

## 【さいたま市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### ① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	クイックプロジェクトによる整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	1,312,452	1,269,023	42,309		1,120		【公共下水道】 クイックプロジェクトによる整備 の実施 ・改良土の基礎への利用
	整備人口(人)	1,312,452	1,269,023	42,309		1,120		
	整備面積(集合処理分)(ha)	13,393	13,393					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	96.7%	3.2%		0.1%		【浄化槽(個人設置型)】 ・市の工法等で転換の促進や補 助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		507,609					
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		40,147	25,644				
	年間維持管理費(百万円/年)		1,379	1,465				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		32	606				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	補助事業のPR			○				

## 【川越市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型	その他		
整備手法	行政人口(人)	352,741	306,891	2,430	43,420			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ○未普及家屋に対する個別訪 問による普及促進
	整備人口(人)	352,741	309,321	2,430	43,420			
	整備面積(集合処理分)(ha)	4,386	4,163	223				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	87.7%	0.7%	12.3%			【浄化槽】 (個人設置型) ・市の広報やホームページ等 で転換の促進や補助金制度の周 知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		98,983	778				
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		2,568	425	11,539			
	年間維持管理費(百万円/年)		4	3	1,034			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		8	175	266			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○			

## 【熊谷市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
	農業集落排水事業	施設整備終了								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	184,331	116,220	8,776	59,335			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ○未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	184,331	116,220	8,776	59,335			
	整備面積(集合処理分)(ha)	2,903	2,431	471				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	63.0%	4.8%	32.2%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		37,190	2,808				
	計画汚泥量(t/日)							
概算事業費	総建設事業費(百万円)	23,348	0	28,378				
	年間維持管理費(百万円/年)		168	0	2,933			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	201	0	478				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【川口市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	592,777	585,897	-	6,880	-		【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	592,777	585,897	-	6,880	-		
	整備面積(集合処理分)	5,333	5,333	-				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	98.8%	-	1.2%	-		【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	245,423	245,423	-	-	-		
	計画汚泥量(t/日)	-	-	-	-	-		
概算事業費	総建設事業費(百万円)	33,138	33,138	-	-	-		
	年間維持管理費(百万円/年)	45	45	-	-	-		
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	-	516	-	-	-		
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【行田市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	72,984	37,123		35,861			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	56,575	31,618		24,957			
	整備面積(集合処理分)(ha)	971	971					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	77.5%	85.2%		69.6%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)日最大		12,647		-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	2,245		1,582				
	年間維持管理費(百万円/年)	21		121				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		71		63				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施	○						
	未接続家屋に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

## 【秩父市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(市町村設置型)	浄化槽市町村整備推進事業								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(市町村設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	55,585	32,047	1,607		21,931		
	整備人口(人)	55,585	32,047	1,607		21,931		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,889	1,088	801				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	57.7%	2.9%		39.4%		
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		21,000	1,088		-		
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	146,400	0			311,771		
	年間維持管理費(百万円/年)	32,646	3,482			53,452		
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		46	0			24		
実行メニュー	未接続家屋に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知					○		

## 【所沢市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	339,900	331,046		8,854				【公共下水道】 未接続家屋に対する普及促進 【浄化槽(個人設置型)】 市の工法等で転換の促進や補助金制度の周知を図る。
	整備人口(人)	339,900	331,046		8,854				
	整備面積(集合処理分)(ha)	3,519	3,519						
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	97.4%		2.6%				
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		132,418						
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		24,880		13,609				
	年間維持管理費(百万円/年)		370		642				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			75		1,537				
実行メニュー	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	補助事業のPR				○				

## 【飯能市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	曲り管、小口径人孔の採用、人孔省略、発生土流用								
	公共下水道	露出配管の活用								
	公共下水道	区画整理事業等他事業との連携								
	公共下水道	暫定MPの整備								
	浄化槽	補助事業のPR								
共通	戸別訪問による普及促進活動									

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	73,348	55,155	0	18,193	0	0		【公共下水道】 ①クイックプロジェクトによる整備 ・曲り管、小口径人孔、人孔省略、発生土流用により事業費の削減や施工期間の短縮に取り組む。 ②露出配管の活用 ・占用スペース困難な地区を対象に、露出配管で施工することを検討する。 ③他事業との連携 ・道路工事に併せて管きょ工事をを行い、土工量の削減や施工期間の短縮に取り組む。 ④暫定MPの整備 ・流末が確保できない地区においては、仮設のMPに対応する。
	整備人口(人)	73,348	55,155	0	18,193	0	0		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,323	1,323	0			0		
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100%	75%	0%	25%	0%	-		
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		17,098						
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	945,245	477,746	0	467,499	0	-		
	年間維持管理費(百万円/年)	122,339	63,287	0	59,052	0	-		
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		57.16	43.00	0	86.16	0	-		
実行メニュー	クイックプロジェクトによる整備		○					クイック	
	露出配管の活用		○					クイック	
	他事業との連携		○					低コスト	
	暫定MPの整備		○					早期概成	
	補助事業のPR				○			普及促進	
戸別訪問による普及促進活動		○		○				普及促進	

## 【加須市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他 (達成困難)	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
					早期概成手法				
整備手法	行政人口(人)	106,072	55,059	12,343	38,670				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人) 下段修正(朱書)	106,072	55,059	12,343	38,670				
	達成困難人口(人)	527	54,532						
		15,890		22,780					
目標値	整備面積(集合処理分)(ha)	2,085	1,042	1,043					【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	汚水処理人口普及率(%) (達成困難あり)	100.0%	51.9%	11.6%	36.5%		15.5%		
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			22,024	4,937	-				
計画汚泥量(t/日)									
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		7,787	0	11,405				
	年間維持管理費(百万円/年)		338	71	1,300				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)									
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽設置のための助成			○					

