

千葉県における市町村別の汚水処理施設の整備目標（目標年次：令和16年度）

項目	市町村コード	市町村名	全体			処理区数 ^{※1} （箇所）				下水道									農業集落排水		浄化槽						コミュニティ・プラント		処理施設数 ^{※2}				実行メニュー （早期整備及び運営管理）	目標値 ベンチマーク （指標） 汚水処理人口 普及率 ^{※3}
			行政 人口 （人）	汚水 処理 人口 （人）	汚水 処理 普及率 ^{※3} （%）	下水道 関連	農 集 排	コ ミ ブ ラ	整備人口（人）						普及率 ^{※3} （%）			整備 人口 （人）	普及率 ^{※3} （%）	整備人口（人）			普及率 ^{※3} （%）			整備 人口 （人）	普及率 ^{※3} （%）	下 水 道	農 集 排	し 原 地 理 場	コ ミ ブ ラ			
									流域 関連		単独		合計		流域 関連	単独	合計			個人 設置	市町村 設置	合計	個人 設置	市町村 設置	合計									
									印旛沼	江戸	手賀沼	流域 関連	単独	合計																		流域 関連		
12100	千葉市	934,000	934,000	100.0	1	2	3	-	363,745	-	-	363,745	551,493	915,238	38.9	59.0	98.0	1,025	0.1	17,737	-	17,737	1.9	-	1.9	-	-	2	3	1	-	【下水道（農業集落排水）】 ・野島地区を南部処理区へ統合	100.0	
12202	銚子市	43,000	32,382	75.3	-	1	-	1	-	-	-	20,642	20,642	-	48.0	48.0	-	-	10,078	-	10,078	23.4	-	23.4	1,662	3.9	1	-	1	1	【浄化槽】 ・広報・PR活動による転換促進	75.3		
12203	市川市	488,830	488,830	100.0	1	1	-	-	-	474,258	-	474,258	14,572	488,830	97.0	3.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	【下水道】 ・管先行施工（暫定流入、上流部並行整備）・小口マンホールの使用・人孔間隔拡大・デザインビルド方式での発注等 【浄化槽】 ・普及および助成の実施	100.0		
12204	船橋市	663,782	659,363	99.3	2	3	-	-	146,998	36,188	-	183,186	454,661	637,847	27.6	68.5	96.1	-	-	21,516	-	21,516	3.2	-	3.2	-	-	2	-	1	-	【下水道】 ・ストックマネジメントの実施 ・期間短縮手法による整備の実施 ・経営戦略に基づき整備	99.3	
12205	館山市	38,800	28,251	72.8	-	1	-	-	-	-	-	7,708	7,708	-	19.9	19.9	-	-	20,543	-	20,543	52.9	-	52.9	-	-	1	-	1	-	【下水道】 ・期間短縮手法等による整備の実施 【浄化槽】 ・合併処理浄化槽設置促進の啓発活動等	72.8		
12206	木更津市	137,647	137,647	100.0	-	3	-	-	-	-	-	101,368	101,368	-	73.6	73.6	-	-	36,279	-	36,279	26.4	-	26.4	-	-	1	-	1	-	【下水道】 ・クイックプロジェクトによる整備 【浄化槽】 ・広報・PR活動による転換促進 ・補助金拡充	100.0		
12207	松戸市	475,519	471,680	99.2	2	1	-	-	-	393,756	37,657	431,413	19,736	451,149	90.7	4.2	94.9	-	-	20,531	-	20,531	4.3	-	4.3	-	-	1	-	1	-	【下水道】 ・未整備区域の解消	99.2	
12208	野田市	151,872	141,133	92.9	1	-	-	-	-	120,172	-	120,172	-	120,172	79.1	-	79.1	-	-	20,961	-	20,961	13.8	-	13.8	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・小型マンホールの採用 【共通】 ・広報等による普及啓発	92.9	
