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	
大月町	大月町	H27. 4. 1∼R4. 3. 31	H27. 4. 1~R4. 3. 31	

1 目標の達成状況

(ごみ処理)

指標		現状(割合※1)	目標(割合※1)	実績(割合※1)	実績/目
		(令和 年度)	(令和 年度) A	(令和 年度) B	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 (%)	%
	生活系 総排出量	t	t (%)	t (%)	%
	1人当たりの排出量	kg/人	kg/人 (%)	kg/人 (%)	%
	合 計 事業系生活系総排出量合計	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 (%)	%
エネルギー回収量	エネルギー回収量(年間の発電電力量)	MWh	MWh	MWh	
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)

(1111)/////					
指標		現 状 (平成26 年度)	目 標 (令和3年度) A	実 績 (令和3年度) B	実績/目 標 ※ 3
総人口		5,642 人	4,657 人	4,650 人	
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	0 人 0%	0 人 0%	0 人 0%	0% 0%
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	229 人 4.1%	182 人 3. 9%	164 人 3. 5%	90. 1% 300. 0%
合併処理浄化槽等	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	3, 934 人 69. 7%	3, 316 人 71. 2%	3, 433 人 73. 8%	103. 5% 273. 3%
未処理人口	汚水衛生未処理人口	1,479人	1,159人	1,053人	90. 9%

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						
2000						
処理施設の整備に		净化槽設置整備事業	大月町	大月町全域を対象として、	H27∼R 3	補助事業による整備実績
関するも	1	伊伯僧以直至湘尹未	八万四	住宅用の合併処理浄化槽を設	$(H27 \sim R3)$	5人槽:43基
0				置する者に対して、設置費の一部を助成する。		7人槽:22基 10人槽:2基
						合計 : 67基
施設整備に係る計						
画支援に関するも						
め の の						
その他						

3 目標の達成状況に関する評価
令和3年度末の汚水処理人口普及率は77.4%で、地域計画の目標値75.1%を上回ることができた。 特に、浄化槽の汚水処理人口普及率は目標値に対して103.5%の成果をあげることができた。 今後も、集合処理施設の整備区域外では、浄化槽による生活排水処理の推進を継続していきたい。
(都道府県知事の所見)
合併処理浄化槽等での生活排水処理については、汚水処理人口及び汚水処理人口普及率共に地域計画の目標を達成しており、当該計画により公共用水域の水質改善及び公衆衛生の向上に寄与していると考えられる。特に浄化槽による処理人口は当初の計画の 103.5%の実績となり、汚水処理人口普及率の向上に寄与している。 今後も、単独処理浄化槽からの転換も含めて、合併処理浄化槽の設置整備により汚水処理人口の更なる増加を図られたい。