## 【本庄市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	公共下水道	農業集落排水処理施設を流域別下水道へ接続(都島処理区)								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽転換のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	75,370	51,047	2,322	22,001				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進 ・露出配管の検討
	整備人口(人)	75,370	51,047	2,322	22,001				
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,493	1,338	155					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	67.7%	3.1%	29.2%				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			25,971	859	-				
計画汚泥量(t/日)									
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		5,881	0	5,381				
	年間維持管理費(百万円/年)		208	14	778				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			574	0	245				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	農業集落排水処理施設を流域別下水道へ接続(都島処理区)		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽転換のための助成			○					

## 【東松山市アクションプラン】

■アクションプラン(令和7年度目標)

### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
普及促進	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法								【浄化槽】 ・広域や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
行政人口(人)	87,218	50,695		36,523				
整備人口(人)	87,218	50,695		36,523				
整備面積(集合処理分)(ha)	1,143	1,143						
目標値								
汚水処理人口普及率(%)	100.0%	58.1%		41.9%				
概算事業費								
総建設事業費(百万円)		5,604		21,062				
年間維持管理費(百万円/年)		277		1,894				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		111		577				
実行メニュー								
期間短縮手法による整備の実施								
未接続家屋に対する普及啓発		○						
合併処理浄化槽への転換の周知				○				
合併処理浄化槽設置のための助成				○				

## 【春日部市アクションプラン】

■整備計画(令和7年度)【春日部市】

### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー(早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換に対する助成								

### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法								【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
行政人口(人)	214,742	193,173		21,569				
整備人口(人)	214,742	193,173		21,569				
整備面積(集合処理分)(ha)	2,288	2,288						
目標値								
汚水処理人口普及率(%)	100.0%	90.0%		10.0%				【浄化槽】 ・広域やHP等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		75,337		-				
計画汚泥量(t/日)		-		67				
概算事業費								
総建設事業費(百万円)		117,285		10,002				
年間維持管理費(百万円/年)		1,258		755				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		607		464				
実行メニュー								
期間短縮手法による整備の実施		○						
未接続家屋に対する普及啓発		○						
合併処理浄化槽への転換の周知				○				
合併処理浄化槽への転換に対する助成				○				

## 【狭山市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	140,200	140,200	0	0			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	140,200	140,200	0	0			
	整備面積(集合処理分)(ha)	4,125	4,125	0	0			
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			84,818					
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		8,125					
	年間維持管理費(百万円/年)		214					
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			58					
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知							
	合併処理浄化槽設置のための助成							

## 【羽生市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設									
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	51,000	21,000	30,000				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	51,000	21,000	30,000				
	整備面積(集合処理分)(ha)	649.8	649.8					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	41.2%	58.8%				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			6,720					
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		2,597	15,107				
	年間維持管理費(百万円/年)		155	2,086				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			124	504				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

## 【鴻巣市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連公共下水道	事業区域内未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
	農業集落排水	整備済み								
実行メニュー (早期概成)	流域関連公共下水道	接続の促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の促進、補助金制度のPR								
	農業集落排水	接続の促進								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	110,769	86,397	2,673	21,699			【公共下水道】 ・未接続家庭に対する個別訪問や水洗化のお願い文書の郵送
	整備人口(人)	110,769	86,397	2,673	21,699			
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,710	1,534	176				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	78.0%	2.4%	19.6%			【浄化槽】 ・転換の促進や補助金制度の周知を図る
								【農業集落排水】 ・接続の促進を図る
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		41,373	724					
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)	17,410	0	10,869				
	年間維持管理費(百万円/年)	242	19	1,034				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		202	0	501				
実行メニュー	接続の促進	○	○					
	合併処理浄化槽への転換の促進、補助金制度のPR			○				

## 【深谷市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み ※R2年度最速整備構想の策定、改築等の促進*								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
	公共下水道 ※農業集落排水の公共下水道接続(後期へ懸望)	①上原・田中・高山(流域関連) ②大谷路、かしら川、中道(単独) ③長在家東、長在家西、永田・北根(流域関連) ④最速整備構想にて接続有利地区の接続抽社	① ② ③ ④							
	公共下水道 ※単独公共下水道の統合	岡部処理区の深谷処理区への統合								
	農業集落排水処理施設 ※集排処理区同士の統合	集排同士の統合検討*								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の検討・実施								
	公共下水道	未接続家庭に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

※印の取組は、R8-R27の長期アクションプランに相当しますが、本市でR7年度までに実施予定の取組を記載しています(「汚水処理の統合」)

\*印の農業集落排水地区については、①~③までは生活排水処理基本計画に反映、④は確定し次第、生活排水処理基本計画変更報告予定

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	141,661	96,021	16,231	29,409			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 (マイクロプラの検討・採用) ①小型マンホールレジンマンホールの使用 ②マンホール最大間隔の延伸 ③屈曲部への曲管使用 ④可能な区間の浅埋
	整備人口(人)	141,661	96,021	16,231	29,409			
	整備面積(集合処理分)(ha)	4,924	1,678	3,246				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	67.8%	11.5%	20.7%			○供用開始区域内未接続者への接続促進 ①未普及家庭に対する個別訪問による普及促進 ②供用開始直後(供用開始告示1年以内)接続者への受益者負担軽減 ③接続費負担あっせん制度(期間内完済で実質金利0%)による接続促進
								【浄化槽】 ○広報やホームページ等で読み取り困難又は単独処理浄化槽使用者への転換の促進及び補助金制度の周知
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		37,448	6,330					
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)	6,415	0	840				
	年間維持管理費(百万円/年)	393	0	63				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		538	-	418				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施	○						
	供用開始済み区域内未接続者への接続促進	○						
	公共下水道 ※農業集落排水の公共下水道接続 ※単独公共下水道の統合	○	-					※整備費には、単独公共下水道の統合、農業集落排水の統合費用を含む。
	農業集落排水事業 ※集排処理区同士の統合			○				
	合併処理浄化槽への転換の普及				○			
					○			



