

## ●平成29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	108	※3000
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	42	※2000
都市ごみ	試験目的	イラン	0.005	※0.02
廃蛍光灯、廃HIDランプ	資源回収	フィリピン	16	※24
使用済みニカド電池	資源回収	台湾	89	※100
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	987	3,000
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	253	2,000
廃蛍光灯、廃HIDランプ	資源回収	フィリピン	0	16
使用済みニカド電池	資源回収	シンガポール	28	200
使用済みニカド電池	資源回収	タイ	34	200
水銀含有汚泥	資源回収	インドネシア	66	280
水銀含有汚泥	資源回収	インドネシア	0	110
水銀含有汚泥	資源回収	インドネシア	0	60
水銀含有汚泥	資源回収	インドネシア	0	110
廃HIDランプ	資源回収	台湾	0	30
水銀含有汚泥	資源回収	インドネシア	0	100
総量			1,623	6,106
件数			10	11

注)※の輸入案件は平成28年に輸入許可を得たものであるが、実際の輸入は平成29年中にも行われたため本表に掲載した。  
 なお、総量及び件数には計上していない。