

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 丸紅畜産株式会社		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-8-1	
本票作成	部署名：業務部				
主たる業種	分類コード	09	業種名：食料品製造業		
事業の概要	ブロイラーの肥育、処理、加工； 岡山事業所従業員数：154人				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山事業所岡山工場		新見市西方1567	
	②	岡山事業所吉家E農場		高梁市備中町西山2415	
	③	岡山事業所足見A農場		新見市土橋37	
	④	岡山事業所足見B農場		新見市足見2177	
	⑤	岡山事業所豊永A農場		新見市豊永赤馬3240-1	
⑥	岡山事業所吉家B農場		高梁市備中町西山2540-2		
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 17 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	平成22年度		～	平成26年度 (5箇年度)					
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20～15%	15～10%	10～5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準						○	
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成21年度)			目標年度 (平成26年度)					
	10,360 t CO ₂			11,511 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (平成21年度) の排出量					
	①	岡山事業所岡山工場		4,761 t CO ₂					
	②	岡山事業所吉家E農場		703 t CO ₂					
	③	岡山事業所足見A農場		529 t CO ₂					
	④	岡山事業所足見B農場		392 t CO ₂					
	⑤	岡山事業所豊永A農場		350 t CO ₂					
⑥	岡山事業所吉家B農場		320 t CO ₂						

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 岡山工場の生鳥処理重量 (トン)	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		0.4570 t CO ₂ / (トン)	0.4342 t CO ₂ / (トン)

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (年度)	達成率 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

- ・生産量増強を検討しているため、総排出量の削減は困難であり、原単位での削減計画とした。
- ・原単位の分母は、岡山工場の原料生鳥の処理重量。省エネ法で国に報告しているもので、農場での生鳥の肥育にも関連していることから選定した。

【目標削減率達成のための推進体制】

岡山工場を運営する製造部、農場を運営する農場部それぞれに、エネルギー管理員有資格者を配して、省エネルギーに取り組んでいる。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
全農場	・発生する鶏糞を焼却し、鶏糞搬出に要するエネルギーを削減できている。

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
岡山工場	・管理標準を作成し、エネルギーの管理を強化する。

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	有	鶏糞焼却炉の熱を隣接する鶏舎で使用する熱源（現状は、LPG）として使用可能か、1農場で試験導入し、実験している。
その他	無	

【その他特記事項】

--