

舟入公民館そのほか15施設 保管PCB廃棄物

施設数	台数
16館	26台

広島市舟入公民館										
広島市中区舟入川口町2番8号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	三菱電機(株)	SF-1	S59	製造番号 G482735	1台	146kg	低濃度	PCB濃度 28mg/kg	屋外 (電気室前)
変圧器 (トランス)	75KVA	三菱電機(株)	RA-T	S60	製造番号 G202297	1台	305kg	低濃度	PCB濃度 0.5mg/kg	

広島市竹屋公民館										
広島市中区宝町3番15号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OG-1	S58	製造番号 SH894732	1台	190kg	低濃度	PCB濃度 4.1mg/kg	電気室内 ※屋外から搬出可
変圧器 (トランス)	75KVA	中国電機製造	OA-UIS	S58	製造番号 6L-5574	1台	410kg	低濃度	PCB濃度 4.8mg/kg	

広島市青崎公民館										
広島市南区青崎一丁目12番7号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	50KVA	中国電機製造	OF-1	S56	製造番号 941770	1台	282kg	低濃度	PCB濃度 4.7mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)

広島市南観音公民館										
広島市西区観音新町二丁目16番46号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OF-1	S55	製造番号 SH876548	1台	191kg	低濃度	PCB濃度 6.6 mg/kg	屋外 (倉庫裏)
変圧器 (トランス)	150KVA	中国電機製造	TB-UIS	S54	製造番号 6L4776	1台	715kg	低濃度	PCB濃度 4.8 mg/kg	

広島市井口公民館										
広島市西区井口鈴が台二丁目14番8号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	FHA-SO	S56	製造番号 SH891184	1台	191kg	低濃度	PCB濃度 9.9mg/kg	屋外
変圧器 (トランス)	75KVA	中国電機製造	FHA-SO	S56	製造番号 6L-5267	1台	410kg	低濃度	PCB濃度 9.1mg/kg	

広島市古田公民館										
広島市西区古江西町19番15号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	富士電機製造	SF	S62	製造番号 H183120	1台	130kg	低濃度	PCB濃度 13mg/kg	EV機械室 (屋外から搬出可)

広島市船越公民館										
広島市安芸区船越五丁目2番23号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OF-1	S56	製造番号 SH886589	1台	191kg	低濃度	PCB濃度 1.1mg/kg	機械室内 ※屋外から搬出可
変圧器 (トランス)	130KVA	中国電機製造	SOR-3YCW	S56	製造番号 6L-5150	1台	620kg	低濃度	PCB濃度 12mg/kg	

広島市矢野公民館										
広島市安芸区矢野西五丁目2番2号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OF-1	S54	製造番号 SH862355	1台	191kg	低濃度	PCB濃度 1.8mg/kg	屋外 (螺旋階段下)
変圧器 (トランス)	100KVA	中国電機製造	TA-U1S	S53	製造番号 6L-4414	1台	625kg	低濃度	PCB濃度 1.9mg/kg	

広島市古市公民館										
広島市安佐南区古市三丁目2番8号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OE-1	S52	製造番号 SH843631	1台	207kg	低濃度	PCB濃度 0.58mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)
変圧器 (トランス)	75KVA	中国電機製造	TB-U1S	S55	製造番号 6L-4882	1台	485kg	低濃度	PCB濃度 1.8mg/kg	

広島市安公公民館										
広島市安佐南区上安二丁目2番46号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	50KVA	富士電機製造	FHA-SO	S60	製造番号 A49	1台	188kg	低濃度	PCB濃度 20mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)
変圧器 (トランス)	100KVA	富士電機製造	FHA-SO	S60	製造番号 A24	1台	375kg	低濃度	PCB濃度 58mg/kg	

広島市祇園公民館										
広島市安佐南区西原一丁目1番26号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス) +分析キット2箱	50KVA	中国電機製造	OF-1	S54	製造番号 SH933605	1台	282kg	低濃度	PCB濃度 3.1mg/kg	屋内 (ポンプ室全室) ※屋外から搬出可

広島市祇園西公民館										
広島市安佐南区長東六丁目1番28号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OH-1	S59	製造番号 SH896586	1台	184kg	低濃度	PCB濃度 17mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)

広島市三入公民館										
広島市安佐北区三入五丁目15番9号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	三菱電機	SF	S60	製造番号 H180876	1台	130kg	低濃度	PCB濃度 42mg/kg	屋外 (児童館を通り搬出する必要あり)

広島市口田公民館										
広島市安佐北区口田四丁目9番19号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	SOV-CW	S58	製造番号 6K-3599	1台	190kg	低濃度	PCB濃度 12mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)

広島市日浦公民館										
広島市安佐北区あさひが丘三丁目23番13号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	30KVA	中国電機製造	OF-2	S57	製造番号 SH893246	1台	191kg	低濃度	PCB濃度 8.4mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)
変圧器 (トランス)	75KVA	中国電機製造	OA-U1S	S57	製造番号 6L-5484	1台	410kg	低濃度	PCB濃度 7.9mg/kg	

広島市美鈴が丘公民館										
広島市佐伯区美鈴が丘南三丁目1番9号										
廃棄物の種類	廃棄物の型式等					量		濃度区分	参考事項	保管状況
	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)			
変圧器 (トランス)	50KVA	三菱電機株	SF-1	S62	製造番号 H182201	1台	190kg	低濃度	PCB濃度 1.6mg/kg	屋外 (キュービクルフェンス内)
変圧器 (トランス)	30KVA	三菱電機株	SF-1	S62	製造番号 H182271	1台	130kg	低濃度	PCB濃度 2.3mg/kg	