

**Утворення та оброблення відходів I-IV класів небезпеки за категоріями відходів за матеріалом у 2023 році<sup>1,2</sup>**

(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 оброблення відходів	
<b>Усього</b>	<b>1525274,8</b>	<b>902561,0</b>	<b>5625,7</b>	<b>1664,8</b>	<b>3960,9</b>	<b>160804,3</b>
Використані розчинники	0,9	-	-	-	-	737,4
Відходи кислот, лугів чи солей	25,3	-	-	-	-	-
Відпрацьовані оливи	280,9	-	-	-	-	-
Хімічні відходи	149,2	-	-	-	-	-
Осад промислових стоків	1458,1	-	-	-	-	-
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	446,4	-	-	-	-	-
Відходи від медичної допомоги та біологічні	139,2	-	-	-	-	-
Відходи чорних металів	4302,7	1,0	-	-	-	-
Відходи кольорових металів	383,4	0,1	-	-	-	-
Змішані відходи чорних та кольорових металів	53,6	-	-	-	-	-
Скляні відходи	413,9	-	-	-	-	-
Паперові та картонні відходи	3035,5	-	-	-	-	-
Гумові відходи	361,2	3,2	-	-	-	-
Пластикові відходи	1347,0	3076,6	-	-	-	-
Деревні відходи	11189,7	49,7	5338,5	1644,3	3694,2	2,7
Текстильні відходи	289,9	-	-	-	-	-
Відходи, що містять поліхлордифеніли	-	-	-	-	-	-
Непридатне обладнання	11433,7	-	-	-	-	-
Непридатні транспортні засоби	5,3	-	-	-	-	-
Відходи акумуляторів та батарей	71,1	-	-	-	-	-
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	35391,0	2870,8	266,7	-	266,7	0,1
Відходи рослинного походження	231956,3	200567,2	-	-	-	-
Тваринні екскременти, сеча та гній	1020566,9	695413,7	-	-	-	-
Побутові та подібні відходи	89358,3	-	-	-	-	149741,5
Змішані та недиференційовані матеріали	742,9	13,0	-	-	-	-
Залишки сортування	261,0	261,0	-	-	-	-
Звичайний осад	3318,9	-	-	-	-	9,0
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів, у т. ч. змішані будівельні відходи	564,0	-	-	-	-	-
Інші мінеральні відходи	13635,8	116,0	-	-	-	53,2
Відходи згоряння	94085,2	188,1	20,5	20,5	-	10260,4
Ґрунтові відходи	0,8	-	-	-	-	-
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	-	-	-	-	-	-
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	6,7	0,6	-	-	-	-

<sup>1</sup> Дані наведено за місцезнаходженням (реєстрації) підприємств.

<sup>2</sup> Попередні дані.