## 【上尾市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	流域関連公共下水道	低コスト手法等による整備の実施								
	流域関連公共下水道	未接続家屋に対する切替促進								
	浄化槽(個人設置型)	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	流域関連 公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	226,327	208,626		17,701			【公共下水道】 ・低コスト手法等による整備の実施 ・未普及家屋に対する戸別訪問による切替促進
	整備人口(人)	226,327	208,626		17,701			
	整備面積(集合処理分)(ha)	2,684	2,684					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	92.2%		7.8%			【浄化槽】 ・市のHP、広報による補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			75,110					
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		13,128					
	年間維持管理費(百万円/年)		1,071					
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			63					
実行メニュー	低コスト手法等による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する切替促進		○					
	補助事業のPR				○			

## 【草加市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	225,600	225,600					【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	223,440	223,440					
	整備面積(集合処理分)(ha)	2,479	2,479					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%					【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		123,000	123,000					
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	3,764	3,764					
	年間維持管理費(百万円/年)	1,730	1,730					
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		17	17					
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					

## 【越谷市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	なし								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	340,920	282,384	0	58,536	0	0	【公共下水道】 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進  【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	整備人口(人)	340,920	282,384	0	58,536	0	0	
	整備面積(集合処理分)(ha)	2,830						
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	82.8%	0.0%	17.2%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		110,130	0	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算事業費	総建設事業費(百万円)		1,405	0	20,789			
	年間維持管理費(百万円/年)		547	0	0			
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			5	0	355			
実行メニュー	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

## 【蕨市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	土地区画整理事業と一体的な整備								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	72,366	72,366					【公共下水道】 ○土地区画整理事業と一体的な整備  ○未接続家屋に対する普及啓発 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	72,366	72,366					
	整備面積(集合処理分)(ha)	510	510					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		29,150	0	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算事業費	総建設事業費(百万円)	3,604	3,604	0	0			
	年間維持管理費(百万円/年)	623	623	0	0			
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		4,449	4,449	0	0			
実行メニュー	土地区画整理事業と一体的な整備		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					

## 【戸田市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水施設	なし								
	浄化槽(個人設置型)	なし								
	浄化槽(市町村設置型)	なし								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	公共下水道の整備推進(コスト縮減対策を実施し効率的に未普及地区解消を図る)								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	147,853	147,853					
	整備人口(人)	147,853	147,853					
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,315	1,315					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%					
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	50,270						
	計画汚泥量(t/日)	-						
概算事業費	総建設事業費(百万円)	10,353						【公共下水道】コスト縮減対策を実施し、効率的に未普及地区解消を図る。
	年間維持管理費(百万円/年)	1,559						
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	1,230						
実行メニュー	公共下水道の整備推進	○	○					

## 【入間市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家庭に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	142,118	129,559	12,559				【公共下水道】未普及家庭に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	142,118	129,559	12,559				
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,761	1,761					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	91.2%	8.8%				【浄化槽】広報や田舎等での転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	59,224						
	計画汚泥量(t/日)							
概算事業費	総建設事業費(百万円)	7,527	3,177					
	年間維持管理費(百万円/年)	9	535					
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	2,260	239					
実行メニュー	未接続家庭に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知		○					
	合併処理浄化槽設置のための助成		○					

## 【朝霞市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	整備の実施								
	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型	個人による 設置		
整備手法	行政人口(人)	145,074	142,645			2,429	【公共下水道】 ・道路等、関連部署と連携を密 にとりながら整備できる環境が整 い次第、順次整備を実施する。 【浄化槽】 ・広報等で合併処理浄化槽 への転換の周知を図る。	
	整備人口(人)	145,074	142,645			2,429		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,138	1,138					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	98.3%			1.7%		
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		45,646						
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	473				1,478		
	年間維持管理費(百万円/年)	200				114		
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		3				608		
実行メニュー	整備の実施	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知					○		

※全体計画区域内は、市街化調整区域が市街化区域へ編入された時点で下水道整備を行う。

※全体計画区域外であっても、区画整理が立ち上がり、市街化区域へ編入され次第、下水道整備を行う。

## 【志木市アクションプラン】

#### ①整備スケジュール

計画区分	事業	事業内容	J	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年	令和 8年	令和 9年	令和 10年
施設整備	下水道	認可の取得										
		事業の実施										
	浄化槽	浄化槽設置整備事業										
実行 メニュー	共通	広報・ホームページ等 による周知										
		期間短縮手法による 整備の実施										

#### 整備計画

##### ①課題の整理

課題1	既存処理区全体の老朽化対策。
課題2	不明水の減少化作業
課題3	

##### ②スケジュール

計画区分	事業	業務内容	15	20	25	30
			令和12	令和17	令和22	令和27
実行メニュー (運営管理)	共通	管調査				
		老朽管の更新				

	全体	公共 下水道	集落排水 施設	浄化槽		その他
				個人 設置型	市町村 設置型	
整備手法	整備人口(人)	77,874	77,850	24		
	整備面積(ha)	674	658	16		
計画水量(m <sup>3</sup> /日)(日最大)	31,316	31274		42		
ベンチマーク (指標)	658ha分の水洗化100%達成					
	不明水の20%減少					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100	100	100		
概算 事業費	総建設事業費(百万円)					
	年間維持管理費(百万円/年)					
実行メニュー	管調査					

## 【和光市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度) 【和光市】

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	79,210	79,152	58				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	79,210	79,152	58				
	整備面積(集合処理分)(ha)	886	886					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	99.9%	0.1%				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		30,869	-				
	計画汚泥量(t/日)		-	0.1				
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	20,436		27				
	年間維持管理費(百万円/年)		492	2				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	258		466				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【新座市アクションプラン】

