

Production de déchets - statistiques

Année **2017**

Commune **Sierre**

Catégorie A (plus de 10'000 habitants)

Les communes ont été classées par catégories, afin d'établir des comparaisons entre communes de taille similaire.

Production totale de déchets pour 2017: **558.1 kg/EH**

Taux de recyclage* des

Taux de recyclage* de la commune: **38%**

38%

communes VS : **42%**

42%

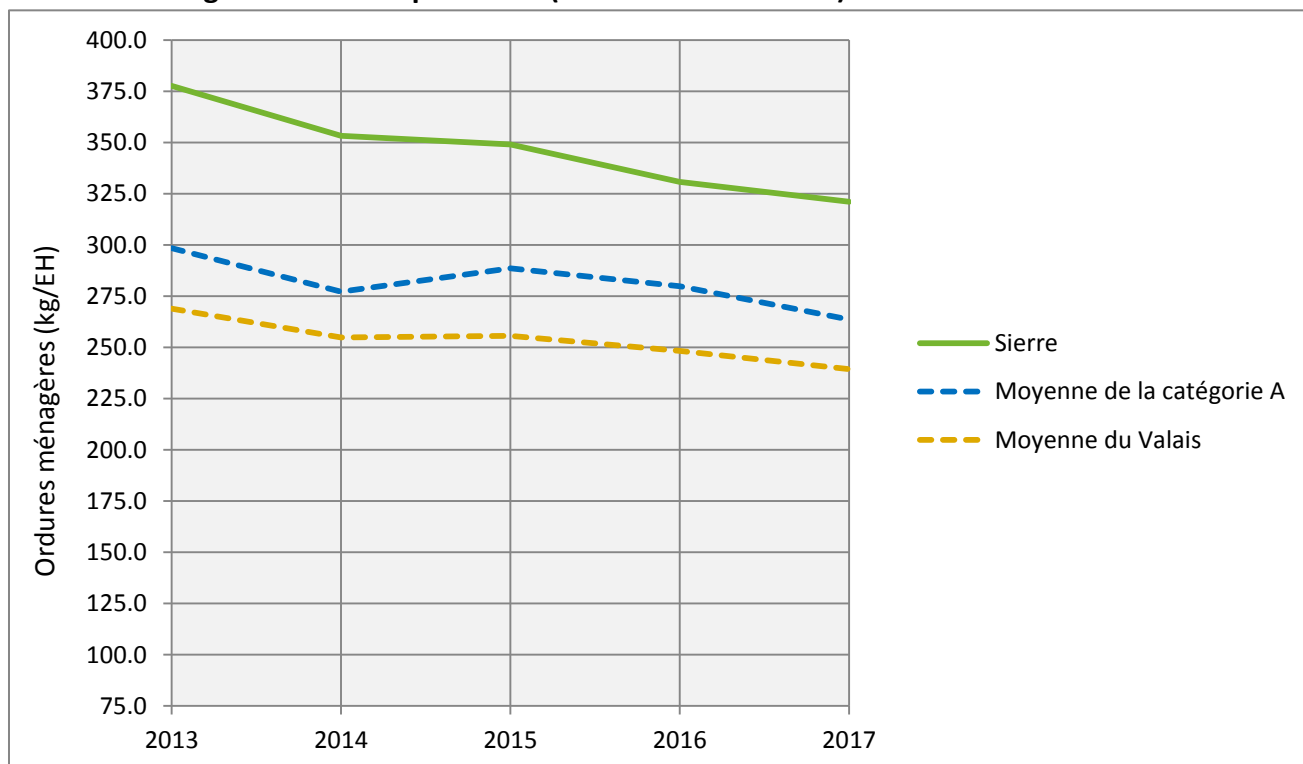
Année	2013	2014	2015	2016	2017
Population résidente	16'332	16'547	16'711	16'817	16'860
Population touristique	61	94	89	128	97
Equivalent-habitant (EH)	16'393	16'641	16'800	16'945	16'957
Déchets incinérables (kg/EH)	397	371	369	352	346
Collectes séparées (kg/EH)	291	308	273	254	269

0 = pas de donnée reçue

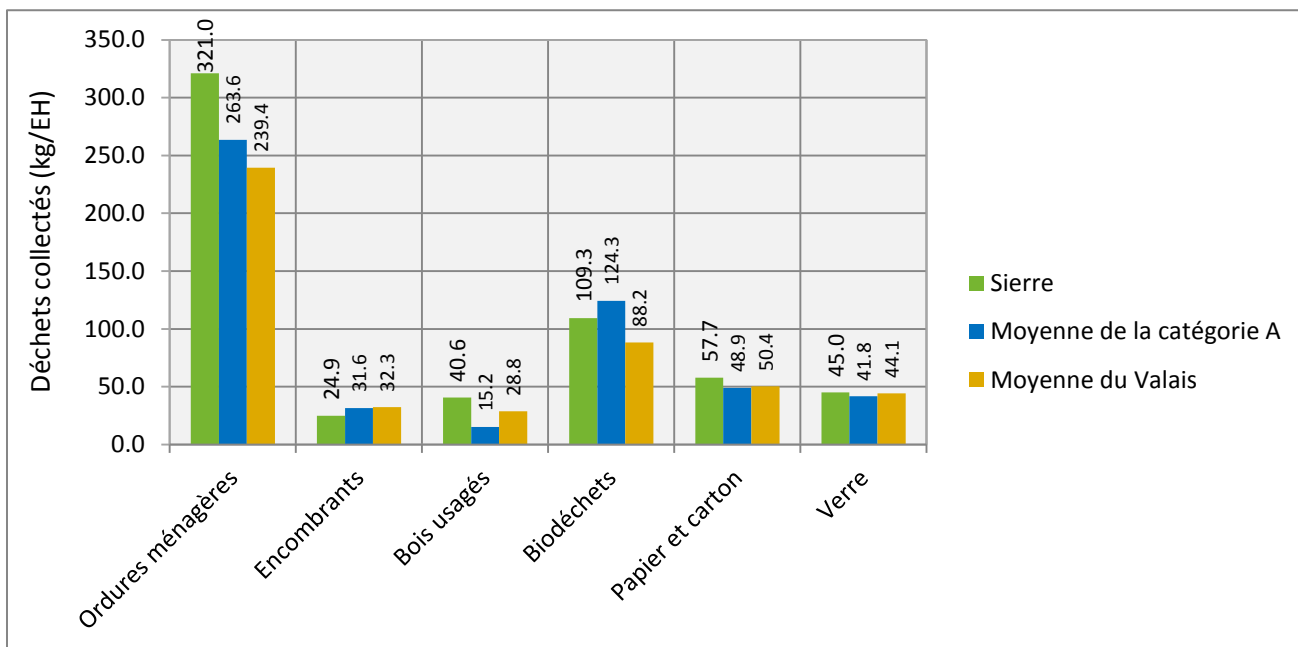
Déchets incinérables : ordures ménagères & encombrants

