

特別管理産業廃棄物収集運搬業

P-1/2
令和8年2月1日 現在

許 可 番 号 (許可年月日) (許 可 期 限)	業 者 名 (本社) 住所 〒 電話番号	業の区分	事 業 範 囲 取 扱 廃 棄 物 種 類																		施設概要	
			特定有害産業廃棄物																			
			廃 油	廃 酸	廃 アル カリ	感 染 性 廃 棄 物	廃 P C B 等	P C B 汚 染 物	P C B 処 理 物	廃 水 銀 等	廃 石 綿 等	鉛 さ い	ば い じ ん	燃 え 殻	廃 油	汚 泥	廃 酸	廃 アル カリ	施設住所 電話番号	保管限度量		
第05760000605号 (R04年7月1日) (R11年6月30日)	三立処理工業 ㈱ 代表取締役 青木 卓 川崎市川崎区浅田四丁目 1 6 番 7 号 〒210-0847 TEL 044-355-2861 (4) 制限 廃 P C B 等、 P C B 汚染物及び P C B 処理物に係る産業廃棄物 は、低濃度 P C B 廃棄物に限る。	積保を除く	40	41	42		00	00	00	00	00	04 05 06 08 09 26	04 05 06 08 09 26	05 06 08 09 26 28	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 25 27 99	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	川崎市川崎区白石町 3 番 9 1 ほか TEL 044-355-2853	76 m ³		
		積保を含む	40	41	42		00	00	00	00	00	04 05 06 08 09 26	04 05 06 08 09 26	05 06 08 09 26 28	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 25 27	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28				
第05720000728号 (R06年4月1日) (R11年3月31日)	三友プラントサービス ㈱ 代表取締役 小松 源 神奈川県相模原市緑区橋本台一丁目 8 番 2 1 号 〒252-0132 TEL 042-773-1431 (4) 制限 廃 P C B 等、 P C B 汚染物及び P C B 処理物に係る産業廃棄物 は、低濃度 P C B 廃棄物に限る。	積保を除く	40	41	42	00	99	99	99	00	00	04 05 06 08 09 26	04 05 06 08 09 26	05 06 08 09 26 28	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 25 27	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	川崎市川崎区扇町 5 番 1 1 ほか TEL 044-366-2391	521.64 m ³		
		積保を含む	40	41	42	00	99	99		00		04 05 06 08 09 26	04 05 06 08 09 26	05 06 08 09 26	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 25 27	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	04 05 06 07 08 09 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28				
第05760000875号 (R06年4月1日) (R11年3月31日)	オオノ開発 ㈱ 代表取締役 山下 裕二 愛媛県松山市北梅本町甲 1 8 4 番地 〒791-0242 TEL 089-976-1234 (4) 制限 廃 P C B 等、 P C B 汚染物及び P C B 処理物に係る産業廃棄物 は、低濃度 P C B 廃棄物に限る。	積保を除く	40	41	42		99	99	99											川崎市川崎区大川町 2 番 3 2 TEL	331.44 m ³	
		積保を含む	40	41	42		99	99	99													

P-2/2
令和8年2月1日 現在

許可番号 (許可年月日) (許可期限)	業 者 名 (本社) 住所 〒 電話番号	業の区分	事業範囲 取扱廃棄物種類																施設概要									
			廃油	廃酸	廃アルカリ	感染性廃棄物	特定有害産業廃棄物								汚泥	廃酸	廃アルカリ	施設住所 電話番号	保管限度量									
							廃PCB等	PCB汚染物	PCB処理物	廃水銀等	廃石綿等	鉱さい	ばいじん	燃え殻														
第05760000920号 (R07年6月1日) (R14年5月31日)	日本ダスト ㈱ 代表取締役 吉野 建介 川崎市川崎区鋼管通二丁目2番2号 〒210-0852 TEL 044-333-9458 (4) 制限 廃PCB等及びPCB汚染物は、低濃度PCB廃棄物に限る。	積保を除く	40	41	42	00	00	00			00	04 06 09	05 08 26	04 06 09	05 08 26	06 09 28	12 14 16 18 20 25	13 15 17 19 21 27	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	川崎市川崎区白石町3番44ほか TEL 044-344-6886	60 m³		
		積保を含む	40	41	42												12 14 16 18 20 25	13 15 17 19 21 27	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	05 06 07 08 09 10	06 07 08 09 10	05 06 07 08 09 10	06 07 08 09 10	川崎市川崎区白石町3番44ほか TEL 044-344-6886	60 m³		
第05760004159号 (R07年7月1日) (R14年6月30日)	㈱ クレハ環境 代表取締役 並川 昌弘 福島県いわき市錦町四反田30番地 〒974-8232 TEL 0246-63-1231 (4) 制限 廃PCB等及びPCB汚染物に係る産業廃棄物は、低濃度PCB廃棄物に限る。	積保を除く	40	41	42	00	99	99		00		04 06 09	05 08 26	04 06 09	05 08 26	06 09 28	12 14 16 18 20 25	13 15 17 19 21 27	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	川崎市川崎区千島町9番6ほか TEL 044-280-3810	349.4 m³		
		積保を含む	40	41	42	00	99	99		00							12 14 16 18 20 25	13 15 17 19 21 27	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	04 06 08 10 12 13	05 07 09 12 14	川崎市川崎区千島町9番6ほか TEL 044-280-3810	349.4 m³		
第05760066192号 (R04年5月1日) (R09年4月30日)	東電物流 ㈱ 代表取締役 石川 文彦 東京都品川区東品川四丁目12番6号 〒140-0002 TEL 03-6361-7900 (4) 制限 廃PCB等及びPCB汚染物に係る産業廃棄物は、低濃度PCB廃棄物に限る。	積保を除く					00	00																				
		積保を含む					00	00																			神奈川県川崎市川崎区扇島4番17 TEL 044-201-4684	375.6 m³