令和7年度

### ■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
			令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7	令和8	令和9	令和10
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備										
実行メニュー (早期概成) 注)	公共下水道	浅層埋設										
		小口径マンホールの採用										
		道路線形にあわせた施工										

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成 手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	162,200	162,200					・浅層埋設 ・小口径マンホールの採用 ・道路線形にあわせた施工
	整備人口(人)	162,200	162,200					
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,761.9	1,761.9					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100	100					
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	59,370	59,370					
	計画汚泥量(m <sup>3</sup> /日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	8,048	8,048					
	年間維持管理費(百万円/年)		59					
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	819						
実行メニュー 注)	浅層埋設	○						
	小口径マンホールの採用	○						
	道路線形にあわせた施工	○						

## 【桶川市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### ① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及啓発								
	浄化槽(個人設置型)	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	69,104	55,321		13,783				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	69,104	55,321		13,783				
	整備面積(集合処理分)(ha)	828	828						
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	80.1%		19.9%				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		26,023		-				
	計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		29,866		5,564				
	年間維持管理費(百万円/年)		54		510				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		540		404				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	補助事業のPR				○				

## 【久喜市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)【久喜市】

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	146,051	112,796	11,190	22,065				【公共下水道】 ・小型マンホールの使用 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	146,051	112,796	11,190	22,065				
	整備面積(集合処理分)(ha)	2,790	2,228	562					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	77.2%	9.9%	15.1%				【浄化槽】 ・HP等で転換の促進及び補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		43,990	3,021	-				
	計画汚泥量(t/日)		-	3	18				
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		88,350	22,026	9,724				
	年間維持管理費(百万円/年)		1,624	233	734				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		783	1,968	441				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				

## 【北本市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型		
整備手法	行政人口(人)	61,548	48,067	0	13,481	0	【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔 の延伸 ○未普及家屋に対する 個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	61,548	48,067	0	13,481	0	
	整備面積(集合処理分)(ha)	724	724	0		0	
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	78.1%	0.0%	21.9%	0.0%	
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	-	15,381	0	-	-	
	計画汚泥量(t/日)						
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	7,285	3,737	-	3,548	-	【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進 及び補助金制度の周知を図る。
	年間維持管理費(百万円/年)	669	245	-	424	-	
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	341	78	-	263	-	
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○				
	未接続家屋に対する普及促進		○				
	合併処理浄化槽への転換の周知				○		
	合併処理浄化槽設置のための助成				○		

## 【八潮市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業								
実行メ ニュー (早期概 成)	公共下水道	クイックプロジェクトによる整備の実施								
	浄化槽設置整備事業	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	71,100	66,267	0	4,833			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪 問による普及促進
	整備人口(人)	71,100	66,267	0	4,833			
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,626.0	1,278	0				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	93.2%	0	6.8%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		47,330	0	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		15,250	0	2,196			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促 進及び、補助金制度の周知 を図る。
	年間維持管理費(百万円/年)		739	0	0			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		842	0	522			
実行メ ニュー	クイックプロジェクトによる整備の実施		○					
	補助事業のPR				○			

【富士見市アクションプラン】

富士見市 整備計画(アクションプラン)

■整備計画(令和7年度)

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
			令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	下水道	未整備地域の整備							
	農集排	対象無し							
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備							
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	効率的整備の実施							
	公共下水道	下水道接続の普及促進							
	浄化槽(個人設置型)	合併浄化槽への転換啓蒙							

② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	107,453	107,429	24				【公共下水道】 ○特定環境保全公共下水道事業では、志木市と隣接する地区は協議・協定を締結し、今後とも志木市公共下水道へ流入させて効率化を図り、早期の整備を進める。 ○処理分界の見直しを検討し、経済性、施工性の効率化を図る。 【浄化槽】 ○浄化槽設置箇所については合併浄化槽への転換を啓蒙し、目標年次までに完了させる。
	整備人口(人)	107,453	107,429	24				
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,508	1,508					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	99.98%	0.02%				
	計画水量(m3/日) 時間最大		64,400	-				
概算事業費	総建設事業費(百万円)		2,741	7				
	年間維持管理費(百万円/年)		510	1				
	計		3,251	8				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)								
実行メニュー	効率的整備の実施		○					
	下水道接続の普及促進			○				
	合併浄化槽への転換啓蒙			○				

【三郷市アクションプラン】

■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
			平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成) 注)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	浄化槽	戸別訪問等による転換促進								

■整備計画

② 目標値及び概算事業費等

整備手法		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他
					個人設置型	市町村設置型	
整備手法	行政人口(人)	147,654	130,378	0	10,041	0	0
	整備人口(人)	147,654	130,378	0	10,041	0	0
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,489	1,489	0			0
目標値	汚水処理人口普及率(%)	95	88	0	7	0	—
計画水量(m3/日)		54,354	54,354	0	—	—	—
計画汚泥量(m3/日)		12	12	0	0	0	0
概算事業費	総建設事業費(百万円)	11,752	7,924	0	3,828	0	—
	年間維持管理費(百万円/年)	4,086	3,803	0	283	0	—
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	94	72	0	444	0	—
実行メニュー 注)	期間短縮手法による整備の実施		○				
	戸別訪問等による転換促進				○		



## 【蓮田市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家庭に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	58,133	45,086	3,394	9,653				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家庭に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	58,133	45,086	3,394	9,653				
	整備面積(集合処理分)(ha)	947	816	131					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	77.6%	5.8%	16.6%				【浄化槽】 (個人設置型) ・市の広報やホームページ等で転換の促進や補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		19,387	1,459	-				
	計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		216	0	202				
	年間維持管理費(百万円/年)		19	2	42				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		5	0	21				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家庭に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○				

