

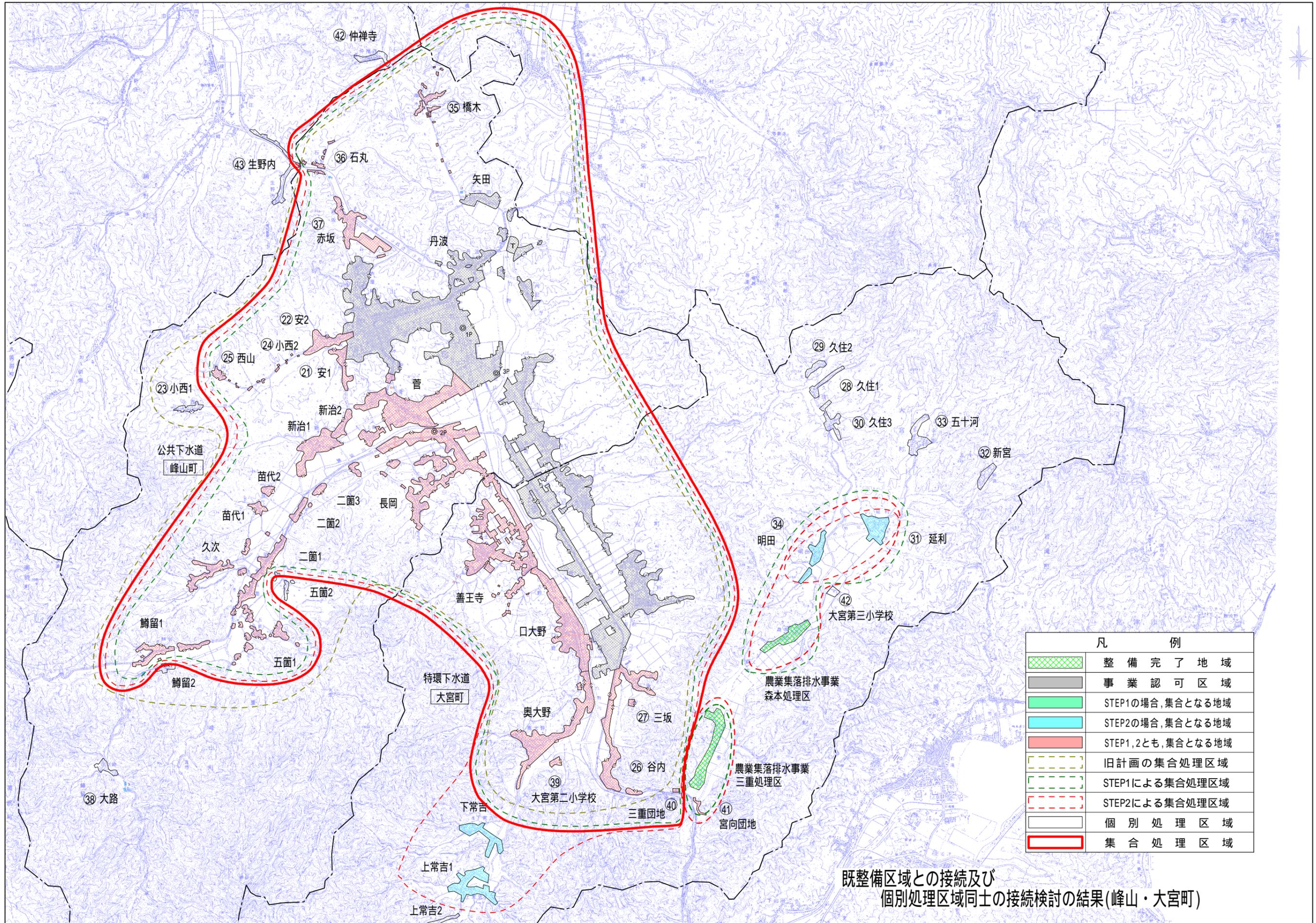
京丹後市水洗化計画（案）
（集合処理区域の検討結果編）

平成 18 年 2 月

京 丹 後 市

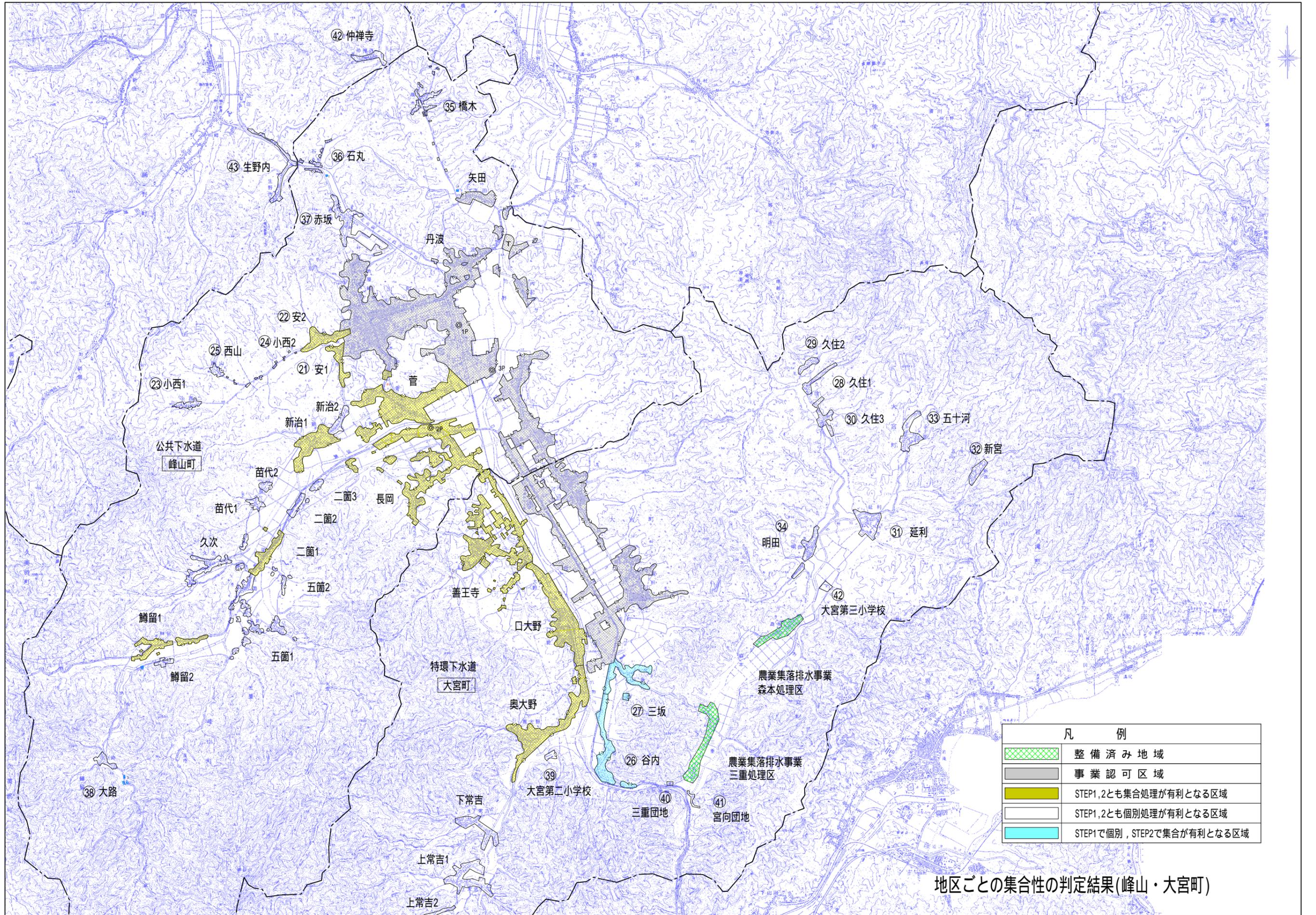
【 目 次 】

1. 峰山町・大宮町の結果	-----	1
2. 網野町の結果	-----	6
3. 丹後町の結果	-----	10
4. 久美浜町の結果	-----	14



凡 例	
	整備完了地域
	事業認可区域
	STEP1の場合,集合となる地域
	STEP2の場合,集合となる地域
	STEP1,2とも,集合となる地域
	旧計画の集合処理区域
	STEP1による集合処理区域
	STEP2による集合処理区域
	個別処理区域
	集合処理区域

既整備区域との接続及び
個別処理区域同士の接続検討の結果(峰山・大宮町)



凡 例	
	整備済み地域
	事業認可区域
	STEP1,2とも集合処理が有利となる区域
	STEP1,2とも個別処理が有利となる区域
	STEP1で個別, STEP2で集合が有利となる区域

地区ごとの集合性の判定結果(峰山・大宮町)

表-1 集合処理区域の検討結果(峰山町・大宮町)(1/2)

