

京丹後市水洗化計画(案)

令和2年 月

京 丹 後 市

目 次

1.	計画の目的	1
2.	水洗化事業を取り巻く現状と課題	4
3.	計画の見直し	13
4.	京丹後市水洗化計画	17
5.	処理区調書	27
6.	計画概要の比較	35

1. 計画の目的

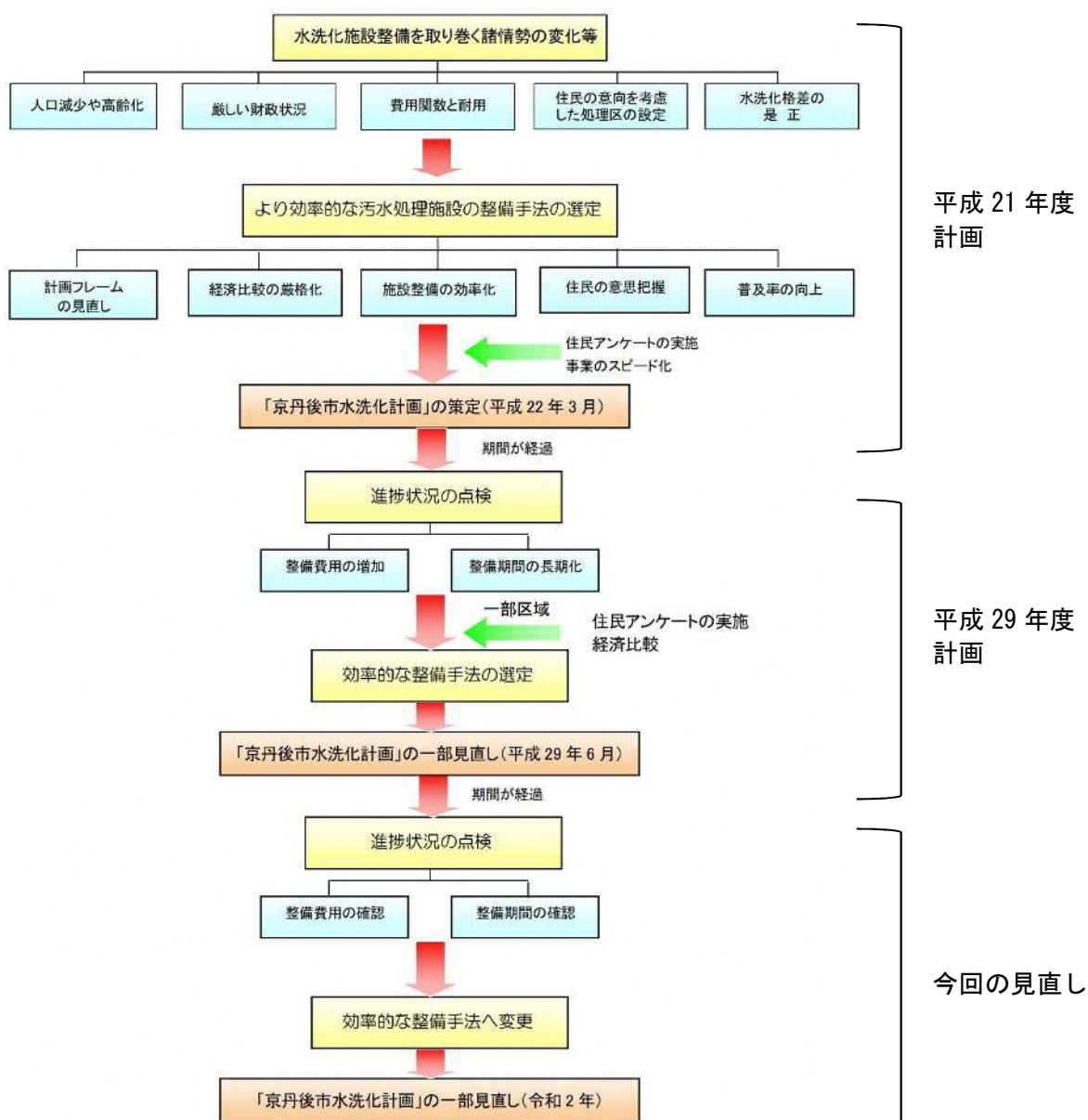
1. 計画の目的

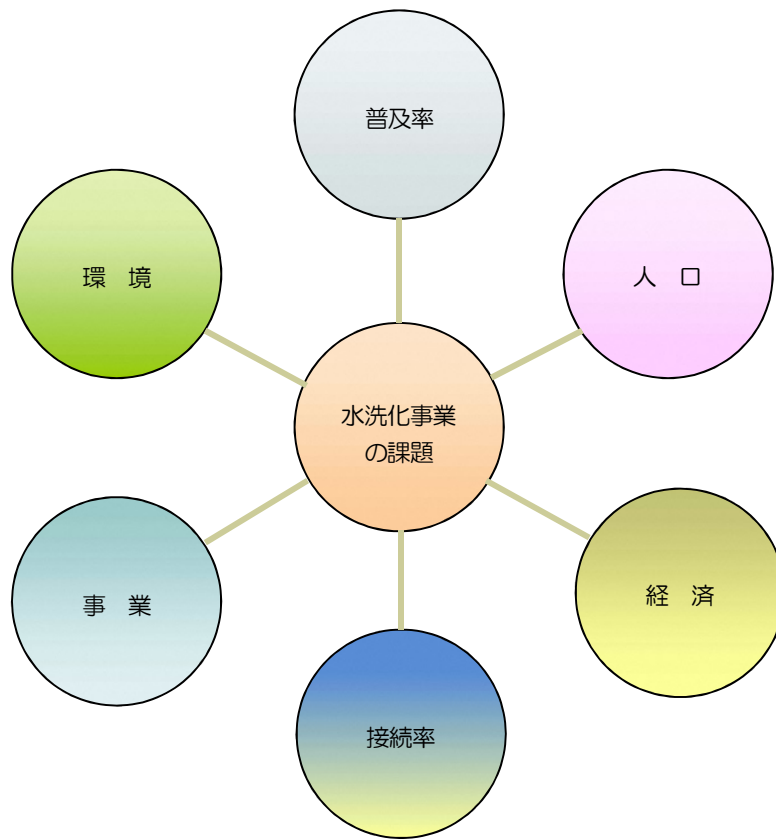
「京丹後市水洗化計画」は、6 町が合併し京丹後市となったことに伴い、効率的な事業の推進と公共用水域の水質保全、さらには生活環境の改善などを目的として平成 18 年 9 月に策定を行った。

その後、人口の減少、厳しい財政状況、水洗化普及率の早期向上など、様々な要因を考慮し、平成 22 年 3 月に新たな計画を策定した。

さらに、計画策定から期間が経過し、建設事業費の増加や施設の長寿命化対策費用の発生などにより、計画目標年次である平成 32 年度(令和 2 年度)の整備完了が困難な状況となったことから平成 29 年 6 月に計画を更新したところである。

今回、公共下水道区域(既計画区域)の整備に目処が立ったことから、本来、公共下水道区域が効率的であるとした当面個別処理区域の一部を公共下水道区域へ編入し、更なる事業の効率化を図るものである。





項目	各項目の問題点
普及率	<ul style="list-style-type: none"> ○ 水洗化普及率の向上 ○ 6町間の水洗化格差の進行
人口	<ul style="list-style-type: none"> ○ 人口の減少傾向と少子高齢化の進行 ○ 過疎化の進行
財政	<ul style="list-style-type: none"> ○ 不透明な経済情勢 ○ 公債費の増加による下水道事業会計の圧迫
事業	<ul style="list-style-type: none"> ○ 収益的収支比率の状況を踏まえた下水道事業会計の経営改善 ○ 整備費用の増加による整備期間の長期化
環境	<ul style="list-style-type: none"> ○ 海域（久美浜湾）の水質保全
接続率	<ul style="list-style-type: none"> ○ 接続率の向上 ○ 下水道使用料の確保

2.水洗化事業を取り巻く現状と課題

2-1 人口の減少-----	5
2-2 財政状況-----	6
2-3 河川、海域の水質状況-----	8
2-4 年度別普及(整備)状況-----	9
2-5 府内の普及(整備)状況-----	10
2-6 高齢化の進行状況-----	11
2-7 年度別接続率(供用区域)の状況-----	12

2. 水洗化事業を取り巻く現状と課題

2-1 人口の減少

本市の令和元年度末人口は、平成 20 年度と比較すると 8,248 人減少し、減少率は 13.2%、年平均約 690 人の減となっている。

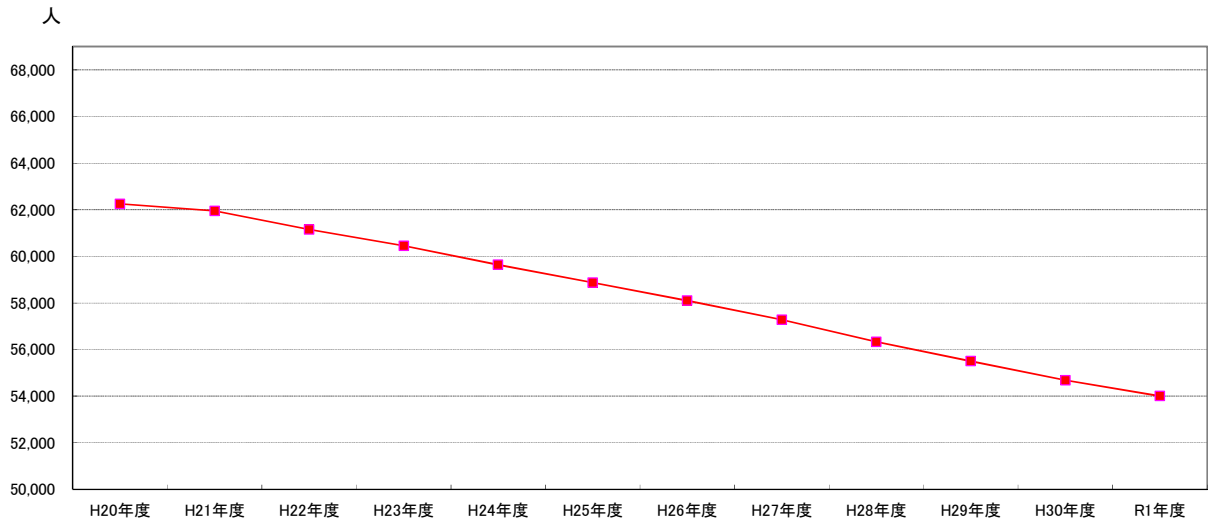
人口の減少は、汚水流入量の減少や下水道事業会計の収支に影響があるなど、水洗化計画の大きな課題である。

表 2-1 京丹後市の行政人口の推移

	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度
峰山町	13,234	13,270	13,110	13,000	12,868	12,734	12,606	12,510	12,387	12,281	12,166	12,076
大宮町	10,884	10,859	10,804	10,776	10,713	10,668	10,583	10,429	10,346	10,287	10,221	10,092
網野町	15,095	14,920	14,714	14,479	14,291	14,050	13,869	13,648	13,346	13,105	12,827	12,644
丹後町	6,417	6,326	6,228	6,093	5,940	5,839	5,687	5,572	5,392	5,279	5,147	5,047
弥栄町	5,654	5,662	5,577	5,517	5,422	5,337	5,255	5,165	5,089	4,959	4,867	4,796
久美浜町	10,971	10,910	10,723	10,587	10,399	10,253	10,104	9,963	9,777	9,591	9,460	9,352
計	62,255	61,947	61,156	60,452	59,633	58,881	58,104	57,287	56,337	55,502	54,688	54,007