## 【坂戸市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家庭に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型	その他		
整備手法	行政人口(人)	97,053	68,570		28,483				【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ○未普及家庭に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	97,053	68,570		28,483				
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,114	1,114						
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	70.7%		29.3%				【浄化槽】 (個人設置型) ・市の広報やホームページ等で転換の促進や補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		21,942		-				
	計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		4,285		8,485				
	年間維持管理費(百万円/年)		626		854				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		62						
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家庭に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○				

## 【幸手市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	47,522	32,981	363	14,178			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	47,522	32,981	363	14,178			
	整備面積(集合処理分)(ha)	534	514	20				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	69.4%	0.8%	29.8%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		12,863	142	-				
計画汚泥量(t/日)		-	0.4	17				
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	28,492	520	6,518				
	年間維持管理費(百万円/年)	237	13	492				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		864	1,433	460				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施	○						
	未接続家屋に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【鶴ヶ島市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型	その他		
整備手法	行政人口(人)	68,055	58,542		9,513			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ○未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	68,055	58,542		9,513			
	整備面積(集合処理分)(ha)	846	846					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	86.0%		14.0%			【浄化槽】 (個人設置型) ・市の広報やホームページ等で転換の促進や補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)			18,733					
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		5,389		4,089			
	年間維持管理費(百万円/年)		508		309			
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)			92		430			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○			

## 【日高市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	49,800	34,830	475	14,495				【公共下水道】 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進等
	整備人口(人)	49,800	34,830	475	14,495				
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,135	809.0	24.0	302.2				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100%	69.9%	1.0%	29.1%				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		14,180	171	-				
	計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		12,413	0	2,001				
	年間維持管理費(百万円/年)		216	7	411				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		356	0	138				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽設置のための助成			○					

## 【吉川市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	74,200	62,019	472	11,709				
	整備人口(人)	74,200	62,019	472	11,709				
	整備面積(集合処理分)(ha)		687	72					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	83.6%	0.6%	15.8%				
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		28,602	189	-				
	計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		1,353	0	2,502				
	年間維持管理費(百万円/年)		605	4	537				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		22	0	214				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽設置のための助成			○					

## 【ふじみ野市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	95,600	93,772	0	1,828			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	90,933	89,196	0	1,737			
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,100	1,000	100				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	98.1%	0.0%	1.9%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		41,600	0					
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	7,255	0	1,435				
	年間維持管理費(百万円/年)	541	0	142				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		81	0	826				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施	○						
	未接続家屋に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【白岡市アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
	農業集落排水事業	施設整備終了								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	52,012	38,296	1,388	12,328			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ○未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	52,012	38,296	1,388	12,328			
	整備面積(集合処理分)(ha)	583	583	61				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	73.6%	2.7%	23.7%			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		11,872	541					
計画汚泥量(t/日)								
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	4,308	0	3,054				
	年間維持管理費(百万円/年)	202	25	616				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		112	0	248				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施	○						
	未接続家屋に対する普及啓発	○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				

## 【伊奈町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	46,400	39,564	0	6,836			【浄化槽】 ・HP等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	整備人口(人)	46,400	39,564	0	6,836			
	整備面積(集合処理分)(ha)	604.2	604.2	0				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	85.3%	0.0%	14.7%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		8,335	0	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		207	0	3,633			
	年間維持管理費(百万円/年)		15	0	3,108			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		21	0	363			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

## 【三芳町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	38,193	37,183	0	1,010	0		【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	35,857	34,508	0	1,349	0		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,533	694	100				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	93.9%	96.2%	0.0%	3.8%			【浄化槽】 ・広域での転換の促進、転換の促進をお願いする個別通知を作成し、清掃業者に浄化槽管理者に対して配布してもらうようお願いする。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		27,170	0	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		37,471	0				
	年間維持管理費(百万円/年)		6,961	0				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		3,747	0				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

## 【毛呂山町アクションプラン】

### ■整備計画（令和7年度）

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水事業									
	浄化槽（個人設置型）	合併処理浄化槽の整備								
	浄化槽（市町村整備型）									
実行メニュー（早期概成）	公共下水道	接続の推進及び地元整備調整								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等（例）

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人整備型	市町村整備型	(補助金以外)個人の設置		
整備手法	行政人口（人）	33,159	22,925	533	6,306	0	3,395	【浄化槽】 (個人設置型) ・町の広報や自治会の回覧板等で転換促進や補助金制度の周知を図る。	
	整備人口（人）	33,159	22,925	533	6,306	0	3,395		
	整備面積（集合処理分）（ha）	480.8	456.9	23.9					
目標値	汚水処理人口普及率（％）	100.0%	69.1%	1.6%	19.0%	0%	10.2%		
	計画水量（m <sup>3</sup> /日）	8,445	8,253	192	-	-	-		
概算事業費	総建設事業費（百万円）		0	0	3,533	-	1,902		
	年間維持管理費（百万円/年）		0	0	262	-	141		
	整備人口1人当たりの建設費用（千円/人）		0	0	560	-	560		
実行メニュー	接続の推進及び地元整備推進		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	補助事業のPR				○				

## 【越生町アクションプラン】

### ■整備計画（令和7年度）

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道									
	農業集落排水事業									
	浄化槽（個人設置型）	合併処理浄化槽の整備								
	浄化槽（市町村整備型）									
実行メニュー（早期概成）	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等（例）

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人整備型	市町村整備型	(補助金以外)個人の設置		
整備手法	行政人口（人）	9,826	5,141	1,145	1,663	0	1,877	【浄化槽】 (個人設置型) ・町の広報や自治会の回覧板等で転換促進や補助金制度の周知を図る。	
	整備人口（人）	9,826	5,141	1,145	1,663	0	1,877		
	整備面積（集合処理分）（ha）	300.7	177.1	123.6					
目標値	汚水処理人口普及率（％）	100.0%	52.3%	11.7%	16.9%	0.0%	19.1%		
	計画水量（m <sup>3</sup> /日）	2,262	1,851	411	-	-	-		
概算事業費	総建設事業費（百万円）	1,973	0	0	927	0	1,046		
	年間維持管理費（百万円/年）	147	0	0	69	0	78		
	整備人口1人当たりの建設費用（千円/人）	1,115	0	0	557	0	557		
実行メニュー	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	補助事業のPR				○				

