

# 新岡山県環境基本計画(改訂版) 指標修正(案)

## 1 代表的な指標

項目	策定時 (H18)	現況 (H23)	努力目標 (H32)	担当課室	変更理由
<b>基本目標1 地域から取り組む地球環境の保全</b>					
製造品出荷額当たりのエネルギー消費量(GJ/百万円)	77.4 (H16)	70.1 (H22速報) 63.7 (H22)	61.9 (20%減)	地球温暖化 対策室	計画改定時の最新値であったH22速報値を現況値としていたが、H22確定値が出たことに伴う数値の修正
CO <sub>2</sub> 換算(kg-CO <sub>2</sub> /百万円)	4,703 (H16)	4,387 (H22速報) 3,711 (H22)	3,668 (22%減)		
業務その他部門の床面積当たりのエネルギー消費量(MJ/m <sup>2</sup> )	962 (H16)	900 (H22速報) 901 (H22)	770 (20%減)	地球温暖化 対策室	上記と同じ
CO <sub>2</sub> 換算(kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> )	134.4 (H16)	147.1 (H22速報) 147.0 (H22)	112.9 (16%減)		
1世帯当たりのエネルギー消費量(GJ)	41.9 (H16)	36.1 (H22速報) (H22)	33.5 (20%減)	地球温暖化 対策室	上記と同じ
CO <sub>2</sub> 換算(kg-CO <sub>2</sub> )	5,287 (H16)	5,433 (H22速報) 5,439 (H22)	4,335 (18%減)		
自家用車1台当たりのエネルギー消費量(GJ)	35.9 (H16)	31.2 (H22速報) 29.8 (H22)	26.9 (25%減)	地球温暖化 対策室	上記と同じ
CO <sub>2</sub> 換算(kg-CO <sub>2</sub> )	2,420 (H16)	2,103 (H22速報) 2,006 (H22)	1,810 (25%減)		
<b>基本目標3 安全な生活環境の確保</b>					
自動車保有台数に占める低公害車の割合(%)	29 (H19)  —	55  11.4 (H24)	87  46	環境管理課	低公害車の9割以上を占めていた「低排出ガス認定かつ低燃費自動車」の基準が変更となり、これまでの基準では対象の把握ができなくなったことに伴う数値の変更 ●自動車燃費性能 ～H23:平成22年度燃費基準を満たす自動車 H24～:平成27年度燃費基準を満たす自動車

## 2 重点プログラム指標

項目	現状 (H23)	努力目標 (H28)	役割分担			担当課室	修正理由	
			県民	事業者	行政			
<b>基本目標1 地域から取り組む地球環境の保全</b>								
<b>【地球温暖化対策】</b>								
《新エネルギーの導入促進》								
●野菜・花き栽培など農業分野での新エネルギーの利用拡大								
太陽光発電による自動かん水システムを導入した施設の数(箇所)	57	67 100	○			農林水産総合センター	既に努力目標を達成しているため、上方修正 H24末 65箇所、 H25.9末 86箇所	
●新エネルギーの普及啓発								
新エネルギー関係セミナーへの参加者数(累計、人)	340	800 2000	○	○	○	地球温暖化対策室	既に努力目標を達成しているため、上方修正 H24末 952人	
《省エネルギーの推進》								
●温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度による排出抑制								
製造品出荷額当たりのエネルギー消費量(GJ/百万円)	70.1 (H22速報) 63.7 (H22)	65.2 62.6			○	地球温暖化対策室	計画改定時の最新値であったH22速報値を現況値としていたが、H22確定値が出たことに伴い、現状(H23)の数値及び努力目標(H28)を修正	
業務その他部門の床面積当たりのエネルギー消費量(MJ/m <sup>2</sup> )	900 (H22速報) 901 (H22)	822			○	地球温暖化対策室	計画改定時の最新値であったH22速報値を現況値としていたが、H22確定値が出たことに伴い、現状(H23)の数値を修正	
●エコドライブの推進								
自家用車1台当たりのエネルギー消費量(GJ/台)	31.2 (H22速報) 29.8 (H22)	28.6	○	○	○	環境企画課 地球温暖化対策室	上記と同じ	
●省エネ型機器等の普及拡大								
1世帯当たりのエネルギー消費量(GJ/世帯)	36.1 (H22速報) 34.5 (H22)	34.5	○	○	○	地球温暖化対策室	上記と同じ	
●電気自動車の普及促進								
電気自動車の普及台数(台)	605	1,600 3,000	○	○	○	地球温暖化対策室	生き生きプランに合わせて努力目標(H28)を修正	
<b>基本目標3 安全な生活環境の確保</b>								
<b>【大気環境の保全】</b>								
●道路整備等の推進								
一般国道及び県道の改良率(%)	80.0 (H22)	82.0				⊖	道路建設課 道路整備課	生き生きプランに合わせて指標を変更
主要渋滞箇所数(箇所)	71 (H24)	63				○		
●工場・事業場の監視・指導								
工場・事業場の排ガス等基準適合率(%)	94 (H24)	100			○	環境管理課	生き生きプランで使用した指標を追加	

項目	現 状 (H23)	努力目標 (H28)	役割分担			担当課室	修正理由
			県民	事業者	行政		
<b>●大気汚染防止夏期対策の実施</b>							
オキシダント情報等メール 配信登録者数(人)	5,372	8,000 12,000	○	○	○	環境管理課	既に努力目標を達成しているため、上方修正 H24末 8,580人
<b>【水環境の保全】</b>							
<b>●生活排水対策の推進</b>							
浄化槽整備人口(千人)	213	216	⊖	⊖	⊖	循環型社会 推進課	生き生きプランに合わせて 指標を変更
集落排水施設整備処理 区数(処理区)	123	127	⊖	⊖	⊖	農村振興課	
公共下水道普及率(%)	61.8	67.8	⊖	⊖	⊖	都市計画課	
汚水処理人口普及率 (%)	81.0	87	○	○	○	都市計画課	
<b>●工場・事業場対策の推進</b>							
工場・事業場の排水基準 適合率(%)	92 (H24)	97		○		環境管理課	生き生きプランで使用した指 標を追加
<b>●豊かな自然を育む里海づくり</b>							
里海の整備箇所数 (箇所)	2	4	○	○	○	水産課	県民の協力も必要であるた め、役割分担に県民を追加
基本目標4 自然と共生した社会の形成							
<b>【水とみどりに恵まれた環境の保全とみどりの創出】</b>							
<b>●公益的機能を高めるための森づくりの推進</b>							
少花粉スギ苗木の出荷本 数(本)	0	45,000	○	○	○	治山課	生き生きプランで使用した指 標を追加