(出典：住民基本台帳 各年度3月末)

図 2-1 京丹後市の行政人口の推移



2 - 2 財政状況

(1) 財政力指数

本市の財政力指数は「1」未満であり、依然として低い水準のため財源に余裕はない。

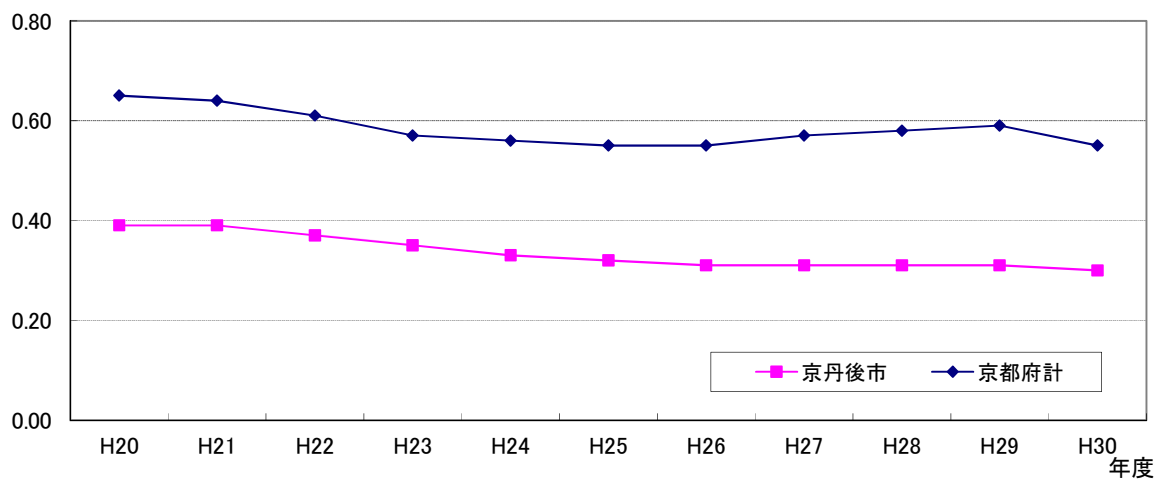
※ 財政力指数：財政力指数＝基準財政収入額÷基準財政需要額

表 2-2-1 財政力指数の推移

	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
京丹後市	0.39	0.39	0.37	0.35	0.33	0.32	0.31	0.31	0.31	0.31	0.30
京都府計	0.65	0.64	0.61	0.57	0.56	0.55	0.55	0.57	0.58	0.59	0.55

出典：京都府統計資料

図 2-2-1 財政力指数の推移



(2) 公共下水道事業会計の財政状況

公共下水道事業会計の財政状況を平成 19 年度と平成 30 年度で比較すると、使用料単価及び経費回収率は、平成 26 年 4 月使用分からの料金値上げに伴い上昇している。

ただし、経費回収率は依然として 100%には達していないことから、接続率の向上や使用料単価の見直しについても検討が必要である。

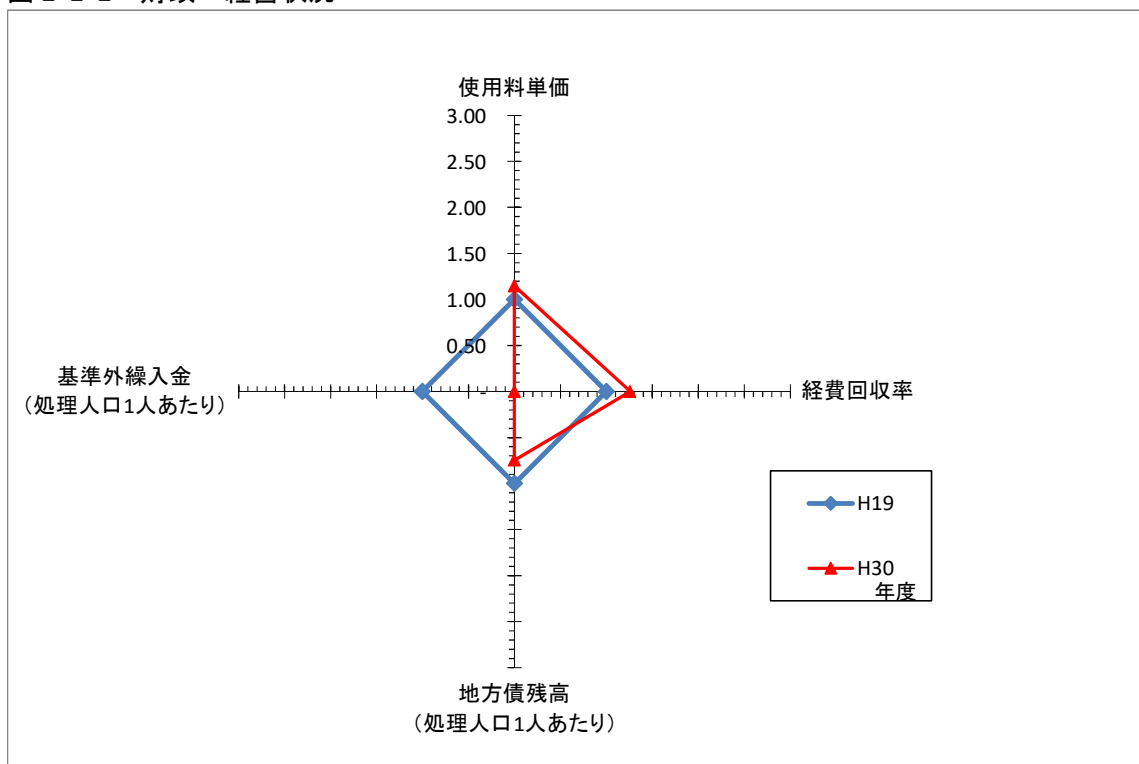
地方債残高については、整備進捗に伴う処理人口の増加により減少しているが、依然として高い金額となっている。

なお、令和 2 年 4 月から下水道事業の地方公営企業法適用にあたり、公共下水道事業・集落排水事業・浄化槽整備事業の 3 つの特別会計が下水道事業会計となったことから、今後財政シミュレーション等の見直しが必要となる。

表 2-2-2 現在の財政・経営状況

	京丹後市		評価指数	
	H19	H30	H19	H30
使用料単価 (円/m ³)	136.97	157.01	1.00	1.15
経費回収率 (%)	59.6	75.0	1.00	1.26
地方債残高 (処理人口1人あたり) (千円/人)	909	678	1.00	0.75
基準外繰入金 (処理人口1人あたり) (円/人)	5,126	-	1.00	-

図 2-2-2 財政・経営状況



2-3 河川、海域の水質状況

河川は、近年環境基準値を達成しているものの、海域(久美浜湾)においては、COD値・全窒素値が環境基準値を超えており、引き続き水環境の保全が必要である。

表2-3-1 河川の環境基準点の水質状況(平成21年度～平成30年度) (BOD 単位:mg/L)

	環境基準地点名	指定類型	環境基準値	達成状況(年度)									
				21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
竹野川	荒木野橋	Bハ	3	1.0	1.1	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.5	0.5
佐濃谷川	高橋橋	Aハ	2	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.5	0.7	0.8	0.8	0.5

- (注)
- 1 BODの水質です。
 - 2 網掛けは、環境基準を達成していないものです。
 - 3 指定類型のイ、ロ及びハの内容は以下のとおりです。
 - イ: 水域類型指定時点において直ちに達成
 - ロ: 水域類型指定時点から起算して5年以内で可及的速やかに達成
 - ハ: 水域類型指定時点から起算して5年を超える期間で可及的速やかに達成

- * BOD(生物化学的酸素要求量)
- 水中の有機物などの量をその酸化分解のために微生物が必要とする酸素量で示したものの。
 - 河川の水質指標として用いられ、一般にBODの値が大きいほど、その水質は悪いと言える。
 - BODが2mg/L以下ならヤマメ・イワナ等の清流に棲息する魚に適し、水浴が可能とされている。

表2-3-2 海域の環境基準点の水質状況(平成21年度～平成30年度) (COD 単位:mg/L)

類型あてはめ水域名	環境基準地点名	指定類型	環境基準値	達成状況(年度)									
				21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
久美浜湾	湾内平均	Aロ	2	3.3	3.2	3.7	3.3	3.8	3.1	3.2	3.4	4.1	3.6
外洋平均	波見崎沖、鷺崎沖、竹野川沖、久美浜湾沖	Aイ	2	1.2	1.9	2.0	1.7	1.9	1.7	1.6	1.5	1.8	1.7

- (注)
- 1 CODの水質です。
 - 2 網掛けは、環境基準を達成していないものです。
 - 3 指定類型のイ、ロ及びハの内容は以下のとおりです。
 - イ: 水域類型指定時点において直ちに達成
 - ロ: 水域類型指定時点から起算して5年以内で可及的速やかに達成
 - ハ: 水域類型指定時点から起算して5年を超える期間で可及的速やかに達成

表2-3-3 海域の環境基準点の水質(全窒素)状況(平成21年度～平成30年度) (全窒素 単位:mg/L)

類型あてはめ水域名	環境基準地点名	指定類型	環境基準値	達成状況(年度)									
				21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
久美浜湾	久美浜湾内平均	Ⅱ	0.3	0.30	0.41	0.42	0.32	0.30	0.27	0.25	0.26	0.23	0.24

表2-3-4 海域の環境基準点の水質(全磷)状況(平成21年度～平成30年度) (全磷 単位:mg/L)

類型あてはめ水域名	環境基準地点名	指定類型	環境基準値	達成状況(年度)									
				21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
久美浜湾	久美浜湾内平均	Ⅱ	0.03	0.019	0.029	0.029	0.024	0.019	0.020	0.021	0.023	0.020	0.025

- * COD(化学的酸素要求量)
- 水中の被酸化性物質を酸化するために必要とする酸素量で示したものの。
 - 海域・湖沼の水質指標として用いられ、有機物が多く水質が悪化した水ほどCODは高くなる。
 - CODが2mg/L以下なら水浴が可能とされている。

「出典:京都府ホームページ」

2-4 年度別普及（整備）状況

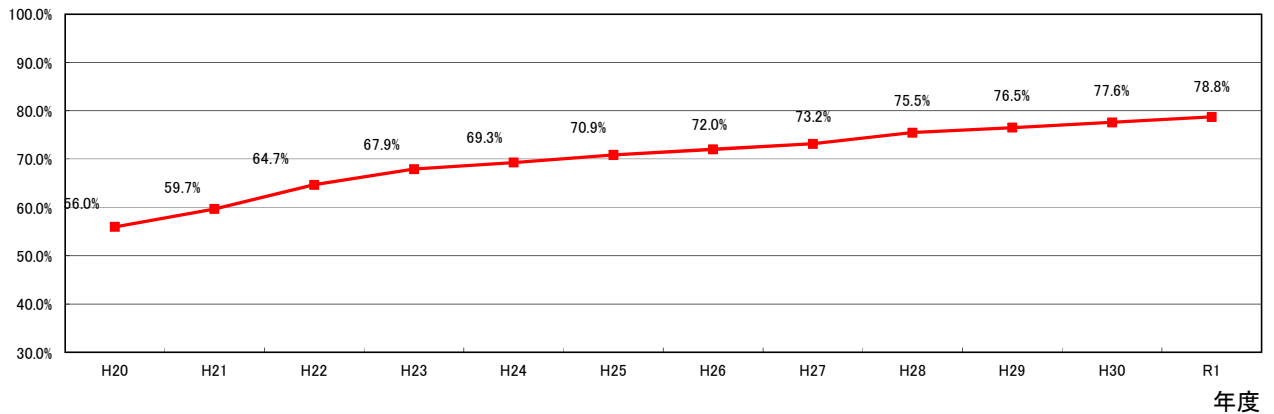
本市の水洗化普及率は、年間平均 2.0 ポイント向上しており、令和元年度末現在 78.8%となっている。

