

（表面）

県外産業廃棄物の循環的な利用の状況報告書

令和5年10月16日

香川県知事 殿



報告者 住所 香川県高松市勅使町299番地2
 氏名 南部開発株式会社
 代表取締役 杉田 数博
 電話番号 087-867-5133

令和4年10月から令和4年12月までの間（令和4年第3四半期）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		平成25年 4月10日 26廃対第79753-1号		
事業場の所在地		香川県東かがわ市白鳥1618-2		
県外産業廃棄物	一般的な名称	木くず		
	種類	木くず		
	県外排出事業者	氏名又は名称及び 代表者の氏名	別紙の通り	
		住所又は所在地	別紙の通り	
		排出事業場の名称 及び所在地	別紙の通り	
	搬入状況	搬入年月	搬入量	
		令和 5年 7月	0 t	
令和 5年 8月		0 t		
令和 5年 9月		0 t		
保管量	0 t			
再生品	種類	木質燃料チップ		
	性状	固形		
	製造量	0 t		
	取引又は出荷の状況	弊社取引先に全量出荷		

(裏面)

循環的な利用に伴い生じた廃棄物	一般的な名称	発生しない
	種類	
	性状	
	発生量	
	処分方法	
	処分量	
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	静粛性を維持するため、作業前のグリスアップ等の点検を確実にする。	
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下さい。
- 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。

県外排出事業者 詳細

循環利用の内容	1	県外産業廃棄物	一般的名称	廃木材パレット			
			種類	木くず			
			性状	固形状			
			一年あたりの最大取扱量	10t/年			
	1	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名		コマツ四国株式会社	代表取締役 大橋 登	
			住所又は所在地		香川県坂出市林田町477番地1		
			排出事業場	名称	コマツ四国(株)徳島中央支店		
				所在地	徳島県徳島市論田町新開66-52		
	2	県外産業廃棄物	一般的名称	廃木材パレット			
			種類	木くず			
			性状	固形状			
			一年あたりの最大取扱量	150t/年			
	2	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名		丸点通運株式会社	代表取締役社長 塩田 嘉明	
			住所又は所在地		香川県高松市朝日町5丁目15番地1号		
			排出事業場	名称	丸点通運株式会社 徳島支店		
				所在地	徳島県徳島市川内町上別宮南199-1		
3	県外産業廃棄物	一般的名称	廃木材パレット				
		種類	木くず				
		性状	固形状				
		一年あたりの最大取扱量	150t/年				
3	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名		四国高速運輸株式会社	代表取締役 佐野 秀夫		
		住所又は所在地		徳島県徳島市東沖洲2丁目62番地			
		排出事業場	名称	四国高速運輸株式会社 徳島支店			
			所在地	徳島県徳島市東沖洲2丁目62番地			
4	県外産業廃棄物	一般的名称	廃木材パレット				
		種類	木くず				
		性状	固形状				
		一年あたりの最大取扱量	10t/年				
4	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名		共正陸運株式会社	代表取締役 小宮 哲次		
		住所又は所在地		徳島県徳島市南沖洲五丁目8番72号			
		排出事業場	名称	共正陸運株式会社			
			所在地	徳島県徳島市南沖洲五丁目8番72号			

県外排出事業者 詳細

5	県外産業廃棄物	一般的名称		解体材・伐採材	
		種類		木くず	
		性状		固形状	
		一年あたりの最大取扱量		150t/年	
	県外排出事業者	氏名又は名称及び代表者の氏名		有限会社 佐々木マテリアル	
		住所又は所在地		徳島県徳島市国府町和田字居内150番地	
		排出事業場	名称	有限会社佐々木マテリアル 各建設工事現場	
			所在地	徳島県内の各建設工事現場	
	循環利用の内容				