12210	茂原市	77,000	75,182	97.6	-	1	4	-	-	-	-	31,985	31,985	-	41.5	41.5	5,942	7.7	37,255	-	37,255	48.4	-	48.4	-	-	1	3	-	-	【下水道】 ・農生土の管理基礎への利用 ・クイックプロジェクトの活用 【浄化槽】 ・広報活動の拡充	97.6		
12211	成田市	140,000	140,000	100.0	1	-	5	-	111,100	-	-	111,100	-	111,100	79.4	-	79.4	2,000	1.4	26,900	-	26,900	19.2	-	19.2	-	-	-	5	1	-	【下水道】 ・公共下水道への接続促進PR ・道路線形に合わせた施工	100.0	
12212	佐倉市	162,200	162,200	100.0	1	-	-	-	153,800	-	-	153,800	-	153,800	94.8	-	94.8	-	-	8,400	-	8,400	5.2	-	5.2	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・小型マンホール、浅層埋設の採用	100.0	
12213	東金市	54,000	46,900	86.9	-	1	4	-	-	-	-	26,200	26,200	-	48.5	48.5	3,800	7	16,900	-	16,900	31.3	-	31.3	-	-	1	4	1	-	【下水道】 ・下水道未整備区域における低コスト手法の導入 【浄化槽】 ・合併浄化槽の設置推進、転換促進策	86.9		
12215	旭市	59,149	46,158	78.0	-	1	2	-	-	-	-	5,612	5,612	-	9.5	9.5	1,553	2.6	38,993	-	38,993	65.9	-	65.9	-	-	1	2	1	-	【下水道】 ・転換 【浄化槽】 ・設置補助及び広報活動	78.0		
12216	習志野市	178,569	178,569	100.0	1	2	-	-	57,150	-	-	57,150	121,419	178,569	32.0	68.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	【下水道】 ・道路線形に合わせた施工、小型マンホールの使用、マンホール最大間隔の見直し、再生材及び農生土の利用	100.0	
12217	柏市	427,000	411,994	96.5	2	-	-	-	-	19,959	380,111	400,070	-	400,070	93.7	-	93.7	-	-	11,924	-	11,924	2.8	-	2.8	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・クイックプロジェクトの活用 【浄化槽】 ・広報活動の拡充	96.5	
12218	勝浦市	11,947	9,791	82.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,791	-	9,791	82.0	-	82.0	-	-	-	-	1	-	-	-	-
12219	市原市	243,000	209,283	86.1	-	3	2	-	-	-	-	167,401	167,401	-	68.9	68.9	419	0.2	41,463	-	41,463	17.1	-	17.1	-	-	3	2	1	-	【下水道】 ・クイックプロジェクトによる整備 【浄化槽】 ・広報・PR活動による転換促進 ・合併処理浄化槽設置補助事業の拡充	86.1		
12220	流山市	199,237	198,639	99.7	2	-	-	-	-	159,639	35,409	195,048	-	195,048	97.9	-	97.9	-	-	3,591	-	3,591	1.8	-	1.8	-	-	-	-	1	-	【共通】 ・期間短縮法による整備の実施	99.7	
12221	八千代市	199,556	196,452	98.4	1	-	-	-	187,405	-	-	187,405	-	187,405	93.9	-	93.9	-	-	9,047	-	9,047	4.5	-	4.5	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・全体計画及び事業計画の見直し 【浄化槽】 ・合併浄化槽の設置推進及び転換促進	98.4	
12222	我孫子市	120,100	117,830	98.1	1	-	-	-	-	-	114,515	114,515	-	114,515	95.3	-	95.3	-	-	3,315	-	3,315	2.8	-	2.8	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・管まよ低コスト技術の導入	98.1	

