

L'ALUMINIUM

En 2009, 2 tonnes d'aluminium ont été recyclées.

Les bénéfices environnementaux

Économies de:

4,9 tonnes de bauxite,

2 m³ d'eau (la consommation moyenne domestique est de 55 m³/habitant/an),

53 MWh d'énergie (la consommation moyenne au domicile est de 10,3 MWh/habitant/an),

14 tonnes équivalent CO₂ (émission moyenne domestique: 1,68 T/habitant/an).



Photos emballages: droits d'ECO EMBALLAGES

Les équivalences en emballages

133 333 canettes de 33 cl,

soit **14,7** km si les canettes sont mises bout à bout,

soit un volume de **44** m³.



Les produits recyclés

234 chaises (5 kg l'unité),

586 vélos (2 kg le cadre d'un vélo de course),

1 172 trottinettes (1 kg le cadre).



Sur 1000 kg d'aluminium issus de collectes sélectives, on obtiendra après recyclage 586 kg d'aluminium recyclé.