1.既整備区域等との接続検討

No	地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考	
				自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合	個別	一致	不一致		
				判定		判定		一致		不一致																
1	菅 (既整備区域との接続)	826	2,387	10,080	70	70	7	0	0	0	0	67,000	0	0	27	18,689	37,953.0	39,088.8			36,340.5	37,476.2				
2	長岡 (No.1との接続)	845	2,291	10,450	100	0	8	0	10	0	1	77,080	70	70	34	21,076	41,643.5	42,479.5			39,811.8	40,648.0				
3	善王寺 (No.2との接続)	667	2,061	12,620	0	80	5	0	0	0	0	87,530	180	70	43	23,367	45,107.6	46,125.1			43,006.3	44,023.8				
4	口大野 (No.3との接続)	942	2,660	11,400	30	20	3	0	0	0	0	100,150	180	150	48	25,428	48,536.4	49,471.5			46,195.5	47,130.6				
5	奥大野 (No.4との接続)	1,483	462	7,580	40	30	5	0	0	0	0	111,550	210	170	51	28,088	52,754.5	53,218.8			50,252.7	50,744.3				
6	新治-2 (No.5との接続)	63	211	1,120	0	0	0	70	0	0	0	119,130	250	200	56	28,550	53,045.0	53,440.6			50,518.4	50,947.5				
7	新治-1 (No.6との接続)	313	1,045	4,150	30	90	6	330	0	0	0	120,320	250	200	56	28,761	54,911.2	55,687.2			52,283.4	53,066.2				
8	二箇-3 (No.7との接続)	14	45	430	0	0	0	450	0	0	0	124,800	280	290	62	29,806	55,056.2	55,059.7			52,410.1	52,433.8				
9	二箇-2 (No.8との接続)	31	96	510	0	0	0	340	0	40	1	125,680	280	290	62	29,851	55,345.0	55,396.5			52,677.8	52,754.7				
10	二箇-1 (No.9との接続)	164	507	1,980	0	0	0	300	0	0	0	126,530	280	330	63	29,947	55,960.1	56,651.6			53,245.4	53,943.2				
11	苗代-2 (No.10との接続)	31	96	510	0	0	0	400	0	10	1	128,810	280	330	63	30,454	56,241.1	56,300.3			53,506.6	53,589.9				
12	苗代-1 (No.11との接続)	34	107	790	0	0	0	110	0	0	0	129,720	280	340	64	30,550	56,426.0	56,601.2			53,672.8	53,871.4				
13	五箇-1 (No.12との接続)	197	700	4,970	0	80	5	0	0	0	0	130,620	280	340	64	30,657	58,034.4	58,542.2			55,171.0	55,816.0				
14	久次 (No.13との接続)	124	435	2,260	0	60	6	130	0	20	1	135,590	280	420	69	31,357	59,324.1	59,380.9			56,404.2	56,534.7				
15	五箇-2 (No.14との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	137,980	280	500	76	31,792	59,599.6	59,564.8			56,658.9	56,647.9				
16	鱒留-1 (No.14との接続)	111	378	2,120	0	0	0	600	0	0	0	137,980	280	500	76	31,792	59,914.5	60,491.9			56,937.9	57,527.8				
17	鱒留-2 (No.16との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	140,700	280	500	76	32,170	60,118.3	60,058.6			57,128.8	57,083.8				
18	三坂 (No.16との接続)	95	254	2,980	0	0	0	0	420	0	1	140,700	280	500	76	32,170	60,596.2	60,970.1			57,552.1	57,967.5				
19	谷内 (No.18との接続)	135	457	3,440	0	30	1	0	0	0	0	143,680	700	500	77	32,424	61,439.6	62,073.9			58,321.3	59,007.6				
20	安-1 (No.19との接続)	112	301	1,850	0	0	0	0	0	0	0	147,120	700	530	78	32,881	61,865.3	62,480.5			58,708.5	59,323.7				
21	安-2 (No.20との接続)	127	343	2,030	10	0	1	0	0	0	0	148,970	700	530	78	33,182	62,434.9	63,086.8			59,235.7	59,887.6				
22	小西-2 (No.21との接続)	1	4	70	0	0	0	0	0	0	0	151,000	710	530	79	33,525	62,447.2	62,447.9			59,246.4	59,248.8				
23	小西-1 (No.22との接続)	38	138	630	0	10	1	1,630	0	20	1	151,070	710	530	79	33,529	63,035.6	62,880.4			59,785.3	59,685.0				
24	西山 (No.22との接続)	42	137	800	0	0	0	1,010	0	0	0	151,070	710	530	79	33,529	62,769.6	62,925.9			59,531.2	59,731.0				
25	赤坂 (No.24との接続)	124	397	2,530	0	40	2	750	0	0	0	152,880	710	530	79	33,666	63,653.0	64,103.8			60,342.9	60,882.2				
26	石丸 (No.25との接続)	44	133	1,140	0	20	1	500	0	0	0	156,160	710	570	81	34,063	64,056.3	64,153.4			60,710.4	60,849.5				
27	橋木 (No.26との接続)	65	266	2,540	0	0	0	1,330	0	0	0	157,800	710	590	82	34,196	64,728.2	64,798.1			61,301.7	61,461.4				
28	五箇-2 (No.27との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	161,670	710	590	82	34,462	65,002.6	64,968.9			61,555.2	61,545.4				
29	鱒留-2 (No.27との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	161,670	710	590	82	34,462	64,931.4	64,872.3			61,491.9	61,447.6				
30	小西-1 (No.27との接続)	27	98	630	0	10	1	770	0	20	1	161,670	710	590	82	34,462	65,178.6	65,036.8			61,720.4	61,614.2				
31	下常吉 (No.27との接続)	82	292	2,050	0	50	4	970	0	0	0	161,670	710	590	82	34,462	65,738.3	65,676.6			62,244.7	62,261.8				
32	上常吉-1 (No.31との接続)	86	276	2,560	10	50	5	180	0	0	0	164,690	710	640	86	34,754	66,768.1	66,700.2			63,213.1	63,218.8				
33	上常吉-2 (No.32との接続)	20	66	1,250	0	20	1	130	0	0	0	167,430	720	690	91	35,030	67,067.0	66,970.9			63,481.5	63,418.7				
34	五箇-2 (No.32との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	167,430	720	690	91	35,030	67,013.3	66,979.9			63,437.4	63,427.9				
35	鱒留-2 (No.32との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	167,430	720	690	91	35,030	66,942.4	66,883.3			63,374.4	63,330.1				
36	小西-1 (No.32との接続)	27	98	630	0	10	1	770	0	20	1	167,430	720	690	91	35,030	67,189.5	67,047.8			63,602.8	63,496.7				
37	三重団地 (No.32との接続)	11	31	0	0	0	0	690	0	0	0	167,430	720	690	91	35,030	66,849.3	66,868.0			63,279.9	63,314.6				
38	宮向団地 (No.37との接続)	16	43	470	0	40	1	300	0	0	0	168,120	720	690	91	35,061	67,093.2	67,033.4			63,504.4	63,466.2				
39	五箇-2 (No.37との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	168,120	720	690	91	35,061	67,123.3	67,090.0			63,533.1	63,523.6				
40	鱒留-2 (No.37との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	168,120	720	690	91	35,061	67,052.4	66,993.4			63,470.1	63,425.8				
41	小西-1 (No.37との接続)	27	98	630	0	10	1	770	0	20	1	168,120	720	690	91	35,061	67,299.5	67,157.9			63,698.4	63,592.4				
42	上常吉-2 (No.37との接続)	20	66	1,250	0	20	1	130	0	0	0	168,120	720	690	91	35,061	67,177.0	67,081.0			63,577.2	63,514.4				
43	大路 (No.37との接続)	29	76	1,140	20	30	4	1,590	0	0	0	168,120	720	690	91	35,061	67,656.2	67,179.6			64,027.2	63,614.3				
44	大宮第二小学校 (No.37との接続)	24	122	0	0	0	0	260	0	30	1	168,120	720	690	91	35,061	67,067.1	67,115.7			63,489.8	63,549.7				
45	仲禅寺 (No.37との接続)	13	38	770	0	0	0	500	250	0	1	168,120	720	690	91	35,061	67,157.4	66,997.7			63,558.2	63,430.1				
46	生野内(1) (No.37との接続)	51	184	2,220	0	30	1	0	500	0	1	168,120	720	690	91	35,061	67,502.0	67,435.1			63,877.4	63,872.9				生野内すべて
47	生野内(2) (No.37との接続)	35	124	1,170	0	30	1	150	0	0	1	168,120	720	690	91	35,061	67,303.5	67,251.0			63,704.1	63,686.6				町界から踏切南西地区
48	生野内(3) (No.37との接続)	7	26	150	0	0	0	0	0	0	0	168,120	720	690	91	35,061	66,883.9	66,930.5			63,311.4	63,362.1				町界付近のみ
下常吉が接続不可となる場合																										
49	五箇-2 (No.27との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	161,670	710	590	82	34,462	65,002.6	64,968.9								
50	鱒留-2 (No.27との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	161,670	710	590	82	34,462	64,931.4	64,872.3								
51	小西-1 (No.27との接続)	27	98	630	0	10	1	770	0	20	1	161,670	710	590	82	34,462	65,178.6	65,036.8								
52	三重団地 (No.27との接続)	11	31	0	0	0	0	690	0	0	0	161,670	710	590	82	34,462	64,838.3	64,857.0								
53	宮向団地 (No.52との接続)	16	43	470	0	40	1	300	0	0	0	162,360	710	590	82	34,493	65,082.4	65,022.4								
54	五箇-2 (No.52との接続)	22	80	700	0	0	0	100	0	50	1	162,360	710	590	82	34,493	65,112.6	65,079.0								
55	鱒留-2 (No.52との接続)	13	45	320	0	20	1	220	0	0	0	162,360</														

表-1 集合処理区域の検討結果（峰山町・大宮町）(2/2)

