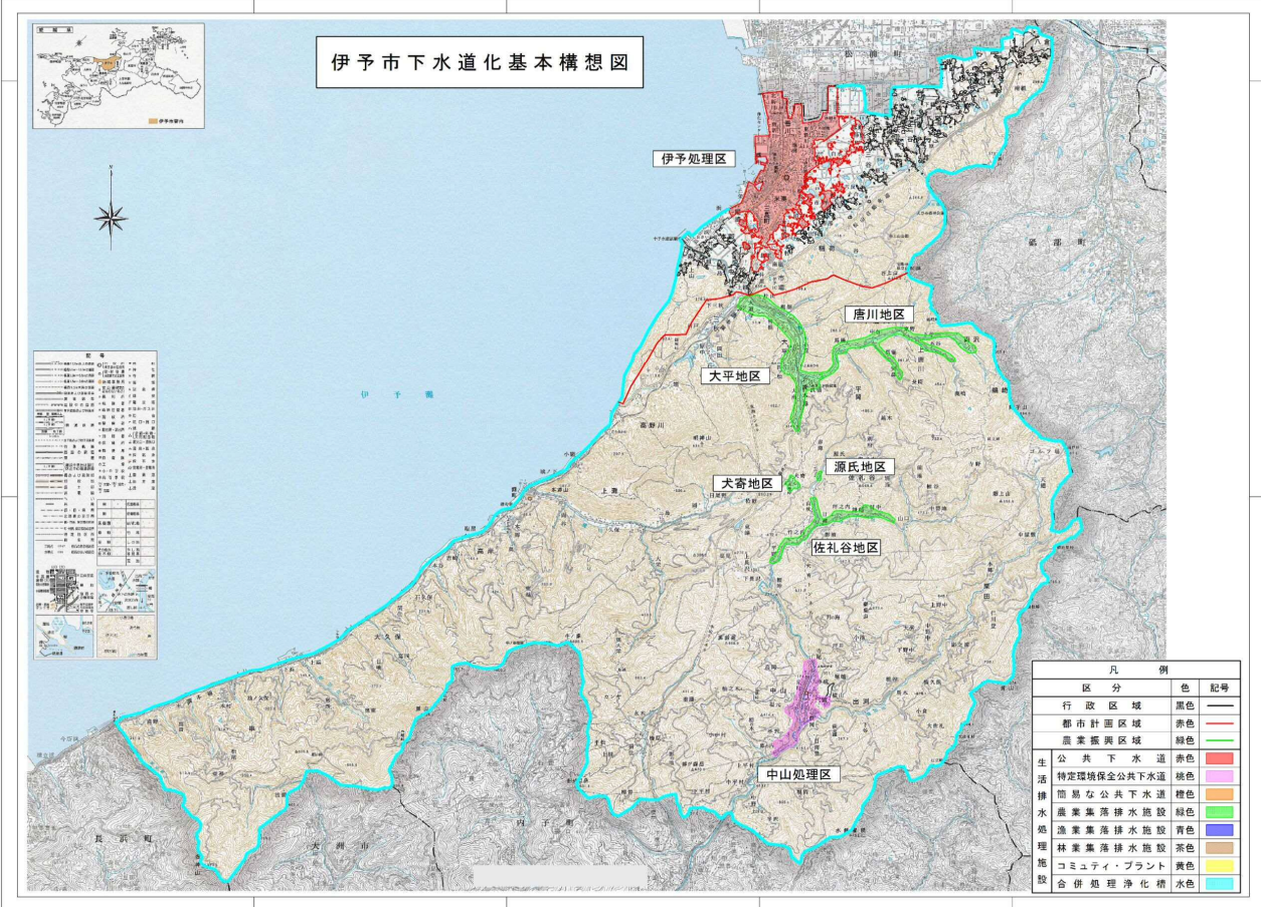


■目標年次

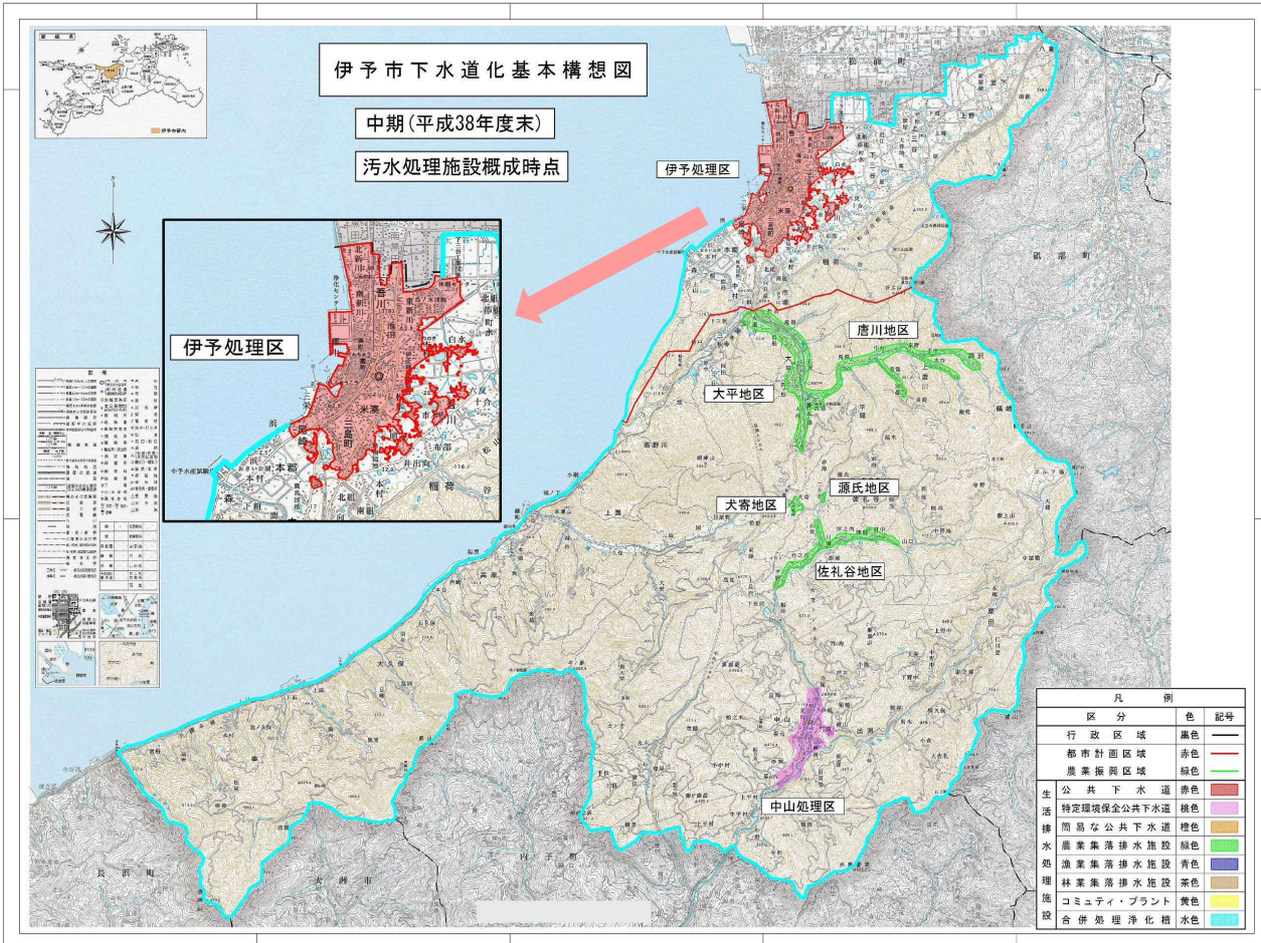
平成38年度(H29~H38:10年間)

■手法毎の汚水処理整備区域

現計画区域



見直し計画区域



■ 整備計画

① 整備スケジュール

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11～
			H29	H30	H31	H32	H33	H34	H35	H36	H37	H38	H39～
施設整備	下水道	未整備地域の整備	[Red dashed line]										
	浄化槽	浄化槽市町村整備推進事業	[Blue solid line]										
		浄化槽設置整備事業	[Blue solid line]										
実行メニュー (早期概成)	下水道	低コスト技術の導入による整備の実施	[Black solid line]										
	浄化槽	戸別訪問による設置促進	[Black solid line]										

② 目標値及び概算事業費等

項目	全体	公共下水道			農業集落排水	浄化槽		早期概成手法	備考	
		合計	伊予処理区	中山処理区		市町村設置型	個人設置型			
アクションプラン	現況 (H27年度末)	整備人口(人)	29,673	19,022	17,884	1,138	2,204	1,149	7,298	
		集合処理の整備面積(ha)	533.5	421.9	366.9	55.0	111.6	-	-	
		汚水処理人口普及率(%)	78.0%	50.0%	47.0%	3.0%	5.8%	3.0%	19.2%	
		下水処理場汚水量(m3/日)	4,757	4,290	4,064	226	467	-	-	
	目標年度 (H38年度)	整備人口(人)	28,162	17,025	16,159	866	1,846	-	9,291	浄化槽設置整備事業の補助金改定
