

様式第 9

循環型社会形成推進地域計画目標達成状況報告書

地域名	構成市町村等名	計画期間	事業実施期間
南伊勢町	南伊勢町	平成29年度～令和元年度	平成29年度～令和元年度

1 目標の達成状況
(ごみ処理)

指 標	現状 (割合※1) (令和 年度)	目標 (割合※1) (令和 年度) A	実績 (割合※1) (令和 年度) B	実績/目 標※2	
排出量	事業系 総排出量	t	t (%)	t (%)	%
	1 事業所当たりの排出量	t	t (%)	t (%)	%
	家庭系 総排出量	t	t (%)	t (%)	%
	1 人当たりの排出量	kg/人	kg/人 (%)	kg/人 (%)	%
合 計 事業系家庭系総排出量合計	t	t (%)	t (%)	%	
再生利用量	直接資源化量	t (%)	t (%)	t (%)	%
	総資源化量	t (%)	t (%)	t (%)	%
熱回収量	熱回収量 (年間の発電電力量)	MWh	MWh	MWh	
減量化量	中間処理による減量化量	t (%)	t (%)	t (%)	%
最終処分量	埋立最終処分量	t (%)	t (%)	t (%)	%

※1 排出量は現状に対する増減割合、直接資源化量・埋立最終処分量は排出量に対する割合、総資源化量は排出量+集団回収量に対する割合を記載。

※2 排出量は実績の割合/目標の割合を記載。再生利用量・最終処分量については、(実績の割合-現状の割合) / (目標の割合-現状の割合) を記載。

(生活排水処理)

指 標	現 状 (平成 27 年度)	目 標 (令和 元 年度) A	実 績 (令和 元 年度) B	実績/目 標※3	
総人口	12, 322	13, 799	12, 234	—	
公共下水道	汚水衛生処理人口	2, 784	2, 499	2, 544	101. 8 %
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	20. 2 %	20. 3 %	20. 8 %	587. 3 %
集落排水施設等	汚水衛生処理人口	5, 355	4, 990	5, 249	105. 2 %
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	38. 8 %	40. 5 %	42. 9 %	242. 5 %
合併処理浄化槽等	汚水衛生処理人口	1, 534	1, 667	1, 339	80. 3 %
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	11. 1 %	13. 5 %	10. 9 %	-7. 1 %
未処理人口	汚水衛生未処理人口	4, 126	3, 166	3, 102	98. 0 %

※3 (実績の割合-現状の割合) / (目標の割合-現状の割合) を記載

2 各施策の実施状況

施策種別	事業番号	施策の名称等	実施主体	施策の概要	事業実施期間 (事業計画期間)	施策の実績
発生抑制、再使用の推進に関するもの						
処理体制の構築、変更に関するもの						
処理施設の整備に関するもの		浄化槽設置背整備事業	南伊勢町	おおむね100人未満の集落及び集中処理施設の導入に適さない地域、並びに関連水域の水質保全、生活環境の整備に早急に対応が必要とさせる地域について浄化槽により整備する。	平成29年度～令和元年度	9基整備 H29年度3基 H30年度4基 R1年度2基
		浄化槽市町村整備推進事業	南伊勢町	おおむね100人未満の集落及び集中処理施設の導入に適さない地域、並びに関連水域の水質保全、生活環境の整備に早急に対応が必要とさせる地域について浄化槽により整備する。	平成29年度～令和元年度	28基整備 H29年度11基 H30年度7基 R1年度10基
施設整備に係る計画支援に関するもの						
その他						

3 目標の達成状況に関する評価

高齢化、過疎化等により人口減少は続いているが、若者定住対策等により、公共下水道、集落排水についての汚水処理人口及び普及率の目標を達成し、未処理人口を目標以上に減少することが出来た。

(都道府県知事の所見)

人口減少の現状にもかかわらず、町内活性化の施策実施と平行して汚水処理の未普及解消の目標を達成していることを評価します。今後も引き続き汚水処理の未普及解消に取り組まれることを期待します。

循環型社会形成推進地域計画改善計画書

地域名	構成市町村等名	計画期間	事業実施期間
南伊勢町	南伊勢町	平成29年度～令和元年度	平成29年度～令和元年度

1 目標の達成状況
(ごみ処理)

指 標	現 状 (令和 年度)	目 標 (令和 年度) A	実 績 (令和 年度) B	実績B /目標A
排出量	事業系 総排出量	t	t	%
	1 事業所当たりの排出量	t	t	%
	家庭系 総排出量	t	t	%
	1人当たりの排出量	kg/人	kg/人	%
	合 計 事業系家庭系総排出量合計	t	t	%
再生利用量	直接資源化量	t	t	%
	総資源化量	t	t	%
熱回収量	熱回収量 (年間の発電電力量)	MWh	MWh	
減量化量	中間処理による減量化量	t	t	%
最終処分量	埋立最終処分量	t	t	%

※目標未達成の指標のみを記載。

(生活排水処理)

指 標	現 状 (平成 27 年度)	目 標 (令和 元 年度) A	実 績 (令和 元 年度) B	実績B /目標A
総人口	12,322	13,799	12,234	—
公共下水道	汚水衛生処理人口			%
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	%	%	%
集落排水施設等	汚水衛生処理人口			%
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	%	%	%
合併処理浄化槽等	汚水衛生処理人口	1,534	1,667	80.3 %
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	11.1 %	13.5 %	-7.1 %
未処理人口	汚水衛生未処理人口			%

※目標未達成の指標のみを記載。

2 目標が達成できなかった要因

高齢化、過疎化等による人口減少により伸び悩む所もあるが、コロナ過により経済的な先行きが不透明となり、宅内配管、加入金及び設置に係る負担金等、新たな支出に対する警戒感が先行し伸び率が失速した。

3 目標達成に向けた方策

目標達成年度 令和7年度まで

引き続き広報等を利用し汚水処理人口普及率向上を図るとともに、新築住宅等への周知強化を行い、住民の生活環境や公共用水域の水質保全に努めます。

(都道府県知事の所見)

南伊勢町は地区の特性を生かして浄化槽設置整備事業及び公共浄化槽等整備推進事業をしており、今後も汚水処理未普及解消に取り組まれることを期待します。