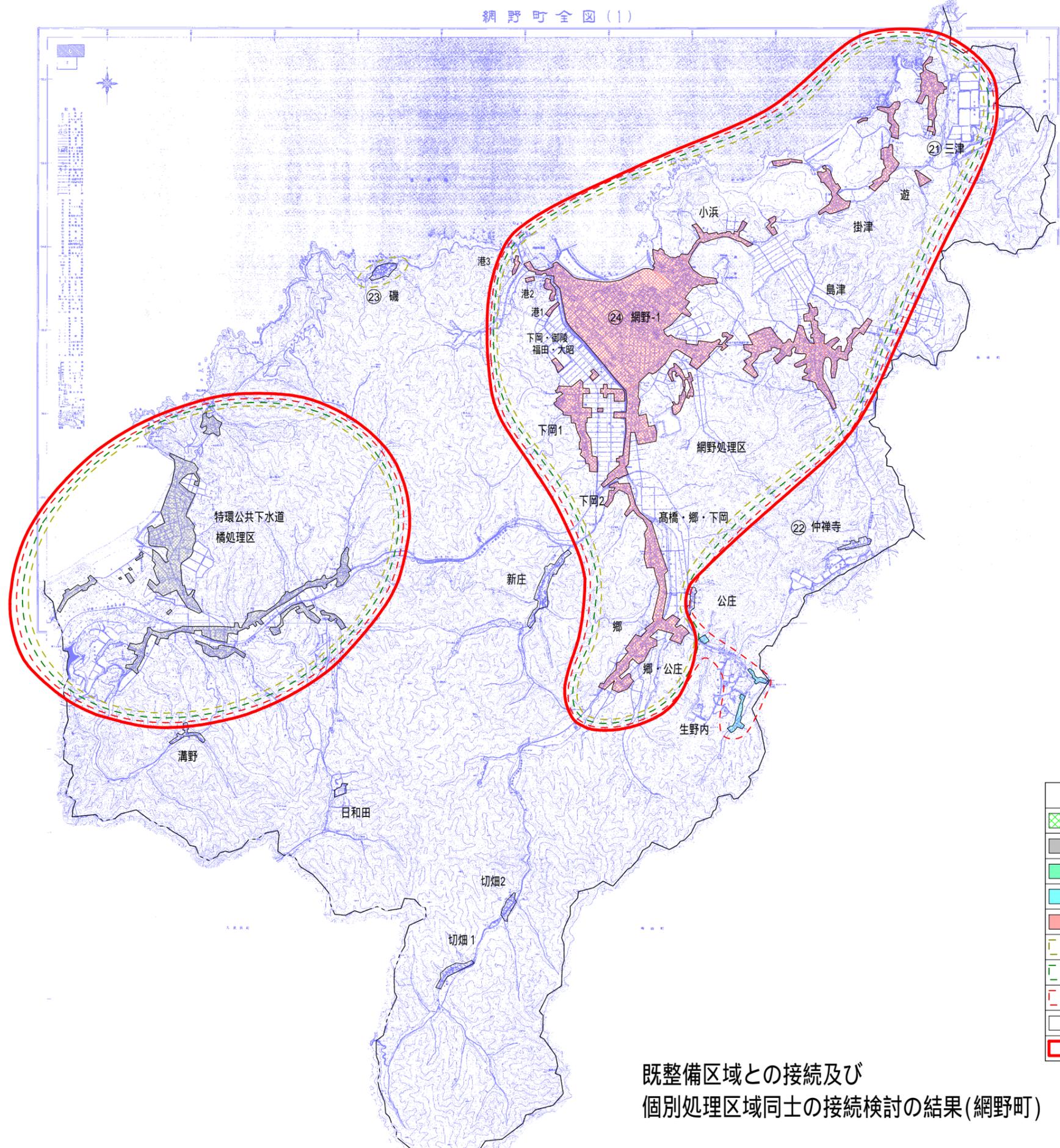
2.個別処理区域同士の接続検討

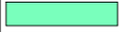
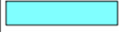
No	地区名	接続する地区名	家屋戸数 (戸) <small>(換算値を含む)</small>	人口 (人) <small>(換算値を含む)</small>	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) <small>(換算値を含む)</small>	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合	個別	一致	不一致	
					判定		判定		一致		不一致															
1	久住-2	久住-1	28	51	620	80	0	1	160	0	10	1	670	0	0	0	35	690.6	391.9	663.8	396.8					
2	久住-3	久住-1	25	43	1,160	0	80	6	220	0	10	1	670	0	0	0	35	1,249.6	356.2	1,206.8	360.7					
3	延利	明田	95	174	1,710	0	30	1	540	0	30	1	1,890	0	0	0	212	1,403.6	1,316.5	1,327.3	1,332.8					
4	五十河	延利	50	145	1,800	0	30	2	1,070	0	40	2	4,140	0	60	2	386	2,277.5	1,979.6	2,145.9	1,910.4					
5	新宮	延利	21	45	850	0	0	0	1,310	0	40	2	4,140	0	60	2	386	1,892.3	1,647.2	1,775.5	1,573.9					
6	久住-3	延利	17	43	1,160	0	80	6	1,260	0	0	0	4,140	0	60	2	386	2,319.5	1,599.6	2,194.9	1,525.7					
7	大宮第三小学校	明田	24	122	0	0	0	0	820	0	40	1	4,140	0	60	2	386	1,735.9	1,680.8	1,642.1	1,607.9					
延利と明田が接続不可となる場合																										
8	五十河	延利	50	145	1,800	0	30	2	1,070	0	40	2	1,710	0	30	1	174	1,679.4	1,346.4							
9	新宮	延利	21	45	850	0	0	0	1,310	0	40	2	1,710	0	30	1	174	1,272.7	1,014.0							
10	久住-3	延利	17	43	1,160	0	80	6	1,260	0	0	0	1,710	0	30	1	174	1,699.3	966.4							
11	大宮第三小学校	明田	24	122	0	0	0	0	820	0	40	1	1,710	0	30	1	174	1,133.7	1,047.6							
12	上常吉-2	上常吉-1	88	66	1,250	0	20	1	130	0	0	0	2,560	10	50	5	276	1,719.9	1,223.4							
13	下常吉	上常吉-1	140	292	2,050	0	50	4	180	0	0	0	2,560	10	50	5	276	2,352.0	1,940.1							

3.農集排との接続検討

No	地区名	接続する農集排	家屋戸数 (戸) <small>(換算値を含む)</small>	人口 (人) <small>(換算値を含む)</small>	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) <small>(換算値を含む)</small>	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合	個別	一致	不一致	
					判定		判定		一致		不一致															
1	明田・延利	森本処理区	114	386	4,140	0	60	2	890	0	0	0	3,000	0	0	0	313	2,131.2	2,381.3	1,987.9	2,253.3					
2	五十河	"	50	145	1,800	0	30	2	1,070	0	40	2	8,030	0	60	2	699	2,983.1	2,707.2	2,784.5	2,571.0					
3	新宮	"	21	45	850	0	0	0	1,310	0	40	2	8,030	0	60	2	699	2,612.2	2,374.8	2,428.4	2,234.5					
4	久住-3	"	17	43	1,160	0	80	6	1,260	0	0	0	8,030	0	60	2	699	3,039.8	2,327.2	2,848.1	2,186.3					
5	大宮第三小学校	"	24	122	0	0	0	0	820	0	40	1	8,030	0	60	2	699	2,444.5	2,408.4	2,283.7	2,268.5					
6	宮向団地	三重処理区	16	43	470	0	40	1	100	0	0	0	2,000	0	0	5	485	1,759.9	1,947.9	1,712.3	1,902.0					
明田・延利が集合処理区域とならない場合																										
7	明田	森本処理区	59	212	1,890	0	0	0	890	0	0	0	3,000	0	0	0	313	1,503.4	1,658.8							
8	延利	"	55	174	1,710	0	30	1	540	0	30	1	5,780	0	0	0	525	2,131.2	2,138.9							
9	五十河	"	50	145	1,800	0	30	2	1,070	0	40	2	8,030	0	60	2	699	2,983.1	2,707.2							
10	新宮	"	21	45	850	0	0	0	1,310	0	40	2	8,030	0	60	2	699	2,612.2	2,374.8							
11	久住-3	"	17	43	1,160	0	80	6	1,260	0	0	0	8,030	0	60	2	699	3,039.8	2,327.2							
12	大宮第三小学校	三重処理区	24	122	0	0	0	0	820	0	40	1	8,030	0	60	2	699	2,444.5	2,408.4							

