

# 「栃木県環境基本計画」の進捗状況

施策項目	指標項目	27年度数値	現況値 28年度数値	28年度目標値	32年度目標値	達成度	
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 <sub>2</sub> ) ※1 ※2 【削減目標】	(2,029) <sup>㊟</sup> 1,965 <sup>㊟</sup>	1,891 <sup>㊟</sup>	(2,001) <sup>㊟</sup> 1,937 <sup>㊟</sup>	(1,834) 1,768	○	
	再生可能エネルギー設備導入容量(万kw) ※1	117 <sup>㊟</sup>	162 <sup>㊟</sup>	120 <sup>㊟</sup>	160 <sup>㊟</sup>	◎	
	家庭部門のエネルギー使用量(TJ/年) ※1 ※2 【削減目標】	(25,877) <sup>㊟</sup> 32,182 <sup>㊟</sup>	32,152 <sup>㊟</sup>	(25,323) <sup>㊟</sup> 31,442 <sup>㊟</sup>	(22,000) 27,000	△	
(2) CO <sub>2</sub> 吸収源対策	県内民有林における間伐面積(ha/年)	4,813	4,516	5,250	5,250	▲	
	皆伐後の再造林面積(ha/年)	258	394	235	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	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(%)	84.4	85.5	85.1	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】	549 <sup>㊟</sup>	558 <sup>㊟</sup>	549 <sup>㊟</sup>	521	▲	
	「とちの環エコ製品」の認定件数(件)	107	110	100	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	61 <sup>㊟</sup>	64 <sup>㊟</sup>	61 <sup>㊟</sup>	55	▲
	産業廃棄物	94 <sup>㊟</sup>	95 <sup>㊟</sup>	89 <sup>㊟</sup>	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)	23,442	22,134	22,500	24,000	▲	
	自然環境保全地域(特別地区)指定数(箇所)	10	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)	76,818	79,167	77,500	80,000	○	
	県民1人当たりの都市公園面積(m <sup>2</sup> ) ※1	13.9 <sup>㊟</sup>	14.3 <sup>㊟</sup>	14.0 <sup>㊟</sup>	14.2	◎	
(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) ※3	シカ	捕獲数 7,010	捕獲数 8,735	捕獲目標数 7,400	生息数 16,700	○
		イノシシ	捕獲数 7,654	捕獲数 13,442	捕獲目標数 10,000	生息数 26,700	○

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

※2 温室効果ガスの総排出量の算定・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(括弧内は、改定前の数値を示す)。

※3 シカ・イノシシ生息頭数は、生息数の目標達成に向けた年間捕獲目標数を別途設定し、各年度の捕獲数により進捗状況を管理している。