表 2-4 年度別水洗化普及率

普及人口(人)	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	
公共下水道事業	21,037	23,184	24,943	25,721	26,133	26,572	26,795	26,979	28,163	28,488	28,638	28,716	
集落排水事業	6,949	6,921	6,812	7,533	7,418	7,295	7,165	7,053	6,928	6,771	6,648	6,557	
浄化槽事業	6,865	6,868	7,794	7,813	7,784	7,864	7,893	7,903	7,427	7,199	7,162	7,260	
計	34,851	36,973	39,549	41,067	41,335	41,731	41,853	41,935	42,518	42,458	42,448	42,533	
京丹後市人口	62,255	61,947	61,156	60,452	59,633	58,881	58,104	57,287	56,337	55,502	54,688	54,007	
水洗化普及率	56.0%	59.7%	64.7%	67.9%	69.3%	70.9%	72.0%	73.2%	75.5%	76.5%	77.6%	78.8%	
													町別水洗化普及率 (R元年度末)
峰山町	8,944	9,500	9,821	10,049	10,267	10,411	10,377	10,434	10,596	10,638	10,704	10,695	88.6%
大宮町	6,056	6,273	6,518	6,664	6,865	6,879	6,909	7,046	7,347	7,493	7,620	7,622	75.5%
網野町	4,177	5,304	6,464	6,771	7,066	7,360	7,704	7,709	8,044	8,038	8,020	8,200	64.9%
丹後町	4,060	4,023	4,183	4,109	3,990	3,975	3,885	3,864	3,780	3,729	3,678	3,646	72.2%
弥栄町	5,551	5,529	5,448	5,399	5,327	5,243	5,160	5,071	5,005	4,880	4,792	4,722	98.5%
久美浜町	6,063	6,344	7,115	8,075	7,820	7,863	7,818	7,811	7,746	7,680	7,634	7,648	81.8%

※ 浄化槽事業(市設置+個人設置)は、使用人口＝普及人口

図 2-4 年度別水洗化普及率



2 - 5 府内の普及（整備）状況

本市の水洗化人口普及率(下水道、集落排水、浄化槽)は、78.8%となっているが、府内で4番目に低い数値であり、早期の普及が必要である。

図 2-5 市町村別水洗化人口普及率（令和元年度末）



全国平均 91.7% (令和元年度末現在)

- ※ 汚水処理人口普及率=処理人口（整備され処理可能な区域の人口）/行政人口（住民基本台帳ベース）
- ※ 農集排：農業集落排水
- ※ その他：漁業集落排水、林業集落排水、簡易排水、コミュニティ・プラント

「出典：京都府ホームページ」

2-6 高齢化の進行状況

本市の人口は減少傾向にあり、高齢化率(65歳以上人口割合)は令和元年度末で36.2%となっている。また、高齢者のうち75歳以上の人口が56.7%を占めている状況にあり、高齢化率は今後も上昇するものと予想される。

表 2-6-1 高齢化率の実績(外国人を含む)

年度	高齢化率	総人口	年齢人口					高齢者のうち 75歳以上の割合
			0~14歳	15~39歳	40~64歳	65歳~	うち 75歳~	
H21	29.7%	61,947	8,259	15,101	20,212	18,375	10,205	55.5%
H22	29.8%	61,156	7,948	14,665	20,325	18,218	10,443	57.3%
H23	30.3%	60,452	7,648	14,349	20,129	18,326	10,579	57.7%
H24	31.4%	59,633	7,437	13,799	19,679	18,718	10,704	57.2%
H25	32.5%	58,881	7,202	13,381	19,178	19,120	10,635	55.6%
H26	33.4%	58,104	6,977	13,025	18,689	19,413	10,585	54.5%
H27	34.3%	57,287	6,723	12,615	18,326	19,623	10,684	54.4%
H28	34.8%	56,337	6,485	12,184	18,071	19,597	10,795	55.1%
H29	35.2%	55,502	6,266	11,851	17,827	19,558	10,824	55.3%
H30	35.7%	54,688	6,062	11,509	17,613	19,504	10,933	56.1%
R1	36.2%	54,007	5,949	11,227	17,307	19,524	11,061	56.7%

資料：住民基本台帳 各年度3月末

表 2-6-2 年齢5区分別将来推計人口

年度	高齢化率	総人口	年齢人口					高齢者のうち 75歳以上の割合
			0~14歳	15~39歳	40~64歳	65~74歳	75歳~	
H30	35.4%	55,220	6,181	11,769	17,741	8,709	10,820	55.4%
H31	35.8%	54,350	6,012	11,448	17,457	8,491	10,942	56.3%
H32	36.3%	53,455	5,861	11,088	17,123	8,554	10,829	55.9%
H37	38.2%	48,946	5,209	9,388	15,662	7,211	11,476	61.4%

資料：第7期京丹後市高齢者保健福祉計画 平成30年3月

2-7 年度別接続率（供用区域）の状況

本市の下水道接続率(※1)は、年間平均1.0ポイント向上しており、令和元年度末で71.7%となったが、今後も浄化槽の整備と下水道の普及を進めるとともに接続率の向上を進め、下水道使用料の確保に努めていく必要がある。

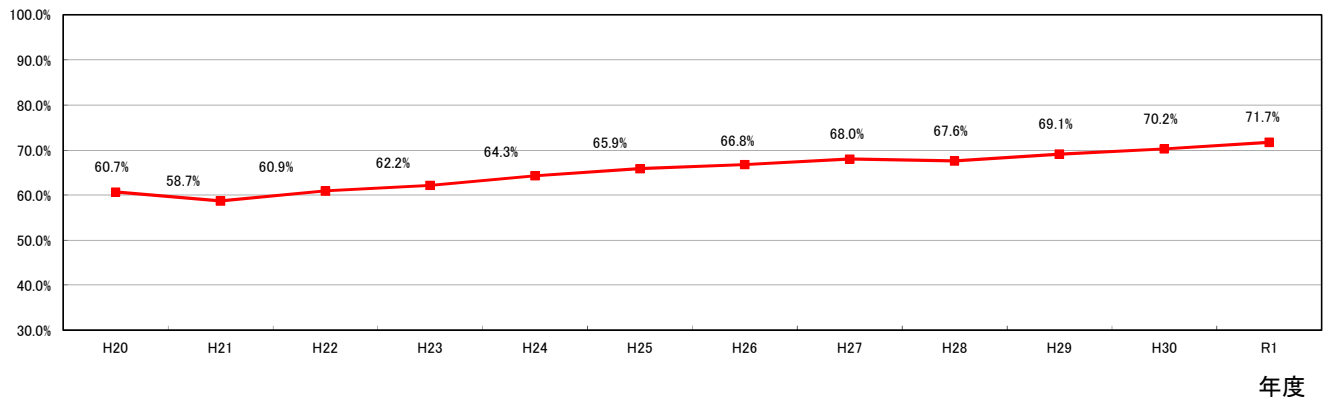
※1 ここでの下水道接続率は、公共下水道事業、集落排水事業、浄化槽事業の合計の数値としています。

表 2-7 年度別下水道接続率

種別	接続率	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	
公共下水道事業	接続人口(人)	8,630	9,200	10,541	11,741	12,725	13,528	14,000	14,607	15,331	16,243	16,839	17,447	
	普及人口(人)	21,037	23,184	24,943	25,721	26,133	26,572	26,795	26,979	28,163	28,488	28,638	28,716	
	接続率(%)	41.0%	39.7%	42.3%	45.6%	48.7%	50.9%	52.2%	54.1%	54.4%	57.0%	58.8%	60.8%	
集落排水事業	接続人口(人)	5,651	5,629	5,755	5,970	6,050	6,092	6,053	5,999	5,972	5,889	5,806	5,775	
	普及人口(人)	6,949	6,921	6,812	7,533	7,418	7,295	7,165	7,053	6,928	6,771	6,648	6,557	
	接続率(%)	81.3%	81.3%	84.5%	79.3%	81.6%	83.5%	84.5%	85.1%	86.2%	87.0%	87.3%	88.1%	
浄化槽事業	接続人口(人)	6,865	6,868	7,794	7,813	7,784	7,864	7,893	7,903	7,427	7,199	7,162	7,260	
	普及人口(人)	6,865	6,868	7,794	7,813	7,784	7,864	7,893	7,903	7,427	7,199	7,162	7,260	
	接続率(%)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
計	接続人口(人)	21,146	21,697	24,090	25,524	26,559	27,484	27,946	28,509	28,730	29,331	29,807	30,482	
	普及人口(人)	34,851	36,973	39,549	41,067	41,335	41,731	41,853	41,935	42,518	42,458	42,448	42,533	
	接続率(%)	60.7%	58.7%	60.9%	62.2%	64.3%	65.9%	66.8%	68.0%	67.6%	69.1%	70.2%	71.7%	
														町別水洗化 接続率 (R元年度末)
峰山町	接続人口(人)	4,711	4,940	5,280	5,657	6,247	6,502	6,670	6,913	6,909	7,202	7,269	7,503	70.2%
大宮町		3,333	3,527	4,042	4,223	4,439	4,638	4,827	4,836	4,788	5,045	5,280	5,442	71.4%
網野町		2,738	2,623	2,783	3,042	3,205	3,335	3,398	3,586	3,749	3,880	4,058	4,250	51.8%
丹後町		2,229	2,281	2,638	2,710	2,659	2,716	2,698	2,756	2,788	2,763	2,753	2,763	75.8%
弥栄町		4,717	4,684	4,779	4,870	4,826	4,768	4,730	4,640	4,596	4,501	4,431	4,391	93.0%
久美浜町		3,418	3,642	4,568	5,022	5,183	5,525	5,623	5,778	5,900	5,940	6,016	6,133	80.2%

