

# AUVERGNE – Rhône-Alpes<sup>\*</sup>

---

## Prévention et gestion des déchets du BTP

Plan Départemental de Prévention et  
de Gestion des Déchets du BTP  
Futur Plan Régional

---

# **Prévention et gestion des déchets**

## Planification déchets

# Planification déchets

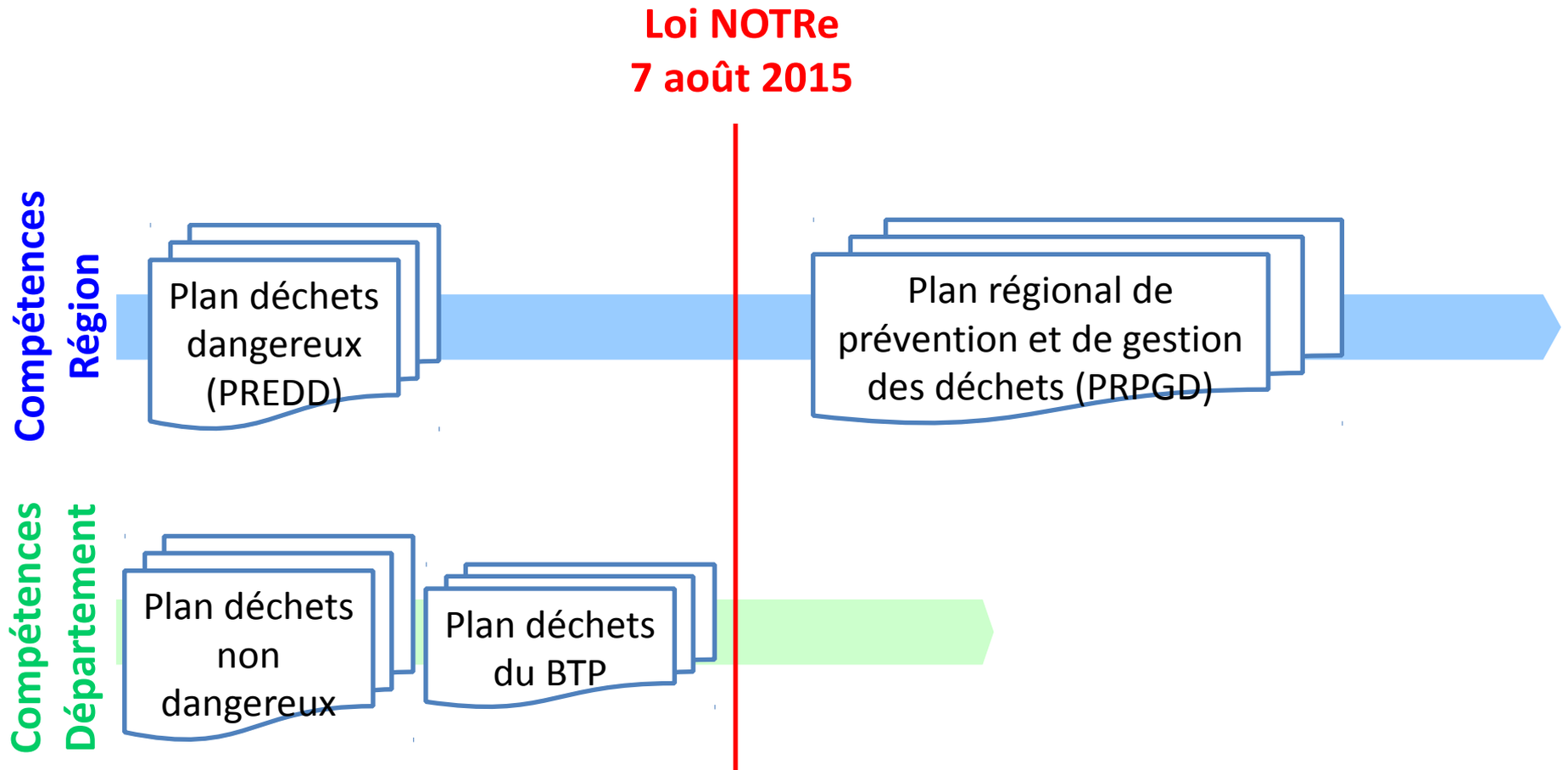
## Contenu des plans

### Les plans déchets

- transcrivent à l'échelle locale les **objectifs européens et nationaux**
- assurent la **concertation** avec les acteurs locaux
- **adaptent** si besoin ces objectifs aux contraintes et enjeux locaux
- fixent des **préconisations** et identifient des **actions** pour atteindre ces objectifs
- font l'objet d'un **suivi annuel** par l'autorité planificatrice
- sont **opposables** à certains documents (autorisations d'installations classées)

