

亀山市地球温暖化防止対策地域推進計画(案)に対するパブリックコメント(結果)

平成20年10月15日(水)から11月13日(木)までの期間で実施した「亀山市地球温暖化防止対策地域推進計画(案)」に対する意見募集について、お寄せいただいたご意見の概要と、それに対する環境審議会の考え方は次のとおりです。

- | | |
|---|---------|
| 1. 意見提出者数 | 2人 |
| 2. 意見件数 | 2件 |
| 3. 提出方法 | 直接提出 2件 |
| 4. 意見の内訳(亀山市地球温暖化防止対策地域推進計画(案)目次に基づき分類) | |
| 「第3章 計画の基本的事項」に関するもの | 1件 |
| 「第9章 温室効果ガスの将来予測と削減目標」に関するもの | 1件 |
| 5. 意見への対応 | |
| 趣旨や提案を反映し、推進計画(案)を見直すもの | 2件 |
| 本計画には直接反映しないもの(今後の実施段階で検討していくものも含む) | 0件 |

趣旨や提案を反映し、推進計画(案)を見直すもの

番号	該当ページ	項目	意見内容	環境審議会の考え方
1	P9	第3章 計画の基本的事項 3-3 計画の対象	二酸化炭素総排出量の算出方法が按分方法では、企業の努力分が数値に表れにくい可能性がある。そのことにより、市民に誤解を与えかねないので、算出根拠と検証方法をわかりやすく本計画に明示するべきである。	下記の文章を追加いたします。 4) 二酸化炭素排出削減見込み量の算出と検証 基準年における二酸化炭素排出量の算出は、基礎となる資料がないため、資源エネルギー庁作成の「市町村別エネルギー消費統計作成のためのガイドライン」に準拠し、三重県の消費エネルギーを、亀山市の各種指標に基づき按分しました。按分方法の詳細は、23ページに記載してあります。 本計画に基づく二酸化炭素排出削減見込み量の算出は、個々の方策ごとに積み上げていきます。積み上げ方法は、47ページから52ページに記載してあります。 削減見込み目標に対して、削減がどれだけなされたかを検証します。
2	P54	第9章 温室効果ガスの将来予測と削減目標 9-3 目標値の設定	二酸化炭素削減見込み量が一目瞭然にわかる表を入れることにより、市民の達成度が実感できるようにするべきである。	そのような表を作成します。(下図参照)

番号	項目	CO ₂ 削減見込み量			検証方法	削減行動 目標値
		(千t-CO ₂)				
(1)	地球温暖化防止対策計画書による削減見込み量	570			県への実績報告より把握	570 千t-CO ₂
(2)-	省エネ行動による削減見込み量	13.4	リビング 個室	3.6	アンケート調査 実績値の把握	70%
	台所		2			
	水まわり		1.6			
	外出時		6.2			
(2)-	省資源活動による削減見込み量	1.1	マイバッグ 等持参	0.8	アンケート調査 実績値の把握	70%
	リサイクル		0.3			
(3)-	省エネ機器買換えによる削減見込み量	1.7	省エネ型製品 への買換え	0.8	アンケート調査	20%
	省エネ機器・ 節水機器への 買換え		0.9			
(3)-	新エネルギー の導入による 削減見込み量	太陽熱温水器	1.7		アンケート調査	7%
		太陽光発電	1.3		アンケート調査 実績値の把握	5%
		コージェネレーション	0.1		アンケート調査	3%
		ヒートポンプ式給湯器	0.4		アンケート調査	7%
		潜熱回収型給湯器	0.01		アンケート調査	1%
		クリーンエネルギー自動車	0.5		アンケート調査	3%
(4)-	森林吸収による削減見込み量	11.1			実績値の把握	318 ha/年
(4)-	ごみ処理減量化による削減見込み量	0.8			実績値の把握	17.9千t 以下
(5)	公共交通機関の利用				アンケート調査	推進する
(6)	環境教育の推進				アンケート調査	推進する
CO ₂ 削減見込み量 計(千t-CO ₂)		602.1				