

●平成21年における廃棄物の輸入の内容

対象物	輸入の目的	相手国（地域）	輸入報告の重量（トン）	輸入許可の重量（トン）
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	270.81	*1440
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	658.00	*2000
廃蛍光灯	資源回収	フィリピン	10.10	*20
廃HIDランプ(ガラスくず)	資源回収	台湾	0.00	12.00
複写機の使用済み消耗品(カートリッジ等)	資源回収	香港	62.82	63.00
複写機の使用済み消耗品(カートリッジ等)	資源回収	韓国	43.25	63.00
廃液晶バックライト(ガラスくず)	資源回収	台湾	0.00	240.00
使用済み感光体ベルト(廃プラスチック類)	資源回収	タイ	0.60	0.60
ヨウ素含有廃液	資源回収	台湾	20.20	340.00
ヨウ素含有廃液	資源回収	韓国	179.85	340.00
ヨウ素含有廃液	資源回収	韓国	140.16	360.00
使用済み感光体ドラム(金属くず)	資源回収	韓国	0.0004	0.00
廃ボタン電池及びリチウム電池	資源回収	台湾	0.00	54.00
廃ボタン電池及びリチウム電池	資源回収	台湾	0.00	48.00
廃プラスチック類(シップバック)	処分目的	タイ	44.56	52.59
電気電子スクラップ類(シップバック)	処分目的	韓国	3.24	3.24
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	18.71	1,440.00
廃プラスチック	処分目的	台湾	15.40	16.82
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	0.00	2,000.00
電気電子スクラップ	処分目的	香港	0.00	0.10
廃蛍光灯、HID灯、ガラスくず	資源回収	フィリピン	6.24	24.00
総量			1,474	5,057
件数			21	18

注) *の輸入案件は平成20年以前に輸入許可を得たものであるが、実際の輸入が平成21年中に行われたため本表に掲載した。