**Утворення та оброблення з відходів І-ІІІ класів небезпеки**

**за категоріями відходів за матеріалом у Львівській області у 2023 році1, 2**

(тонн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Обсяг утворених відходів | Обсяг відновлених відходів | Обсяг спалених відходів | У т.ч. з метою | Обсяг видалених відходів на полігони  |
| виробництва енергії або матеріальних продуктів | термічного обробленнявідходів |
| **Усього** | **1448,4** | **64,0** | **8,9** | **8,9** | **-** | **192,8** |
| Використані розчинники | 28,2 | 0,0 | - | - | - | - |
| Відходи кислот, лугів чи солей | 4,4 | - | - | - | - | - |
| Відпрацьовані оливи | 186,0 | 22,9 | 8,9 | 8,9 | - | - |
| Хімічні відходи | 175,9 | - | - | - | - | - |
| Осад промислових стоків | 8,3 | 10,4 | - | - | - | - |
| Шлами та рідкі відходи очисних споруд | 18,8 | - | - | - | - | 10,0 |
| Відходи від медичної допомоги та біологічні | 9,0 | - | - | - | - | - |
| Відходи чорних металів | 0,0 | - | - | - | - | - |
| Відходи кольорових металів | 292,8 | - | - | - | - | - |
| Змішані відходи чорних та кольорових металів | 0,6 | - | - | - | - | - |
| Скляні відходи | - | - | - | - | - | - |
| Паперові та картонні відходи | 0,2 | - | - | - | - | - |
| Гумові відходи | 8,6 | - | - | - | - | - |
| Пластикові відходи | 0,1 | - | - | - | - | - |
| Деревні відходи | - | - | - | - | - | - |
| Текстильні відходи | 0,7 | - | - | - | - | - |
| Відходи, що містять поліхлордифеніли | 0,0 | - | - | - | - | - |
| Непридатне обладнання | 14,4 | 30,7 | - | - | - | - |
| Непридатні транспортні засоби | - | - | - | - | - | - |
| Відходи акумуляторів та батарей | 387,6 | - | - | - | - | - |
| Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи | 63,5 | - | - | - | - | - |
| Відходи рослинного походження | - | - | - | - | - | - |
| Тваринні екскременти, сеча та гній | - | - | - | - | - | - |
| Побутові та подібні відходи | - | - | - | - | - | - |
| Змішані та недиференційовані матеріали | 13,4 | - | - | - | - | - |
| Залишки сортування | - | - | - | - | - | - |
| Звичайний осад | - | - | - | - | - | - |
| Мінеральні відходи будівництва та знесення об’єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи | - | - | - | - | - | - |
| Інші мінеральні відходи | 233,8 | - | - | - | - | 182,8 |
| Відходи згоряння | - | - | - | - | - | - |
| Ґрунтові відходи  | 2,1 | - | - | - | - | - |
| Пуста порода від днопоглиблювальних робіт | - | - | - | - | - | - |
| Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральнівідходи, що утворюються після переробки | - | - | - | - | - | - |

1 Дані наведено за місцезнаходженням (реєстрації) підприємств.

2 Попередні дані. Інформація сформована на основі фактично поданих підприємствами звітів.