## 【滑川町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連共下水道事業	未整備地域の整備								
	農業集落排水事業	整備済み								
	浄化槽市町村整備推進事業	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	流域関連共下水道事業	期間短縮手法による整備の実施								
	浄化槽市町村整備推進事業	合併処理浄化槽への転換の促進及び補助金制度の周知								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	19,366	12,751	1,193		5,422			【公共下水道】 ・小型マンホールの使用等により事業の効率化を図り、整備期間の短縮を行う。 ・下水道未接続家庭に対する接続のお願い。
	整備人口(人)	19,366	12,751	1,193		5,422			
	整備面積(集合処理分)(ha)	675	364	311					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	65.8%	6.2%		28.0%			【浄化槽】 ・合併浄化槽の補助金制度の周知等により転換の促進を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		5,890	323					
	計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)		6,737	0		2286			
	年間維持管理費(百万円/年)		106	8		276			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		528	0		422			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家庭に対する接続の促進		○						
	合併処理浄化槽への転換の促進					○			

## 【嵐山町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### ① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽市町村整備推進事業	合併処理浄化槽の設置及び単独浄化槽等からの転換								
実行メニュー	流域関連公共下水道	開発地域の公共下水道への接続								
	浄化槽市町村整備推進事業	PFI事業第Ⅰ期								
		PFI事業第Ⅱ期								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

		全体	流域関連公共下水道	浄化槽					備考 (早期概成手法の内容)
整備人口(人)	16,774	11,131	5,643						
整備面積(集合処理分)(ha)	391	391							
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%	100.0%					【浄化槽】 ・合併浄化槽の補助金制度の周知等により転換の促進を図る。
	計画日平均汚水量(m <sup>3</sup> /日)	6,000	6,000						
概算事業費	総建設事業費(万円)	95,960	43,439	52,521					
	年間維持管理費(万円/年)	21,835	15,715	6,120					
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	57	39	93					
実行メニュー	開発地域の公共下水道への接続		○						
	PFI事業第Ⅰ期および第Ⅱ期			○					

【小川町アクションプラン】

■整備計画（令和7年度）

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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	農業集落排水処理施設の統合								
	浄化槽（個人設置型）	浄化槽設置整備事業								
	浄化槽（市町村設置型）	公共浄化槽等整備推進事業								
実行メニュー	流域関連公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	農業集落排水処理施設	奈良梨・上横田地区を新川地区へ統合								
	合併処理浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								
		合併処理浄化槽設置のための助成								

② 目標値及び概算事業費等

	全体	流域関連公共下水道	農業集落排水施設	合併処理浄化槽		備考	
				市町村設置型	個人設置 <sup>※</sup>		
整備手法（R7）	行政人口（人）	28,207				【流域関連公共下水道】 ・未接続家屋に対する広報広報および戸別訪問等による普及促進	
	整備人口（人）	20,936	14,517	1,555	1,914		2,950
	整備面積（集合処理分）（ha）	809.3	507.6	301.7			
目標値	汚水処理人口普及率（%）	74.2%	100.0%	100.0%	100.0%	28.9%	
	計画日最大汚水量（m <sup>3</sup> /日）	6,999	6,533	466			
概算事業費	総建設事業費（百万円）	3,806	2,974	126	706	※合併処理浄化槽（個人設置）の事業費は個人負担分は除く	
	年間維持管理費（百万円/年）	335	225	42	68		
整備人口1人当たりの建設費用（千円/人）			205	81	369		
実行メニュー	未接続家屋に対する普及促進		○				
	奈良梨・上横田地区を新川地区へ統合			○			
	合併処理浄化槽への転換の周知			○	○		
	合併処理浄化槽設置のための助成			○	○		

【川島町アクションプラン】

■整備計画（令和7年度）

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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽（個人設置型）	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー（早期概成）	公共下水道	整備の推進及び地元整備調整								
	浄化槽（個人設置型）	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽（個人設置型）	合併処理浄化槽設置のための助成								

② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考（早期概成手法の内容）
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口（人）	19,318	9,765	0	9,553			【公共下水道】 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口（人）	19,318	9,765	0	9,553			
	整備面積（集合処理分）（ha）	4,163	394	0				
目標値	汚水処理人口普及率（%）	100.0%	50.5%	0.0%	49.5%			【浄化槽】 ・広報や町ホームページ、浄化槽設置業者向け補助金の案内、回収板等で転換の促進及び補助金制度の周知を図る。
	計画水量（m <sup>3</sup> /日）		3,808	0	-			
計画汚泥量（t/日）								
概算事業費	総建設事業費（百万円）		20	0	102			
	年間維持管理費（百万円/年）			0	16			
整備人口1人当たりの建設費用（千円/人）			2	0	10.2			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			
	合併処理浄化槽設置のための助成				○			



## 【吉見町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(市町村設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	19,031	12,929	5,446		656		【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	19,031	12,929	5,446		656		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,380	424	681				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	67.9%	28.6%		3.4%		【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		4,525	1,906			-		
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)	24,314	0	417				
	年間維持管理費(百万円/年)	126	49	41				
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		1,881	0	41.7				
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○					
	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			
	合併処理浄化槽設置のための助成				○			

