

第3次環境基本計画指標一覧

分野番号	政策番号	政策	指標	基準値 2017 (平成29) 年度	実績値 2022 (令和4) 年度	実績値 2023 (令和5) 年度	実績値 2024 (令和6) 年度	目標値 2027 (令和9) 年度	目指す 方向性	担当課
1	(1)	脱炭素社会の推進	稻沢市温室効果ガス排出量 (t-CO2) ※	23,077 (2013年度基準) 2017年度は 24,648t-CO2	24,387	23,111	19,916	15,725	↖	環境保全課
			太陽光発電システム設置費補助 (累計基数)	2,132基	2,387基	2,426基	2,483基	2,637基	↗	環境保全課
			住宅用リチウムイオン蓄電システム設置費 補助 (累計基数)	58基	518基	653基	816基	958基	↗	環境保全課
			公用車における電気・燃料電池自動車の台 数 (台)	2台	6台	10台	11台	28台	↗	財政課
	(2)	省資源・省エネルギー化の推進	LED設置の公共施設数	3施設	73施設	110施設	125施設 <u>達成</u>	80施設	↗	環境保全課
			市のグリーン購入の調達率の向上	99.8%	64.5%	98.1%	95.5%	99.9%	↗	環境保全課
2	(1)	廃棄物の発生抑制と適 正処理	市民一人1日当たりの家庭系ごみの 排出量	513g	523g	503g	487g <u>達成</u>	500g	↖	資源対策課
			市民一人1日当たりの事業系ごみの 排出量	150g	131g	132g	129g <u>達成</u>	138g	↖	資源対策課
	(2)	リサイクルの推進	拠点回収における回収量	57t	73t	74t	100t <u>達成</u>	62t	↗	資源対策課
			環境センターから排出される焼却灰の 資源化率	10.8%	20.7%	15.5%	34% <u>達成</u>	20%	↗	環境施設課

※稻沢市温室効果ガス排出量の基準値のみ2013年度とし、その他の指標については2017年度を基準とする。

第3次環境基本計画指標一覧

分野番号	政策番号	政策	指標	基準値 2017 (平成29) 年度	実績値 2022 (令和4) 年度	実績値 2023 (令和5) 年度	実績値 2024 (令和6) 年度	目標値 2027 (令和9) 年度	目指す 方向性	担当課
3	(1)	豊かな自然環境の保全・創出	ホタルの発生地区数	6小学校区	6小学校区	6小学校区	6小学校区 <u>達成</u>	6小学校区	→	環境保全課
			ビオトープ数	2	4	4	4	5	↗	環境保全課
	(2)	人と自然とのふれあいの確保	環境学習会(自然観察会等)開催回数	5回	8回	7回	8回	10回	↗	環境保全課
4	(1)	公害の防止	汲み取り便槽や単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換補助基数	19基／年	27基／年	40基／年	19基／年	27基／年	↗	環境保全課
			水洗化・生活雑排水未処理(単独処理浄化槽)人口	26,516人	12,449人	11,536人	8,255人	7,478人	↘	環境保全課
			苦情件数	448件／年	469件／年	394件／件	400件／件	370件／年	↘	環境保全課
5	(1)	環境教育・環境学習の推進	自然観察会参加者数	158人	514人	276人	268人 <u>達成</u>	180人	↗	環境保全課
			さわやか隊員の登録者数	2,445人	2,345人	2,248人	2,254人	3,000人	↗	環境保全課
	(2)	環境保全活動やまちの美化の推進	ごみゼロ運動延べ参加人数	37,295人	19,278人	34,741人	32,542人	49,000人	↗	環境保全課