

Recyclage : que deviennent vos piles et accumulateurs ?



Déchèteries



Centres de tri

TRI PAR TECHNOLOGIE

- Alcalines Salines
- Nickel Métal-Hydrure
- Lithium Plomb
- Nickel-Cadmium
- Piles boutons
- Lithium-ion



Centres de traitement spécialisés

RÉCUPÉRATION DES MÉTAUX

- Manganèse
- Plomb
- Nickel
- Fer
- Zinc
- Cadmium
- Cobalt
- Lithium



Matières premières pour

CHIFFRES CLÉS

100 %

des piles et accumulateurs portables collectés sont recyclés dans des centres de traitement spécialisés

99 %

des piles et accumulateurs collectés par Screlec-Batribox sont recyclés en France

73 %

des composants des piles et accumulateurs portables sont extraits et valorisés (source ADEME)