# Planification déchets

## Impacts de la loi NOTRe



# Planification déchets

Impacts de la loi NOTRe

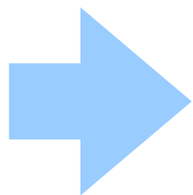
## Transition des plans départementaux vers le plan régional

- Les plans départementaux engagés avant le vote de la loi sont **achevés par les Départements et soumis pour approbation à la Région**
- Les plans départementaux sont valides jusqu'à **approbation du plan régional**

## Contenu et élaboration du PRPGD

### **Le contenu du futur plan régional diffère des plans précédents**

- Les plans départementaux répondaient aux objectifs de la loi Grenelle II (2010), le plan régional devra répondre aux **objectifs de la loi TECV**
- Le plan régional comprend un **plan d'action économie circulaire**
- Elaboration à partir du deuxième semestre 2016



**Le PRPGD n'est pas une simple compilation des plans départementaux. Mais il reprendra les enjeux locaux et maintiendra la concertation avec les acteurs**

# Enjeux de la loi TECV

## Déchets BTP

- Obligation de **reprise des déchets du bâtiment** par les distributeurs de matériaux en 2017,
- **Valorisation matière des déchets BTP à hauteur de 70% d'ici 2020**
- **Focus amiante**

Production RA estimée à 4MT, taux actuel valorisation matière estimé à moins de 50%

Hors inertes, déchets encore majoritairement en mélange

 Quel maillage des points de collecte et des déchetteries professionnelles?

Evolution des centres de tri/broyage/criblage

## Contenu et élaboration du PRPGD

### Gouvernance des plans régionaux

Pilotage: Région

Organismes associés à l'élaboration:

- Etat (Préfet, DREAL, DIRECCTE, DRAAF, ARS)
- ADEME
- Agence de l'eau
- Départements (transition plans départementaux)
- EPCI de collecte et de traitement des déchets
- Producteurs de déchets: consulaires, syndicats et fédérations professionnelles des différents secteurs d'activité
- Eliminateurs: syndicats et fédérations des différentes filières d'élimination
- Eco-organismes
- Association agréées environnement

# Planification déchets

## Impacts de la loi NOTRe

### L'actuel plan départemental des déchets du BTP de Savoie

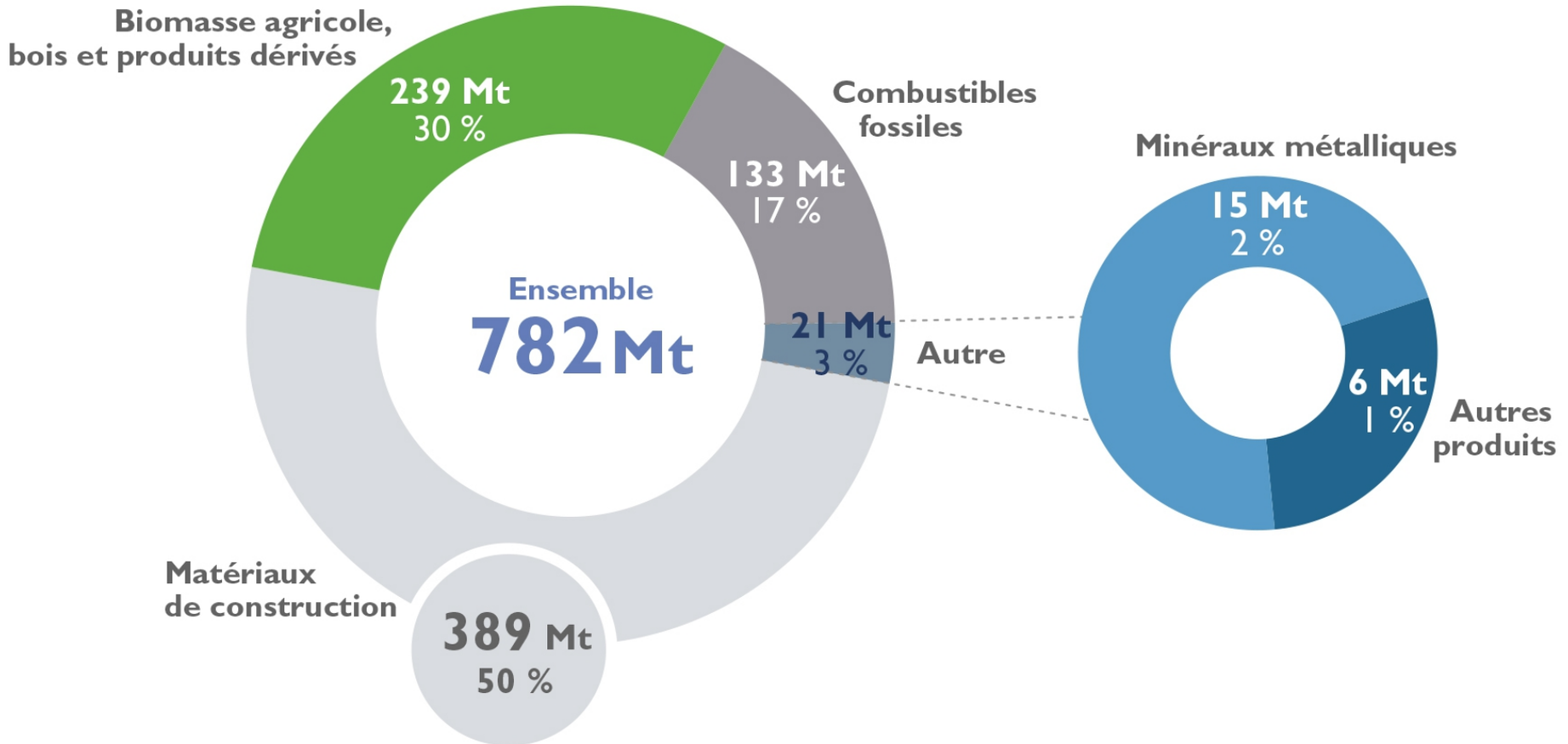
- Données CERA 2011
- Elaboration 2013-2014
- Projet de plan validé par la commission consultative le 2 décembre 2014
- Consultation administrative en 2015, enquête publique janvier-février 2016

