

ポリ塩化ビフェニル廃棄物の処分終了又は高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品の廃棄終了届出書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

三重県知事 殿

これまでに届出している場合は、これまでの届出と同じ番号を記入してください。

・機器の銘板等を確認し、記入してください。
・不明の場合は「不明」と記入してください。
（参考）記入要領 P4～6

・台数及び総重量は、単位も記入してください。
・小型のものを容器にまとめて保管等している場合で台数を把握することができない場合は、容器の数（缶数等）を記入してください。
・重量が不明の場合でも推定値を記入してください。

この様式において、「処分を終了した」とは、その全てのPCB廃棄物の処分を他人に委託したことを指します。

理の推進に関する特別措置法第10条第2項（法
廃棄物の処分／高濃度ポリ塩化ビフェニル使用

「高濃度」「低濃度」「不明」のうち該当するものを記入してください。
「不明」の場合は、「高濃度かどうかの不明」又は「低濃度かPCBを含まないか不明」の別を記入してください。

事業場の名称	〇〇工業株式会社 △△△事業所
事業場の所在地	〇〇市〇〇番〇〇号
連絡担当者	〇〇部▽▽課 〇〇 〇〇

処分終了年月には、その全てのPCB廃棄物を他人に委託した年月（委託契約締結年月）を記入してください。
処分を他人に委託した場合は、処分に関する委託契約書の写しを添付してください。

(保管の場所／ 所在の場所)	①〇〇市〇〇番××号	②〇〇市〇〇番××号	※保管事業場の住所
-------------------	------------	------------	-----------

処分の委託先の名称（無害化処理認定業者や都道府県知事等の許可業者 又は 中間貯蔵・環境安全事業（株））を記入してください。
収集運搬の委託先や分析等の委託先ではありませんのでご注意ください。

1. ポリ塩化ビフェニル廃棄物（処分を終了した場合）

番号	廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	処分終了年月	処分受託者の名称	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台あたり重量×台数)				
16-001	インデンサ (3kg以上)	70 kVA	日本コンデンサ工業（株）	TPB-36100R	S43.8	DF式	1台	60kg	高濃度	H28.11	中間貯蔵・環境安全事業（株）	①に保管 △mg/kg

記入要領 P3～4 の「種類」から選択して記入してください。

低濃度PCB廃棄物であり、様式第一号（一）で届出していない場合は、参考事項に分析結果「△mg/kg」を記入していただくか、分析結果の写しを添付してください。 その他保管の状況等を把握する上で参考となる事項を記入してください。
（例1）①に保管 （例2）H28.9 保管場所変更 （例3）H28.12 使用を止めて廃棄
（例4）「屋内で保管」、「絶縁油を抜いたもの」、「PCB濃度 △mg/kg」

(裏面)

2. 高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品の廃棄を終了した場合

番号	製品の種類	製品の型式等					量		廃棄終了年月	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台あたり重量×台数)		
15-001	蛍光灯用安定器	50 W	新日本電機(株)	FRB-22SR	S44.5	不燃(性)油	30台	75 kg	H28.11	

「廃棄を終了した」とは、その全ての高濃度PCB使用製品の使用を止め、廃棄物にすることを指します。
「廃棄終了年月」は使用を止めた年月を記入してください。

3. 高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品の廃棄及び処分を同時に行った場合

番号	製品の種類	製品の型式等					量		廃棄及び処分終了年月	処分受託者の名称	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台あたり重量×台数)			
16-002	変圧器(トランス)	250 kVA	東京芝浦電気(株)	SCTW-N	S46.5	不燃(性)油	1台	2,100 kg	H28.11	中間貯蔵・環境安全事業(株)	

記入例のため、備考は省略しています

(日本産業規格 A列4番)