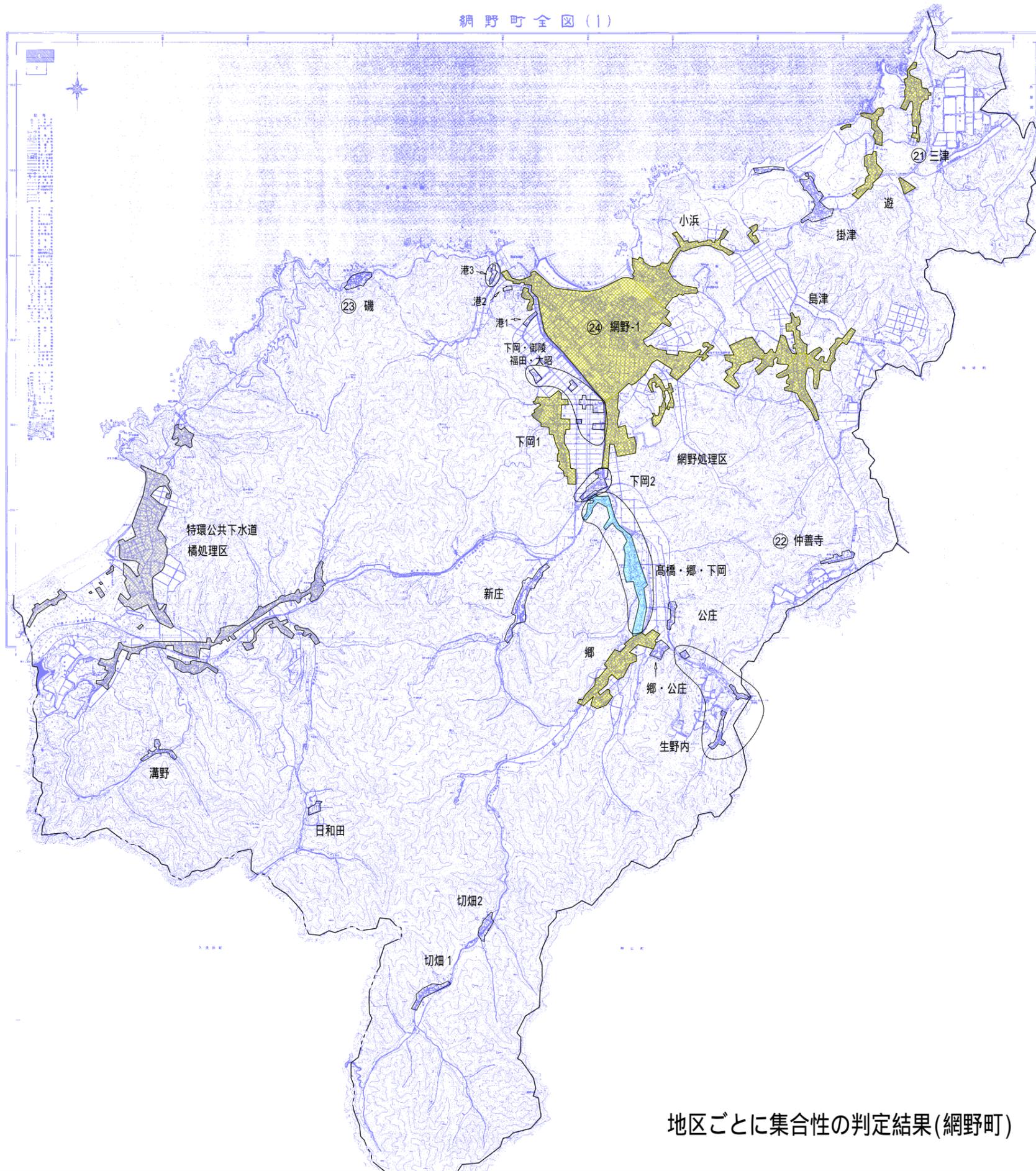
網野町全図(1)



凡 例	
	整備完了地域
	事業認可区域
	STEP1の場合,集合となる地域
	STEP2の場合,集合となる地域
	STEP1,2とも,集合となる地域
	旧計画の集合処理区域
	STEP1による集合処理区域
	STEP2による集合処理区域
	個別処理区域
	集合処理区域

既整備区域との接続及び
個別処理区域同士の接続検討の結果(網野町)

網野町全図(1)

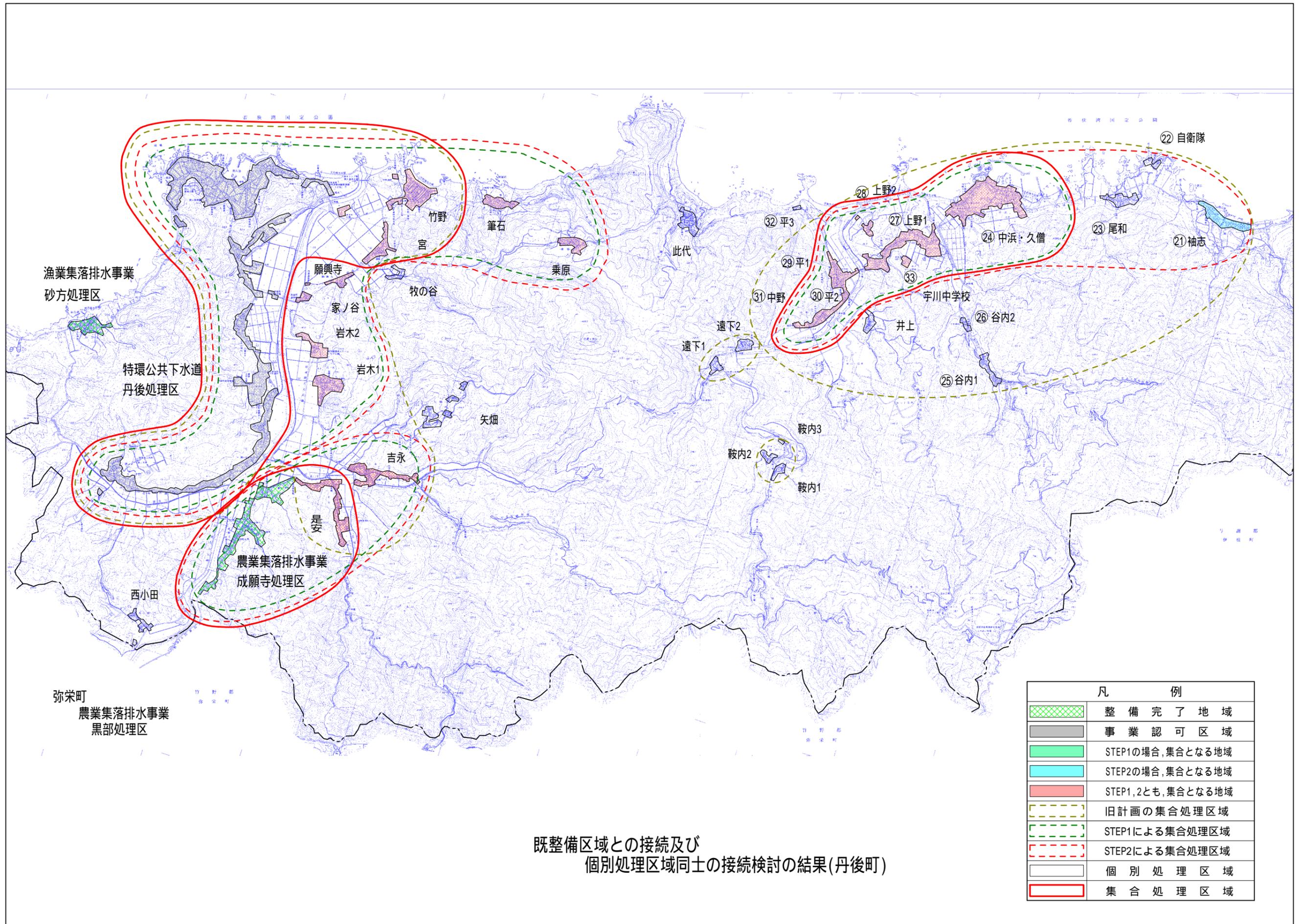


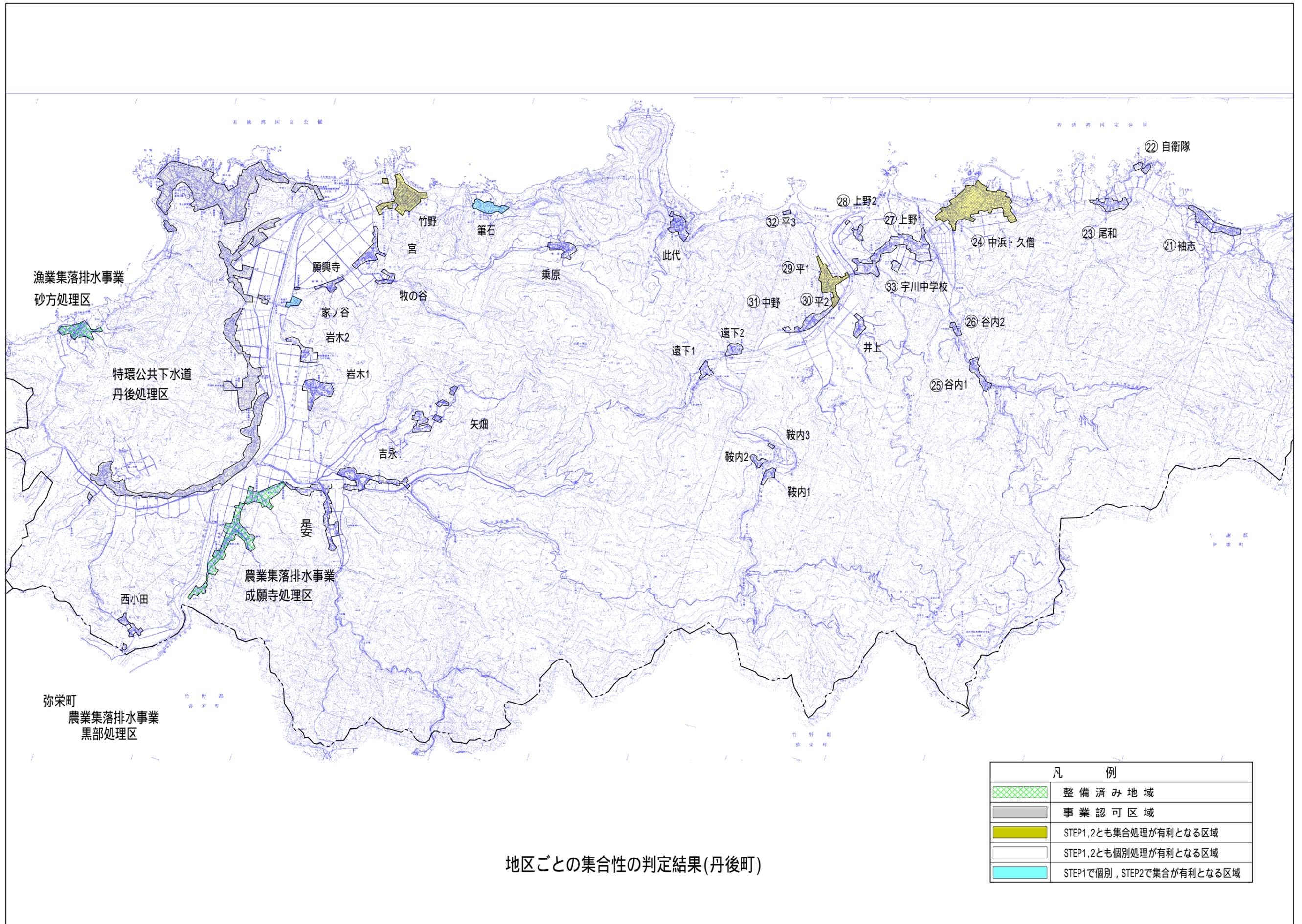
凡 例	
	整備済み地域
	事業認可区域
	STEP1,2とも集合処理が有利となる区域
	STEP1,2とも個別処理が有利となる区域
	STEP1で個別, STEP2で集合が有利となる区域