		集合処理の整備面積(ha)	597.4	485.8	430.8	55.0	111.6	-	-	公共下水道区域の縮小
		汚水処理人口普及率(%)	85.9%	51.9%	49.3%	2.6%	5.6%	-	28.3%	
		下水処理場汚水量(m3/日)	6,430	6,010	5,780	230	420	-	-	
将来計画	将来目標 (H48年度)	整備人口(人)	27,103	17,422	16,738	684	151	-	9,530	
		集合処理の整備面積(ha)	597.4	579.8	524.8	55.0	17.6	-	-	集落排水施設を公共下水道に統合
		汚水処理人口普及率(%)	93.8%	60.3%	57.9%	2.4%	0.5%	-	33.0%	伊予処理区 公下430.8ha + 農集94.0ha
		下水処理場汚水量(m3/日)	5,560	5,170	4,970	200	390	-	-	
残区域の概算事業費	下水道事業に係る建設事業費 (百万円)	目標年度(H38)まで	185	185	185	-	-	-	-	
		将来目標(H48)まで	-	-	-	-	-	-	-	
		累計	185	185	185	-	-	-	-	
		事業費(百万円)	185	185	185	-	-	-	-	
	年間維持管理費(百万円/年)	134	116	102	14	18	-	-		
今後の下水道対象区域における整備人口1人当たりの建設費用 (千円/人)	目標年度(H38)まで	1,028	1,028	1,028	-	-	-	-	整備人口 180人	
	将来目標(H48)まで	-	-	-	-	-	-	-		
	整備費用(千円/人)	1,028	1,028	1,028	-	-	-	-		
実行メニュー	組立→小型マンホールへ変更			○						
	最小管径の見直し			○						
	戸別訪問による浄化槽設置促進						○			
	浄化槽設置整備事業の補助金改定						○	転換に要する補助金額の増額等		