

(金額：千円)

団体名 身延町 (小規模集合排水処理施設)

事業開始年月日		平成11年4月1日			
年度		26年度	27年度	28年度	
行政区	人口 A	13,441	13,026	12,625	
全体計画	人口 B	70	70	70	
現在処理区域	人口 C	31	27	27	
普及率 C/A	%	0.2	0.2	0.2	
普及率 C/B	%	44.3	38.6	38.6	
下水道管	布設延長 km	1	1	1	
計画処理能力	m <sup>3</sup> /日	19	19	19	
現在処理能力	晴天時 m <sup>3</sup> /日	19	19	19	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分				
最大処理水量	晴天時 m <sup>3</sup> /日	11	11	11	
	雨天時 m <sup>3</sup> /分				
現在晴天時平均処理水量 m <sup>3</sup> /日		9	9	9	
年間総処理水量 千m <sup>3</sup>		3	3	3	
年間総有収水量 千m <sup>3</sup>		3	3	3	
料金	家庭用 (20m <sup>3</sup> /月) 円	3,170	3,170	3,170	
	業務用 (100m <sup>3</sup> /月) 円				
	実施年月日	H9.4.1	H9.4.1	H9.4.1	
職員	損益勘定職員数 人				
	資本勘定職員数 人				
	全職員数 人				
	職員1人当り平均基本給 円				
経営分析	有収率 %	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率 %	47.4	47.4	47.4	
	晴天時最大稼働率 %	57.9	57.9	57.9	
	職員一人当り	処理人口 人			
		汚水処理量 m <sup>3</sup>			
使用料収益 円					
有収水量1m <sup>3</sup> 当り	料金単価 円	154.5	152.2	146.9	
	処理原価 円	839.6	1,034.6	956.9	
	うち資本費 円	515.8	528.2	283.9	
	うち給与費 円				
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息	50.5	38.7	30.3	
	動力費	9.5	7.5	5.8	
	委託費	24.8	19.6	55.6	
財務分析 %	総収支比率	179.6	165.7	173.9	
	収益的収支比率	75.7	77.7	88.6	
	営業収支比率	47.7	30.0	21.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金	795.6	825.3	832.1
		職員給与費			
	支払利息	214.1	209.9	199.2	

所在地	南巨摩郡身延町切石350番地					
TEL	0556-42-4814		(内線) 13			
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的 収入 支出	1	総収益 a	3,988	4,542	5,727	
	うち	下水道使用料	524	505	501	
		受託工事収益				
		繰入金	3,464	4,037	5,226	
	2	総費用 b	2,220	2,741	3,293	
	うち	職員給与費				
		受託工事費				
		支払利息	1,122	1,060	998	
	3	当年度純利益 a-b=c	1,768	1,801	2,434	
	資本的 収入 支出	4	資本的収入 d	1,283	1,306	734
		うち	企業債			
			繰入金	1,283	1,306	734
		5	資本的支出 e	3,047	3,108	3,171
		うち	建設改良費			
			企業債償還金 f	3,047	3,108	3,171
	6	収支差引 d-e=g	△1,764	△1,802	△2,437	
7	収支再差引 c+g	4	△1	△3		
8	積立金 h					
9	前年度からの繰越金		3	3		
10	前年度繰上充用金					
11	形式収支 i	4	2			
12	翌年度繰越すべき財源 j	4				
13	実質収支 i-j		2			
14	当年度繰入金合計	4,747	5,343	5,960		
	うち基準内繰入金	2,420	2,415	3,201		
15	決算規模 b+e+h	5,267	5,849	6,464		
16	地方債現在高	53,793	50,685	47,514		

(小規模集合排水処理施設) 身延町

(金額：千円)

団体名 丹波山村 (小規模集合排水処理施設)

事業開始年月日		平成7年4月1日				
年度		26年度	27年度	28年度		
区分						
行政区域人口	A	596	589	583		
全体計画人口	B	40	40	40		
現在処理区域人口	C	14	11	13		
普及率 C/A %		2.3	1.9	2.2		
普及率 C/B %		35.0	27.5	32.5		
下水道管布設延長	km	1	1	1		
計画処理能力	m3/日	10	10	10		
現在処理能力	晴天時 m3/日	10	10	10		
	雨天時 m3/分					
最大処理水量	晴天時 m3/日	8	8	8		
	雨天時 m3/分					
現在晴天時平均処理水量		m3/日	7	7	7	
年間総処理水量		千m3	1	1	1	
年間総有収水量		千m3	1	1	1	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	1,200	1,200	1,200	
	業務用 (100m3/月)	円	8,400	8,400	8,400	
	実施年月日		H11.4.1	H11.4.1	H11.4.1	
職員	損益勘定職員数	人				
	資本勘定職員数	人				
	全職員数	人				
	職員1人当り平均基本給	円				
経営分析	有収率	%	100.0	100.0	100.0	
	終末処理場利用率	%	70.0	70.0	70.0	
	晴天時最大稼働率	%	80.0	80.0	80.0	
	職員一人当り	処理人口	人			
		汚水処理量	m3			
使用料収益		円				
有収水量1m3当り	料金単価	円	105.0	102.3	99.6	
	処理原価	円	1,875.0	2,018.5	2,124.7	
	うち資本費	円	801.4	862.3	907.7	
	うち給与費	円				
費用構成比率%	職員給与費					
	支払利息		42.5	40.9	39.2	
	動力費					
	委託費		57.5	59.1	60.8	
財務分析%	総収支比率		183.2	187.5	192.2	
	収益的収支比率		85.4	85.1	84.7	
	営業収支比率		9.8	8.8	8.2	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		2,793.2	3,086.5	3,337.4
		職員給与費				
	支払利息		756.5	782.7	787.8	

所在地	北都留郡丹波山村890番地					
TEL	0428-88-0211 (内線)					
年度		26年度	27年度	28年度		
収益的 収入 支出	区分					
	1 総収益 a	4,791	4,771	4,752		
	うち	下水道使用料	147	133	123	
		受託工事収益				
		繰入金	4,644	4,638	4,629	
	2 総費用 b	2,615	2,544	2,472		
	うち	職員給与費				
		受託工事費				
		支払利息	1,112	1,041	969	
	3 当年度純利益 a-b=c	2,176	2,227	2,280		
	資本的 収入 支出	4 資本的収入 d	818	837	856	
		うち	企業債			
			繰入金	818	837	856
		5 資本的支出 e	2,994	3,064	3,136	
		うち	建設改良費			
			企業債償還金 f	2,994	3,064	3,136
6 収支差引 d-e=g	△ 2,176	△ 2,227	△ 2,280			
7 収支再差引 c+g						
8 積立金 h						
9 前年度からの繰越金						
10 前年度繰上充用金						
11 形式収支 i						
12 翌年度繰越すべき財源 j						
13 実質収支 i-j						
14 当年度繰入金合計	5,462	5,475	5,485			
うち 基準内繰入金	2,984	2,984	2,984			
15 決算規模 b+e+h	5,609	5,608	5,608			
16 地方債現在高	46,395	43,331	40,195			

(小規模集合排水処理施設) 丹波山村