

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	1,037	208	2018年度
小型変圧器・コンデンサー	kg	95	0	2018年度
その他汚染物等	kg	84	0	2018年度

<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	95	0	2018年度

<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	1,037	208	2018年度
その他汚染物等	kg	84	0	2018年度

<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	2,062	232	未定	左記以外に2台
大型コンデンサー等	kg	5,066	3,657	未定	左記以外に7台
廃PCB等	kg	5,752	2,605	未定	
安定器	kg	236,275	232,632	未定	
小型変圧器・コンデンサー	kg	735	471	未定	左記以外に2台
その他汚染物等	kg	10,022	9,125	未定	左記以外に1式

<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	810	0	2019年度まで	
大型コンデンサー等	kg	180	0	2018年度まで	
安定器	kg	16	16	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	17	0	2021年度まで	
その他汚染物等	kg	101	0	未定	

【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	2,047	217	2021年度まで	
大型コンデンサー等	kg	3,858	2,849	2021年度まで	
廃PCB等	kg	758	528	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	609	350	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	760	0	2019年度まで	
大型コンデンサー等	kg	0	0		
小型変圧器・コンデンサー	kg	3	0	2021年度まで	

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	未定	左記以外に2台
大型コンデンサー等	kg	808	808	未定	左記以外に7台
廃PCB等	kg	1,296	1,296	2021年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	58	57	未定	左記以外に2台

<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	0	0		
廃PCB等	kg	625	625	未定	
小型変圧器・コンデンサー	kg	64	64	2018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	50	0	2018年度まで	
大型コンデンサー等	kg	180	0	2018年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	14	0	2018年度まで	

【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	15	15	2020年度まで	
大型コンデンサー等	kg	400	0	2020年度まで	
廃PCB等	kg	3,073	156	2020年度まで	
小型変圧器・コンデンサー	kg	5	0	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	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(※)	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	195,276	194,409	未定	
その他汚染物等	kg	7,173	6,778	未定	左記以外に1式

<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	16	16	2021年度まで	
その他汚染物等	kg	1	0	2021年度まで	

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	40,999	38,222	未定	
その他汚染物等	kg	2,849	2,347	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	0	0		
その他汚染物等	kg	100	0	未定	

※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。