団体名 身 延 町 (小規模集合排水処理施設)

	事	業	開	始	年	月	В		平成11年4月1日	
区	分						年度 	R2年度	R3年度	R4年度
	行	政	区は	或内	人	П	A	10, 965	10, 599	10, 261
	全	体	ā†	曲	人	П	В	70	70	70
	現る	在 処	理[区域	内人	П	С	23	24	25
	普		Į.	及		率	C/A %	0. 2	0. 2	0. 2
	普		7	及		率	C/B %	32. 9	34. 3	35. 7
	下	水	管石	布 設	延	長	km	1	1	1
	計	曲	処	理	能	カ	m3/日	19	19	19
3	現在处	T		時一時			m3/日	19	19	19
3	理能力	b		雨時			m3/分			
ı	最大处	T		時			m3/日	11	11	11
-	理水量			雨時			m3/分			
							m3/日	8	8	8
	年	間		见 珥		量	m3	2, 925	2, 856	2, 990
	年	間	有	収	水	量	m3	2, 925	2, 856	2, 990
料		家	庭用)m3/月		円	3, 560	3, 560	3, 560
金			務用		Om3/月		円			
		実		年	月	日		H29. 4. 1	H29. 4. 1	H29. 4. 1
職					職員					
員					職員					
		全			員	数				
		有		収		率	%	100. 0	100. 0	100. 0
経					利用		%	42. 1	42. 1	42. 1
			天時		. 稼 働		%	57. 9	57. 9	57. 9
営	職員				理 人					
		.人			、処理		m3			
分		19			料収		<u> </u>		.== -	
	有収				金単		<u> </u>	179. 1	177. 9	171. 2
析		量			理 原 ——— 5 資 本			1, 003. 4	410. 0	671. 6
		m3 i IJ)資本 			010.1		
	用	7	職	つ 5 — 員	給	· 英	円 ——— 費	219. 1		
	成			担		7		6.0	26.4	23. 0
		_	支 —— 動	11	力	ניי.	息 	3.0	36. 4 11. 0	9. 5
	, 4° %		—— —— 委		託		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72. 9	40. 4	32. 3
		総		7		比	率	150. 0	290. 4	236. 9
財		収			収支	比比	率	77. 5	100. 1	100. 0
務		営		収	·····································	比比	率	17. 9	43. 4	25. 5
分	料	金	*		· 人 注债元和			715. 1	821. 3	815. 2
析	収に	入対			員 給			122. 3	021. 3	010. 2
%	す	る		支	払	利		59. 7	131. 9	117. 4
	比	率		×	TA	נית	/EV	59. /	131.9	117.4

				(金額:千円)
月	f在t	市巨摩郡身延町切石350	番地		
٦	E	L 0556-42-4814		(内線)	1 3
	区分	年	度 R2年度	R3年度	R4年度
	1	総 収 益 a	5, 504	5, 346	6, 182
収	う	下水道使用料	524	508	512
益	5	受託工事収益			
	2	繰 入 金	4, 980	4, 838	5, 670
的	2	総費用 b	3, 670	1, 841	2, 609
収	う	職員給与費	641		
12	5	受 託 工 事 費			
支	· ·	支 払 利 息	313	670	601
	3	当年度純利益 a-b=c	1, 834	3, 505	3, 573
資	4	資本的収入 d			
	う	企業債			
本	ち	繰 入 金			
的	5	資本的支出 e	3, 434	3, 502	3, 573
収	う	建設改良費			
支	ち	企業債償還金 f	3, 434	3, 502	3, 573
	6	収支差引 d-e=g	△ 3, 434	△ 3,502	△ 3,573
7		収支再差引 c+g	Δ 1, 600	3	
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	
12		翌年度に繰越すべき 財 源 j			
13		実 質 収 支 i-j		3	
14		当年度繰入金合計	4, 980	4, 838	5, 670
う	ち	基準内繰入金	4, 169	4, 172	4, 174
15		決 算 規 模 b+e+h	7, 104	5, 343	6, 182
16		地 方 債 現 在 高	35, 780	32, 278	28, 705

