

別紙

温室効果ガス排出削減計画

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 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、ベルギーワッフル、パウンドケーキ等）				
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		浅口郡里庄町新庄 3920	
	②	里庄 第1工場		浅口郡里庄町新庄 3920	
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)				

計画期間	令和 2 年度 ~ 令和 6 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 2.0 %	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 (令和 元 年度)			目標年度 (令和 6 年度)					
	3,977 t CO ₂			3,900 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 (令和 元 年度) の排出量					
	①	里庄 第2工場		2,044 t CO ₂					
	②	里庄 第1工場		1,933 t CO ₂					
				t CO ₂					
				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 3700万個 (年間販売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	目標年度
		1.139 t CO ₂ / (万個)	1.054 t CO ₂ / (万個)

(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 (令和 元 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】

製品単価の高い商品を増やし売り上げを確保しながら生産個数と工場の稼働時間を減らす。歩留まりと生産性と安全性を上げる取り組みにより不適合商品を発生させない。例として老朽化したミキサー・包装機の更新、検品装置の導入等により不適合製品を削減する。また空調機、冷凍冷蔵設備、生産設備を順次更新する。

【目標削減率達成のための推進体制】

製造本部にて歩留まり生産性向上のためのアドバイザーに続き、より安全安心な製品を製造できるような品質についてのアドバイザーを招き取組中です（毎月）。また商品開発、営業本部、製造本部、設備管理部により設備投資検討会議を開き新規設備及び更新機器について検討（毎月）。

【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
第1工場、第2工場	エアコン室内機分解洗浄の継続（15～20台/年） エアコンの更新第2工場BWライン5台、第1工場包装工程5台等（5台～7台/年） 第2工場の不採算ラインを停止しさせるための商品のリニューアル（シュークリームライン、令和元年度） ミキサー・包装機の更新（令和元年度～2年度） 検品装置の導入（令和元年度） 新規ラインの稼働（平成31年度） 賞味期限の見直し（平成31年度）

【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
第1工場、第2工場	エアコン室内機分解洗浄の継続（15～20台/年） エアコンの更新の継続（5～10台/年） 冷凍製造設備の更新（令和2年度～4年度） コンプレッサー・温水ボイラーの更新（令和2年度～4年度） 商品のリニューアルと単価の見直し（令和2年度） 工場内の照明のLED化（令和2年度～4年度） 設備機器のオーバーホール（通年）

【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	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--