

平成 30年度 微量PCB無害化処理実績

住所: 三重県尾鷲市国市松泉町1番

○無害化処理実績

番号	処理対象物	台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
				元油	洗浄後				
1	変圧器	1	平成30年12月	3.3	0.3未満	完了	0.5	0.3	
2	変圧器	1	平成30年11月	0.8	0.3未満	完了	0.5	0.3	
3	変圧器	1	平成31年1月	3.3	0.3未満	完了	0.5	0.3	
4	変圧器	1	平成30年11月	1.4	0.3未満	完了	0.5	0.3	
累計台数		4							

住所: 茨城県那珂郡東海村大字白方字白根1番1

○無害化処理実績

番号	処理対象物	台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
				元油	洗浄後				
1	変圧器	1	平成31年1月	1.3	0.3未満	完了	0.5	0.3	
2	変圧器	1	平成30年12月	3.2	0.3未満	完了	0.5	0.3	
3	変圧器	1	平成30年11月	1.1	0.3未満	完了	0.5	0.3	
4	変圧器	1	平成30年11月	1.9	0.3未満	完了	0.5	0.3	
累計台数		4							

住所: 香川県坂出市番の州町2番(洗浄地点B)

○無害化処理実績

番号	処理対象物	台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
				元油	洗浄後				
1	変圧器	1	平成30年7月	0.54	0.3未満	完了	0.5	0.3	
2	変圧器	1	平成30年9月	0.6	0.3未満	完了	0.5	0.3	
3	変圧器	1	平成30年8月	2.7	0.3未満	完了	0.5	0.3	
累計台数		3							

住所: 香川県坂出市番の州町2番(洗浄地点A)

○無害化処理実績

番号	処理対象物	台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
				元油	洗浄後				
1	変圧器	1	平成30年5月	2.8	0.3未満	完了	0.5	0.3	
2	変圧器	1	平成30年5月	0.7	0.3未満	完了	0.5	0.3	
3	変圧器	1	平成30年6月	10.1	0.3未満	完了	0.5	0.3	
4	変圧器	1	平成30年4月	1.4	0.3未満	完了	0.5	0.3	
5	変圧器	1	平成30年6月	1.7	0.3未満	完了	0.5	0.3	
6	変圧器	1	平成30年6月	1.5	0.3未満	完了	0.5	0.3	
7	変圧器	1	平成30年7月	1.9	0.3未満	完了	0.5	0.3	
8	変圧器	1	平成30年4月	0.52	0.3未満	完了	0.5	0.3	
9	変圧器	1	平成30年4月	4.8	0.3未満	完了	0.5	0.3	
10	変圧器	1	平成30年8月	6.4	0.3未満	完了	0.5	0.3	
11	変圧器	1	平成30年8月	2.2	0.3未満	完了	0.5	0.3	
12	変圧器	1	平成30年8月	1.1	0.3未満	完了	0.5	0.3	
13	変圧器	1	平成30年6月	1.3	0.3未満	完了	0.5	0.3	
14	変圧器	1	平成30年7月	0.9	0.3未満	完了	0.5	0.3	
15	変圧器	1	平成30年6月	3.5	0.3未満	完了	0.5	0.3	
16	変圧器	1	平成30年7月	0.88	0.3未満	完了	0.5	0.3	
累計台数		16							

住所:愛媛県西条市喜多川字八丁853番1

○無害化処理実績

番号	処理対象物	台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
				元油	洗浄後				
1	変圧器	1	平成30年6月	4.5	0.3未満	完了	0.5	0.3	
累計台数		1							

住所:福島県いわき市佐糠町大島20番

○無害化処理実績

番号	処理対象物		台数	処理年月	PCB含有量(mg/kg)		結果	規制値 (mg/kg)	管理値 (mg/kg)	備考
					元油	洗浄後				
1	主変圧器6号	本体	1	平成30年4月	0.64	0.3未満	完了	0.5	0.3	
		付属品		平成30年4月	0.64	0.3未満	完了			
累計台数		1								