

文部科学省(総括)

【別表1.1(総括表)】

文部科学省が管理する施設等における保管量・所有量等

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
大型変圧器等	kg	0	0	
大型コンデンサー等	kg	0	0	
廃PCB等	kg	0	0	
安定器	kg	0	0	
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0	
その他汚染物等	kg	0	0	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
大型変圧器等	kg	0	0	
大型コンデンサー等	kg	0	0	
安定器	kg	0	0	
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0	
その他汚染物等	kg	0	0	

※中間貯蔵・環境安全事業株式会社との調整事項であり、変更がありうるもの。

【別表1.2(変圧器・コンデンサー)】

東京事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2022年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
大型変圧器等	kg	0	0	
大型コンデンサー等	kg	0	0	
廃PCB等	kg	0	0	
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
大型変圧器等	kg	0	0	
大型コンデンサー等	kg	0	0	
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0	

※中間貯蔵・環境安全事業株式会社との調整事項であり、変更がありうるもの。

【別表1.3(安定器及び汚染物等)】

北海道(室蘭)・東京事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2023年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
安定器	kg	0	0	
その他汚染物等	kg	0	0	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)
安定器	kg	0	0	
その他汚染物等	kg	0	0	

※中間貯蔵・環境安全事業株式会社との調整事項であり、変更がありうるもの。

独立行政法人等(総括)

【別表2. 1(総括)】

独立行政法人等が管理する施設等における保管量・所有量等

<高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	12	0	2020年度まで	
大型コンデンサー等	kg	2,299	213	2021年度まで	
廃PCB等	kg	1,329	1,322	2021年度まで	
安定器	kg	101,480	99,335	未定	
小型変圧器・コンデンサー	kg	434	278	未定	
その他汚染物等	kg	5,515	3,456	未定	

<高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
安定器	kg	76	0	2022年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	12	12	2021年度まで	
その他汚染物等	kg	0	0		

【別表2. 2(変圧器・コンデンサー)】

北海道(室蘭)事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2022年3月31日まで)

<高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	12	0	2021年度まで	
大型コンデンサー等	kg	81	0	2021年度まで	
廃PCB等	kg	387	387	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	280	231	未定	

<高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0		

東京事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2022年3月31日まで)

<高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	231	208	2021年度まで	
廃PCB等	kg	901	901	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	8	8	2021年度まで	

<高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0		

豊田事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2022年3月31日まで)

<高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	29	5	2021年度まで	
廃PCB等	kg	34	34	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	9	2	2021年度まで	

<高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等>

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0		

【別表2】

大阪事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2021年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	1,981	0	2020年度まで	
廃PCB等	kg	7	0	2020年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	87	15	2020年度まで	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0		

北九州事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2018年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
廃PCB等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	28	0	未定	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
大型変圧器等	kg	0	0		
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	0	0		

【別表2. 3(安定器及び汚染物等)】

北海道(室蘭)・東京事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2023年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
安定器	kg	95,575	94,544	未定	
その他汚染物等	kg	4,598	2,532	未定	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
安定器	kg	76	0	2021年度まで	
その他汚染物等	kg	0	0		

北九州・大阪・豊田事業エリアにおける保管量・所有量等(処分期間:2021年3月31日まで)

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物保管量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
安定器	kg	5,295	4,181	2020年度まで	
その他汚染物等	kg	852	797	2020年度まで	

＜高濃度ポリ塩化ビフェニル使用製品所有量等＞

種別	単位	保管量	中間貯蔵・環境安全事業株式会社への登録済量	処分予定時期(※)	備考
安定器	kg	0	0		
その他汚染物等	kg	0	0		

※中間貯蔵・環境安全事業株式会社との調整事項であり、変更がありうるもの。