

基本方針ごとの指標成果

指標	平成28年4月設定値		実績値(基本方針1から基本方針4の集約)					実績値(基本方針1から基本方針4の集約)				
	現況値 (平成26年度)	目標値 (令和7年度(平成37年度))	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度(平成31年度) (2019年度)	令和2年度(平成32年度) (2020年度)	令和3年度(平成33年度) (2021年度)	令和4年度(平成34年度) (2022年度)	令和5年度(平成35年度) (2023年度)	令和6年度(平成36年度) (2024年度)	令和7年度(平成37年度) (2025年度)
大気環境(市役所測定局の年間平均値) 二酸化窒素 浮遊粒子状物質	環境基準達成	(年間平均値) 0.03ppm以下 0.06ppm以下	二酸化窒素 0.007ppm 浮遊粒子状物質 0.029ppm ※平成27年度分 県公表値	二酸化窒素 0.007ppm 浮遊粒子状物質 測定なし ※平成28年度分 県公表値	二酸化窒素 0.007ppm 浮遊粒子状物質 測定なし ※平成28年度分 県公表値	二酸化窒素 0.007ppm 浮遊粒子状物質 測定なし ※平成30年度分 県公表値	二酸化窒素 0.005ppm 浮遊粒子状物質 測定なし ※令和元年度分 県公表値	二酸化窒素 0.006ppm 浮遊粒子状物質 測定なし ※令和2年度分 県公表値				
光化学スモッグによる被害発生件数	0件/年	0件/年	0件/年	0件/年	0件/年	0件/年	0件/年	0件/年				
水環境 (県で実施する公共用水域調査河川年間平均値) 河川の生物化学的酸素要求量	環境基準達成	(年間平均値) 1.0mg/ℓ以下	0.56mg/ℓ ※平成27年度分 県公表値	0.58mg/ℓ ※平成28年度分 県公表値	0.68mg/ℓ ※平成28年度分 県公表値	0.63mg/ℓ ※平成30年度分 県公表値	0.70mg/ℓ ※令和元年度分 県公表値	0.78mg/ℓ ※令和2年度分 県公表値				
一人1日当たりのごみ排出量	883g/人・日	833g/人・日	882g/人・日	872g/人・日	880g/人・日	878g/人・日	863g/人・日	868g/人・日				
ごみの資源化率	16.2%	18.5%	14.2%	12.7%	12.3%	11.9%	12.0%	11.6%				
厨芥ごみ処理機器補助件数	22件/年	30件/年	23件/年	12件/年	18件/年	12件/年	6件/年	7件/年				
資源ごみ回収団体数	192団体	220団体	208団体	212団体	215団体	217団体	204団体	193団体				
生活排水処理人口普及率	80.3%	100%	81.9%	82.7%	82.7%	83.4%	83.6%	84.1%				
道路の里親団体数	21団体	31団体	18団体	18団体	19団体	21団体	22団体	27団体				
空き家バンク登録戸数	3戸	70戸	11戸	19戸	25戸	30戸	35戸	39戸				
各部門(分野)での施策や結果の周知等	—	年1回(下限値)	26回	23回	34回	22回	13回	19回				

基本方針3