20,365,400	R5.7.13
			R6.3.27
令和5年度 公補0501 神吉支線整備第35工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 336.2 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 仮設工 1 式	32,675,500	R5.7.13
			R6.3.8
令和5年度 公補0503 宮前支線整備第10工区污水管渠布設工事	管渠工 推進 φ 300 L= 5.4 m 管渠工 開削 φ 200 L= 434.8 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 立坑工 1 式 仮設工 1 式	44,398,200	R5.7.28
			R6.3.19
令和5年度 公下0504 水足支線整備第34工区污水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 280.9 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 仮設工 1 式	29,456,900	R5.8.18
			R6.3.25

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 特施0501 上原マンホールポンプ場設備工事	機械設備工事 1 式	13,970,000	R5.8.18
	電気設備工事 1 式		R6.3.28
令和5年度 公補0502 横大路支線第14工区汚水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 196.5 m	18,519,600	R5.9.16
	マンホール工 1 式		R6.1.29
	取付管およびます工 1 式		
	付帯工 1 式		
仮設工 1 式			
令和5年度 公補0506 水足支線整備第33工区汚水管渠布設工事	管渠工 開削 φ 200 L= 382.3 m	40,401,900	R5.9.28
	マンホール工 1 式		R6.3.21
	取付管およびます工 1 式		
	付帯工 1 式		
	仮設工 1 式		

(2) 保存工事の概況

該 当 な し