※ 浄化槽事業(市設置+個人設置)は、使用人口=普及人口

図 2-7 年度別下水道接続率



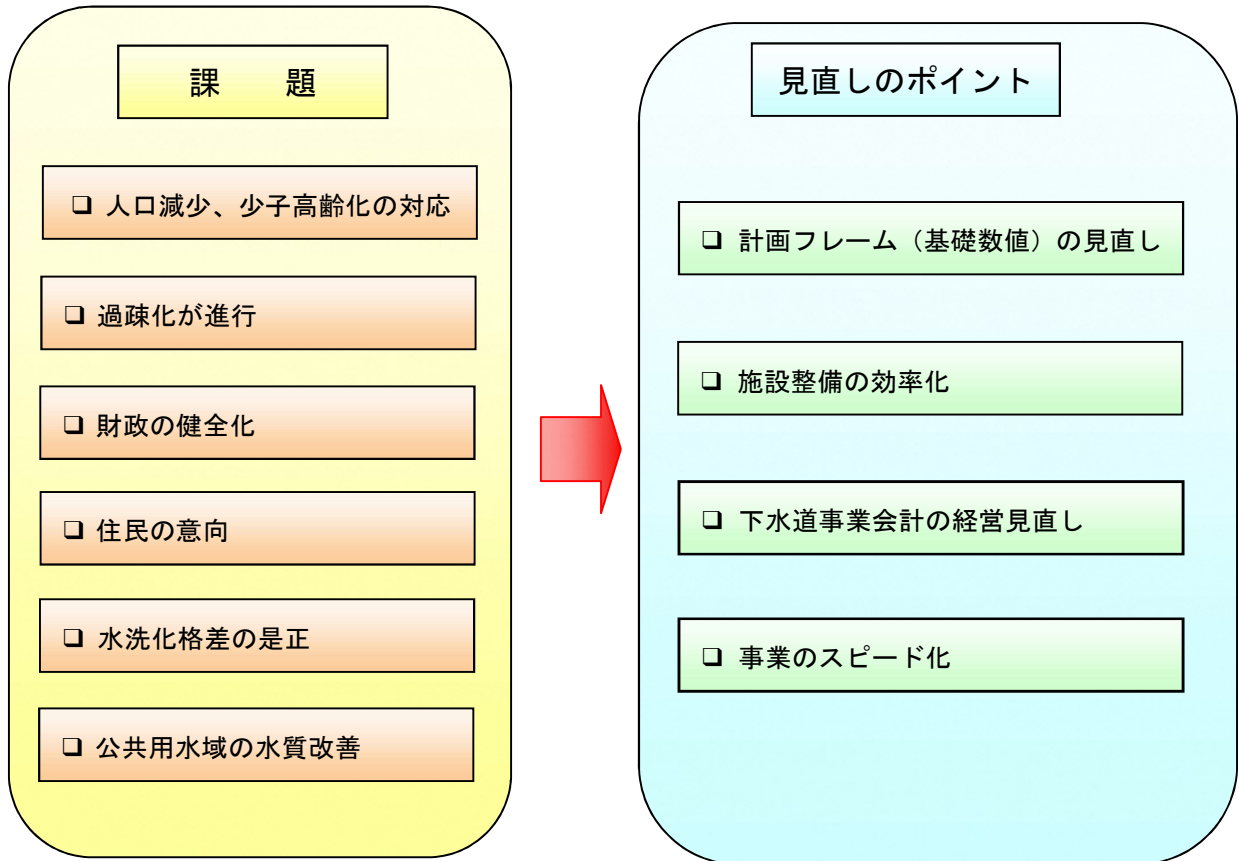
3.計画の見直し

3-1 見直しのポイント(課題への対応)-----	14
3-2 集合処理区域の拡大-----	14
3-3 計画フレーム(基礎数値)の見直し-----	15

3. 計画の見直し

3-1 見直しのポイント（課題への対応）

京丹後市水洗化計画の見直しのポイントは次のとおり。



3-2 集合処理区域の拡大

平成 29 年 6 月策定の「京丹後市水洗化計画」で集合処理が効率的な地区ではあるが、目標年次である平成 32 年度（令和 2 年度）の計画期間内に整備ができなかった地区を表 3-2 のとおり「当面個別処理区域」として定めた。

今回、当面個別処理区域の内、町別整備普及率、既整備地区との下水道管路の連続性等を考慮し、「峰山町新治の一部」、「大宮町口大野」、「網野町御陵」、「福田川左岸に位置する網野町下岡、御陵、福田、住吉、大昭」を当面個別処理区域より集合処理区域へ変更する。

表 3-2 当面個別処理区域

町名	地区名
峰山町	新治
大宮町	口大野の一部
網野町	網野の一部（御陵の一部）
	小浜の一部（新樋越川右岸）
	下岡の一部（新庄川左岸）
	福田川左岸に位置する下岡、御陵、福田、住吉、大昭

3-3 計画フレーム（基礎数値）の見直し

3-3-1 目標年次

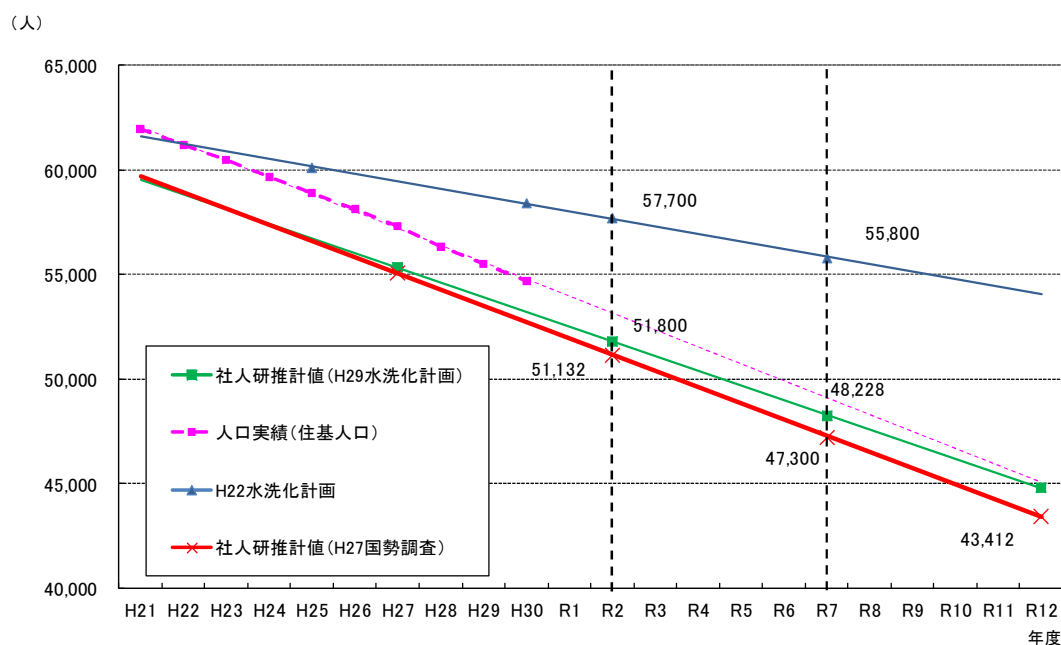
目標年次を既計画の令和2年度から令和7年度とする。

3-3-2 将来人口の推計

(1) 将来人口の考え方

京丹後市第2次総合計画(平成27年3月)と同様に国立社会保障・人口問題研究所^{※1}の推計値を採用し、47,300人と推計する。

図 3-3-2-① 計画人口



※1 国立社会保障・人口問題研究所: 将来人口の的確な見通しをたてるとともに、年金・医療・介護・保育など社会保障の各分野について社会・科学的分析を行うことを目的に厚生労働省に設置された国立の政策研究機関

(2) 将来人口の設定

行政人口(※1)は、国立社会保障・人口問題研究所の将来予測値とし、各町別人口は令和元年度の人口比率を乗じて設定した。

※1 5 ページ表 2-1 参照

表 3-3-2-② 将来人口の設定

	将来人口 R7 (人)	現況人口 (R2.3住基) (人)		増減率 R7/R1 (%)	参考 R12 (人)	備考
		(人)	(人)	(%)	(人)	
京丹後市	峰山町	10,576	12,076	-1,500	87.58	9,720
	大宮町	8,839	10,092	-1,253	87.58	8,130
	網野町	11,075	12,644	-1,569	87.59	10,180
	丹後町	4,420	5,047	-627	87.58	4,070
	弥栄町	4,200	4,796	-596	87.57	3,870
	久美浜町	8,190	9,352	-1,162	87.57	7,530
	合計	47,300	54,007	-6,707	87.58	43,500

3-3-3 汚水量原単位の設定

汚水量原単位は、処理場規模の算定において地下水量も無視できないことから、地下水量を含めた全体計画の計画値を用いる。

また、近年は、節水機器の普及や住民の節水意識の向上等により、減少傾向となっている。

表 3-3-3 汚水量原単位

自治体 名称	処理 区名	事業 名	汚水量原単位 (地下水量含む) ℓ・人/日	
			日平均	日最大
京丹後市	峰山	公共	420	545
			375	485
	大宮	公共	365	470
			365	470
	網野	公共	360	460
			360	460
橘	特定環境保全	410	554	
		350	470	
丹後	特定環境保全	320	500	
		390	520	
久美浜	特定環境保全	360	460	
		375	480	

※ 上段(赤)：既計画、下段(黒)：今回計画を示す。

4.京丹後市水洗化計画

4-1 処理区域の選定	18
4-2 集合処理区域と個別処理区域の地区	19
4-3 水洗化計画図	21
京丹後市水洗化計画図	21
峰山町・大宮町水洗化計画図	22
網野町水洗化計画図	23
丹後町水洗化計画図	24
弥栄町水洗化計画図	25
久美浜町水洗化計画図	26

4. 京丹後市水洗化計画

4-1 処理区域の選定

今回の見直しにより、処理区域を見直した結果は下記のとおりである。

表 4-1 処理区域の見直し

	計 画 概 要					
	既計画			新計画		
	集合処理区域	個別処理区域	当面個別処理区域	集合処理区域	個別処理区域	当面個別処理区域
峰山町	—	—	新治	新治の一部	新治の一部	—
大宮町	口大野の一部	—	口大野の一部	口大野	—	—
網野町	網野の一部 浅茂川の一部 下岡の一部	網野の一部 浅茂川の一部 下岡の一部	網野の一部 下岡の一部	網野の一部 (御陵を追加、福田・住吉の一部を追加) 浅茂川の一部 (大沼の一部を追加) 下岡の一部 (福田川左岸)	網野の一部 浅茂川の一部 下岡の一部	下岡の一部 (福田川左岸・個別処理区域を除く)
丹後町	—	—	—	—	—	—
弥栄町	—	—	—	—	—	—
久美浜町	—	—	—	—	—	—

○集合処理区域

家庭や事業所から排出される汚水を、管渠で処理場に集め処理する区域

○個別処理区域

家庭や事業所から排出される汚水を、各家庭や事業所に設置された「浄化槽」で処理する区域(=浄化槽処理促進区域)

公共浄化槽区域(=旧市設置浄化槽区域)と個人設置型浄化槽区域(=旧個人設置浄化槽区域)の 2 つの区域をもって個別処理区域(=浄化槽処理促進区域)とする。

- ・ 公共浄化槽区域(公共浄化槽等整備推進事業)

市で設置・管理する浄化槽の区域(京丹後市水洗化計画図で公共浄化槽区域として図示する区域)

- ・ 個人設置型浄化槽区域(浄化槽設置整備事業)

個人で設置・管理する浄化槽の区域(集合処理区域、当面個別処理区域及び公共浄化槽区域を除く区域)

○当面個別処理区域

集合処理のほうが有利だが、計画目標年次までに整備が難しい場合、早期に水洗化できる環境を整え、暫定的に個別処理を推進する区域とし、将来、再度、個別処理か集合処理かを検討する区域(浄化槽設置整備事業)

