

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあっては名称) 天野実業株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒719-0393 岡山県浅口郡里庄町里見4215番地	
本票作成	部署名：環境技術課環境技術1係				
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	フリーズドライ食品、カaramel、粉末調味料、レトルト食品、健康食品等の製造、従業員数：738人、事業所数：2				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	天野実業(株)岡山工場第1プラント		岡山県浅口郡里庄町里見4215番地	
	②	天野実業(株)岡山工場第2プラント		岡山県浅口郡里庄町里見2751番地1	
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 2 所 ●車両台数(②該当の場合) 台)				
温室効果ガス排出量	基準年度(平成25年度)	(平成27)年度排出量		目標年度(平成27年度)	
	34,930 t CO ₂	39,216 t CO ₂		35,829 t CO ₂	
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		(平成27)年度排出量	
	①	天野実業(株)岡山工場第1プラント		20,362 t CO ₂	
	②	天野実業(株)岡山工場第2プラント		18,854 t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
削減目標の達成状況	計画期間：平成26年度～平成27年度(2箇年度)				
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(27)年度削減実績		目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	0.2 %		6.0 %	<input type="checkbox"/> 達成 <input checked="" type="checkbox"/> 未達
(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 生産数量	原単位当たり排出量			
		基準年度	(27)年度	目標年度	
		10.890 t CO ₂ /(千枚)	10.863 t CO ₂ /(千枚)	10.230 t CO ₂ /(千枚)	
(該当事業者のみ記入)					
ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値(平成27年度)	達成率等	
【削減状況の自己評価】					
基準年度に計画した内容は老朽化した設備の稼働を下げ、高効率の設備での稼働で補填出来る計画であったが、目標より売り上げ生産量が増加し老朽化した設備の稼働が大幅に増え、当初の計画基準年度よりはCO ₂ 原単位を下げる事は出来たが目標原単位までには至る事は出来ませんでした。					

【推進体制】

アサヒグループとして「環境ビジョン2020」に取り組んでおり、グループ全体としてCO2排出量削減目標 2012年CO2削減目標：2008年度比 5%削減、 2015年CO2削減目標： 2008年度比 10% 2020年CO2削減目標：2008年度比 30%削減を掲げて推進中。 天野実業は環境マネジメントシステム (ISO14001) の認証を2011年11月30日付け取得済。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
岡山工場第1プラント 岡山工場第2プラント	<p>(27年度実施分)</p> <p>①老朽化したFD機の稼働を減らし高効率FD機での生産転換による電力削減 (両プラント)</p> <p>②新規高効率FD機増設 (第1プラント)</p> <p>(今後実施予定分)</p> <p>①吸収式冷凍機から高効率パッケージエアコンへの更新による運転制御 (第2プラント)</p> <p>②都市ガスへの燃料転換 (第2プラント)</p> <p>③老朽エアコンプレッサー更新による高効率化 (両プラント)</p> <p>④老朽化したFD冷凍機の高効率冷凍機への更新 (第1プラント)</p>

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--