地区ごとに集合性の判定結果(網野町)

地区ごとの集合性の判定結果（網野町）

No	地区名	定 住		非定住（換算）		集合処理で整備する場合の管渠延長(m)				STEP1（環境省） 年当たり費用（万円/年）		判定		STEP2（国交省） 年当たり費用（万円/年）		判定		STEP1とSTEP2の結果		備 考
		家屋戸数 （戸）	人口 （人）	家屋戸数 （戸）	人口 （人）	自然流下管	圧送管	推進	MP	集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致	
1	日和田	4	19	1	4	410	0	0	0	2,295	574			2,224	581					
2	溝野	9	31	2	8	790	30	0	1	4,138	1,267			3,998	1,282					
3	切畑1	20	57	6	16	1,370	60	0	1	5,547	2,967			5,303	3,004					
4	切畑2	10	28	3	8	900	0	20	1	4,252	1,484			4,080	1,502					
5	生野内	41	147	10	36	2,220	0	30	1	8,373	5,858			7,965	5,931					
6	郷	137	430	34	108	3,980	0	90	3	19,455	19,631			18,550	19,874					
7	郷・公庄	27	85	6	20	750	0	0	0	5,190	3,800			5,033	3,847					
8	公庄	12	46	3	12	650	0	0	0	3,467	1,722			3,355	1,743					
9	高橋・郷・下岡	119	381	30	96	4,390	50	20	2	17,980	17,098			17,042	17,310					
10	新庄	69	290	17	72	2,890	0	60	5	15,307	9,875			14,759	9,998					
11	下岡2	30	99	7	24	990	60	0	1	6,923	4,255			6,709	4,308					
12	下岡1	166	547	41	136	4,160	240	0	2	20,107	23,767			19,209	24,062					
13	下岡・御凌・福田・大昭	24	73	7	20	2,070	120	0	2	8,654	3,541			8,207	3,585					
14	港1	6	18	1	4	100	0	0	0	1,915	812			1,894	822					
15	港2	1	3	9	28	100	0	0	0	2,244	1,000			2,223	1,012					
16	港3	23	69	5	16	490	0	0	0	4,371	3,226			4,268	3,267					
17	島津	482	1,559	121	392	10,550	430	120	6	45,149	69,203			42,795	70,060					
18	小浜	41	115	299	836	2,010	150	0	2	18,944	34,148			18,506	34,586					
19	掛津	60	238	130	516	2,770	740	30	4	21,491	19,866			20,793	20,118					
20	遊	81	257	167	528	4,070	620	20	5	24,338	25,986			23,392	26,316					
21	三津	160	525	206	676	3,570	880	0	2	26,861	39,205			26,002	39,700					
22	仲善寺	10	30	3	8	770	0	0	0	3,112	1,484			2,979	1,502					
23	磯	36	135	10	36	870	170	0	4	9,621	5,263			9,449	5,329					
24	網野-1	2,685	7,927	1,593	4,700	45,400	860	3,470	6	218,197	475,452			205,735	481,391					
25	橋	908	2,942	228	740	19,000	0	0	10	94,181	130,371			90,223	131,986					





地区ごとの集合性の判定結果(丹後町)

凡 例	
	整備済み地域
	事業認可区域
	STEP1,2とも集合処理が有利となる区域
	STEP1,2とも個別処理が有利となる区域
	STEP1で個別, STEP2で集合が有利となる区域

表-3 集合処理区域の検討結果（丹後町）

1.既整備区域等との接続検討

No	地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果	備考		
				自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別			一致	不一致
竹野川地区																												
1	竹野 (既整備区域との接続)	129	386	2,400	0	0	0	1,210	0	100	1	19,000	0	0	28	3,783	12,301.7	12,674.9			11,822.4	12,229.1						
2	宮 (No.1との接続)	41	102	760	0	0	0	180	0	0	0	22,610	0	100	29	4,169	13,532.8	13,798.3			13,033.9	13,324.9						
3	願興寺 (No.2との接続)	16	59	500	0	0	0	190	0	0	0	23,550	0	100	29	4,271	13,676.2	13,720.1			13,162.8	13,223.5						
4	家ノ谷 (No.3との接続)	24	33	480	0	0	0	320	0	0	0	24,240	0	100	29	4,330	13,811.3	13,955.5			12,222.2	12,389.2						
5	岩木-2 (No.4との接続)	20	113	600	0	0	0	390	0	0	0	25,040	0	100	29	4,363	14,040.8	14,045.1			13,490.2	13,518.0						
6	岩木-1 (No.5との接続)	52	159	1,060	0	0	0	230	0	0	0	26,030	0	100	29	4,476	14,350.3	14,649.0			13,772.8	14,105.9						
7	吉永 (No.6との接続)	46	160	1,340	0	60	2	850	0	20	1	27,320	0	100	29	4,635	15,106.5	14,887.1			14,476.7	14,316.3						
8	牧の谷 (No.6との接続)	10	43	310	0	0	0	290	0	40	2	27,320	0	100	29	4,635	14,679.0	14,467.2			14,085.7	13,891.1						
9	筆石 (No.6との接続)	40	115	850	0	0	0	710	100	0	1	27,320	0	100	29	4,635	14,761.4	14,817.9			13,005.1	13,211.5						
10	乗原 (No.9との接続)	31	76	700	0	0	0	1,170	0	0	0	28,880	100	100	30	4,750	15,076.6	15,125.0			14,426.4	14,518.1						
11	此代 (No.10との接続)	38	106	1,250	0	0	0	360	1,150	0	2	30,750	100	100	30	4,826	15,671.3	15,521.5			14,972.4	14,876.8						
宇川地区																												
12	上野-1 (集合の核とした中浜・久備との接続)	77	224	2,600	0	0	0	150	0	30	1	4,800	10	0	1	981	2,732.1	3,015.5			2,572.2	2,926.4						
13	平-1 (No.12との接続)	110	307	1,210	0	0	0	0	0	60	1	7,550	10	30	2	1,205	3,569.2	3,643.7			3,379.1	3,458.6						
14	中野 (No.13との接続)	26	89	1,120	0	0	0	150	0	0	0	8,760	10	90	3	1,512	3,795.1	3,873.4			3,578.5	3,687.0						
15	尾和 (No.14との接続)	31	100	900	0	0	0	680	20	0	1	10,030	10	90	3	1,601	4,165.3	4,157.7			3,915.6	3,945.5						
16	袖志 (No.15との接続)	120	333	1,740	120	0	7	830	0	10	1	11,610	30	90	4	1,701					5,178.3	5,303.3						
17	自衛隊 (No.16との接続)	22	64	300	0	0	0	100	0	0	0	14,180	150	100	12	2,034					5,260.6	5,439.1						
18	上野-2 (No.17との接続)	16	48	410	0	0	0	240	0	0	0	14,580	150	100	12	2,098					5,360.4	5,449.1						
19	平-2 (No.18との接続)	1	3	70	0	0	0	0	0	0	0	15,230	150	100	12	2,146					5,372.7	5,374.6						
20	平-3 (No.19との接続)	1	3	0	0	0	0	300	0	0	0	15,300	150	100	12	2,149					5,407.0	5,383.2						
21	谷内-2 (No.19との接続)	6	17	200	0	20	1	940	0	40	1	15,300	150	100	12	2,149					5,725.5	5,443.5						
22	遠下-2 (No.19との接続)	19	57	420	20	0	1	610	0	0	0	15,300	150	100	12	2,149					5,616.0	5,595.8						
23	井上 (No.19との接続)	7	22	310	0	0	0	170	0	70	1	15,300	150	100	12	2,149					5,563.2	5,455.5						
24	宇川中学校 (No.19との接続)	22	109	0	0	0	0	260	0	0	0	15,300	150	100	12	2,149					5,462.8	5,632.0						
尾和が接続不可となる場合																												
25	上野-2 (No.14との接続)	16	48	410	0	0	0	240	0	0	0	10,030	10	90	3	1,601	3,910.7	3,981.3										
26	平-2 (No.25との接続)	1	3	70	0	0	0	0	0	0	0	10,680	10	90	3	1,649	3,923.2	3,923.3										
27	平-3 (No.26との接続)	1	3	0	0	0	0	300	0	0	0	10,750	10	90	3	1,652	3,965.5	3,935.1										
28	谷内-2 (No.26との接続)	6	17	200	0	20	1	940	0	40	1	10,750	10	90	3	1,652	4,307.2	3,994.6										
29	遠下-2 (No.26との接続)	19	57	420	20	0	1	610	0	0	0	10,750	10	90	3	1,652	4,192.4	4,145.1										
30	井上 (No.26との接続)	7	22	310	0	0	0	170	0	70	1	10,750	10	90	3	1,652	4,132.2	4,006.5										
31	尾和 (No.26との接続)	31	100	900	0	0	0	680	20	0	1	10,750	10	90	3	1,652	4,292.7	4,285.8										
32	宇川中学校 (No.26との接続)	22	109	0	0	0	0	260	0	0	0	10,750	10	90	3	1,652	4,025.4	4,180.8										