※ 個別処理区域の適用については令和 3 年 4 月 1 日からとし、それまでの間は旧計画の個別処理区域によるものとする。

4-2 集合処理区域と個別処理区域の地区

※ 2段書き 上段:変更前 下段:変更後

※ アンダーラインは変更箇所

u003c/divu003e

<集合処理区域とする地区>

○公共下水道区域

	地区名
峰山町	元町、1区から18区、安、菅、長岡、新町、荒山、内記、丹波、矢田、赤坂の一部
	元町、1区から18区、安、菅、 <u>新治の一部</u> 、長岡、新町、荒山、内記、丹波、矢田、赤坂の一部
大宮町	河辺、周枳、善王寺、 <u>口大野の一部</u> 、三坂、谷内
	河辺、周枳、善王寺、 <u>口大野</u> 、三坂、谷内
網野町	網野の一部、浅茂川の一部、下岡の一部、小浜の一部、島津、木津の一部、浜詰、塩江
丹後町	間人、大山、三宅、徳光の一部
弥栄町	和田野、木橋、鳥取(※1)
久美浜町	向町、十楽、仲町、土居、東本町、西本町、新町、新橋、栄町、甲山、浦明、長柄、神崎、鹿野、三分、平田、箱石、葛野、湊宮、大向

※1 令和4年度中の公共下水道(網野処理区)への統合に向け事業実施中

他地区の農業・漁業集落排水処理施設についても、公共下水道への統合の検討を行う。

○集落排水区域

	地区名
峰山町	—
大宮町	三重、森本
網野町	—
丹後町	成願寺、砂方
弥栄町	黒部、船木、井辺、国久、小田、溝谷、吉沢の一部、堤、芋野、外村、等楽寺の一部
久美浜町	市野々、布袋野、野中、佐野甲、佐野乙、佐野丙、小桑、郷、安養寺

※ これ以外に、集合処理区域に近接する区域(=集合処理緩衝区域)については、集合処理又は浄化槽設置整備事業のいずれかで整備する。

-19-

※ 2段書き 上段:変更前 下段:変更後

※ アンダーラインは変更箇所

u003c/divu003e

<個別処理区域とする地区>

	地区名
峰山町	西山、小西、二箇、久次、五箇、鱒留、橋木、石丸、赤坂の一部
	西山、小西、 <u>新治の一部</u> 、二箇、久次、五箇、鱒留、橋木、石丸、赤坂の一部
大宮町	奥大野、上常吉、下常吉、五十河、延利、久住、明田、新宮
網野町	小浜の一部、下岡の一部、仲禅寺、掛津、遊、三津、高橋、公庄、郷、生野内、切畑、新庄、日和田、溝野、磯、網野の一部、浅茂川の一部、木津の一部
丹後町	竹野、宮、岩木、是安、吉永、矢畑、牧の谷、願興寺、家の谷、筆石、乗原、此代、徳光の一部(西小田)、平、中野、中浜、久僧、上野、井上、井谷、畑、遠下、鞍内、袖志、尾和、谷内、上山
弥栄町	田中、中津、中山、野中、吉野、須川、霰、味土野、大谷、来見谷、等楽寺の一部(堀越)、吉沢の一部(小原)
久美浜町	油池、神谷、河梨、栃谷、甲坂、口馬地、奥馬地、口三谷、奥三谷、出角、新谷、谷、芦原、島、尉ヶ畑、奥山、二俣、円頓寺、坂谷、長野、竹藤、女布、丸山、永留、壺分、大井、関、三原、河内、蒲井、旭、海土、橋爪、西橋爪、坂井、友重、品田、新庄、須田、金谷、畑、市場

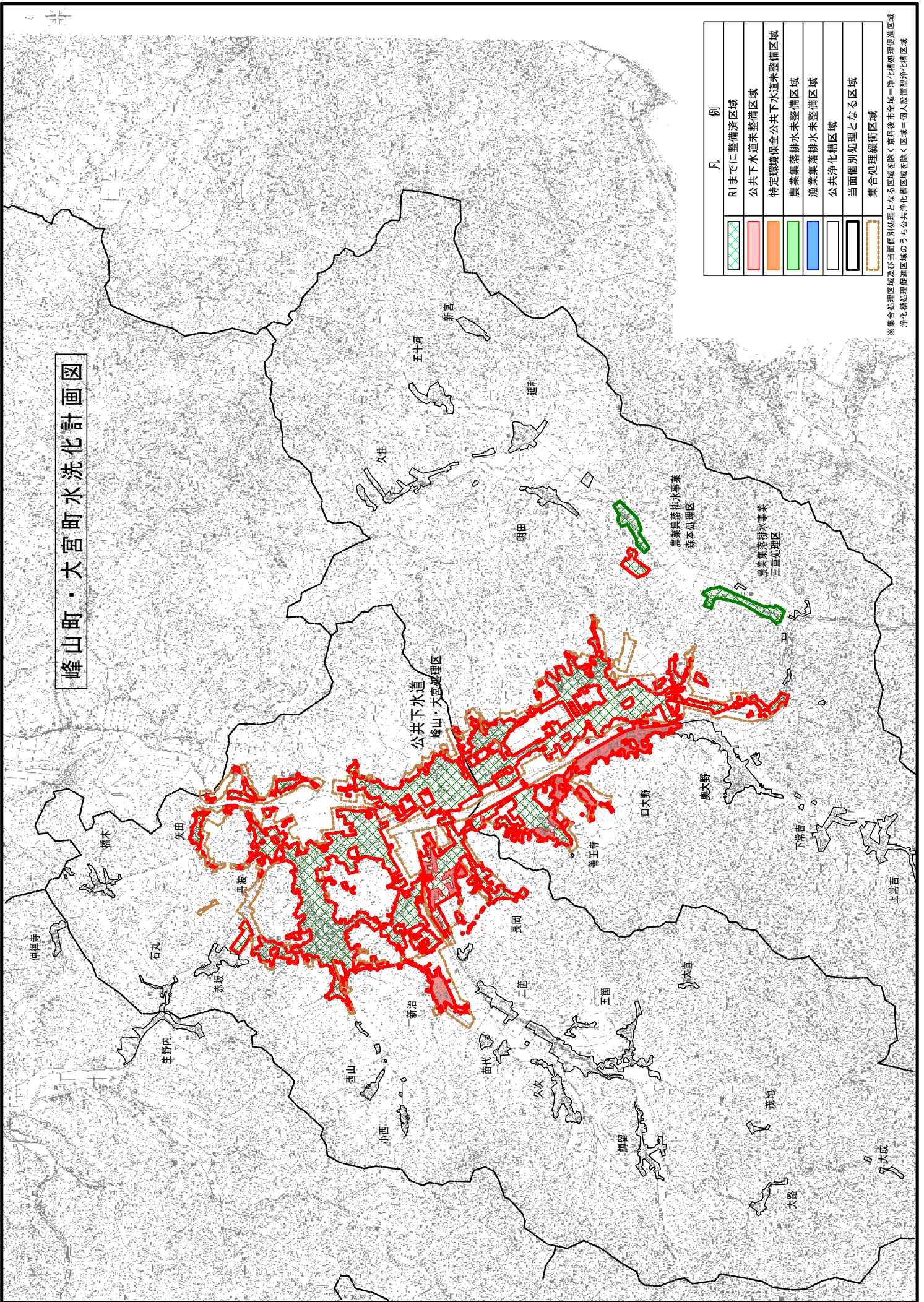
※ これ以外に、集合処理区域ではあるが、集合処理とすることが困難な建築物については個別処理(公共浄化槽)とする。

<当面個別処理区域とする地区>

	地区名
峰山町	新治
	—
大宮町	口大野の一部
	—
網野町	下岡の一部、 <u>網野の一部</u> 、小浜の一部
	下岡の一部、小浜の一部

-20-

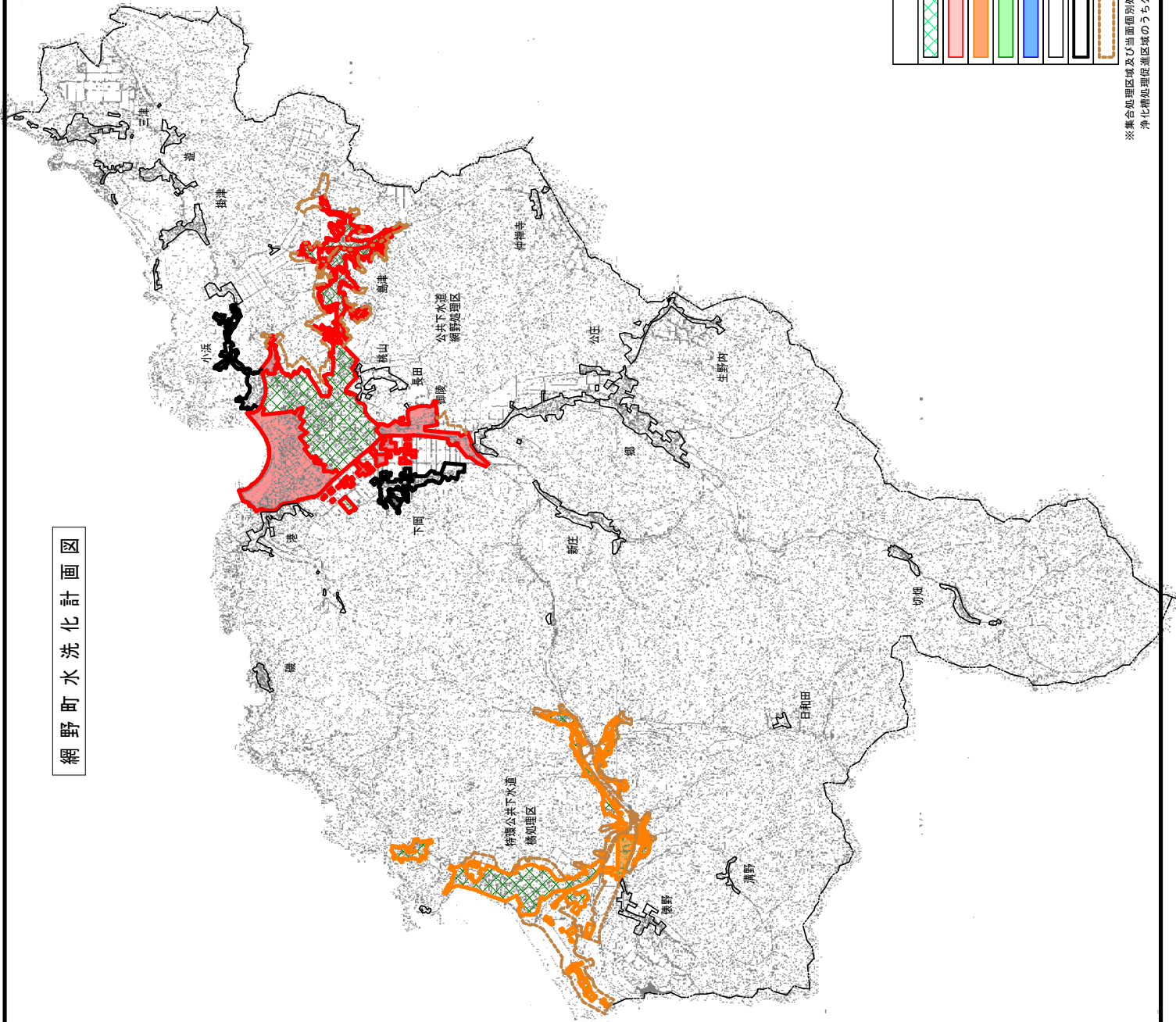
峰山町・大宮町水洗化計画図



凡 例	
	R1までに整備済区域
	公共下水道未整備区域
	特定環境保全公共下水道未整備区域
	農業集落排水未整備区域
	漁業集落排水未整備区域
	公共浄化槽区域
	当面個別処理となる区域
	集合処理緩衝区域