千葉県における市町村別の汚水処理施設の整備目標（目標年次：令和16年度）

項目	市町村コード	市町村名	全体			処理区数 ^{※1} （箇所）		下水道							農業集落排水		浄化槽			コミュニティ・プラント		処理施設数 ^{※2}				実行メニュー （早期整備及び運営管理）	目標値 ベンチマーク （指標） 汚水処理人口 普及率 ^{※3}								
			行政 人口 （人）	汚水 処理 人口 （人）	汚水 処理 普及率 ^{※3} （%）	下水道 関連	農 集 排	コ ミ ブ ラ	整備人口（人）					普及率 ^{※3} （%）		整備 人口 （人）	普及率 ^{※3} （%）	整備人口（人）			普及率 ^{※3} （%）		整備 人口 （人）	普及率 ^{※3} （%）	下 水 道			農 集 排	し 尿 処 理 場	コ ミ ブ ラ					
									流域 関連	単 独	合計	流域 関連	単 独	合計	流域 関連			単 独	合計	個人 設置	市町村 設置	合計									個人 設置	市町村 設置	合計		
																																		印旛沼	江戸
市 町 村 集 計	12223	鴨川市	27,641	21,107	76.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,107	-	21,107	76.4	-	76.4	-	-	-	-	1	-	【浄化槽】 ・家庭用小型合併処理浄化槽設置補助事業	76.4		
	12224	鎌ヶ谷市	105,900	99,723	94.2	3	-	-	20,900	10,600	55,000	86,500	-	86,500	81.7	-	81.7	-	-	13,223	-	13,223	12.5	-	12.5	-	-	-	-	1	-	【下水道】 ・期間短縮手法による整備の実施	94.2		
	12225	君津市	69,301	66,388	95.8	-	1	1	-	-	-	-	52,807	52,807	-	76.2	76.2	204	0.3	13,377	-	13,377	19.3	-	19.3	-	-	-	1	-	【下水道】 ・下水道クイックプロジェクトの導入 【浄化槽】 ・住民への周知 ・合併処理浄化槽設置促進事業補助会の活用	95.8			
	12226	富津市	33,800	29,300	86.7	-	1	-	-	-	-	-	12,600	12,600	-	37.3	37.3	-	-	16,700	-	16,700	49.4	-	49.4	-	-	1	-	1	-	【下水道】 ・下水道クイックプロジェクト等コスト削減法の検討 【浄化槽】 ・住民への合併浄化槽切り替えの周知 ・合併処理浄化槽設置促進事業補助会の活用	86.7		
	12227	浦安市	179,000	179,000	100.0	1	-	-	-	179,000	-	179,000	-	179,000	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・期間短縮手法による整備の実施	100.0	
	12228	四街道市	95,000	95,000	100.0	1	-	-	88,121	-	-	88,121	-	88,121	92.8	-	92.8	-	-	6,879	-	6,879	7.2	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・クイックプロジェクトによる整備 【浄化槽】 ・広報・PR活動による設置促進 ・補助金活用	100.0	
	12229	袖ヶ浦市	70,500	70,500	100.0	-	1	1	-	-	-	-	51,200	51,200	-	72.6	72.6	3,200	4.5	16,100	-	16,100	22.8	-	22.8	-	-	1	1	-	-	【下水道】 ・期間短縮手法による整備の実施	100.0		
	12230	八街市	54,795	53,638	97.9	1	-	-	20,078	-	-	20,078	-	20,078	36.6	-	36.6	-	-	33,560	-	33,560	61.2	-	61.2	-	-	-	-	-	-	-	【共通】 ・期間短縮手法による整備の実施	97.9	
