

三重県及び三重県内市町が管理する高濃度PCB廃棄物等の処分見込

(令和2年度のPCB特措法等による届出による)

単位:台

県又は市町名	PCB廃棄物等の種類	PCB特措法による届出			電気事業法による届出	処分見込量 (E=C+D)	年度別処分見込	
		保管量(A)	所有量(B)	合計 (C=A+B)	所有量(D)		R2年度	R3年度
三重県	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	2	0	2	0	2	1	1
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	489	0	489	0	489	489	0
津市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	1	0	1	0	1	1	0
	コンデンサー (3kg未満)	12	0	12	0	12	12	0
	安定器	1,922	0	1,922		1,922	1,922	0
四日市市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	5	0	5	0	5	5	0
	コンデンサー (3kg未満)	183	0	183	0	183	183	0
	安定器	2,073	18	2,091	0	2,091	2,091	0
伊勢市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	29	0	29	0	29	29	0
	安定器	201	0	201	0	201	201	0
松阪市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	38	0	38	0	38	38	0
	安定器	369	258	627	0	627	627	
桑名市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	878	0	878	0	878	878	0
鈴鹿市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	397	0	397	0	397	397	0
名張市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0

県又は市町名	PCB廃棄物等の種類	PCB特措法による届出			電気事業法による届出	処分見込量 (E=C+D)	年度別処分見込	
		保管量(A)	所有量(B)	合計 (C=A+B)	所有量(D)		R2年度	R3年度
	安定器	3	0	3	0	3	3	0
尾鷲市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	420	0	420	0	420	420	0
亀山市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	60	0	60	0	60	60	0
鳥羽市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	116	110	226		226	226	0
熊野市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	190	0	190	0	190	190	0
いなべ市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	123	0	123	0	123	123	0
志摩市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	105	0	105	0	105	105	0
伊賀市	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	837	132	969	0	969	969	0
木曾岬町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	0	0	0	0	0	0	0

県又は市町名	PCB廃棄物等の種類	PCB特措法による届出			電気事業法による届出	処分見込量 (E=C+D)	年度別処分見込	
		保管量(A)	所有量(B)	合計 (C=A+B)	所有量(D)		R2年度	R3年度
東員町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	1	0	1	0	1	1	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	9	0	9	0	9	9	0
菰野町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	5	0	5	0	5	5	0
朝日町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	7	0	7	0	7	7	0
	安定器	27	0	27	0	27	27	0
川越町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	1	0	1	0	1	0	1
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	140	12	152	0	152	152	0
多気町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	31	0	31	0	31	31	0
	安定器	176	0	176	0	176	176	0
明和町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	6	0	6	0	6	6	0
大台町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	63	0	63	0	63	63	0
玉城町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	0	0	0	0	0	0	0

県又は市町名	PCB廃棄物等の種類	PCB特措法による届出			電気事業法による届出	処分見込量 (E=C+D)	年度別処分見込	
		保管量(A)	所有量(B)	合計 (C=A+B)	所有量(D)		R2年度	R3年度
度会町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	0	0	0	0	0	0	0
大紀町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	80	0	80	0	80	80	0
	安定器	46	0	46	0	46	46	0
南伊勢町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	12	0	12	0	12	12	0
紀北町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	1	0	1	0	1	1	0
	安定器	296	0	296	0	296	296	
御浜町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	32	0	32	0	32	32	0
紀宝町	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg未満)	0	0	0	0	0	0	0
	安定器	0	0	0	0	0	0	0
県及び市町計	変圧器	0	0	0	0	0	0	0
	コンデンサー (3kg以上)	10	0	10	0	10	8	2
	コンデンサー (3kg未満)	381	0	381	0	381	381	0
	安定器	8,995	530	9,525	0	9,525	9,525	0