

## Géoportail

# Observatoire du Mont-Blanc

### Description de l'indicateur

Nom: Production des ordures ménagères et déchets issus du tri sélectif

Code: 014EN03

Définition synthétique: Production annuelle des ordures ménagères et déchets issus du tri sélectif

Thématiques: Environnement

Définition ample: L'ensemble des déchets générés dans un pays par an, à l'exclusion de déchets minéraux,

boues de dragage et de sols contaminés. Cette exclusion renforce la comparabilité entre les pays, car des grandes quantités de déchets minéraux sont générées dans certains pays et dans certaines activités économiques comme l'exploitation minière et la

construction.

Les déchets sont divisés par quantité des ordures ménagères et collecte sélective

Algorithme: /

Typologie: Contexte

Dernière mise à jour: 09/02/2017

### Qualité de l'indicateur

Qualité de l'information:

Couverture spatiale: Couverture temporelle: Communale: 29/34 (Haute Savoie+Valais); Départemental: 3/3

	Titre: Ordures ménagères par an (en tonne)															
Pay s	20 00	20 01	20 02	20 03	20 04	20 05	20 06	20 07	20 08	20 09	20 10	20 11	20 12	20 13	20 14	20 15
Hau te Sav oie			X	X	х	Х	x	X	X	Х	X	X	X	x	х	Х
Val dig ne	X	Х	X	X	X	X	X	X	Х	Х	X	X	X	X	X	Х
Val ais		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х	Х	Х		

		Titre: Déchets issus du tri sélectif par an (en tonne)														
Pay s	20 00	20 01	20 02	20 03	20 04	20 05	20 06	20 07	20 08	20 09	20 10	20 11	20 12	20 13	20 14	20 15
Hau te Sav oie			X	X	X	Х	X	Х	Х	Х	Х	X	Х	X	X	X
Val dig ne			Х	Х	Х				Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Val ais		Х		Х		Х		Х		Х	Х	Х	Х	Х		

Periodicité de la mise à

Annuelle

jour:

Points forts:

La quantité de déchets produits peut être considérée comme un indicateur de notre efficacité en tant que société, en particulier par rapport à notre utilisation des ressources naturelles et des opérations de traitement des déchets

Points faibles:



## Géoportail

# Observatoire du Mont-Blanc

#### Représentation de l'indicateur

Etat: Trend:

Géo-représentation: Polygone

Polygones des unités territoriales de l'EMB avec histogrammes qui représentent les tonnes

d'ordures ménagères, de tri sélectif et le total

Limites normatives:

Liens avec autre indicateurs:

#### Pertinence pour le schema de developpement durable de l'EMB

But: Suivre les plans d'élimination des déchets ménagères et assimilés

Finalité SDD de référence:

Enj 2.4 « Instaurer un développement économique respectueux de l'environnement (limitation des impacts) et des ressources du territoire : sol, eau, air, bruit, déchets,

énergie, etc. »

#### Qualification des données

Données composantes l'indicateur:

Méthodologie de collecte des données:

Ordures ménagères (en tonne)

HS Pesée en entrée de site de traitement des ordures ménagères collectées dans les communes

VA La communauté de montagne fournit les données, grâce à une application en ligne,

à l'Observatoire Régional des Déchets de la Vallée d'Aoste

VS Les données sont fournies par les communes et/ou les usines d'incinération concernées puis transmises au service de la protection de l'environnement du Canton du Valais

	HS	VA	vs		
Fréquence de la collecte des données	annuelle	annuelle	chaque 2 ans		
Type des données	quantitatif	quantitatif	quantitatif		
Unité de mesure	tonnes	tonnes	tonnes		
Source des données	SITOM VMB, SINDRA	SubATO ; Valeco S.p.A.	Communes/usines d'incinération		
Organismes responsables	SITOM des Vallées du Mont Blanc, SINDRA	Observatoire Régional des Déchets de la Vallée d'Aoste (ORR-VDA), Direction de l'Environnement, Assessorat du Territoire et de l'environnement	Service de la protection de l'environnement - canton du Valais		
Résolution des données	Commue	département	commune		
Données les plus anciennes	2002	2000	2001		
Données les plus récentes	2015	2015	2013		
Gratuité des données	oui	oui	oui		
Contraintes pour l'usage	citer la source	citer la source	citer la source		
Références normatives		Dlgs 152/2006 « Norme in materia ambientale » artt. 179,189			



CAMP DE BASE DE L'ESPACE MONT-BLANC

Géoportail

# Observatoire du Mont-Blanc

Données composantes l'indicateur: Méthodologie de collecte des données: Déchets issus du tri sélectif (en tonne)

HS Pesée en entrée de site de traitement des déchets collectés chez les particuliers, en déchetterie ou en points d'apport volontaires

VA La communauté de montagne fournit les données, grâce à une application en ligne, à l'Observatoire Régional des Déchets de la Vallée d'Aoste

VS Les données sont fournies par les communes et/ou les usines d'incinération concernées puis transmises au service de la protection de l'environnement du Canton du Valais

	HS	VA	VS		
Fréquence de la collecte des données	annuelle	annuelle	chaque 2 ans		
Type des données	quantitatif	quantitatif	quantitatif		
Unité de mesure	tonnes	tonnes	tonnes		
Source des données	SITOM VMB, SINDRA	SubATO ; Valeco S.p.A.	Communes/usines d'incinération		
Organismes responsables	SITOM des Vallées du Mont Blanc, SINDRA	Observatoire Régional des Déchets de la Vallée d'Aoste (ORR-VDA), Direction de l'Environnement, Assessorat du Territoire et de l'environnement	Service de la protection de l'environnement - canton du Valais		
Résolution des données	commune (+ déchetterie ?)	commune	commune		
Données les plus anciennes	2002	2002	2001		
Données les plus récentes	2015	2015	2013		
Gratuité des données	oui	oui	oui		
Contraintes pour l'usage	citer la source	citer la source	citer la source		
Références normatives		Dlgs 152/2006 « Norme in materia ambientale » artt. 179,189			

## Références

Bibliographie de référence:

1 Confédération Suisse : Stratégie pour le développement durable : lignes directrices et plan

d'action 2008-2011

2 Confédération Suisse : Projet de territoire Suisse, 2008

3 France: SNDD 2010-2013

4 Italie : Strategia d'azione ambientale per lo sviluppo sostenibile in Italia. Approvata dal

CIPE il 2 agosto 2002 con Deliberazione n. 57

5 UE : Stratégie Européenne pour le développement durable 2006

Site internet: http://www.regione.vda.it/osservatoriorifiuti/rapporti/default\_i.asp

http://www.sindra.org/