	12231	印西市	110,000	110,000	100.0	2	-	-	76,200	-	17,800	94,000	-	94,000	85.5	-	85.5	-	-	16,000	-	16,000	14.5	-	14.5	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・未普及地域の整備 ・老朽化対策、耐震化対策の推進 ・広域化、共同化メニューの検討 【浄化槽】 ・個別排水処理施設整備事業	100.0	
	12232	白井市	62,897	61,411	97.6	2	-	-	45,070	-	6,429	51,499	-	51,499	81.9	-	81.9	-	-	9,912	-	9,912	15.8	-	15.8	-	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・道路線形に合わせた施工 ・小口径マンホールの導入 ・流阻増設の実施 【浄化槽】 ・設置に対する補助事業	97.6
	12233	富里市	55,399	54,836	99.0	1	-	-	35,348	-	-	35,348	-	35,348	63.8	-	63.8	-	-	19,488	-	19,488	35.2	-	35.2	-	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・道路線形に合わせた施工 ・小口径マンホールの導入 ・流阻増設の実施 【浄化槽】 ・設置に対する補助事業	99.0
	12234	南房総市	31,000	22,454	72.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,454	-	22,454	72.4	-	72.4	-	-	-	-	-	1	-	-	72.4	
	12235	匝瑳市	30,333	23,271	76.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,271	-	23,271	76.7	-	76.7	-	-	-	-	-	-	-	-	76.7	
	12236	香取市	62,600	49,087	78.4	-	2	7	-	-	-	-	21,032	21,032	-	33.6	33.6	2,551	4.1	24,149	1,355	25,504	38.6	2.2	40.7	-	-	2	7	1	-	【下水道】 ・期間短縮手法による整備の実施 （小口径マンホールの利用、流阻増設は、従来から導入済である。） 【浄化槽】 ・合併処理浄化槽設置者へ市独自の補助事業	78.4		
	12237	山武市	38,831	32,151	82.8	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,910	10.1	28,241	-	28,241	72.7	-	72.7	-	-	-	-	4	-	-	【共通】 ・啓発活動の継続 ・広報活動の強化 【浄化槽】 ・融資制度の創設（検討中）	82.8	
	12238	いすみ市	28,836	26,636	92.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,636	-	26,636	92.4	-	92.4	-	-	-	-	-	1	-	-	92.4	
	12239	大網白里市	43,300	43,300	100.0	-	1	-	-	-	-	-	30,060	30,060	-	69.4	69.4	-	-	13,240	-	13,240	30.6	-	30.6	-	-	1	-	1	-	-	100.0		
12322	酒々井町	19,337	19,223	99.4	1	-	-	18,609	-	-	18,609	-	18,609	96.2	-	96.2	-	-	614	-	614	3.2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	【下水道】 ・公共下水道の整備促進 ・コスト削減に努め、効果的に既整備区域近接地区より、未普及地区解消を図る	99.4		
12329	栄町	18,600	18,320	98.5	-	1	-	-	-	-	-	16,000	16,000	-	86.0	86.0	-	-	2,320	-	2,320	12.5	-	12.5	-	-	1	-	1	-	-	98.5			
12342	神崎町	4,579	4,250	92.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,250	-	4,250	92.8	-	92.8	-	-	-	-	-	-	-	【浄化槽】 ・啓発活動の促進	92.8		