※集合処理区域及び当面個別処理となる区域を除く。新井後市全域＝浄化槽処理促進区域
 浄化槽処理促進区域のうち公共浄化槽区域を除く区域＝個人設置型浄化槽区域

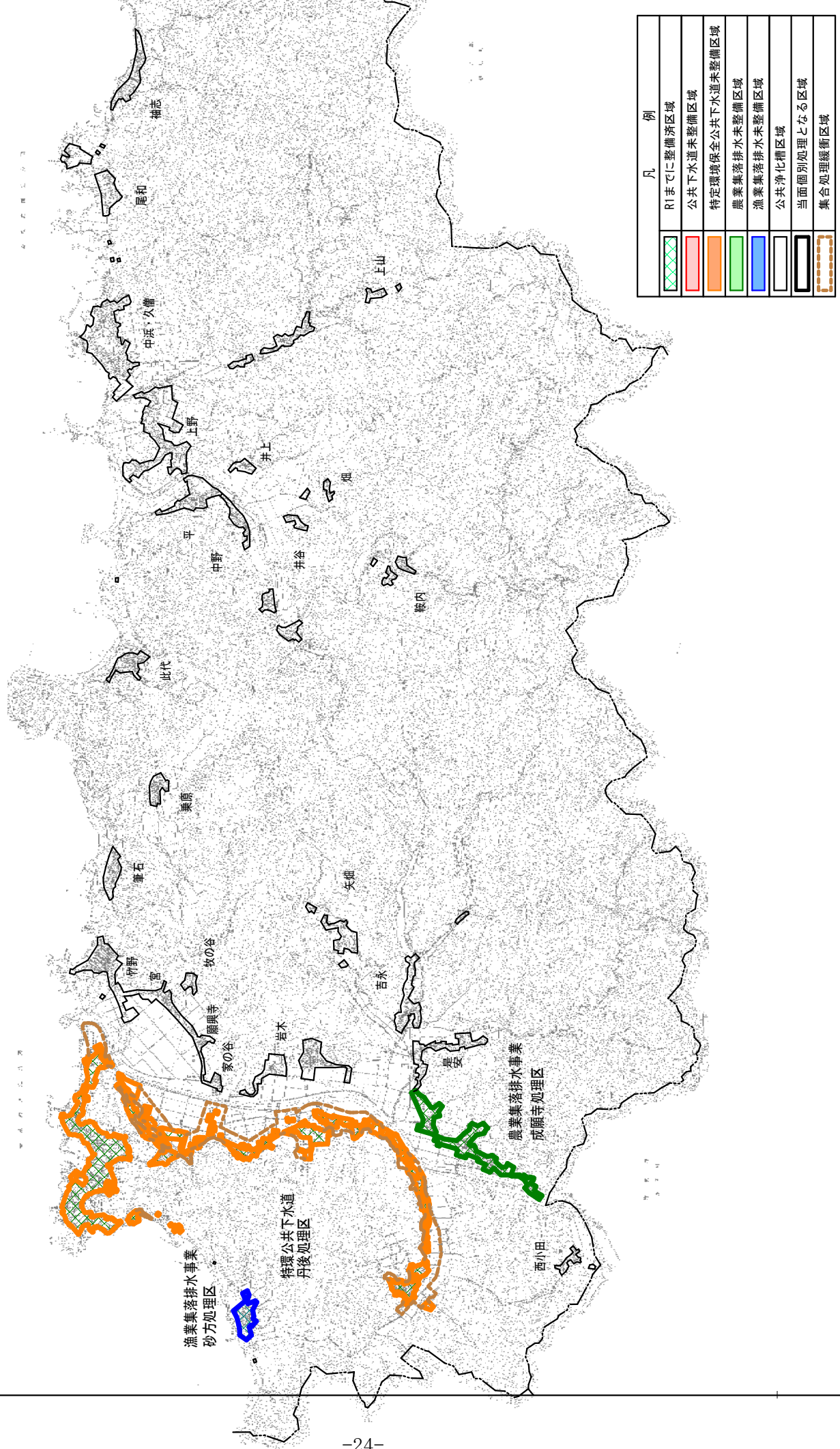
網野町水洗化計画図



凡 例	
	RI未だに整備済区域
	公共下水道未整備区域
	特定環境保全公共下水道未整備区域
	農業集落排水未整備区域
	漁業集落排水未整備区域
	公共浄化槽区域
	当面個別処理となる区域
	集合処理緩衝区域

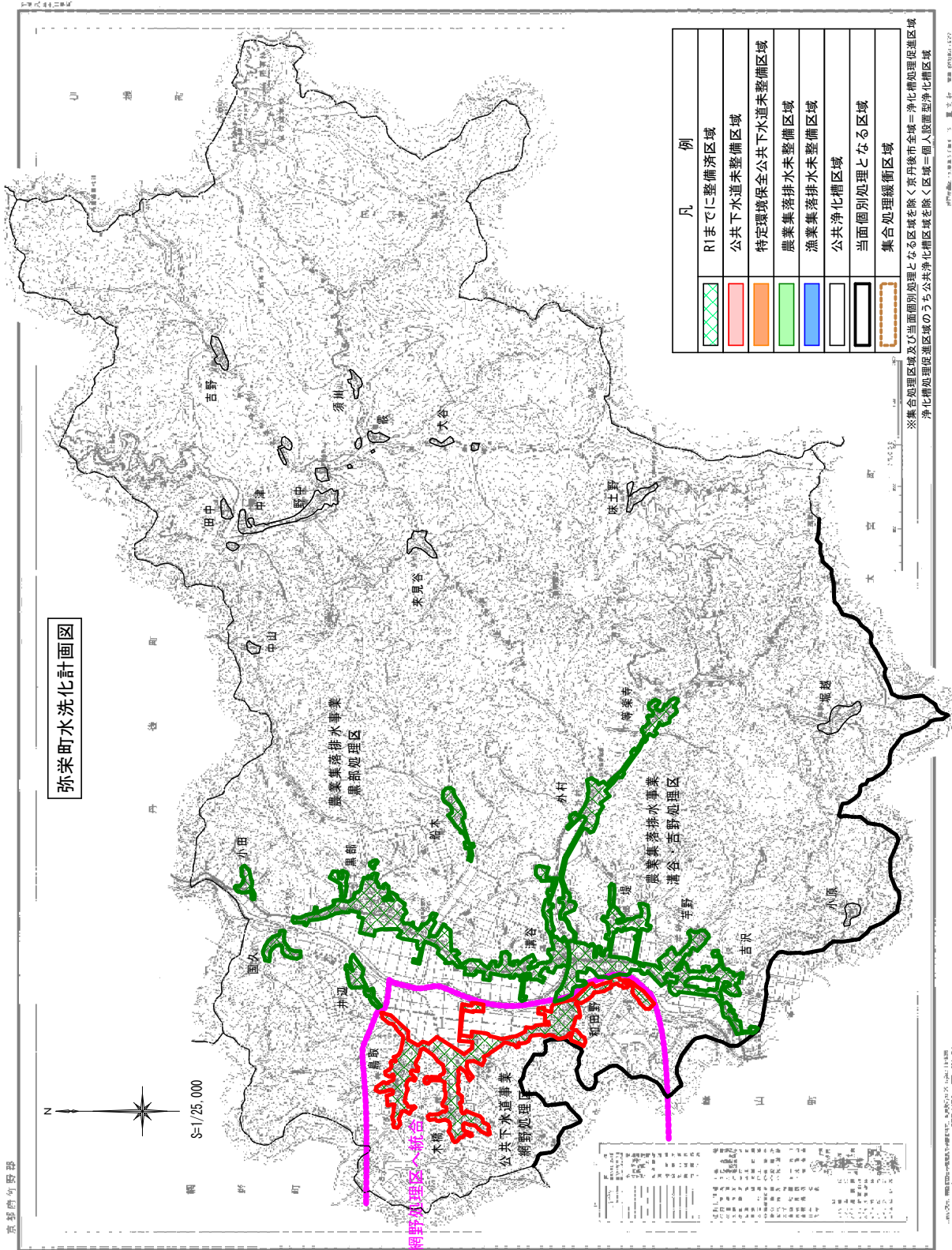
※集合処理区域及び当面個別処理となる区域を除く京丹後市全域＝浄化槽処理促進区域
 浄化槽処理促進区域のうち公共浄化槽区域を除く区域＝個人設置型浄化槽区域

丹後町水洗化計画図



※集合処理区域及び当面個別処理となる区域以外の区域は浄化槽処理促進区域
浄化槽処理促進区域のうち公共浄化槽を除く区域及び当面個別処理区域は個人設置型浄化槽区域

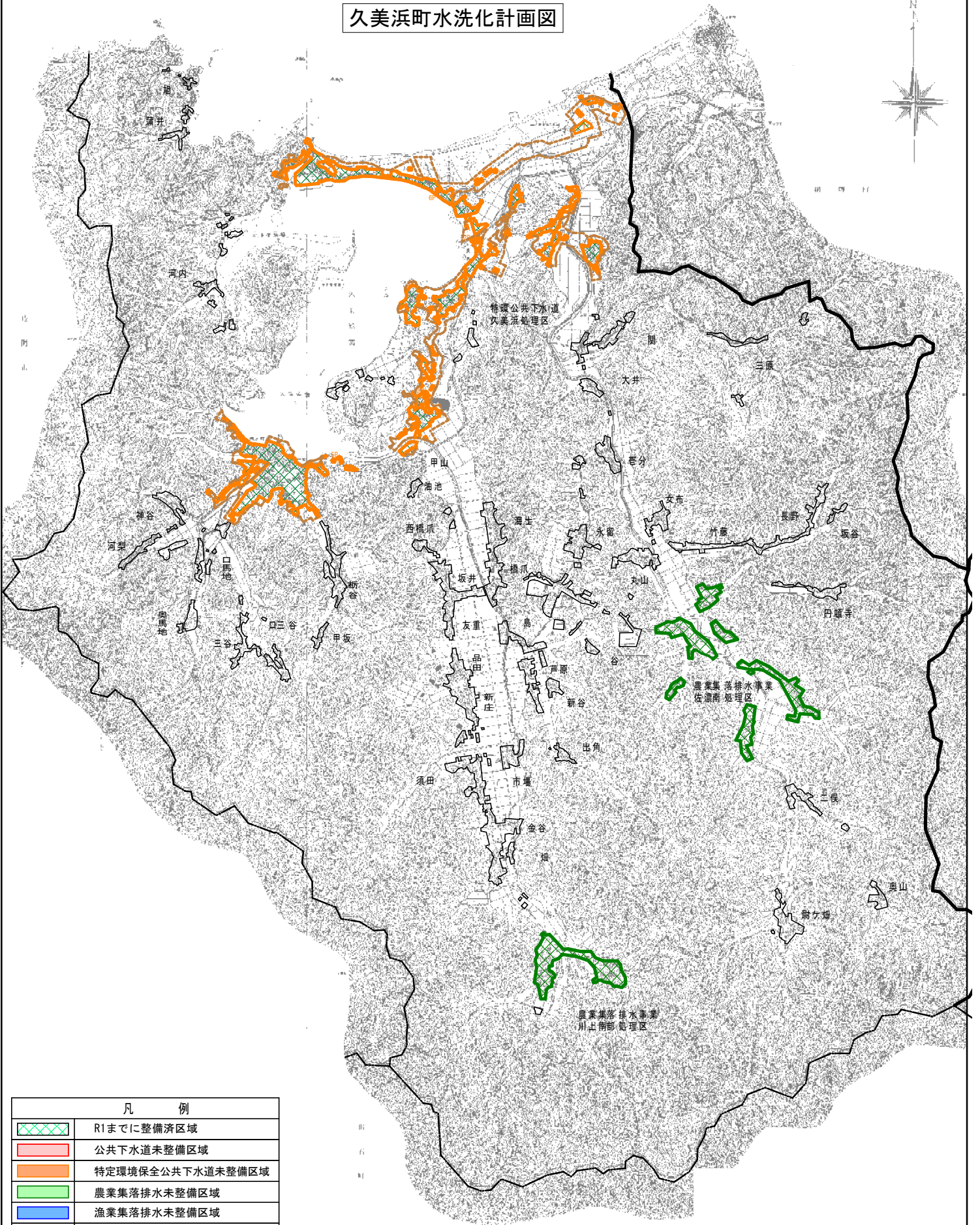
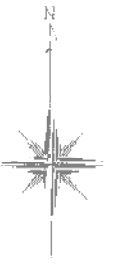
弥栄町水洗化計画図