---

# La situation en France et en Savoie

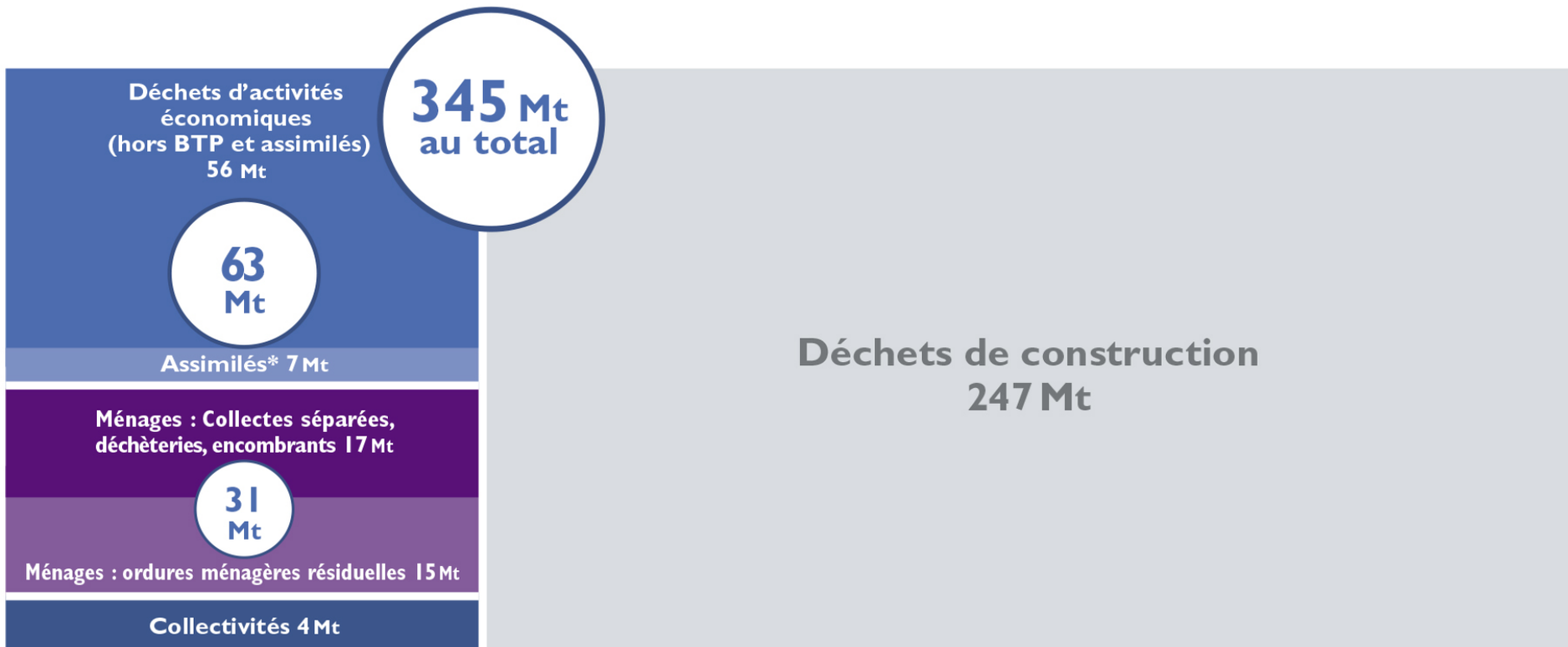
## Production de déchets BTP

# Consommation intérieure apparente de matières (France, 2012)



Source : SSP, Agreste - Unicem - Sessi, 2008 - Douanes françaises - Eurostat - Traitements : SOeS, 2014.

