

## 低濃度 PCB 廃棄物の処理実績

廃棄物処理法第 15 条の 4 の 4 の第 1 項に基づき無害化処理認定を受けた者による処分の状況

年度	廃棄物の種類				
	微量 PCB 絶縁油	廃電気機器類 (トランス・コンデンサ等)	小型コンデンサ (20 kg以下)	その他 PCB 汚染物 (ドラム缶を含む)	PCB 処理物
平成 22 年度	4,110 t	0 台	0.76 t	0.01 t	0.00 t
平成 23 年度	9,590 t	4,564 台	2.72 t	2.36 t + 2,117 本	0.00 t
平成 24 年度	13,829 t	7,440 台	2.99 t	16.12 t + 3,621 本	0.00 t
平成 25 年度	13,020 t	12,446 台	0.00 t	1,893.81 t + 2,697 本	156.02 t
平成 26 年度	23,361 t	19,370 台	0.00 t	6270.04 t + 9,667 本	160.04 t
合計	63,910 t	43,820 台	6.47 t	8,182.34 t + 18,102 本	316.06 t

廃棄物処理法に基づき、微量PCB汚染廃電気機器等の処分業に係る都道府県知事等の許可を受けた者による処分の状況

年度	廃棄物の種類		
	廃電気機器類 (トランス・コンデンサ・その他)	その他PCB汚染物 (ドラム缶を含む)	廃PCB等
平成 23 年度	56,822 台	2 袋 (汚染物) + 2 本 (ドラム缶)	
平成 24 年度	90,139 台	39 個 (汚染物) + 316 本 (ドラム缶)	
平成 25 年度	107,761 台	268 個 (汚染物) + 425 本 (ドラム缶)	
平成 26 年度	45,043 台	853 個 (汚染物) + 74 本 (ドラム缶)	144.45 t
合計	299,765 台		144.45 t