凡 例	
	R1までに整備済区域
	公共下水道未整備区域
	特定環境保全公共下水道未整備区域
	農業集落排水未整備区域
	漁業集落排水未整備区域
	公共浄化槽区域
	当面個別処理となる区域
	集合処理緩衝区域

※集合処理区域及び当面個別処理となる区域を除く。竹野後市全域三浄化槽処理促進区域
 浄化槽処理促進区域のうち公共浄化槽区域を除く区域＝個人設置型浄化槽区域

久美浜町水洗化計画図



凡 例	
	R1までに整備済区域
	公共下水道未整備区域
	特定環境保全公共下水道未整備区域
	農業集落排水未整備区域
	漁業集落排水未整備区域
	公共浄化槽区域
	当面個別処理となる区域
	集合処理緩衝区域

※集合処理区域及び当面個別処理となる区域を除く京丹後市全域＝浄化槽処理促進区域
 浄化槽処理促進区域のうち公共浄化槽区域を除く区域＝個人設置型浄化槽区域

5. 処理区調書

処理区調書(総括表)-----	28
5.1 処理区調書(峰山町)-----	29
5.2 処理区調書(大宮町)-----	30
5.3 処理区調書(網野町)-----	31
5.4 処理区調書(丹後町)-----	32
5.5 処理区調書(弥栄町)-----	33
5.6 処理区調書(久美浜町)-----	34

処理区調書（総括表）

処理区域	事業種別	処理区域面積 (ha)		定住人口 (人)		対象家屋数 (戸)		H20まで事業費 (百万円)				H21以降事業費 (百万円)				事業費計 (百万円)				
		整備面積	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	管渠等	処理場	その他	計	管渠等	処理場	その他	計	管渠等	処理場	その他	計	
集合処理区域	公共下水道事業	1,110.5	1,316	29,749	31,443	11,997	12,689	30,166	13,815	1,149	45,130	4,436	1,609	587	6,632	34,602	15,424	1,736	51,762	
	集落排水事業	232.6	232	5,342	4,929	2,083	1,922	6,266	3,873	12	10,151	66	6,332	3,873	12	10,217	10,217	12	10,217	
	集合処理計	1,343.1	1,548	35,091	36,372	14,080	14,611	36,432	17,688	1,161	55,281	4,502	1,609	587	6,698	40,934	19,297	1,748	61,979	
個別処理区域	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽等整備推進事業			5,034	11,725	1,791	4,137			1,019	1,019			544	544			1,563	1,563	
当面個別処理区域				5,339	10,911	1,657	4,622			1,439	1,439			648	648			2,087	2,087	
					3,703	1,420	277													
合計		1,343.1	1,548	40,125	51,800	15,871	20,168	36,432	17,688	2,180	56,300	4,502	1,609	1,131	7,242	40,934	19,297	3,311	63,542	
		1,412.2	1,667	40,612	47,300	18,939	20,005	39,408	18,853	2,863	61,124	6,172	1,677	1,044	8,893	45,580	20,530	3,907	70,017	

※上段（赤書き）：既計画、下段（黒書き）：新計画を示す。なお、既計画の各数値は平成29年度時点のもの。

※下段（黒書き）の整備面積、現在供用開始人口、対象家屋数は、令和2年3月末時点のもの。

※下段（黒書き）の全体計画区域に係る処理区域面積、定住人口、対象家屋数は令和7年推計値。

※農業集落排水で整備済みの和田野処理区を網野処理区へ統合（統合に係る事業費は公共下水道で計上）

1 処理区調査（峰山町）

処理区名	区域名	処理区域面積(ma)		定住人口(人)		対象世帯数(戸)		事業名	H27まで事業費(百万円)				H28以降事業費(百万円)				着手年度	完了年度	備考				
		整備面積	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域		現在供用開始	整備面積	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始				全体計画区域			
峰山・大宮	元町、1区から18区、安、豊、長崎、新町、荒山、内記、丹波、赤坂の一部	370.6	443	9,244	9,098	3,930	3,868	公共下水道	10,747	4,804	283	15,834	1,218	584	155	1,957	5,388	438	17,791	H7	H32		
	元町、1区から18区、安、豊、新治の一部、長崎、新町、荒山、内記、丹波、赤坂の一部	406.9	464	9,644	9,059	4,569	4,002		11,765	5,020	342	17,427	947	413	114	1,474	5,433	456	18,601	H7	R7 (H37)		
個別処理	西山、小西、二箇、久次、五箇、柳野、樺木、石丸、赤坂の一部			688	1,630	215	525	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽等整備推進事業			123	123			70	70		183	183	193	H20	H32	
当面個別処理	新治				572		193	浄化槽設置整備事業												260	H20	R7 (H37)	
合計		370.6	443	9,912	11,300	4,145	4,586		10,747	4,804	406	15,957	1,218	584	225	2,027	11,965	5,388	631	17,984			
		406.9	464	10,333	10,576	4,786	4,596		11,765	5,020	525	17,310	947	413	191	1,551	12,712	5,433	716	18,861			

※2段階きは、上段（赤書き）：既計画、下段（黒書き）：新計画を示す。

※整備面積及び現在供用開始人口は、令和2年3月末時点のもの。

※R1までの事業費は「宮内市水汚化計画（平成29年6月策定）」を基に以降の事業費を加算したもの。

※事業費における「処理場」にはポンプ場の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

2 処理区調査(大宮町)

処理区名	区 域 名	処理区域面積(ma)		定住人口(人)		対象家庭数(戸)		事 業 名	H27まで事業費(百万円)			H28以降事業費(百万円)			事業費計(百万円)			着手年度	完了年度	備 考			
		整備面積	全体計画区域	現在供用区域	全体計画区域	現在供用区域	開始		開始	管渠等	処理場	その他	合計	管渠等	処理場	その他	合計						
峰山・大宮	河辺、岡沢、善王寺、口大野の一部、三坂、谷内	215.3	235	5,582	6,095	2,198	2,401	公共下水道	4,806	735	133	5,674	1,093	128	1,221	5,899	735	261	6,895	H7	H32		
	河辺、岡沢、善王寺、口大野、三坂、谷内	230.3	313	5,846	6,974	3,309	2,897		5,605	944	225	6,774	1,781	90	2,189	7,386	1,262	315	8,963	H7	R7 (H37)		
三重	三重	20.1	20	276	253	111	102	農業落排水	301	209		510	3		3	304	209		513	H9	H13	完了	
	三重	20.1	20	259	227	126	110		308	209		517	13		13	321	209		530	H9	H13		
森本	森本	6.1	6	183	168	79	72	農業落排水	226	192		418	3		3	229	192		421	H9	H13	完了	
	森本	6.1	6	164	144	77	68		228	192		420				228	192		420	H9	H13		
集合処理小計		241.5	261	6,041	6,516	2,388	2,575		5,333	1,136	133	6,602	1,099	128	1,227	6,432	1,136	261	7,829				
		256.5	339	6,269	7,345	3,512	3,075		6,141	1,345	225	7,711	1,794	90	2,202	7,935	1,663	315	9,913				
個別処理	口大野、上常吉、下常吉、五十河、延利、久住、明田、新宮	/	/	559	1,646	240	707	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽整備推進事業	/	/	106	106	/	64	64	/	/	170	170	170	H20	H32	
	口大野、上常吉、下常吉、五十河、延利、久住、明田、新宮	/	/	621	1,494	178	670		/	/	160	160	/	78	78	/	/	238	238	238	H20	R7 (H37)	
当面個別処理	口大野の一部	/	/	/	1,338	/	504	浄化槽設置 整備事業	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
合計		241.5	261	6,600	9,500	2,628	3,786		5,333	1,136	239	6,708	1,099	192	1,291	6,432	1,136	431	7,999				
		256.5	339	6,890	8,839	4,182	3,745		6,141	1,345	385	7,871	1,794	168	2,280	7,935	1,663	553	10,151				

※2段階書きは、上段(赤書き)：既計画、下段(黒書き)：新計画を示す。

※整備面積及び現在供用開始人口は、令和2年3月末時点のもの。

※R1までの事業費は「令和後水処理計画(平成29年6月策定)」を基に以降の事業費を加算したもの。

※事業費における「処理場」にはポンプ場の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

3 処理区調書(網野町)

処理区名	区域名	処理区域面積(ma)		定住人口(人)		対象家庭数(戸)		事業名	H27まで事業費(百万円)			H28以降事業費(百万円)			事業費計(百万円)			着手年度	完了年度	備考			
		整備面積	全体計画区域	現在供用区域	全体計画区域	現在供用区域	開始		開始	管渠等	処理場	その他	合計	管渠等	処理場	その他	合計						
網野	網野の一部、浅茂川の一部、下岡の一部、小浜の一部、島津	131.2	230	4,400	6,214	1,779	2,513	公共下水道	3,215	1,097	513	4,825	1,893	24	288	2,205	5,108	1,121	801	7,030	H16	H32	
		149.0	250	4,672	6,310	3,086	2,673		4,187	1,111	472	5,770	2,804	25	84	2,913	6,991	1,136	556	8,683	H16	R7(H37)	
橋	木津の一部、浜詰、塩江	82.1	94	2,211	2,363	896	958	特定灌漑保全 公共下水道	2,881	1,930	29	4,840	104	63	12	179	2,985	1,993	41	5,019	H6	H32	
		82.1	94	2,112	2,005	971	849		2,917	1,994	79	4,990	348	25	30	403	3,265	2,019	109	5,393	H6	R7(H37)	
集合処理小計		213.3	324	6,611	8,577	2,675	3,471		6,096	3,027	542	9,665	1,997	87	300	2,384	8,093	3,114	842	12,049			
		231.1	344	6,784	8,315	4,057	3,522		7,104	3,105	551	10,760	3,152	50	114	3,316	10,256	3,155	665	14,076			
個別処理	小浜の一部、下岡の一部、仲瀬寺、掛津、遊、三津、高橋、公庄、狐、生野内、切畑、新庄、本津、田、瀬野、磯、網野の一部、浅茂川の一部、小浜の一部、下岡の一部、仲瀬寺、掛津、遊、三津、高橋、公庄、狐、生野内、切畑、新庄、日和津、瀬野、磯、網野の一部、浅茂川の一部、本津の一部			471	1,930	147	602	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽等整備推進事業			74	74			56	56				130	130	H20	H32
				589	2,106	179	892				119	119			78	78				197	197	H20	R7(H37)
当面個別処理	下岡の一部、網野の一部、小浜の一部 下岡の一部、小浜の一部				1,793		723	浄化槽設置 整備事業															
					654		277																
合計		213.3	324	7,082	12,300	2,822	4,796		6,096	3,027	616	9,739	1,997	87	386	2,440	8,093	3,114	972	12,179			
		231.1	344	7,373	11,075	4,236	4,691		7,104	3,105	670	10,879	3,152	50	192	3,394	10,256	3,155	862	14,273			