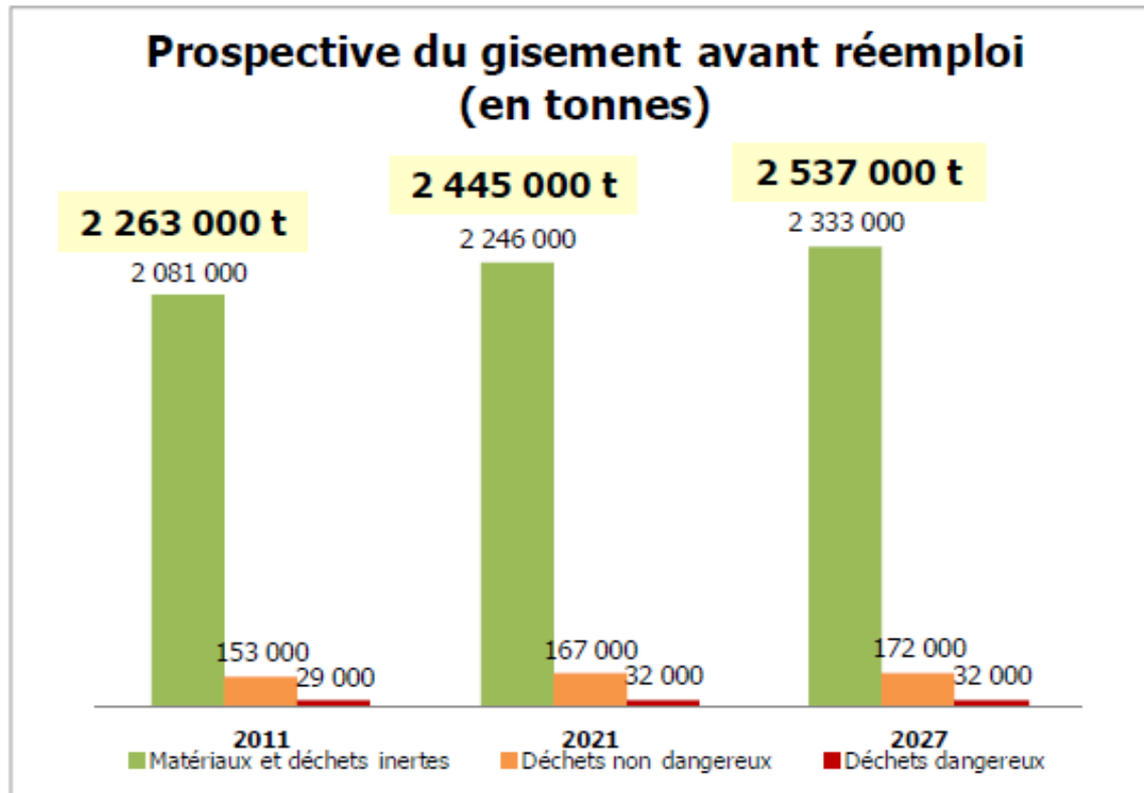
# La production de déchets en France en 2012



