

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
香南市	香南市	H28.4.1～R3.3.31	H28.4.1～R3.3.31

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 ( %)	%
	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)

指 標	現 状 (平成 26 年度)	目 標 (令和 2 年度) A	実 績 (令和 2 年度) B	実績/目 標※3	
総人口	34,020	33,500	33,093	—	
公共下水道	汚水衛生処理人口	6,024	7,000	8,800	125.7%
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	17.7%	20.9%	26.6%	278.1%
集落排水施設等	汚水衛生処理人口	3,411	3,645	5,196	142.6%
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	10.0%	10.9%	15.7%	633.3%
合併処理浄化槽等	汚水衛生処理人口	13,743	15,160	16,980	112.0%
	汚水衛生処理率又は汚水処理人口普及率	40.4%	45.3%	51.3%	222.4%
未処理人口	汚水衛生未処理人口	10,842	7,695	2,117	27.5%

※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	1	浄化槽設置整備事業	香南市	下水道エリアを除く香南市全域を対象として、住宅用の浄化槽を設置する者に対して、設置費の一部を助成する。	H28～R2 (H28～R2)	補助事業による整備実績 5人槽：259基 7人槽：63基 10人槽：5基 合計：327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

令和2年度末の汚水処理人口普及率は26.6%(公共下水)と15.7%(集落排水施設等)で、地域計画の目標値20.9%(公共下水)、10.9%(集落排水施設等)共に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45.3%を上回り、50%を超える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)

令和2年度末の汚水処理人口普及率は93.6%であり、計画実施前の平成26年度の68.1%と比較すると公共下水道、集落排水施設及び合併処理浄化槽すべての処理施設で汚水処理人口及び汚水処理人口普及率が地域計画の目標を達成しており、当該計画が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。

今後も、単独処理浄化槽からの転換も含めて、更なる浄化槽の設置整備の推進により汚水処理人口の増加を図られたい。