※2段書きは、上段(赤書き)：既計画、下段(黒書き)：新計画を示す。

※整備面積及び現在供用開始人口は、令和2年9月末時点のもの。

※R7までの事業費は「京丹後市水流出化計画(平成29年6月策定)」を基に以降の事業費を加算したもの。

※事業費における「処理場」にはポンプ廠の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

4 処理区調書(丹後町)

処理区名	区域名	処理区域面積(ma)		定住人口(人)		対象家庭数(戸)		事業名	H27まで事業費(百万円)			H28以降事業費(百万円)			事業費計(百万円)			着手年度	完了年度	備考				
		整備面積	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始	現在供用開始		全体計画区域	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始	現在供用開始				現在供用開始			
丹後	個人、大山、三宅、徳光の一部	74.1	75	2,434	2,257	981	910	特定環境保全 公共下水道	2,619	590	18	3,227	70	181	2	253	2,689	771	20	3,480	H16	H21	完了	
		74.1	75	2,281	2,001	969	850		2,662	693	69	3,424	86	341	30	457	2,748	1,034	99	3,881	H16	H21		
成願寺	成願寺	18.0	18	334	310	129	120	農業集落排水	388	385		773	6		6	6	394	385		779	H6	H9	完了	
		18.0	18	321	281	130	114		393	385	1	779	13		13	13	406	385	1	792	H6	H9		
砂方	砂方	3.0	3	155	143	53	49	漁業集落排水	156	296		452	6		6	6	162	296		458	H7	H10	完了	
		3.0	3	148	129	53	46		162	296		458	13		13	13	175	296		471	H7	H10		
集合処理小計		95.1	96	2,923	2,710	1,163	1,079		3,163	1,271	18	4,452	82	181	2	265	3,245	1,452	20	4,717				
		95.1	96	2,750	2,411	1,152	1,010		3,217	1,374	70	4,661	112	341	30	483	3,329	1,715	100	5,144				
個別処理	竹野、宮、若木、豊安、吉永、矢畑、牧の谷、願興寺、塚の谷、兼石、兼原、此代、徳光の一部(西小田)、平、中野、中浜、久嶋、上野、井上、井谷、畑、瀬下、鞆内、柿志、尾和、台内、上山			857	2,290	369	906	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽等整備推進事業		149	149	149			67	67			216	216	216	H20	H32	
				896	2,009	259	958		205	205	205	205			77	77			282	282	282	H20	R7 (H37)	
合計		95.1	96	3,780	5,000	1,532	1,985		3,163	1,271	167	4,601	82	181	69	332	3,245	1,452	236	4,933				
		95.1	96	3,646	4,420	1,411	1,968		3,217	1,374	275	4,866	112	341	107	560	3,329	1,715	382	5,426				

※2段書きは、上段(赤書き)：既計画、下段(黒書き)：新計画を示す。

※整備面積及び現在供用開始人口は、令和2年3月末時点のもの。

※R1までの事業費は「京丹後市水流出化計画(平成29年6月策定)」を基に以降の事業費を加算したもの。

※事業費における「処理場」にはポンプ場の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

5 処理区調書(砺波町)

処理区名	区域名	処理区域面積(ha)	定住人口(人)	対象家数(戸)	事業名	H27まで事業費(百万円)		H28以降事業費(百万円)		事業費計(百万円)		着手年度	完了年度	備考				
						現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域				現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域	現在計画 区域
網野	和田野、木橋、鳥取	53.0	1,586	575	531	公共下水道	1,002	470	1	1,473	13	1,015	470	1	1,486	H11	H32	網野処理区へ統合
		53.0	1,481	591	518	公共下水道	1,023	469	4	1,496	9	1,032	469	4	1,505	H11	R7 (H37)	
黒部	黒部、船木、井辺、国久、小田	50.0	1,116	393	363	農業集落排水	997	496	12	1,493	12	1,009	496	1,505	H4	H6	完了	
		50.0	1,048	399	350	農業集落排水	1,003	496	2	1,501	4	1,007	496	2	1,505	H4		H6
溝谷・吉野	溝谷、吉野の一部、堤、手野、外村、専楽寺の一部 溝谷、吉野の一部、堤、手野、外村、専楽寺の一部	90.0	2,184	895	827	農業集落排水	2,102	839	8	2,941	8	2,110	839	2,949	H7	H12	完了	
		90.0	2,082	899	786	農業集落排水	2,093	838	6	2,937	6	2,101	838	6	2,945	H7		H12
集合処理小計		193.0	4,866	1,863	1,721		4,101	1,805	1	5,907	33	4,134	1,805	1	5,940			
		193.0	4,611	1,889	1,654		4,119	1,803	12	5,934	21	4,140	1,803	12	5,955			
個別処理	田中、中津、中山、野中、吉野、須川、藤、味士野、大谷、菜見谷、専楽寺の一部(地蔵)、吉沢の一部(小塚) 田中、中津、中山、野中、吉野、須川、藤、味士野、大谷、菜見谷、専楽寺の一部(地蔵)、吉沢の一部(小塚)		119	187	51	60	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽整備推進事業			71	71	48		119	119	H20	H32	R7 (H37)
			111	162	49	82	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽整備推進事業			107	107	78		185	185	H20	R7 (H37)	
合計		193.0	5,005	1,914	1,801		4,101	1,805	72	5,978	33	4,134	1,805	120	6,059			
		193.0	4,722	1,938	1,736		4,119	1,803	119	6,041	21	4,140	1,803	197	6,140			

※2段書きは、上段(赤書き)：既計画、下段(黒書き)：新計画を示す。

※器備面積及び現在計画開始人口は、令和2年3月末時点のもの。

※R1までの事業費は「京丹後市水処化計画(平成29年6月策定)」を基に以降の事業費を加算したものの。

※事業費における「処理場」にはポンプ場の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

6 処理区調査(久美浜町)

処理区名	区域名	処理区域面積(ma)		定住人口(人)		対象家庭数(戸)		事業名	H27まで事業費(百万円)			H28以降事業費(百万円)			着手年度	完了年度	備考										
		整備面積	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域	現在供用開始	全体計画区域		現在供用開始	管渠等	処理場	その他	管渠等	処理場				その他	合計								
久美浜	上郷、中郷、土居、東本町、西本町、新田、新橋、栄町、白山、浦原、豊島、神島、鹿野、三分、平田、菊石、豊野、桑野、大向	184.2	186	4,292	3,951	1,638	1,508	特定環境保全公共下水道	5,898	4,659	173	10,730	58	757	2	817	5,956	5,416	175	11,547	H14	H22	完了				
		184.2	186	4,161	3,645	1,681	1,474		5,960	5,220	223	11,403	126	555	48	729	6,086	5,775	271	12,132	H14	H22					
佐野南	野中、佐野甲、佐野乙、佐野丙、小桑、郷、安藤寺	30.0	30	728	670	285	262	農業集落排水	500	716	11	1,227	8			8	508	716	11	1,235	H18	H23	完了				
		30.0	30	715	626	286	250		510	717	1	1,228	20			20	530	717	1	1,248	H18	H23					
川上南部	市野々、布袋野	15.4	15	366	337	138	127	農業集落排水	594	270		864	7			7	601	270		871	H8	H13	完了				
		15.4	15	339	296	136	119		592	269		861					592	269		861	H8	H13					
集合処理小計		229.6	231	5,386	4,958	2,061	1,897		6,992	5,645	184	12,821	73	757	2	832	7,065	6,402	186	13,653	H14	H22					
		229.6	231	5,215	4,567	2,103	1,843		7,062	6,206	224	13,492	146	555	48	749	7,208	6,761	272	14,241	H7	H22					
個別処理	油池、神谷、河梨、新谷、甲坂、口馬地、奥馬地、口三谷、岩谷、新谷、戸倉、長野、鹿、御方畑、奥山、永原、長谷、長野、竹藤、女布、丸山、水郷、豊分、大井、風、三原、河内、蒲井、旭、海士、橋爪、西橋爪、坂井、友重、品田、新庄、須田、金谷、畑、市島			2,360	4,042	769	1,317	浄化槽市町村整備推進事業 公共浄化槽等整備推進事業			496	496			239	239			735	735					H32		
				2,433	3,623	775	1,426				665	665			280	280				925	925					R7 (H37)	
合計		229.6	231	7,746	9,000	2,830	3,214		6,992	5,645	680	13,317	73	757	241	1,071	7,065	6,402	921	14,388							
		229.6	231	7,648	8,190	2,878	3,269		7,062	6,206	889	14,157	146	555	308	1,009	7,208	6,761	1,197	15,166							

※2段階きは、上段(赤書)：既計画、下段(黒書)：新計画を示す。

※整備面積及び現在供用開始人口は、令和2年3月末時点のもの。

※R1までの事業費は「京丹後市水洗化計画(平成29年6月策定)」を基に以降の事業費を加算したもの。

※事業費における「処理場」にはポンプ廠の建設費を含む。また、「その他」は用地費、調査費、設計費、事務費等。

6. 計畫概要比較

6. 計画概要の比較

見直し計画では、目標年次を令和7年度とする。

表 6-1 計画概要の比較

項目	既計画（平成29年度策定）	新計画（令和2年度見直し）	差
目標年度	平成32年度	令和7年度	+5ヵ年
事業費	総額635億円	総額700億円 令和2年度～7年度 事業費89億円	+65億円
整備手法	公共下水道事業		
	3処理区 42地区 計画人口22,872人	3処理区 43地区 計画人口23,640人	+1地区 +768人
	特定環境保全公共下水道事業		
	3処理区 19地区 計画人口8,571人	3処理区 19地区 計画人口7,651人	▲920人
	農業集落排水事業		
	7処理区 23地区 計画人口4,786人 (事業完了)	7処理区 23地区 計画人口4,315人 (事業完了)	▲471人
	漁業集落排水事業		
	1処理区 1地区 計画人口143人 (事業完了)	1処理区 1地区 計画人口129人 (事業完了)	▲14人
	当面個別処理		
	5地区 計画人口3,703人	2地区 計画人口654人	▲3地区 ▲3,049人
	公共浄化槽等整備推進事業		
	116地区 計画人口11,725人	116地区 計画人口10,911人	▲814人
全 体			
206地区 計画人口51,800人	206地区 計画人口47,300人	▲4,500人	