

(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		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	13,854	13,441	13,026	
全体計画人口	B	70	70	70	
現在処理区域人口	C	34	31	27	
普及率 C/A %		0.2	0.2	0.2	
普及率 C/B %		48.6	44.3	38.6	
下水道管布設延長	km	1	1	1	
計画処理能力	m3/日	19	19	19	
現在処理能力	晴天時	m3/日	19	19	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	11	11	
	雨天時	m3/分			
現在晴天時平均処理水量	m3/日	12	9	9	
年間総処理水量	千m3	4	3	3	
年間総有収水量	千m3	4	3	3	
料金	家庭用 (20m3/月)	円	3,080	3,170	
	業務用 (100m3/月)	円			
	実施年月日		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	
	終末処理場利用率	%	63.2	47.4	
	晴天時最大稼働率	%	57.9	57.9	
	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	118.6	154.5
処理原価		円	594.6	839.6	
うち資本費		円	356.8	515.8	
うち給与		円			
費用構成比率 %	職員給与費				
	支払利息		53.5	50.5	
	動力費		9.3	9.5	
	委託費		25.0	24.8	
財務分析 %	総収支比率		185.1	179.6	
	収益的収支比率		78.7	75.7	
	営業収支比率		49.9	47.7	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		812.7	795.6
		職員給与費			
支払利息			230.4	214.1	

所在地		南巨摩郡身延町切石350番地			
TEL		0556-42-4814 (内線) 13			
年度		25年度	26年度	27年度	
収益的支出	区分				
	うち	1 総収益 a	4,092	3,988	4,542
		下水道使用料	513	524	505
		受託工事収益			
	うち	繰入金	3,579	3,464	4,037
		2 総費用 b	2,211	2,220	2,741
		職員給与費			
	うち	受託工事費			
		支払利息	1,182	1,122	1,060
		3 当年度純利益 a-b=c	1,881	1,768	1,801
	資本的支出	4 資本的収入 d	1,109	1,283	1,306
		うち			
		企業債			
	うち	繰入金	1,109	1,283	1,306
		5 資本的支出 e	2,987	3,047	3,108
		うち			
うち	建設改良費				
	企業債償還金 f	2,987	3,047	3,108	
	6 収支差引 d-e=g	1,878	1,764	1,802	
7 収支再差引 c+g	3	4	1		
8 積立金 h					
9 前年度からの繰越金			3		
10 前年度繰上充用金					
11 形式収支 i	3	4	2		
12 翌年度繰越すべき財源 j	3	4			
13 実質収支 i-j			2		
14 当年度繰入金合計	4,688	4,747	5,343		
うち 基準内繰入金	2,625	2,420	2,415		
15 決算規模 b+e+h	5,198	5,267	5,849		
16 地方債現在高	56,840	53,793	50,685		

(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		25年度	26年度	27年度	
区分					
行政区域人口	A	632	596	589	
全体計画人口	B	40	40	40	
現在処理区域人口	C	16	14	11	
普及率 C/A %		2.5	2.3	1.9	
普及率 C/B %		40.0	35.0	27.5	
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	
	雨天時	m3/分			
最大処理水量	晴天時	m3/日	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	
	業務用 (100m3/月)	円	8,400	8,400	
	実施年月日		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	
	終末処理場利用率	%	70.0	70.0	
	晴天時最大稼働率	%	80.0	80.0	
	職員一人当り	処理人口	人		
		汚水処理量	m3		
	有収水量1m3当り	使用料収益	円		
		料金単価	円	105.0	105.0
処理原価		円	2,275.7	1,875.0	
うち資本費		円	817.9	801.4	
うち給与	円				
費用構成比率%	職員給与費				
	支払利息		36.6	42.5	
	動力費				
	委託費		57.0	57.5	
財務分析%	総収支比率		165.5	183.2	
	収益的収支比率		86.7	85.4	
	営業収支比率		7.2	9.8	
	料金収入に対する比率	企業債元利償還金		2,792.5	2,793.2
職員給与費					
支払利息			802.7	756.5	

所在地		北都留郡丹波山村890番地				
TEL		0428-88-0211 (内線)				
年度		25年度	26年度	27年度		
収益的収入支出	区分					
	収入	1 総収益 a	5,330	4,791	4,771	
		うち	下水道使用料	147	147	133
			受託工事収益			
	支出	繰入金	5,183	4,644	4,638	
		2 総費用 b	3,221	2,615	2,544	
		うち	職員給与費			
	受託工事費					
	資本的収入支出	支払利息	1,180	1,112	1,041	
		3 当年度純利益 a-b=c	2,109	2,176	2,227	
		うち	4 資本的収入 d	816	818	837
	企業債					
	収入支出	繰入金	816	818	837	
		5 資本的支出 e	2,925	2,994	3,064	
		うち	建設改良費			
	企業債償還金 f		2,925	2,994	3,064	
6 収支差引 d-e=g	2,109	2,176	2,227			
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		5,999	5,462	5,475		
うち基準内繰入金		2,960	2,984	2,984		
15 決算規模 b+e+h		6,146	5,609	5,608		
16 地方債現在高		49,389	46,395	43,331		

(小規模集合排水処理施設) 丹波山村