## 【鳩山町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道									
	農業集落排水事業									
	浄化槽(個人整備型)									
	浄化槽(市町村整備型)	合併処理浄化槽の整備								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽	補助事業のPR								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽			早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人整備型	市町村整備型	(補助金以外)個人の設置		
整備手法	行政人口(人)	12,204	8,038	741	1,150	870	1,405	【浄化槽】 (市町村整備型) ・町の広報や自治会の回覧板等で転換促進や補助金制度の周知を図る。
	整備人口(人)	12,204	8,038	741	1,150	870	1,405	
	整備面積(集合処理分)(ha)	218.4	197.4	21.0				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	65.9%	6.1%	9.4%	7.1%	11.5%	
計画水量(m <sup>3</sup> /日)		3,161	2,894	267	-	-	-	
計画汚泥量(t/日)								
概算事業費	総建設事業費(百万円)	0	0	190	144	232		
	年間維持管理費(百万円/年)	0	0	15	11	18		
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		0	0	165	165	165		
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施							
	未接続家屋に対する普及啓発			○				
	合併処理浄化槽への転換の周知			○				
	合併処理浄化槽設置のための助成			○				

【ときがわ町アクションプラン】

■整備計画(令和7年度)

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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	浄化槽(市町村設置型)	市町村整備型浄化槽推進事業								
実行メニュー(早期概成)	浄化槽(市町村設置型)	市町村整備型の推進								

② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	9,686			9,686			【浄化槽】 ○市町村整備型 ・広報等で転換の促進を図る ・合併処理浄化槽導入時の個人負担額が少ない市町村整備型の推進を図る
	整備人口(人)	9,686			9,686			
	整備面積(集合処理分)(ha)							
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%			100.0%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)							
	計画汚泥量(t/日)							
概算事業費	総建設事業費(百万円)				2,011			
	年間維持管理費(百万円/年)				316			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)				208			
実行メニュー	市町村整備型の推進				○			

【横瀬町アクションプラン】

■整備計画(令和7年度)

① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	特定環境保全公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(市町村設置型)	浄化槽市町村整備推進事業								
実行メニュー(早期概成)	特定環境保全公共下水道	クイックプロジェクトによる整備の実施								
	浄化槽(市町村設置型)	市町村整備型の導入、補助金制度のPR								

② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	浄化槽	その他	備考
			市町村設置型		
整備手法	行政人口(人)	7,305	2,889	4,416	【公共下水道】 クイックプロジェクトによる整備 ・クイック配管 【浄化槽】 (市町村整備型) ・合併処理浄化槽導入の個人負担額が少ない市町村整備型の導入。 ・町の広報や戸別訪問で転換の促進や補助制度の周知を図る。
	整備人口(人)	7,305	2,889	4,416	
	整備面積(集合処理分)(ha)	4,949	147		
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	39.5%	60.5%	
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	1,053	1,053		
	計画汚泥量(t/日)				
概算事業費	総建設事業費(百万円)	2,383	988	1,395	
	年間維持管理費(百万円/年)	209	61	148	
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	3,233	2,917	316	
実行メニュー	クイックプロジェクトによる整備の実施		○		
	市町村整備型の導入、補助金制度のPR			○	

## 【皆野町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### ① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(市町村設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	低コスト手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	8,350	5,304	0	2,413	258	375		【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	8,350	5,304	0	2,413	258	375		
	整備面積(集合処理分)(ha)	6,361	225	0					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	63.5%	0.0%	28.9%	3.1%	4.5%		【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		2,069	0	-	-	-		
	計画汚泥量(t/日)		-	-	-	-	-		
概算 事業費	総建設事業費(百万円)				3,800				
	年間維持管理費(百万円/年)				560				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		0	0	380				
実行メニュー	低コスト手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○				

## 【長瀬町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(市町村型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	低コスト手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	6,044	3,667	0	1,747	185	445		【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	6,044	3,667	0	1,747	185	445		
	整備面積(集合処理分)(ha)	3,040	258	0					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	60.7%	0.0%	28.9%	3.1%	7.4%		【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		1,430	0	-	-	-		
	計画汚泥量(t/日)		-	-	-	-	-		
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		706	0	0	29	74		
	年間維持管理費(百万円/年)		75	0	23	2	6		
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		192	0	0	158	167		
実行メニュー	低コスト手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知				○				
	合併処理浄化槽設置のための助成				○				

## 【小鹿野町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	浄化槽(市町村設置型)	浄化槽市町村整備推進事業								
実行メニュー (早期概成)	浄化槽(市町村設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(市町村設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	9,636				9,636		【浄化槽】 広報や回覧板等で転換の促進 及び、補助金制度の周知を図 る。
	整備人口(人)	9,636				9,636		
	整備面積(集合処理分)(ha)							
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100%				100%		
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	2,505				2,505		
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	2,454				2,454		
	年間維持管理費(百万円/年)	183				183		
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	254				254		
実行メニ ュー	合併処理浄化槽への転換の周知					○		
	合併処理浄化槽設置のための助成					○		

## 【東秩父村アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	浄化槽	浄化槽市町村整備推進事業								
実行メニュー (早期概成)	浄化槽	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽	合併処理浄化槽設置のための助成を拡充								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	2,158				2,158		【浄化槽】 広報誌への記事掲載や個別訪 問を行い、転換の促進、補助金 制度の周知を図る。
	整備人口(人)	2,158				2,158		
	整備面積(集合処理分)(ha)							
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%				100%		
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)					-		
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)					339		
	年間維持管理費(百万円/年)					47		
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)					157		
実行メニ ュー	合併処理浄化槽への転換の周知					○		
	合併処理浄化槽設置助成金の拡充					○		

## 【美里町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知及び助成								
	浄化槽(個人設置型)									

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	10,629						【公共下水道・農業集落排水】 ○期間短縮手法による整備 ・未普及家庭に対する ダイレクトメールによる 普及促進。
	整備人口(人)	10,629	2,625	3,808	4,196			
	整備面積(集合処理分)(ha)	395	156	239				【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促 進及び、補助金制度の周知 を図る。
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	24.7%	35.8%	39.5%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	2,561	1,157	1,404	-			
	計画汚泥量(t/日)	-	-	-	-			
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	6,023	4,459	0	1,564			
	年間維持管理費(百万円/年)	269	74	16	178			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	567	1,699	0	373			
実行メニュー	未接続家庭に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			

