

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) 株式会社 サンラヴィアン	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 719-0302 岡山県浅口郡里庄町新庄 3920
----	-----------------------------	----	---

本票作成 部署名：製造本部 設備管理課

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 洋菓子等の製造（主にカステラ、スポンジケーキ、ワッフル、シュークリーム等）【従業員】330人

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	里庄 第2工場	岡山県浅口郡里庄町新庄 3920
	②	里庄 第1工場	岡山県浅口郡里庄町新庄 3920

特定事業者の該当要件 ①燃料等原油換算1,500kl以上 ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 ③CO₂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 26 年度)	(平成 28)年度排出量	目標年度(平成 31 年度)
	5,003 t CO ₂	4,419 t CO ₂	4,888 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 28)年度排出量
	①	里庄 第2工場	2,490 t CO ₂
	②	里庄 第1工場	1,929 t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂

削減目標の達成状況	計画期間：	平成 27 年度 ～ 平成 31 年度 (5 箇年度)		
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(28) 年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	6.1 %	2.3 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input 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 4,133万個 (年間販売個数量で把握するのが適切と考えます)	原単位当たり排出量		
		基準年度	(28) 年度	目標年度
		1.138 t CO ₂ /(万個)	1.069 t CO ₂ /(万個)	1.111 t CO ₂ /(万個)

(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 28 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

計画に沿って単価の低い商品から付加価値の付いた高単価商品へ移行させ生産個数を減らす方向で取り組んでいます。また、ベルギーワッフルラインに設備投資を行い、生産性を高め稼働時間を削減させました。その成果が数値に出てきていましたが後半は失速、新たな展開として売り先の拡張を行っています。引き続き省エネ対策を踏まえた空調機・照明などの機種種の選定、および製造ラインの自動化により歩留まりをアップさせ更に工場稼働時間を短縮させる方向で設備投資を計画いたします。

【推進体制】

昨年度行った組織変更に加え、商品開発本部及び海外事業部を立ち上げ、高単価新商品の開発と海外を視野に入れた商品の開発と海外工場の新設に着手。国内外の生産販売体制を構築し、より生産性を上げるよう全社で取り組んでいます。

【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
	<p>(28年度実施分) 製造経費を考慮した商品の改廃 第2工場ベルギーワッフルラインへ自動移載機を設置 第1工場自動ラベル貼り付け装置の導入 エアコン室内機分解洗浄：第1工場8基、第2工場8基 エアコンの更新：第1工場の仕上げ室など、 第2工場：ベルギーワッフルライン、チルドラインなど LED化、第1工場：仕上げ室、製品冷凍庫など、 第2工場：食堂、更衣室、トイレ、など 井水を利用したスプリンクラーの設置 (今後の取組み) 生産効率アップへの設備投資 シューライン (29年度・30年度)、ろうるライン (29年度)、ベルギーワッフルライン (29年度)、新設ラインの設置、他ラインも検討 各設備更新時の機種を選定 (随時)</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】

--