2.個別処理区域同士の接続検討

No	地区名	接続する地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果	備考		
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別			一致	不一致
1	遠下-2	遠下-1	29	57	420	20	0	0	240	0	0	0	340	0	0	1	42	561.7	384.3			544.2	389.0						
2	鞍内-1	鞍内-2	18	21	320	0	0	0	150	0	30	1	290	0	0	0	48	492.3	224.0			476.7	226.7						
3	鞍内-3	鞍内-2	13	3	60	0	0	0	170	0	0	0	290	0	0	0	48	316.9	164.5			308.0	166.5						
4	谷内-2	谷内-1	22	17	200	0	20	1	350	0	0	0	560	0	20	1	51	627.8	281.4			605.4	284.8						
5	是安	吉永	91	163	1,440	0	20	1	180	0	0	0	1,340	0	60	2	160	1,312.0	1,180.8			1,254.4	1,195.4						
6	矢畑	吉永	60	43	1,350	0	0	0	1,120	0	0	0	1,340	0	60	2	160	1,144.0	782.5			1,073.4	792.2						
7	尾和	袖志	117	100	900	0	0	0	830	0	10	1	1,740	0	120	7	268	1,920.3	1,500.0										
8	自衛隊	尾和	22	64	300	0	0	0	500	0	0	0	900	0	0	0	100	644.1	620.1										

3.農集排との接続検討

No	地区名	接続する農集排	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果	備考		
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別			一致	不一致
1	西小田	弥栄町 黒部処理区	19	68	880	0	0	0	660	0	0	1	15,300	0	0	18	1,440	5,324.5	5,236.5			5,034.4	4,975.7						
2	是安	成願寺処理区	56	163	1,440	0	20	1	50	0	0	0	2,600	0	0	3	440	1,794.2	2,008.8			1,722.0	1,972.1						
3	吉永	"	46	160	1,340	0	60	2	180	0	0	0	4,090	0	20	4	603	2,326.1	2,331.0			2,222.8	2,265.5						
4	矢畑	"	21	43	1,350	0	0	0	1,120	0	0	0	5,610	0	80	6	763	2,626.1	2,571.8			2,480.2	2,471.5						

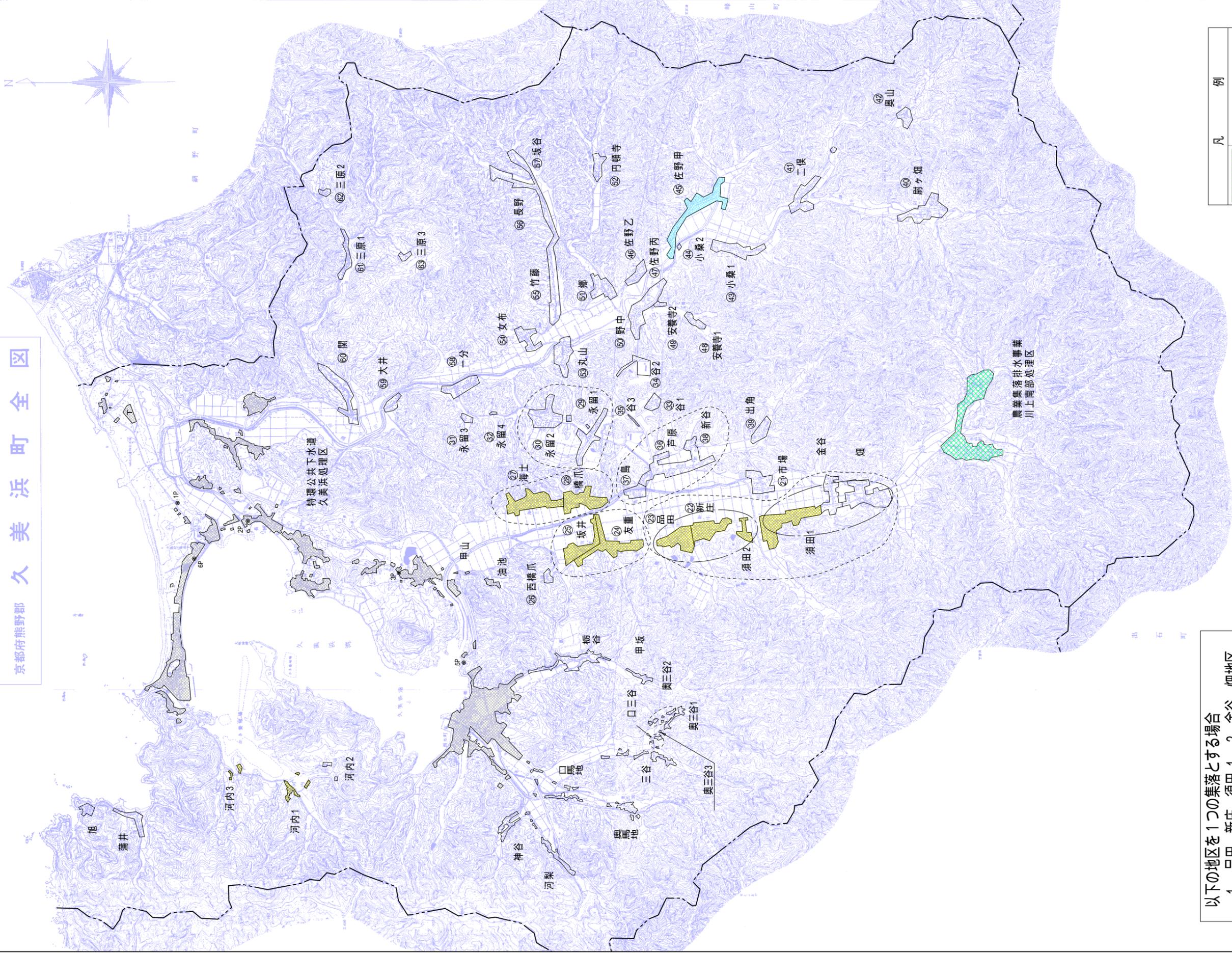
京都府熊野郡 久美浜町 全図



凡例	地域
	整備完了地域
	事業認可地域
	STEP1の場合、集合となる地域
	STEP2の場合、集合となる地域
	STEP1,2とも、集合となる地域
	旧計画の集合処理区域
	STEP1による集合処理区域
	STEP2による集合処理区域
	個別処理区域
	集合処理区域

既整備区域との接続及び
個別処理区域同士の接続検討の結果(久美浜町)

京都府熊野郡 久美浜町 全区図



以下の地区を1つの集落とする場合

1. 品田, 新庄, 須田-1, -2, 金谷, 畑地区
2. 坂井, 友重地区
3. 海士, 橋爪地区
4. 永留-1, -2地区
5. 島, 芦原, 新谷地区

凡 例	
	整備済み地域
	事業認可区域
	集合処理区域
	個別処理区域
	集合又は個別

地区ごとの集合性の判定結果3(久美浜町)