(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	事業開始年月日					В	平成7年4月1日		
,										
Z Z	分						年度	R2年度	R3年度	R4年度
	行	政	区域	, 内	人		A	540	524	516
	全	体	計	画	人	П	В	40	40	40
	現る	在 処	理区	域	内人	П	С	9	7	7
	普		及			率	C/A %	1. 7	1. 3	1.4
	普		及			率	C/B %	22. 5	17. 5	17. 5
	下	水	管 布	i 19	延延	長	km	1	1	1
	il	画	処	理	能	カ	m3/日	10	10	10
3	現在処	ī		晴時	天		m3/日	10	10	10
3	理能力	b		雨時	天		m3/分			
1	最大処	ī		晴時	天		m3/日	8	8	8
3	理水量	Ē		雨時	天		m3/分			
	現在	E 晴:	天時平	均分	迅 理 水	量	m3/日	7	7	7
	年	間	総処	L 理	水	量	m3	809	809	809
	年	間	有	収	水	量	m3	809	809	809
料		家	庭用	(20)m3/月)	円	1, 200	1, 200	1, 200
金		業	務用	(100	Om3/月)	円	8, 400	8, 400	8, 400
		実	施	年	月	日		H11. 4. 1	H11. 4. 1	H11. 4. 1
職		損	益勘	定	職員	数	人			
員		資	本 勘	定	職員	数	人			
Ĺ		全	職		員	数	人			
		有		収		率	%	100. 0	100. 0	100. 0
経		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
営	職	員		処	理 人		人			
	-	人		汚水	く処 理	量	m3			
分	当り			使用	料収	益	円			
	有収			料:	金単	価	円	147. 1	128. 6	81. 6
析	水	量			理原		円	2, 038. 3	1, 997. 5	1, 948. 1
		m3			う資本		円	1, 480. 8	1, 331. 3	1, 377. 0
	当	i 9		うち	給与	費	円			
	用		職	員	給	与	費			
	成		支	払		:1]	息	59. 4	51. 8	51.7
	:率		動		カ		費			
9	%		委		託		費	40. 6	48. 2	48. 3
財	_	総				比	率	319. 3	332. 6	374. 8
務		収			収 支	比	率	77. 9	80. 1	78. 5
分	料	金	業	収	支	比	率 	26. 4	19. 3	14. 3
析	収	入			債元和			3, 449. 6	3, 947. 1	6, 219. 7
%	にす	対 る			員 給					
Ľ	比	率		支	払	利	息	555. 5	556. 7	750. 0

				(:	金額:千円)	
Ē	ff在!	也 北都留郡丹波山村890番地	地			
TEL				(内線)		
	区分	年度	R2年度	R3年度	R4年度	
	1	総 収 益 a	3, 551	3, 719	3, 587	
収	ぅ	下 水 道 使 用 料	119	104	66	
±		受託工事収益				
益	ち	繰 入 金	3, 432	3, 615	3, 521	
的	2	総費用 b	1, 112	1, 118	957	
収	j	職員給与費				
ųх		受 託 工 事 費				
支	ち	支 払 利 息	661	579	495	
	3	当年度純利益 a-b= c	2, 439	2, 601	2, 630	
資	4	資本的収入 d	1, 005	925	980	
貝	ぅ	企 業 債				
本	ち	繰 入 金	1, 005	925	980	
的	5	資本的支出 e	3, 444	3, 526	3, 610	
収	j.	建設改良費				
支	ち	企業債償還金 f	3, 444	3, 526	3, 610	
^	6	収 支 差 引 d-e=g	△ 2, 439	△ 2,601	△ 2,630	
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		翌年度に繰越すべき 財 源 j				
13		実 質 収 支 i-j				
14		当年度繰入金合計	4, 437	4, 540	4, 501	
う	ち	基準内繰入金	2, 907	3, 028	2, 991	
15		決 算 規 模 b+e+h	4, 556	4, 644	4, 567	
16		地方债現在高	26, 892	23, 365	19, 755	

(小規模集合排水処理施設) 丹波山村