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			fer etc	
区分		24年度	25年度	26年度	
行 政		A 14,308	13,854	13,441	
全 体		3 70	70	70	
		34	34	31	
普		6 0.2	0.2	0.2	
普		6 48.6	48.6	44.3	
		m 1	1	1	
計画			19	19	
現在処	晴天時 m3.	/日 19	19	19	
理能力	雨天時 m3.				
最大処	晴天時 m3	/目 11	11	11	
理水量	雨天時 m3	/分			
現 在 晴	天 時 平 均 処 理 水 量 m3	/日 13	12	g	
年 間	総 処 理 水 量 千	m3 5	4	3	
年 間	総有収水量千	m3 5	4	3	
家庭り料	用 (20m3/ 月) F	马 3,080	3,080	3,170	
業務原金	用 (100m3/ 月) F	9			
実施	5 年 月 日	H9.4.1	H9.4.1	H9.4.1	
損益	益勘定職員数 /	\			
職 資 本	s. 勘定職員数/	\			
章 全	職員数	\			
職員 1	人当り平均基本給 F	9			
有	収 率	6 100.0	100.0	100.0	
終末	処理場利用率 9	68.4	63.2	47.4	
晴天	時 最 大 稼 働 率	6 57.9	57.9	57.9	
職員営	処理人口。	\			
一人	汚 水 処 理 量 n	13			
分当り	使用料収益 F	7			
有収	料金単価 [円 110.8	118.6	154.5	
水量析	処 理 原 価 F	马 554.6	594.6	839.6	
1m3	うち資本費	円 356.1	356.8	515.8	
当り	うち給与費「	9			
費用	職員給与費				
構成	支 払 利 息	57.3	53.5	50.5	
比率	動 力 費	8.8	9.3	9.5	
%	委 託 費	25.5	25.0	24.8	
財	収 支 比 率	157.4	185.1	179.6	
務	益 的 収 支 比 率	66.9	78.7	75.7	
分	業 収 支 比 率	55.8	49.9	47.7	
料 金 析 収 入	企業債元利償還金	₹ 806.4	812.7	795.6	
に対	職員給与費				
% する 比率	支 払 利 息	240	230.4	214.1	

				(金額:千円)
Á	所在地 南巨摩郡身延町切石 3 5 0 番地				
1	TEL 0556-42-4814			(内線)	1 3
	区分	年度	24年度	25年度	26年度
	1	総 収 益 a	3,411	4,092	3,988
収	う	下 水 道 使 用 料	517	513	524
益	5	受 託 工 事 収 益			
	Ĺ	繰 入 金	2,894	3,579	3,464
的	2	総費用 b	2,167	2,211	2,220
収	う	職員給与費			
^۱	5	受託工事費			
支	Ĺ	支 払 利 息	1,241	1,182	1,122
	3	当年度純利益 a-b=c	1,244	1,881	1,768
資	4	資本的収入 d	1,684	1,109	1,283
	う	企 業 債			
本	ち	繰 入 金	1,684	1,109	1,283
的	5	資本的支出 e	2,928	2,987	3,047
収	う	建設改良費			
支	5	企業債償還金 f	2,928	2,987	3,047
-	6	収 支 差 引 d-e=g	1,244	1,878	1,764
7	Ų	以支再差引 c+g		3	4
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		3	4
12	翌	年度繰越すべき財源 j		3	4
13		実 質 収 支 i-j			
14	当	年度繰入金合計	4,578	4,688	4,747
う	ち	基準内繰入金	2,508	2,625	2,420
15		決 算 規 模 b+e+h	5,095	5,198	5,267
16	抴	方 債 現 在 高	59,828	56,840	53,793

(小規模集合排水処理施設) 身延町

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 のたち のたち					
区分		24年度	25年度	26年度	
行 政	区域人口	4 632	632	596	
全 体	計 画 人 口	3 40	40	40	
現在	処理区域人口	16	16	14	
普	及 率 C/A ⁹	6 2.5	2.5	2.3	
普	及 率 C/B 9	6 40.0	40.0	35.0	
下 水	道管布設延長 k	m 1	1	1	
計 画	j 処 理 能 力 m3	/日 10	10	10	
現在処	晴天時 m3	/日 10	10	10	
理能力	雨天時 m3	/分			
最大処	晴天時 m3	/日 8	8	8	
理水量	雨 天 時 m3	/分			
現在晴	 ↑天時平均処理水量 m3.	/目 7	7	7	
年 間		m3 1	1	1	
年間	•	m3 1	1	1	
家 庭	•	9 1,200	1,200	1,200	
料業務		9 8,400	8,400	8,400	
金	施年月日	H11.4.1	H11.4.1	H11.4.1	
			N11.4.1	N11.4.1	
###					
-					
全					
		9			
		6 100.0	100.0	100.0	
経		6 70.0	70.0	70.0	
晴天	時最大稼働率 9	6 80.0	80.0	80.0	
職員営	処理 人口 /				
一人	汚 水 処 理 量 n	13			
当り	使 用 料 収 益 F	9			
分有収	料金単価	99.3	105.0	105.0	
水量	処理原価 [9 2,335.0	2,275.7	1,875.0	
析 1m3	うち資本費	9 823.6	817.9	801.4	
当り	うち給与費	9			
費用	職員給与費				
構成	支 払 利 息	37.1	36.6	42.5	
比率	動 力 費				
%	委 託 費	54.6	57.0	57.5	
料		161.1	165.5	183.2	
財収	益 的 収 支 比 率	87.1	86.7	85.4	
務 堂	業収支比率	6.6	7.2	9.8	
分 料 金	企業債元利償還金		2,792.5	2,793.2	
析収入に対	職員給与費	2,000.2	2,702.0	2,700.2	
に が する	支払利息	907 4	902 7	756.5	
比率	又 14 利 总	897.1	802.7	7.00.5	

(一)						
F	所在地 北都留郡丹波山村890番地					
7	TEL 0428-88-0211		I	(内線)		
	年度 区分		24年度	25年度	26年度	
	1	総 収 益 a	5,418	5,330	4,791	
収	う	下 水 道 使 用 料	139	147	147	
益	5	受 託 工 事 収 益				
	ດ	繰 入 金	5,279	5,183	4,644	
的	2	総費用 b	3,363	3,221	2,615	
収	う	職員給与費				
1^	ち	受 託 工 事 費				
支	,	支 払 利 息	1,247	1,180	1,112	
	3	当 年 度 純 利 益 a-b=c	2,055	2,109	2,176	
資	4	資本的収入 d	803	816	818	
	う	企 業 債				
本	5	繰 入 金	803	816	818	
的	5	資本的支出 e	2,858	2,925	2,994	
収	う	建設改良費				
支	5	企業債償還金 f	2,858	2,925	2,994	
	6	収 支 差 引 d-e=g	2,055	2,109	2,176	
7	Ļ	又 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	6,082	5,999	5,462	
う	5	基準 内繰 入金	2,952	2,960	2,984	
15		決 算 規 模 b+e+h	6,221	6,146	5,609	
16	坩	! 方債現在高	52,313	49,389	46,395	

(小規模集合排水処理施設) 丹波山村