千葉県における市町村別の汚水処理施設の整備目標（目標年次：令和16年度）

項目	市町村コード	市町村名	全体			処理区数 ^{※1} （箇所）		下水道							農業集落排水		浄化槽						コミュニティ・プラント		処理施設数 ^{※2}					目標値 ベンチマーク （指標） 汚水処理人口 普及率 ^{※3}											
			行政 人口 （人）	汚水 処理 人口 （人）	汚水 処理 人口 普及率 ^{※3} （%）	下水道 関連	農 集 排	コ ミ ブ ラ	整備人口（人）					普及率 ^{※3} （%）			整備 人口 （人）	普及率 ^{※3} （%）	整備人口（人）			普及率 ^{※3} （%）			整備 人口 （人）	普及率 （%）	下 水 道	農 集 排	し 尿 処 理 場		コ ミ ブ ラ	実行メニュー （早期整備及び運営管理）									
									流域 関連	単独	印旛沼	江戸	手賀沼	流域 関連	単独	合計			流域 関連	単独	合計	個人 設置	市町村 設置	合計									個人 設置	市町村 設置	合計						
市 町 村 集 計	12347	多古町	11,000	7,944	72.2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,624	14.8	6,320	-	6,320	57.5	-	57.5	-	-	-	4	-		-	【浄化槽】 ・浄化槽設置整備事業の充実	72.2						
	12349	東庄町	9,930	8,956	90.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,956	-	8,956	90.2	-	90.2	-	-	-	-	-	-	【浄化槽】 ・道年度平均値(49基)×120%(2割増)設置	90.2							
	12403	九十九里町	11,087	9,978	90.0	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,842	16.6	8,136	-	8,136	73.4	-	73.4	-	-	-	3	-	-	【共通】 ・水質向上のPRに努める	90.0						
	12409	芝山町	7,300	7,300	100.0	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	793	10.9	2,291	-	2,291	31.4	-	31.4	-	-	1	2	-	-	【下水道】 ・下水道管の葺き替え ・小型マンホールの利用 ・発生土の有効利用	100.0						
	12410	横芝光町	18,999	14,029	73.8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	610	3.2	13,419	-	13,419	70.6	-	70.6	-	-	-	2	1	-	-	-	73.8					
	12421	一宮町	11,958	11,958	100.0	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,256	18.9	9,702	-	9,702	81.1	-	81.1	-	-	-	3	-	-	-	100.0						
	12422	睦沢町	5,580	4,560	81.7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	410	7.3	4,150	-	4,150	74.4	-	74.4	-	-	-	2	-	-	【下水道（農業集落排水）】 ・未接続箇所に対する接続上の推進 ・維持管理 【浄化槽】 ・集排水地区及びその他一部を除く地区に対し浄化槽設置の推進 【その他（集中処理）】 ・維持管理	81.7						
	12423	長生村	12,000	12,000	100.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,800	7,800	65.0	65.0	-	-	4,200	-	4,200	35.0	-	35.0	-	-	1	-	1	-	【下水道】 ・発生土利用 ・小型マンホールの活用 ・砕石復旧	100.0
	12424	白子町	7,444	5,928	79.6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,314	-	4,314	58.0	-	58.0	1,614	21.7	-	-	-	3	-	-	【コミュニティプラント】 ・接続率向上の啓蒙活動	79.6			
	12426	長柄町	5,129	4,919	95.9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	473	9.2	2,694	1,752	4,446	52.5	34.2	86.7	-	-	-	1	-	-	-	【下水道（農業集落排水）】 ・未接続箇所に対する接続工事の推進 ・維持管理 【浄化槽】 ・農業区域、町営住宅及び町長が指定する区域を除く町全体の浄化槽設置の推進	95.9				
	12427	長南町	5,430	4,750	87.5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,194	40.4	2,556	-	2,556	47.1	-	47.1	-	-	-	3	-	-	-	【共通】 ・合併浄化槽の普及PRに努める	87.5				
	12441	大多喜町	7,232	6,225	86.1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,815	-	5,815	80.4	-	80.4	410	5.7	-	-	-	1	-	-	-	86.1			
	12443	御宿町	5,000	5,000	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,000	-	5,000	100.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0				
12463	鋸南町	5,521	5,521	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,521	-	5,521	100.0	-	100.0	-	-	-	-	1	-	-	【浄化槽】 ・転換事業補助金上乗せ	100.0					
合計			6,070,467	5,874,947	96.8	3	24	53	5	1,324,524	1,393,572	646,921	3,365,017	1,718,512	5,083,529	55.4	28.3	83.7	34,806	0.6	749,819	3,107	752,926	12.4	0.1	12.4	3,686	0.1	24	52	28	5	-	-	-	96.8					

※1：処理区は、複数の自治体にまたがる場合があるため、各自治体の加算値が合計値とはならない。

※2：処理施設は、所在地に計上。

※3：普及率は、行政人口に対する割合である。また、端数処理（四捨五入）しているため、加算値が合計値と一致していない場合がある。