\* Déchets des activités économiques (DAE) collectés par le service public

Source : RSD. 2012 – ADEME- Enquête collecte 2013 - Estimations IN NUMERI

## La prospective du gisement global issu des chantiers à 6 ans et 12 ans



Après réemploi

2011 : 1 534 000 t

2021 : 1 658 000 t

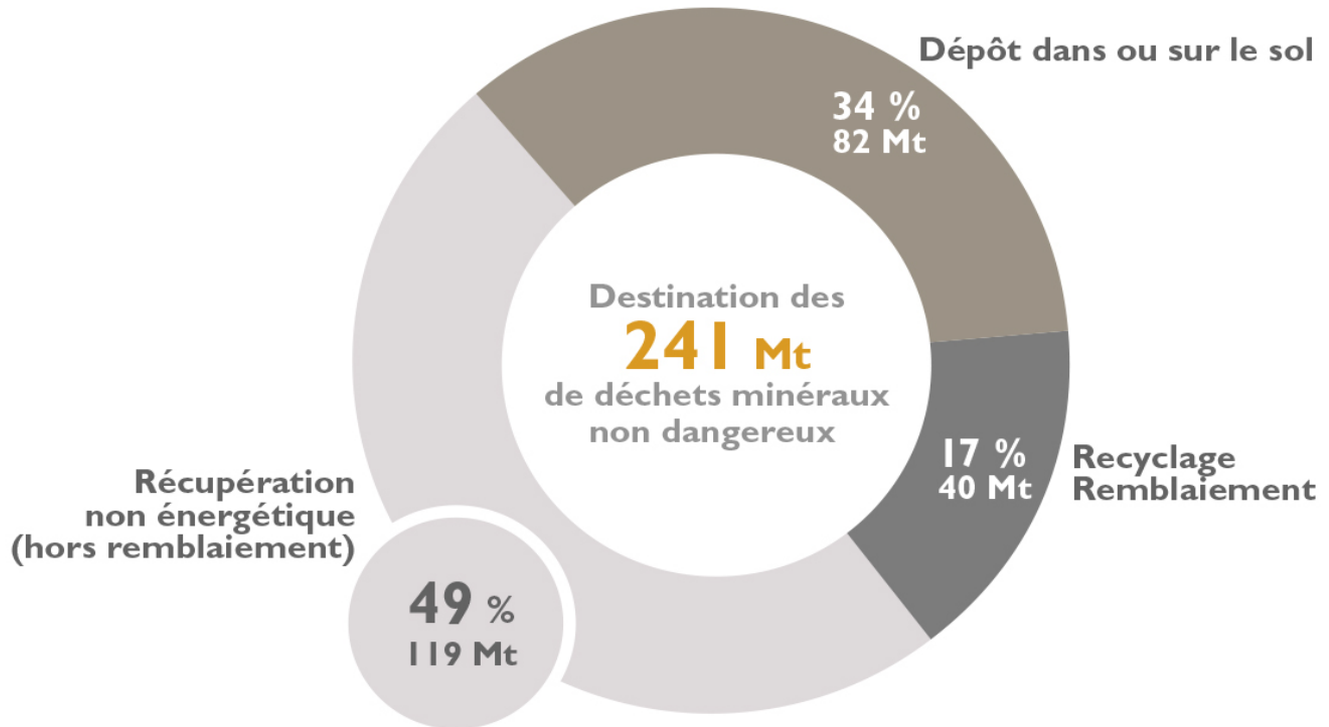
2027 : 1 719 000 t

---

## La situation en Savoie

### Collecte et traitement des déchets

# Traitement des déchets minéraux (ADEME national, 2012)

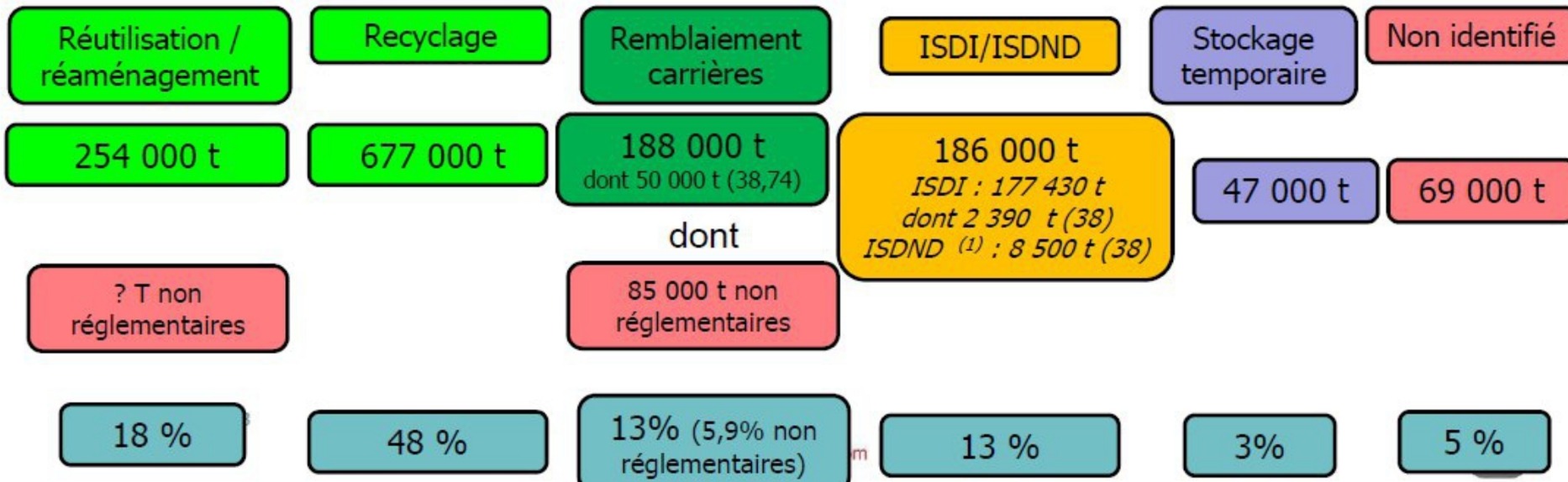


\* Les déchets minéraux pris en compte sont ceux qui quittent le chantier où ils ont été produits. Source : Eurostat – RSD 2012

## Destination des déchets INERTES traités

Déchets inertes issus de Savoie	1 352 000 t	95 %
Déchets inertes issus d'autres départements	67 000 t	5 %
<b>Déchets traités en 2011</b>	<b>1 419 000 t</b>	

### Destination des déchets INERTES



\* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'État avant le 1er octobre 2016, après avis du Conseil régional.

