## 低濃度PCB廃棄物保管物寸法等リスト

保管事業場	郵便番号	住所	保管物	保管状況						
					寸法 cm					備考
			種類	数量	ペール缶	幅	奥行	高さ	重量計 kg	
長崎西高等学校	852-4770	長崎市竹の久保町12-9	トランス(75kVA・松下)	1	×	92	70	109	540	
			トランス(10kVA·愛知電機)	1	×	37	46	57	90	
			トランス(20kVA·富士電気)	1	×	57	47	60	144	
			トランス (75kVA·D5421·富士電気)	1	×	50	63	105	325	
長崎北陽台高等学校	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷3672	蓄電器 (130482·光商工)	1	×	52. 5	12	36. 2	17	
			分析検体(ガラス瓶内)	1	×	2	2	7	0. 03	
長崎工業高等学校	852-8052	長崎市岩屋町41-22	トランス (20kVA·P5168015·大阪変圧器)	1	×	70	43	87	195	
			コンデンサ(632852・光商工)	1	×	45	21	370	17	
西彼農業高等学校	851-3304	西海市西彼町上岳郷323	トランス(100kVA・80024603・東芝)	1	×	50	50	110	360	
			絶縁油	1	0	-	-	-	1. 5	
大村高等学校	856-0835	大村市久原1-591	A							
			コンデンサ (0H0 (N) 0D 000 - 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				25	16	0. 74	
			(0IL2 (M) · CP-C68・ニッポンケミコン 3個   0.05μF (M) · CP-C・ニチコン 17個	41	~	O.E.				金属缶
			0. 1μF (M)・JCP-A・ニチコン 1 8 個	41	×	25				並馬古
			0.1M·160V·ニチョン 3個)							
			0. TM 100V 二 / コン 0 個/							
大村城南高等学校	856-0835	大村市久原1-416	トランス (20kVA・280720・三菱電機 )	1	×	70	70	80	152	
			開閉器 (B146816·戸上電機製作所)	1	×	45	50	40	43	
			トランス (20kVA・AB80860R9・三菱電機)	1	×	50	65	95	160	
			トランス (75kVA・DA66061026・三菱電機 )	1	×	60	70	115	410	
			電気溶接機コンデンサ(大阪電気)	1	×	38	50	50	65	
諫早特別支援学校	854-0084	諫早市真崎町1670-1	トランス (30kVA・G200996・三菱電機)	1	×	47	46	72. 5	177	
島原特別支援学校 本校・小中学部	855-0043	島原市新田町562	トランス (30kVA·K007191·愛知電機)	1	×	60	60	70	223	
			トランス (30kVA·A140397·愛知電機)	1	×	60	60	80	164	
国見高等学校	859-1321	雲仙市国見町多比良甲1020	コンデンサ(110kVA・FUJIKEN)	6	×	50	35	20	3. 15	樹脂容器
島原翔南高等学校	859-2212	南島原市西有家町須川810	コンデンサ(0.2μF・TOWA)	2	×	5	2	5	0. 5	金属缶
島原工業高等学校		島原市本光寺町4353	遮断機 (7.2kV·3170-12·正興電機製作所)	1	×	35	55	60	100	
諫早農業高等学校	854-0043	諫早市立石町1003	X 線装置(10175· (株) 島津理化)	1	×	42	25	36	20	
諫早高等学校	854-0014	諫早市東小路町1-7	トランス(100kVA・G181793・三菱電機)	1	×	45	50	90	300	
			トランス(150kVA・72002265・東芝)	1	×	40	60	120	810	
			トランス(15kVA・71004258・東芝)	1	×	30	30	75	116	
			トランス (30kVA・K006506・愛知電機)	1	×	40	60	85	268	
			トランス(20kVA・70023699・東芝)	1	×	30	30	50	227	
西陵高等学校	859-0401	諫早市多良見町化屋1387-2	トランス(20kVA・851060401・愛知電機工作所)	1	×	47	40	67	146	
			トランス (50kVA·P660837·愛知電機)	1	×	52	53	70	220	
#	017.105		トランス (50kVA·S161721·愛知電機工作所)	1	×	44	58	70	185	
豊玉高等学校	817-1201	対馬市豊玉町仁位1331-2	トランス (20kAV・201056・三菱電機)	1	×	53	50	80	190	
上対馬高等学校	827-1722	対馬市上対馬町大浦230	トランス (75kVA・F180538・三菱電機)	1	×	60	50	90	295	
			コンデンサ2個(4μF・ニチコン)、	3	0	-	-	-	1. 1	1つのペール缶にまとめて保管
	+		その他(PCB汚染物) 1 個	1		FF	45	75	105	
壱岐商業高等学校	811-5533	壱岐市勝本町新城西触282	トランス (50kVA・S161155・愛知電機工作所)		×	55	45	75	185	
			トランス(10kVA・S080743・愛知電機工作所)		×	45	35	60	72	ĺ