表-4 集合処理区域の検討結果（久美浜町）（1/2）

1.既整備区域等との接続検討

No	地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考
				自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致	
1	神谷 (既整備区域との接続)	45	166	1,720	0	10	1	490	0	0	0	42,000	0	0	13	11,654	25,321.4	25,260.6			24,399.5	24,392.0					
2	口馬地 (")	38	134	1,970	220	50	3	230	0	0	0	42,000	0	0	13	11,654	25,530.3	25,179.4			24,602.5	24,309.8					
3	栃谷 (")	89	319	2,400	0	70	5	200	0	0	0	42,000	0	0	13	11,654	25,884.9	25,703.9			24,949.9	24,841.8					
4	河内-3 (")	83	248	190	0	0	0	810	500	0	5	42,000	0	0	13	11,654	25,633.2	25,488.8			24,730.8	24,609.9					
5	神谷・河梨 (")	96	378	2,950	0	20	2	490	0	0	0	42,000	0	0	13	11,654	25,724.4	25,773.2			24,776.0	24,911.9					
6	口馬地 (")	38	134	1,970	220	50	3	230	0	0	0	45,440	0	20	15	12,032	26,434.5	26,084.2			25,433.2	25,141.2					
7	栃谷 (")	89	319	2,420	0	50	3	200	0	0	0	45,440	0	20	15	12,032	26,589.9	26,608.7			25,582.8	25,673.2					
8	甲坂 (")	25	76	630	0	0	0	310	30	0	1	48,060	0	70	18	12,351	26,862.3	26,879.0			25,835.3	25,875.4					
9	河内-3 (")	83	248	190	0	0	0	810	500	0	5	49,000	30	70	19	12,427	27,675.4	27,589.2			26,620.9	26,572.7					
10	口馬地 (")	38	134	1,970	220	50	3	230	0	0	0	49,000	30	70	19	12,427	27,573.3	27,205.7			26,493.4	26,184.0					
佐濃南地区																											
11	小桑 (集合の核とした佐野甲との接続)	51	190	1,110	0	0	0	540	0	0	0	2,700	0	90	3	312	1,660.4	1,864.5			1,577.9	1,817.8					
12	佐野乙 (No.8との接続)	28	65	860	0	0	0	430	0	0	0	4,350	0	90	3	502	1,862.4	1,983.0			1,757.7	1,904.5					
13	野中・佐野丙 (No.9との接続)	84	271	2,350	140	50	3	0	230	30	1	5,640	0	90	3	567	2,815.5	2,832.4			2,658.9	2,739.7					
14	安養寺 (No.10との接続)	38	138	830	0	40	2	160	0	0	0	7,990	370	170	7	838	3,250.5	3,252.9			3,073.5	3,101.7					
15	郷 (No.11との接続)	34	115	1,330	0	10	1	430	0	0	0	8,980	370	210	9	976	3,633.1	3,642.4			3,425.0	3,470.3					
16	二俣 (No.12との接続)	34	101	1,560	0	30	2	690	0	0	0	10,740	370	220	10	1,091	4,159.1	4,027.1			3,909.8	3,823.9					
17	円頓寺 (No.12との接続)	38	126	1,350	0	30	2	1,480	0	0	0	10,740	370	220	10	1,091	4,240.4	4,072.6			3,981.0	3,870.0					
18	丸山 (No.12との接続)	44	168	1,630	0	50	1	820	0	20	1	10,740	370	220	10	1,091	4,253.7	4,141.9			3,997.5	3,940.1					
川上西部地区																											
19	市場 (集合の核とした品田・畑との接続)	50	159	1,070	0	30	1	110	470	30	1	10,980	620	130	12	1,232	4,446.7	4,514.4			4,207.2	4,313.5					
20	坂井・友重 (No.16との接続)	107	326	2,850	0	0	0	230	0	0	0	12,190	980	160	10	1,391	5,016.4	5,424.0			4,324.8	4,736.2					
21	海士・橋爪 (No.17との接続)	139	495	4,150	0	40	1	0	0	30	1	15,250	1,090	190	14	1,717	6,031.9	6,433.5			5,661.9	6,066.0					
22	永留-1,2 (No.18との接続)	89	358	4,250	0	0	0	0	870	0	1	19,400	1,090	260	16	2,212	6,887.6	7,059.3			6,433.0	6,702.0					
23	西橋爪 (No.19との接続)	16	31	930	0	0	0	120	0	0	0	23,650	1,960	260	17	2,570	7,019.1	7,073.8			6,546.4	6,621.5					
24	島 (No.20との接続)	52	159	1,140	0	30	2	820	0	110	1	24,700	1,960	260	17	2,601	7,686.9	7,618.9			7,168.8	7,153.6					
下水道との接続																											
25	関 (特環下水道との接続)	65	262	2,720	60	0	1	1,290	20	0	1	48,060	0	70	18	12,351	27,522.2	27,340.2			26,430.5	26,342.4					

2.個別処理区域同士の接続検討(1/2)

No	地区名	接続する地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致	
1	旭	浦井	33	66	410	0	0	1	270	130	0	0	1,300	10	0	1	45	791.5	461.2			755.5	466.9					
2	神谷	河梨	80	166	1,720	0	10	1	0	0	0	1,230	0	30	2	212	1,354.2	1,118.4			1,300.1	1,132.3						
3	奥馬地	口馬地	60	94	950	50	20	6	440	0	0	1,970	220	50	3	134	1,825.2	841.3			1,758.0	851.7						
4	三谷	"	59	129	1,610	0	0	6	740	0	0	1,970	220	50	3	134	1,957.9	819.6			1,876.5	829.7						
5	奥三谷-1	口三谷	25	96	650	0	20	1	0	0	0	380	0	10	1	23	708.3	346.4			688.1	350.8						
6	奥三谷-2	"	15	48	440	0	50	3	280	0	10	1	380	0	10	1	23	934.1	207.9			909.4	210.4					
7	奥三谷-3	"	6	4	110	0	0	0	0	0	0	380	0	10	1	23	351.0	81.2			341.7	82.2						
8	三谷	"	33	129	1,610	0	0	0	0	0	0	380	0	10	1	23	757.0	451.4			721.9	457.0						
9	栃谷	甲坂	96	319	2,400	0	70	5	310	30	0	1	620	0	10	1	76	1,817.6	1,328.4			1,753.2	1,344.8					
10	新庄	須田-2	84	280	1,960	110	50	6	160	0	0	0	780	0	0	0	64	1,610.4	1,175.8			1,554.9	1,190.4					
11	芦原	新谷	61	145	1,930	0	50	3	0	0	0	1,280	0	20	1	99	1,331.3	843.4			1,270.2	853.8						
12	出角	"	45	70	620	0	10	1	800	0	0	1,280	0	20	1	99	963.2	623.6			914.2	631.3						
13	谷-1	谷-3	14	51	370	0	0	0	250	0	0	0	150	0	0	0	7	359.3	186.2			346.0	188.4					
14	芦原	"	37	145	1,930	0	50	3	390	0	0	0	150	0	0	0	7	1,018.7	508.8			972.0	515.1					
15	奥山	二俣	36	19	700	0	10	1	1,040	0	20	1	1,560	0	30	2	101	1,156.1	496.9			1,094.3	503.1					
16	魁ヶ畑	"	77	235	2,540	0	60	3	900	0	0	0	1,560	0	30	2	101	1,738.9	1,063.1			1,645.3	1,076.3					
17	女布	丸山	67	118	970	20	0	2	320	0	0	0	1,630	0	50	1	168	1,249.8	924.6			1,195.0	936.0					
18	竹藤	"	60	103	1,470	0	10	1	270	0	0	0	1,630	0	50	1	168	1,186.6	821.7			1,123.6	831.9					
19	坂谷	長野	35	21	390	10	0	1	290	0	30	1	1,940	0	10	1	125	1,021.2	485.0			972.6	491.0					
20	竹藤	"	53	103	1,470	0	10	1	120	10	0	1	1,940	0	10	1	125	1,224.3	728.6			1,161.7	737.6					
21	女布	一分	80	118	970	20	0	2	900	20	50	2	1,740	10	0	1	249	1,611.5	1,108.6			1,544.5	1,122.3					
22	永留-3	"	55	24	420	0	0	0	250	0	0	0	1,740	10	0	1	249	962.9	762.2			921.2	771.6					
23	大井	"	81	105	1,110	0	60	1	670	0	0	0	1,740	10	0	1	249	1,302.6	1,120.5			1,236.9	1,134.3					
24	大井	関	85	105	1,110	0	60	1	0	0	20	1	2,720	60	0	1	262	1,459.7	1,177.9			1,386.3	1,192.5					
25	三原-1	"	77	91	880	10	0	1	1,530	0	0	0	2,720	60	0	1	262	1,446.4	1,072.9			1,357.1	1,086.2					

表-4 集合処理区域の検討結果（久美浜町）（2/2）

2.個別処理区域同士の接続検討（2/2）

No	地区名	接続する地区名	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致	
26	永留-4	永留-3	8	16	70	0	0	0	180	0	0	0	420	0	0	0	24	305.9	114.8			294.4	116.2					
27	三原-2	三原-1	32	33	220	0	0	0	950	0	20	1	880	10	0	1	91	820.3	439.5			783.2	445.0					
28	三原-3	"	29	24	300	0	0	0	1,050	20	10	2	880	10	0	1	91	916.3	403.8			876.7	408.8					

