

2021 年產生量增加最多的前二十大事業廢棄物

| 廢棄物代碼 | 廢棄物名稱 | 2021 年產生量 (公噸) | 較 2020 年增加量 (公噸) | 主要來源 |
|--------|--------------------------------------|-------------------|---------------------|---------|
| R-0907 | 石材礦泥 | 634,902 | 396,115 | 營建工程 |
| R-1106 | 燃煤飛灰 | 4,689,892 | 309,326 | 發電 |
| G-1201 | 水淬高爐石(碴) | 2,945,361 | 260,773 | 鋼鐵 |
| G-0501 | 瀝青混凝土挖(刨)除料 | 465,688 | 154,856 | 道路工程 |
| D-1099 | 非有害廢集塵灰或其混合物 | 500,554 | 110,268 | 營建工程 |
| D-1599 | 非有害性混合廢液 | 230,706 | 50,294 | 電子 |
| R-1209 | 電弧爐煉鋼爐氧化渣(石) | 1,097,543 | 45,995 | 鋼鐵 |
| C-0201 | 廢液 pH 值大(等)於 12.5 | 60,638 | 44,976 | 電子 |
| C-0301 | 廢液閃火點小於 60°C (不包含乙醇體積濃度小於 24%之酒類廢棄物) | 317,301 | 34,931 | 電子 |
| R-2502 | 廢酸洗液 | 163,473 | 32,777 | 電子 |
| D-0902 | 無機性污泥 | 1,062,870 | 31,185 | 電子 |
| R-0201 | 廢塑膠 | 72,153 | 30,546 | Various |
| R-1210 | 電弧爐煉鋼爐還原渣(石) | 281,019 | 29,131 | 鋼鐵 |
| C-0202 | 廢液 pH 值小(等)於 2.0 | 301,391 | 27,211 | 電子 |
| R-1201 | 廢鑄砂 | 186,697 | 26,641 | 機械 |
| D-0699 | 廢紙混合物 | 231,259 | 26,612 | 紙業 |
| R-0105 | 廢酒糟、酒粕、酒精醪 | 128,896 | 25,698 | 食品業 |
| R-0701 | 廢木材 | 97,022 | 25,100 | Various |
| R-0912 | 脫硫無機性污泥 | 21,044 | 21,044 | 燃煤發電業 |
| D-1504 | 非有害有機廢液或廢溶劑 | 201,997 | 20,258 | 電子 |
| A-7101 | 電爐製鋼過程污染控制之集塵灰或污泥 | 187,188 | 19,887 | 鋼鐵 |