

ポリ塩化ビフェニル廃棄物等の保管及び処分状況等届出書（保管事業者及び所有事業者用）

令和 5 年 6 月 5 日

大分市長 ~~佐藤 樹一郎~~ 殿
足立信也

届出者
住 所 大分県大分市大字生石 9 6 1
氏 名 フジボウテキスタイル（株）大分工場
工場長 後石原 保
電話番号 097-535-1275

ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法第8条第1項（法第15条及び第19条において読み替えて準用する場合を含む。）の規定に基づき、令和 4 年度のポリ塩化ビフェニル廃棄物等の保管及び処分の状況等を届け出ます。

1. ポリ塩化ビフェニル廃棄物について

保管事業場の名称	フジボウテキスタイル（株）大分工場		
保管事業場の所在地	大分県大分市大字生石 9 6 1		
特別管理産業廃棄物管理責任者の職名及び氏名	施設主任 加藤 正明	電話番号	0 9 7 - 5 3 5 - 1 2 7 5
保管の場所			

①前年度の3月31日に保管していたポリ塩化ビフェニル廃棄物

番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等					処分予定 年月	量		濃度 区分	保管の状況				処理業者との 調整状況	参考事項
		定格 容量	製造者名	型式	製造年月	表示記号 等		台数又は 容器の数	総重量 (1台当たり 重量×台数)		容器の 性状	囲い等 の有無	分別・ 混在の 別	漏れ等 のおそれ		

（日本工業規格 A列4番）



(第2面)

②前年度中に新たに保管することとなったポリ塩化ビフェニル廃棄物

番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	保管開始年月日	保管開始理由	参考事項
		定格容量	製造者名	型式	製造年月	表示記号等	台数又は容器の数	総重量 (1台当たり重量×台数)				
4-01	蛍光灯用安定器	40 W	東京芝浦電気(株)	FBF-2-4011B	昭和27年製		7 個	27.96 kg	高濃度	R4.10.20	承継 新規判明	
4-02	蛍光灯用安定器	40 W	三菱電機(株)	FDR-412B6	不明		13 個	49.59 kg	高濃度	R4.10.20	承継	
4-03	蛍光灯用安定器	40 W	三菱電機(株)	FDR-42A6	不明		1 個	1.91 kg	高濃度	R4.10.20	承継	
4-04	蛍光灯用安定器	40 W	東京芝浦電気(株)	FRH-4017B	昭和38年製		80 個	190.48 kg	高濃度	R4.10.20	承継	
4-05	コンデンサー (3kg未満)	3.5 μF	サンヨー	MP C 280	昭和33年製		1 個	0.08 kg	高濃度	R4.10.20	承継	

③前年度中に他の事業場又は他の事業者の事業場において保管することとなったポリ塩化ビフェニル廃棄物 (④の場合を除く。)

番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	保管終了年月日	保管終了理由	移動先の保管の場所並びに事業者又は事業場の名称及び所在地	参考事項
		定格容量	製造者名	型式	製造年月	表示記号等	台数又は容器の数	総重量 (1台当たり重量×台数)					

(第2面)

④前年度中に自ら処分し、又は処分を委託したポリ塩化ビフェニル廃棄物

番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	自ら処分した場合		処分を委託した場合			参考事項
		定格容量	製造者名	型式	製造年月	表示記号等	台数又は容器の数	総重量 (1台当たり重量×台数)		処分年月日	処分後の廃棄物の種類及び処分先	処分委託年月日	処分受託者の名称	処分年月日	
4-01	蛍光灯用安定器	40 W	東京芝浦電気(株)	FBF-2-4011B	昭和27年製		7 個	27.96 kg	高濃度			令和4年11月22日	中間貯蔵・環境安全事業(株)	令和5年2月10日	
4-02	蛍光灯用安定器	40 W	三菱電機(株)	FDR-412B6	不明		13 個	49.59 kg	高濃度			令和4年11月22日	中間貯蔵・環境安全事業(株)	令和5年2月10日	
4-03	蛍光灯用安定器	40 W	三菱電機(株)	FDR-412A6	不明		1 個	1.91 kg	高濃度			令和4年11月22日	中間貯蔵・環境安全事業(株)	令和5年2月10日	
4-04	蛍光灯用安定器	40 W	東京芝浦電気(株)	FRH-4017B	昭和38年製		80 個	190.48 kg	高濃度			令和4年11月22日	中間貯蔵・環境安全事業(株)	令和5年2月10日	
4-05	コンデンサー(3kg未満)	3.5 μ F	サンコー	MP C 280	昭和33年製		1 個	0.08 kg	高濃度			令和4年11月22日	中間貯蔵・環境安全事業(株)	令和5年2月10日	