## ○ Destination des déchets NON DANGEREUX traités

Déchets non dangereux de Savoie	153 000 t	78 %
Déchets non dangereux issus d'autres départements	44 000 t	22 %
<b>Déchets traités en 2011</b>	<b>197 000 t</b>	

## Destination des déchets NON DANGEREUX

Centre de tri ou Recyclage direct	Valorisation énergétique (cimenterie / chaufferie)	ISDND	UIOM	Non identifié
108 000 t	13 000 t	6 700 t	3 300 t	66 000 t
55 %	7 %	3,4 %	1,6 %	34 %

03/05/2012

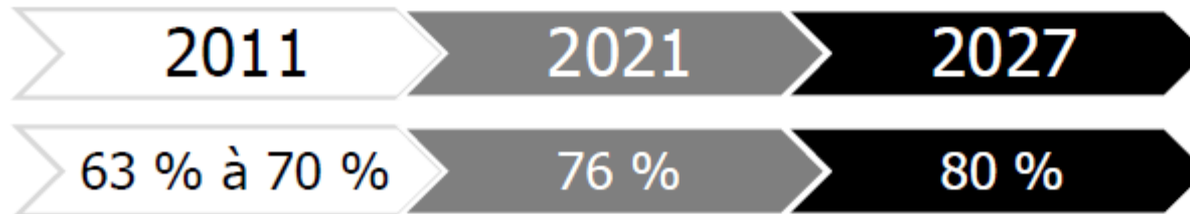
---

## La situation en Savoie

### Les objectifs du Plan

## ○ Situation du Plan par rapport à l'objectif de valorisation

- Le Plan fixe les objectifs suivants de valorisation des déchets du BTP à l'horizon 2021 et 2027 :



