

「栃木県環境基本計画」の進捗状況

栃木県環境基本計画の目標として設定した16指標18項目に係る平成30（2018）年度の進捗状況は、以下のとおりであった。

達成状況等	表記	項目の数	割合(%)
計画の目標値（令和2（2020）年度）を達成したもの	◎	4（6）	22.2（33.3）
年度目標値を達成したもの	○	7（8）	38.9（44.4）
年度目標値は未達成だが、前年度よりは改善したもの	△	1（1）	5.6（5.6）
年度目標値は未達成で、前年度より改善していないもの	▲	6（3）	33.3（16.7）

（括弧内は、前年度の数値）

施策項目	指標項目	設定時の値 H26(2014)年度	前年度目標値 H29(2017)年度	年度目標値 H30(2018)年度	目標値 R2(2020)年度	達成度	
			前年度値 H29(2017)年度	現況値 H30(2018)年度			
I 地球温暖化に立ち向かう社会づくり(低炭素社会の構築)							
(1) 温室効果ガス排出削減対策とエネルギー対策の一体的推進	温室効果ガス総排出量（万t-CO ₂ ）※1※2【削減目標】		1,909 ^㉗	1,881 ^㉘	1,768	○	
	再生可能エネルギー設備導入容量（万kw）※1	1,965 ^㉙	1,874 ^㉚	1,879 ^㉛	160 ^㉜	◎	
	家庭部門のエネルギー使用量（TJ/年）※1※2【削減目標】		30,701 ^㉝	29,961 ^㉞	27,000	▲	
(2) CO ₂ 吸収源対策	県内民有林における間伐面積（ha/年）		5,250	5,250	5,250	▲	
	皆伐後の再造林面積（ha/年）※1	4,702	3,528	2,705	335	◎	
II 良好な生活環境を保全し、限りある資源を有効に利用する社会づくり(循環型社会の構築)							
(1) 大気環境の保全	大気環境基準達成率（二酸化窒素）(%)		100	100	100	◎	
(2) 水環境の保全	公共用水域の環境基準（BOD）達成率(%)	100	100	100	100	▲	
	生活排水処理人口普及率(%)		86.0	86.9	88.8	○	
(3) 廃棄物等の減量及び適正処理の促進	県民1人1日当たりの生活系一般廃棄物の排出量（g）（資源ごみ及び集団回収に係るものを除く。）※1【削減目標】	560 ^㉙	544 ^㉚	538 ^㉛	521	▲	
	「とちの環エコ製品」の認定件数（件）	97	103	106	112	○	
	県内で排出された廃棄物の最終処分量（千t）※1【削減目標】	一般廃棄物	62 ^㉙	60 ^㉚	59 ^㉛	55	○
		産業廃棄物	89 ^㉙	89 ^㉚	88 ^㉛	88	▲
III 豊かで誇れる自然を次代に引き継ぐ社会づくり(自然共生社会の構築)							
(1) 多様な生物と自然環境の保全・利活用	自然公園入込数（千人）	22,036	22,750	23,126	23,858	○	
	自然環境保全地域（特別地区）指定数（箇所）	9	10	10	12	▲	
(2) 環境を支える森林・みどりづくり活動の推進	民有保安林面積（ha）	76,640	78,200	79,165	79,866	○	
	県民1人当たりの都市公園面積（㎡）※1	13.8 ^㉙	14.0 ^㉚	14.4 ^㉛	14.5 ^㉜	◎	
(3) 野生鳥獣の適正な管理の推進	県内のシカ・イノシシ生息数（頭数）※1	シカ	生息数 23,600 ^㉙	捕獲目標数 7,400 捕獲数 9,784	捕獲目標数 8,000 捕獲数 9,126	生息数 14,400	○
		イノシシ	生息数 24,300 ^㉙	捕獲目標数 10,000 捕獲数 8,692	捕獲目標数 13,000 捕獲数 9,305	生息数 12,000	△

※1 数値の横に㉙等の丸囲みの数値が記載されているデータは、数値の年度のデータであることを示す。

※2 温室効果ガス総排出量の算定・家庭部門のエネルギー使用量については、国の算定方法が改定されたため、改訂後の数値に基づき算定し直している。