3.集合処理区同士の接続検討

No	地区名	接続する集合区域	家屋戸数 (戸) (換算値を含む)	人口 (人) (換算値を含む)	地区内管渠延長(m)				接続延長(m)				接続する地区の管渠延長(m)				接続する 地区の人口 (人) (換算値を含む)	STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備考	
					自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP	自然流下管	圧送管	推進	MP		集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致		
【接続する先を油池地区とする場合】																													
1	川上西部(西橋爪-畑)	特環下水道との接続	-	2,601	24,700	1,960	260	17	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,513.9	34,856.8			32,910.3	33,267.9					1	
2	"	"	-	2,601	24,700	1,960	260	17	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	33,822.9	33,881.4			32,308.6	32,381.7					2	
3	川上西部(永留を除く)	"	-	2,243	20,450	1,090	260	16	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,535.1	34,856.8			33,044.2	33,267.9					1	
4	"	"	-	2,243	20,450	1,090	260	16	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	33,964.9	33,881.4			32,547.7	32,381.7					2	
5	川上西部(人口見合)	"	-	1,373	11,720	120	60	8	930	870	70	2	49,000	30	70	19	12,427	34,598.0	34,856.8			33,237.8	33,267.9					1	
6	"	"	-	1,373	11,730	120	60	8	930	870	70	2	49,000	30	70	19	12,427	34,247.8	33,881.4			32,933.2	32,381.7					2	
【接続する先を甲山地区とする場合】																													
7	川上西部(西橋爪-畑)	特環下水道との接続	-	2,601	24,700	1,960	260	17	500	1,270	240	3	49,000	30	70	19	12,427	34,907.5	34,856.8			33,271.6	33,267.9					1	
8	"	"	-	2,601	24,700	1,960	260	17	500	1,270	240	3	49,000	30	70	19	12,427	34,199.5	33,881.4			32,654.6	32,381.7					2	
9	川上西部(永留を除く)	"	-	2,243	20,450	1,090	260	16	500	1,270	240	3	49,000	30	70	19	12,427	34,928.7	34,856.8			33,405.4	33,267.9					1	
10	"	"	-	2,243	20,450	1,090	260	16	500	1,270	240	3	49,000	30	70	19	12,427	34,341.4	33,881.4			32,893.7	32,381.7					2	
11	川上西部(人口見合)	"	-	1,373	11,720	120	60	8	1,430	1,270	270	4	49,000	30	70	19	12,427	34,991.5	34,856.8			33,599.1	33,267.9					1	
12	"	"	-	1,373	11,730	120	60	8	1,430	1,270	270	4	49,000	30	70	19	12,427	34,624.3	33,881.4			33,279.2	32,381.7					2	
【バイパス管を考慮した場合(接続先:油池)】																													
13	川上西部(西橋爪-畑)	特環下水道との接続	-	2,601	25,701	1,960	891	17	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,967.6	34,856.8			33,290.6	33,267.9					1	
14	"	"	-	2,601	25,701	1,960	891	17	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,276.6	33,881.4			32,688.9	32,381.7					2	
15	川上西部(永留を除く)	"	-	2,243	20,895	1,090	796	16	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,866.5	34,856.8			33,321.7	33,267.9					1	
16	"	"	-	2,243	20,895	1,090	796	16	0	870	40	1	49,000	30	70	19	12,427	34,296.3	33,881.4			32,825.2	32,381.7					2	
17	川上西部(人口見合)	"	-	1,373	12,165	120	414	8	930	870	70	2	49,000	30	70	19	12,427	34,824.4	34,856.8			33,427.4	33,267.9					1	
18	"	"	-	1,373	12,165	120	414	8	930	870	70	2	49,000	30	70	19	12,427	34,474.2	33,881.4			33,122.8	32,381.7					2	
【佐濃南地区と川上西部地区の接続】																													
19	佐濃南	川上西部	-	1,109	10,740	370	220	10	580	1,500	600	5	1	24,700	1,960	260	17	2,601	14,440.5	10,666.9			13,550.1	9,986.1					3
20	佐濃南	"	-	1,109	10,740	370	220	10	580	1,500	600	5	1	24,700	1,960	260	17	2,601	10,747.3	10,666.9			9,986.9	9,986.1					4
1 川上西部地区を集合する場合の費用を、「下水道」の式で算出した場合 2 川上西部地区を集合する場合の費用を、「集落排」の式で算出した場合 3 集合する場合の費用を、「下水道」の式で算出した場合 4 集合する場合の費用を、「集落排」の式で算出した場合 5 ポンプ場																													

地区ごとの集合性の判定結果（久美浜町）（1/2）

No	地区名	定 住		非定住(換算)		地区内管渠延長(m)				STEP1(環境省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP2(国交省) 年当たり費用(万円/年)		判定		STEP1と STEP2の 結果		備 考
		家屋戸数 (戸)	人口 (人)	家屋戸数 (戸)	人口 (人)	自然流下管	圧送管	推進	MP	集合処理	個別処理	集合	個別	集合処理	個別処理	集合	個別	一致	不一致	
1	旭	17	54	4	12	410	0	0	0	338.5	241.5			331.4	244.5					
2	蒲井	16	37	3	8	1,300	10	0	1	481.3	219.8			458.8	222.4					
3	河内-1	31	96	132	408	1,060	20	0	2	1,355.7	1,661.0			1,333.3	1,682.2					
4	河内-2	0	0	43	132	580	0	0	0	548.5	420.9			536.4	426.4					
5	河内-3	4	12	79	236	190	0	0	0	701.8	820.9			697.8	831.5					
6	河梨	43	176	9	36	1,230	0	10	1	882.6	599.8			856.1	607.2					
7	神谷	37	138	8	28	1,720	0	10	1	867.2	518.6			830.5	525.0					
8	口馬地	31	110	7	24	1,970	220	50	3	1,071.2	437.4			1,023.2	442.8					
9	奥馬地	29	78	6	16	950	50	20	6	1,104.0	403.8			1,081.9	408.8					
10	三谷	28	109	5	20	1,610	0	0	0	678.4	382.1			644.8	386.9					
11	口三谷	5	19	1	4	380	0	10	1	329.3	69.3			320.5	70.1					
12	奥三谷-1	20	80	4	16	650	0	20	1	585.8	277.2			570.6	280.6					
13	奥三谷-2	10	40	2	8	440	0	50	3	633.6	138.6			620.2	140.3					
14	奥三谷-3	1	4	0	0	110	0	0	0	77.4	11.9			75.1	12.0					
15	甲坂	21	64	4	12	630	0	0	0	428.0	289.1			414.8	292.7					
16	栃谷	75	267	15	52	2,420	0	50	3	1,417.0	1,039.3			1,362.4	1,052.2					
17	畑	50	188	10	36	1,810	300	20	3	1,060.6	692.9			1,023.8	701.5					
18	金谷	40	153	8	32	1,940	210	30	2	922.9	554.3			884.3	561.1					
19	須田-1	68	220	14	44	2,430	0	0	0	857.4	946.2			815.6	957.9					
20	須田-2	16	52	4	12	780	0	0	0	373.5	229.6			360.1	232.4					
21	市場	41	131	9	28	1,070	0	30	1	680.4	576.0			659.5	583.1					
22	新庄	68	232	14	48	1,960	110	50	6	1,434.5	946.2			1,395.1	957.9					
23	品田	51	179	10	36	1,700	0	0	0	716.3	704.8			687.0	713.6					
24	友重	62	177	13	36	1,980	0	0	0	743.2	865.1			709.1	875.8					
25	坂井	27	93	6	20	870	0	0	0	475.4	380.0			460.4	384.7					
26	西橋爪	14	27	2	4	930	0	0	0	308.9	186.2			292.9	188.4					
27	海士	76	275	15	56	2,780	0	0	0	975.9	1,051.2			928.0	1,064.2					
28	橋爪	39	136	8	28	1,370	0	40	1	724.7	542.4			697.8	549.1					
29	永留-1	26	105	5	20	1,940	0	0	0	608.6	358.3			575.2	362.8					
30	永留-2	48	193	10	40	2,070	0	0	0	779.5	669.1			743.9	677.4					
31	永留-3	5	20	1	4	420	0	0	0	233.7	69.3			226.5	70.1					
32	永留-4	3	12	1	4	70	0	0	0	168.6	45.5			167.4	46.0					
33	谷-1	12	43	2	8	370	0	0	0	301.1	162.4			294.8	164.4					
34	谷-2	4	14	1	4	660	0	0	0	238.6	57.4			227.2	58.1					
35	谷-3	2	7	0	0	150	0	0	0	135.6	23.8			133.0	24.1					
36	芦原	24	83	5	16	1,690	0	40	2	748.6	334.5			716.2	338.7					
37	島	43	131	9	28	1,140	0	30	2	783.3	599.8			761.2	607.2					
38	新谷	26	83	5	16	1,280	0	20	1	599.7	358.3			576.0	362.8					
39	出角	19	58	4	12	620	0	10	1	469.5	265.3			458.0	268.6					
40	慰ヶ畑	48	195	10	40	2,540	0	60	3	1,148.2	669.1			1,099.5	677.4					
41	二俣	29	85	5	16	1,560	0	30	2	733.4	394.0			704.0	398.9					
42	奥山	7	15	2	4	700	0	10	1	346.8	102.9			333.9	104.1					
43	小桑-1	40	150	9	32	1,110	0	0	0	607.9	564.1			588.8	571.0					
44	小桑-2	2	8	0	0	90	0	0	0	134.7	23.8			133.2	24.1					
45	佐野甲	82	260	16	52	2,610	0	40	2	1,146.5	1,132.4			1,098.2	1,146.4					
46	佐野乙	23	53	5	12	860	0	0	0	384.0	322.6			369.2	326.7					
47	佐野丙	23	71	5	16	1,360	120	0	1	585.9	322.6			560.9	326.7					
48	安養寺-1	27	99	5	20	630	0	40	2	671.1	370.2			656.9	374.8					
49	安養寺-2	4	15	1	4	200	0	0	0	193.5	57.4			190.0	58.1					
50	野中	47	156	10	32	990	20	0	1	700.8	657.2			683.5	665.4					
51	郷	28	95	6	20	1,330	0	10	1	627.9	391.9			604.1	396.8					
52	円頓寺	32	106	6	20	1,350	0	30	2	753.8	439.5			728.1	445.0					
53	丸山	37	140	7	28	1,630	0	50	1	763.1	508.8			730.8	515.1					
54	女布	30	98	6	20	970	20	0	2	686.9	415.7			669.9	420.9					
55	竹藤	23	87	4	16	1,470	0	10	1	622.0	312.9			595.8	316.8					
56	長野	30	105	6	20	1,940	0	10	1	709.0	415.7			674.8	420.9					