## 【神川町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### ① 整備スケジュール(例)

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家庭に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽転換のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等(例)

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	12,966	1,600		11,366			【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促 進及び、補助金制度の周知 を図る。
	整備人口(人)	12,966	1,600		11,366			
	整備面積(集合処理分)(ha)	138	138					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	12.3%		87.7%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	1,149	1,149	-	-			
	計画汚泥量(t/日)	-	-	-	-			
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	0	0		4,408			
	年間維持管理費(百万円/年)	72	72		514			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	0	0		1,092			
実行メニュー	未接続家庭に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			
	合併処理浄化槽転換のための助成				○			

【上里町アクションプラン】

■整備計画(令和7年度)

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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	農業集落排水処理施設	整備済み								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽転換のための助成								

② 目標値及び概算事業費等

整備手法	行政人口(人)	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	30,122							【公共下水道】 ・期間短縮手法による整備 ・未普及家屋に対する戸別訪問による普及促進  【浄化槽】 ・広報や回覧板等で転換の促進及び補助金制度の周知を図り、補助基数を増やす検討を行っている。
	整備人口(人)	30,122	7,103	253	22,766				
	整備面積(集合処理分)(ha)	287	275	12					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	23.6%	0.8%	75.6%				
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)	3,247	3,202	45	-				
	計画汚泥量(t/日)	-	-	-	-				
概算事業費	総建設事業費(百万円)	16,572	6,403	0	10,170				
	年間維持管理費(百万円/年)	1,289	147	1	1,141				
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	550	901	0	447				
実行メニュー	期間短縮手法による整備		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽転換のための助成			○					

【寄居町アクションプラン】

■整備計画(令和7年度)

【寄居町】

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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	期間短縮手法による整備の実施								
	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

② 目標値及び概算事業費等

整備手法	行政人口(人)	全体	公共下水道	農業集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	行政人口(人)	29,881	8,158	2,069	17,714	1,940			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用  ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	29,881	8,158	2,069	17,714	1,940			
	整備面積(集合処理分)(ha)	625	540	85					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	27.3%	6.9%	59.3%	6.5%			
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		3,182	807	-	-			【浄化槽】 ・補助事業の継続 ・町広域や自治体の回覧板等で転換の促進及び補助金制度の周知を図る (市町村整備型) ・事業対象区域の地元説明会の開催 ・対象者へ個別の事業説明(通知・訪問)
	計画汚泥量(t/日)		-	5	43	5			
概算事業費	総建設事業費(百万円)		11,351		5,063	407			
	年間維持管理費(百万円/年)		100	36	627	54			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		1,391	0	286	210			
実行メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						
	未接続家屋に対する普及啓発		○						
	合併処理浄化槽への転換の周知			○					
	合併処理浄化槽設置のための助成			○					

## 【宮代町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	整備済								
	尿業集落排水事業	整備済								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)										

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)							【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別防 間による普及促進
	整備人口(人)	32,824	24,713	903	7,873	0		
	整備面積(集合処理分)(ha)	1,595	353	140				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0		【浄化槽】 ・広板や回覧板等で転換の促 進及び、補助金制度の周知 を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)							
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)							
	年間維持管理費(百万円/年)							
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)							
実行メニ ュー								

## 【杉戸町アクションプラン】

### ■整備計画(令和7年度)

#### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	公共下水道	未整備地域の整備								
	浄化槽(個人設置型)	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	公共下水道	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽への転換の周知								
	浄化槽(個人設置型)	合併処理浄化槽設置のための助成								

#### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	40,810	28,728		12,082			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大間隔の延伸 ・未普及家屋に対する個別防 間による普及促進
	整備人口(人)	40,810	28,728		12,082			
	整備面積(集合処理分)(ha)	555	555					
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	70.4%		29.6%			【浄化槽】 ・広板や回覧板等で転換の促 進及び、補助金制度の周知 を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		10,342		-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		1,512		1,325			
	年間維持管理費(百万円/年)		1,463		476			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		151		132.5			
実行メニ ュー	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			
	合併処理浄化槽設置のための助成				○			

# 【松伏町アクションプラン】

## ■整備計画(令和7年度)

### 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
			平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7
施設整備	流域関連公共下水道事業	未整備地域の整備								
	農業集落排水事業	整備済み								
	浄化槽設置整備事業	浄化槽設置整備事業								
実行メニュー (早期概成)	流域関連公共下水道事業	期間短縮手法による整備の実施								
	流域関連公共下水道事業	未接続家屋に対する普及促進								
	浄化槽設置整備事業	合併処理浄化槽への転換の周知								

### ② 目標値及び概算事業費等

	全体	公共下水道	農業集落 排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
				個人 設置型	市町村 設置型			
整備手法	行政人口(人)	26,728	18,191	125	8,412			【公共下水道】 ○期間短縮手法による整備 ・小型マンホールの使用 ・マンホール最大期間の延伸 ・未普及家屋に対する個別訪問による普及促進
	整備人口(人)	26,728	18,191	125	8,412			
	整備面積(集合処理分)(ha)	283	279	4				
目標値	汚水処理人口普及率(%)	100.0%	68.1%	0.5%	31.5%			【浄化槽】 ・広報、HP、啓発チラシ等で転換の促進及び、補助金制度の周知を図る。
	計画水量(m <sup>3</sup> /日)		7,249	34	-			
	計画汚泥量(t/日)							
概算 事業費	総建設事業費(百万円)		6,724	0	2,596			
	年間維持管理費(百万円/年)		123	1	302			
	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		370	0	309			
実行メニュー	未接続家屋に対する普及啓発		○					
	合併処理浄化槽への転換の周知				○			