Collectes séparées : papier-carton, plastique-PET, biodéchets, métaux (ferraille + alu), bois usagés, verre, appareils électriques(troniques), huile, textiles et déchets spéciaux.

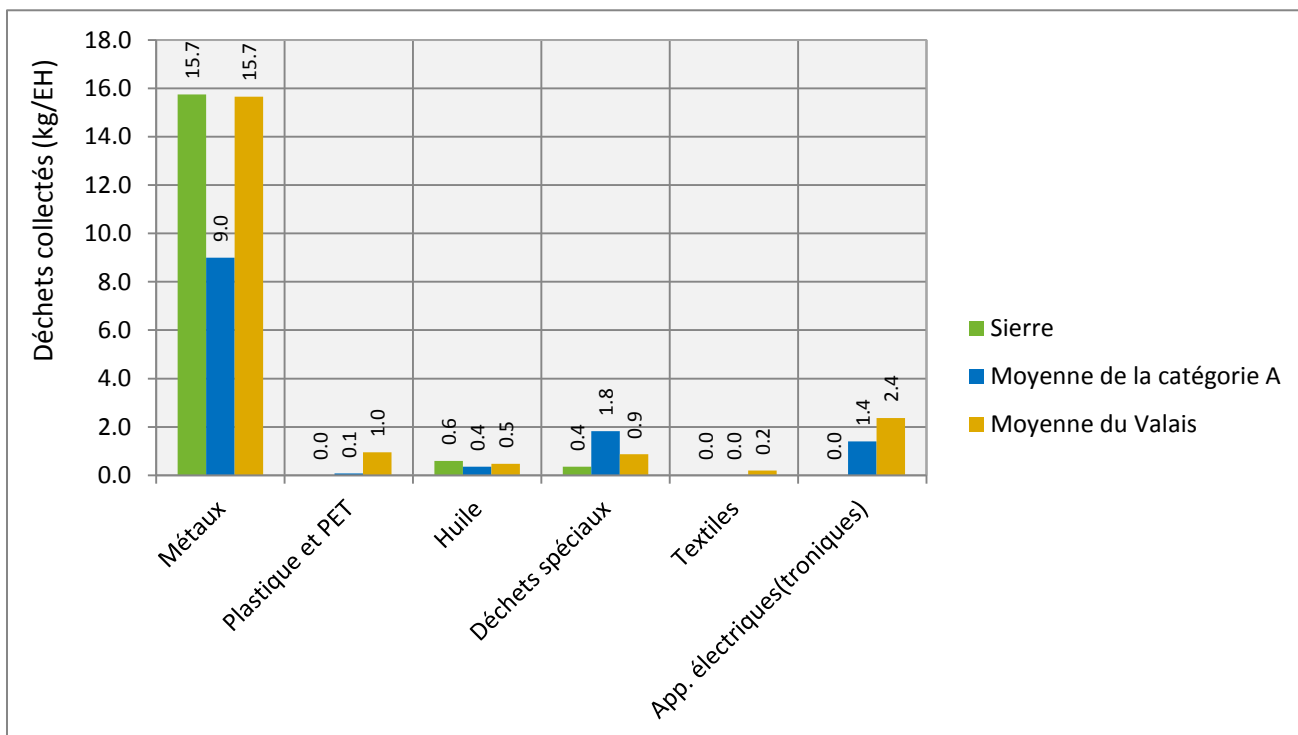
Ordures ménagères récoltées par Sierre (résidents & touristes)



Déchets produits par Sierre en 2017 (résidents & touristes)



0 = pas de donnée reçue



0 = pas de donnée reçue

Bois usagés

Ces dernières années, une proportion toujours plus importante de bois usagés ont été valorisés thermiquement en UVTD. Les bois usagés comprennent les déchets de bois issus des communes (encombrants), de l'industrie et du commerce (transformation du bois et emballages) et de la construction.

Papier-carton

La collecte du papier et du carton devrait de façon optimale se faire de manière séparée. La séparation des deux types de déchets permet une meilleure valorisation de la matière récupérée. Certaines communes du Haut-Valais ont déjà mis en oeuvre cette pratique.

*Taux de recyclage

Pour établir une comparaison entre le taux de recyclage moyen des communes valaisannes et le taux de recyclage de votre commune, les critères de l'OFEV ont été appliqués.

L'OFEV considère les collectes séparées suivantes pour le calcul du taux de recyclage: papier/carton, biodéchets, verre, textiles, PET, piles, appareils électriques et électroniques, fer blanc et aluminium.