	<b>Inertes</b>	<b>DND</b>
2011	76%	29-34%
2021	80%	50%
2027	85%	60%

# Planification déchets

## Objectifs du Plan

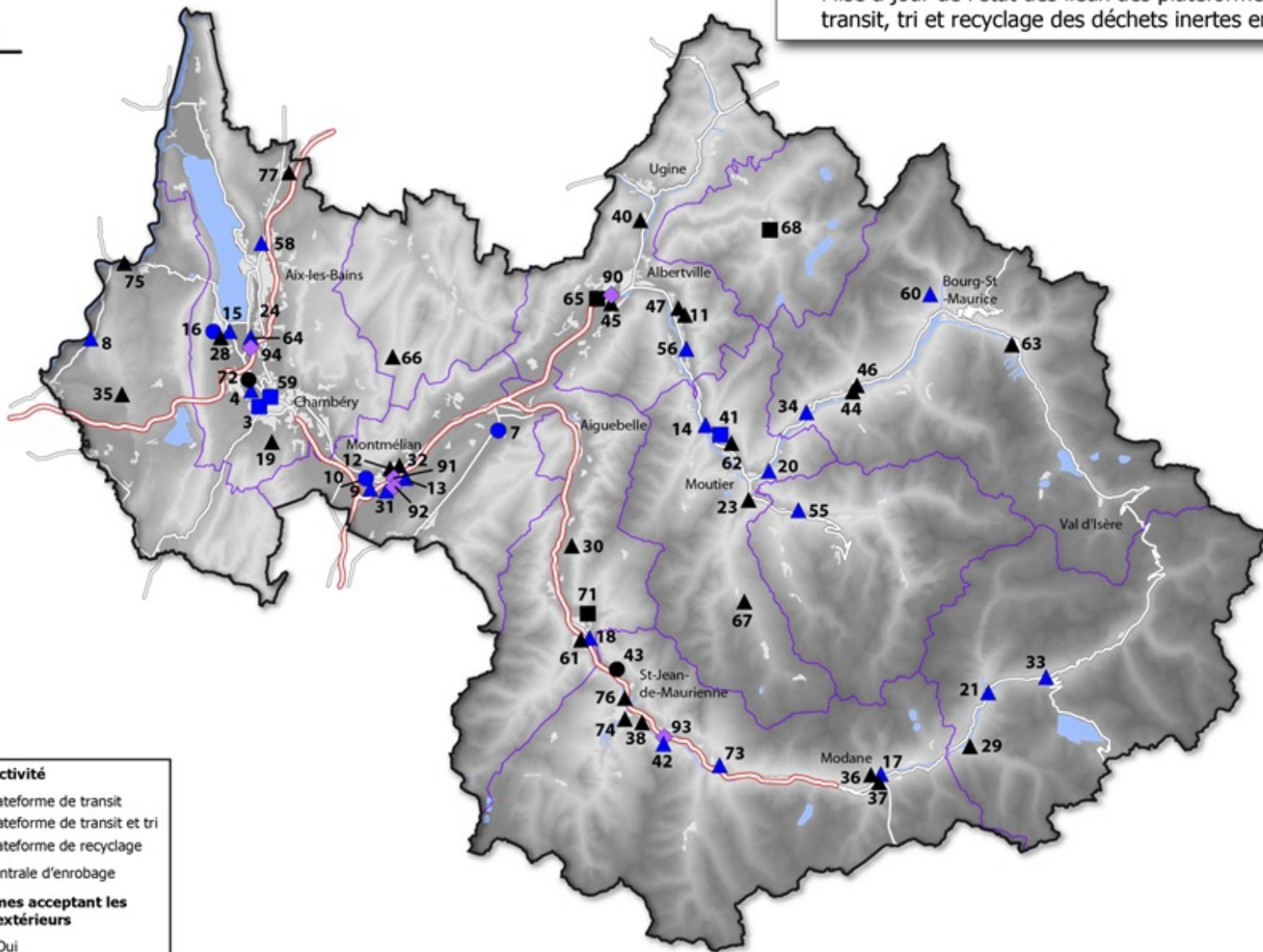
### **Priorités fixées par le Plan**

- Supprimer les destinations non-conformes
- Favoriser le recyclage et la valorisation
- Améliorer la collecte
- Améliorer la connaissance et assurer le suivi du plan

# Auvergne – Rhône-Alpes\*



Mise à jour de l'état des lieux des plateformes de transit, tri et recyclage des déchets inertes en Savoie



**Type d'activité**

- plateforme de transit
- plateforme de transit et tri
- ▲ plateforme de recyclage
- ◆ Centrale d'enrobage

**Plateformes acceptant les apports extérieurs**

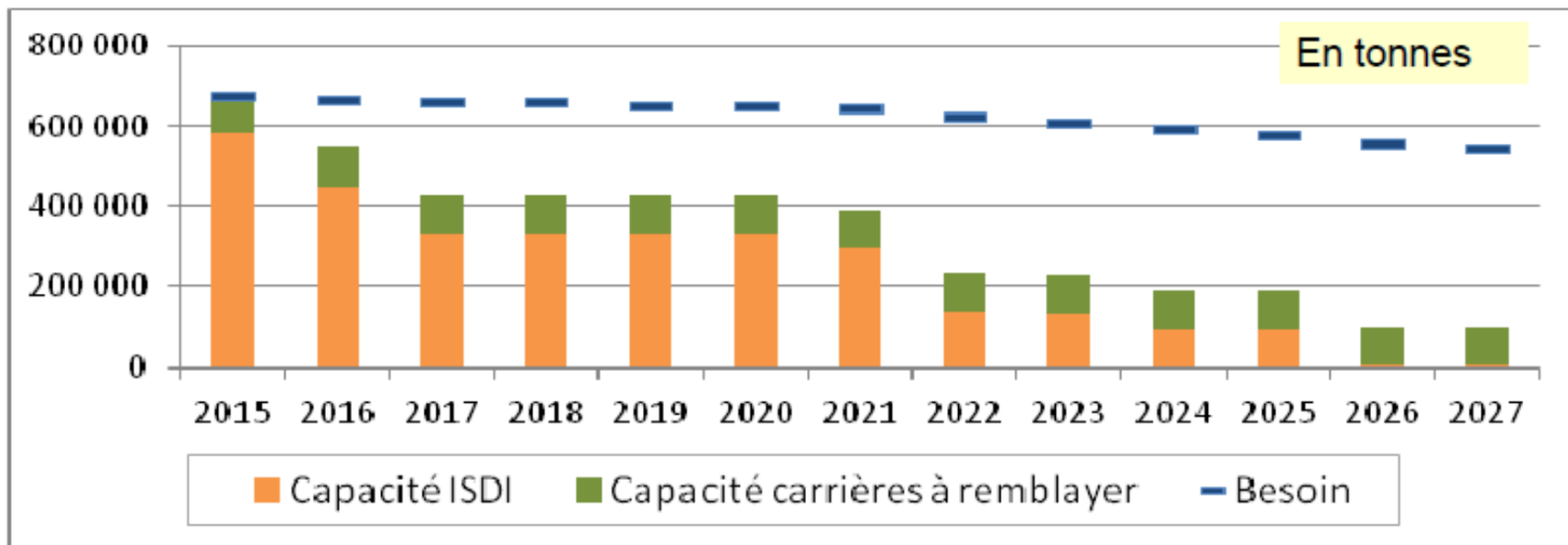
- Oui
- Non

\* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'État avant le 1er octobre 2016, après avis du Conseil régional.

