

(表面)

県外産業廃棄物の循環的な利用の状況報告書

年 月 日

香川県知事

殿



報告者 住 所 香川県高松市室町1907番地36
 氏 名 株式会社リソーシズ
 代表取締役 沖川 学
 [法人にあつては、主たる事務所の
 所在地、名称及び代表者の氏名]
 電話番号 087-866-5535

令和6年1月から令和6年3月までの間(令和5年第4四半期)の県外産業廃棄物の循環的な利用の状況について、香川県における県外産業廃棄物の取扱いに関する条例第10条の規定により報告書を提出します。

協議結果通知書又は直前の変更協議結果通知書の交付年月日及び番号		令和元年6月13日 元廃対第20043-1号		
事業場の所在地		香川県高松市国分寺町福家字道上乙1番地1		
県外産業廃棄物	一般的な名称	ビン・缶・PETボトル		
	種類	ガラスくず、金属くず、廃プラスチック類		
	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名	コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社 SCM本部 QSE&SCM戦略統括部 QSE保証グループ統括部長 小田 孝	
		住所又は所在地	東京都港区赤坂九丁目7番1号 ミッドタウン・タワー	
	搬入状況	排出事業場の名称及び所在地	①徳島県名西郡石井町高川原字高川原 889-1 (徳島)	
			②徳島県徳島市川内町平石流通団地 58 (徳島第2)	
③徳島県阿南市見能林町青木 94 (阿南)				
④高知県高知市池字遅越 282-32 (高知)				
		⑤高知県宿毛市平田町戸内字扇 3368-28 (宿毛)		
		⑥高知県土佐市蓮池字西ノ島 1110 (高知西)		
搬入状況	搬入年月		搬入量	
	令和6年 1月		145,670 t	
	令和6年 2月		130,350 t	
	令和6年 3月		142,390 t	
保管量		0 t		
再生品	種類	別紙の通り		
	性状	別紙の通り		
	製造量	別紙の通り		
	取引又は出荷の状況	別紙の通り		

(裏面)

循環的な利用に伴い生じた廃棄物	一般的な名称	廃飲料
	種類	廃酸、廃アルカリ、動植物性残さ
	性状	液体
	発生量	6 t
	処分方法	自社工場（千疋工場：香川県綾歌郡綾川町千疋字東富川 560 番 1）にて微生物処理。
	処分量	6 t
循環利用施設の点検及び検査、放流水の水質検査等の維持管理の状況	<ul style="list-style-type: none">・ 自社メンテナンス部門及びメーカー及び代理店による施設の維持管理を実施・ 始業前、終業時には施設に異常がないかを確認・ 施設の維持管理状況を記録し保管	
参考事項		

備考

- 1 毎年1回以上再生品の成分を分析し、その結果を翌年1月から3月までの期間の報告書の再生品の性状の欄に記載してください。
- 2 県外産業廃棄物の保管量については、当該四半期の末日現在の数量を記載してください。
- 3 当該四半期に排ガスの性状、放流水の水質等を測定したときは、その測定の状況及び結果を循環利用施設の点検及び検査、放流水の水質検査等の維持管理の状況の欄に記載してください。
- 4 記載事項のすべてを記載することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付してください。
- 5 氏名の記載を自署で行う場合は、押印を省略することができます。

別紙 再生品の種類、性状、製造量（県内搬入分を含む）

再生品	種類	アルミプレス
	性状	固形
	製造量	103t
再生品	種類	スチールプレス
	性状	固形
	製造量	87t
再生品	種類	ペットボトルプレス
	性状	固形
	製造量	211t
再生品	種類	選別ビン
	性状	固形
	製造量	446t
再生品	種類	脱酸剤
	性状	固形
	製造量	1,202t
再生品	種類	ペットボトルフレーク
	性状	固形
	製造量	0t

別紙 取引・出荷状況 2024年1月-3月 主要実績

製品	アルミプレス
主要販売先	国内卸
販売量(kg)	0
販売金額(円)	¥0

※脱酸剤の原料に使用

製品	スチールプレス
主要販売先	金属工業会社
販売量(kg)	153,580
販売金額(円)	¥7,248,328

製品	ペットボトルプレス
主要販売先	繊維加工会社
販売量(kg)	202,420
販売金額(円)	¥8,274,960

製品	選別ビン
主要販売先	ガラス瓶製造会社
販売量(kg)	127,216
販売金額(円)	¥511,801

製品	脱酸剤
主要販売先	製鉄関連会社
販売量(kg)	244,705
販売金額(円)	¥69,747,144

製品	ペットボトルフレーク
主要販売先	繊維加工卸会社
販売量(kg)	0
販売金額(円)	¥0