

様式第8

平成26年度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
長生村	長生村	平成22年度～25年度	平成22年度～25年度

1 目標の達成状況
(ごみ処理)

指標		現状(割合※1) (平成 年度)	目標(割合※1) (平成 年度) A	実績(割合※1) (平成 年度) B	実績B /目標A
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事業所当たりの排出量	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	污水衛生処理率又は污水処理人口普及率	t (%)	t (%)	t (%)	%
最終処分量	污水衛生処理未処理人口	t (%)	t (%)	t (%)	%

※1 排出量は現状に対する割合、その他の指標は排出量に対する割合

(生活排水処理)

指標		現 状 (平成21年度)	目 標 (平成26年度) A	実 績 (平成26年度) B	実績B /目標A
総人口		14,930	15,000	14,753	—
公共下水道	污水衛生処理人口	4,057	4,907	4,921	100 %
	污水衛生処理率又は污水処理人口普及率	27 %	33 %	33 %	102 %
集落排水施設等	污水衛生処理人口	0	0	0	0 %
	污水衛生処理率又は污水処理人口普及率	0 %	0 %	0 %	0 %
合併処理浄化槽等	污水衛生処理人口	6,942	6,974	7,088	102 %
	污水衛生処理率又は污水処理人口普及率	46 %	46 %	48 %	103 %
未処理人口	污水衛生処理未処理人口	3,931	3,119	2,744	88 %

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	1	浄化槽設置整備事業	長生村	生活排水による公共用水域の水質汚濁を防止するため、合併処理浄化槽の設置促進を図る。	平成22年度～25年度	平成22年度:36基 平成23年度:16基 平成24年度:25基 平成25年度:21基 合計:98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

当初計画では5年間で185基(527人分)の合併処理浄化槽の整備を目標に実施したが、実績は4年間で98基の整備となった。最初の1年間はほぼ予定どおりの基数を整備でき、2年目以降の申請件数が伸びなかったが、一定数以上の整備があったこと及び合併処理浄化槽から下水道へ接続する者を加味した目標であったことから、浄化槽の処理人口及び普及率は僅かではあるが目標値に達した。

また、下水道の整備が目標どおり進み、平成26年度末の汚水未処理人口は2,744人となった。これは目標の3,119人よりも減少していることから、相対的にも目標を達成したものと評価している。

(都道府県知事の所見)

汚水未処理人口は目標を3,119人に設定していたところ、実績は2,744人となり、目標を達成した。また、総人口に対する汚水未処理人口の比率についても、目標は総人口15,000人に対し未処理人口3,119人で20.8%に設定していたところ、実績は総人口14,753人に対し未処理人口2,744人で18.6%となり、目標を上回っている。

なお、合併処理浄化槽で汚水を処理する人口は、目標が6,974人のところ、実績は7,088人で、目標以上に処理人口が増加しており、浄化槽の整備は、本地域の生活排水処理の進展に寄与している。