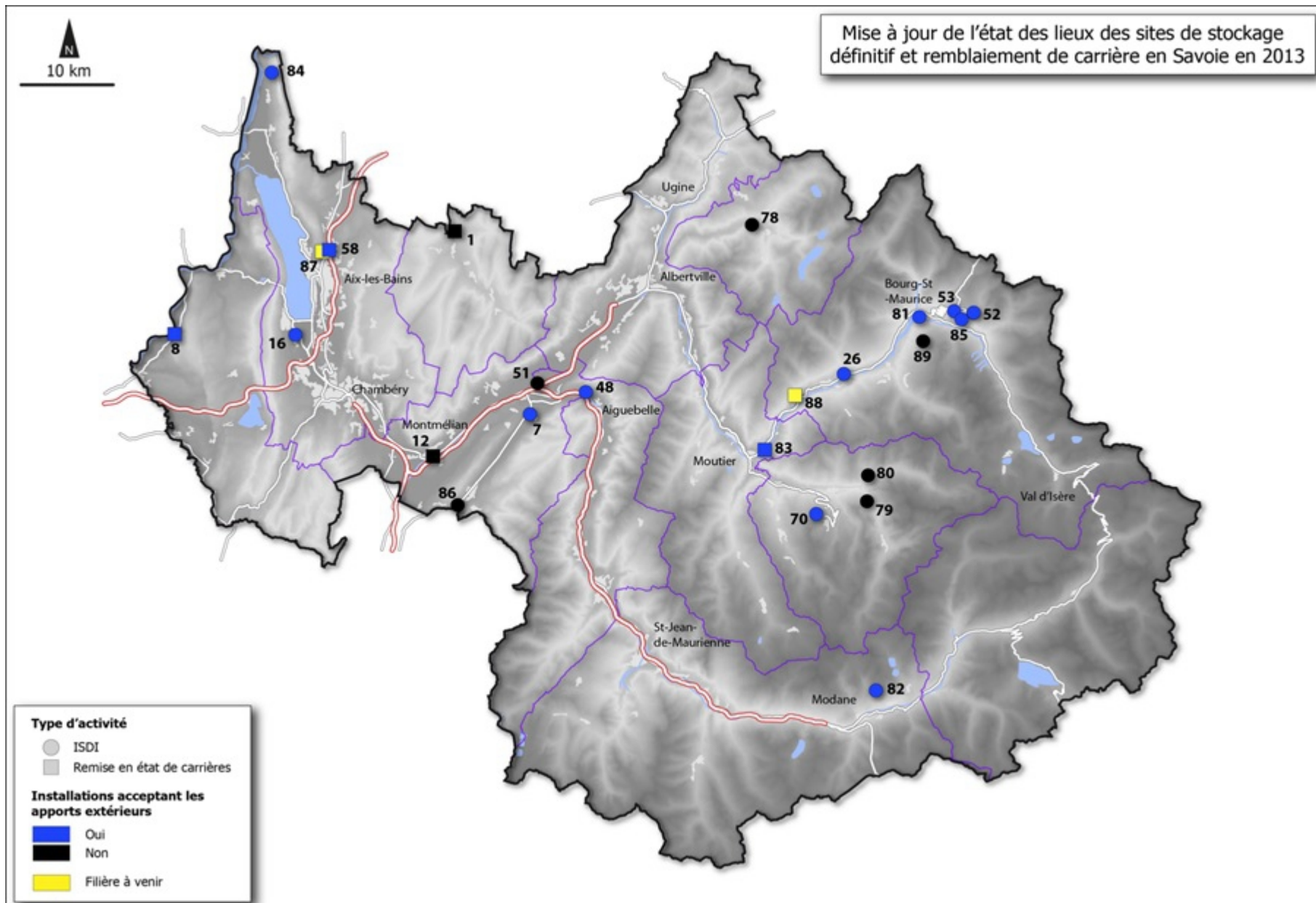
## Besoins prioritaires en stockage

- Analyse départementale :

- Dès 2016, il apparaît un déficit de capacité à l'échelle départementale.
- En intégrant les besoins de stockage nécessaires aux sédiments de dragage, le déficit moyen en capacité s'accroît de 175 100 t/an et apparaît donc dès 2015



# Auvergne – Rhône-Alpes\*



\* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'État avant le 1er octobre 2016, après avis du Conseil régional.



# AUVERGNE – Rhône-Alpes<sup>\*</sup>

**Conseil régional Auvergne - Rhône-Alpes / Lyon**

1 esplanade François Mitterrand - CS 20033 - 69269 Lyon CEDEX 02

**Conseil régional Auvergne - Rhône-Alpes / Clermont-Ferrand**

59 boulevard Léon Jouhaux - 63100 Clermont-Ferrand

---

\* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'État avant le 1er octobre 2016, après avis du Conseil régional.