

Observatoire des patients de l'ANTADIR

Données au 31 décembre 2012



FÉDÉRATION
ANTADIR

Observatoire des patients de l'ANTADIR

- L'Observatoire de l'Antadir a été mis en place en **1983**.
- Depuis **1985**, les données sont analysées annuellement et de façon longitudinale.
- Les analyses portent sur les données au 31 décembre de chaque année, de façon à prendre en compte exhaustivement les mouvements intervenus (changement de schéma thérapeutique, décès, désappareillage*) et sur les entrées annuelles.
- Les résultats ci-après concernent uniquement les patients sous traitement d'assistance respiratoire. L'unité statistique est le patient et seul le traitement principal est retenu : un patient sous oxygénothérapie isolée + aérosolthérapie est compté parmi les patients sous oxygénothérapie isolée.

* **Désappareillage** : patients ne justifiant plus de leur traitement ou le refusant, patients changeant de structure de prise en charge.

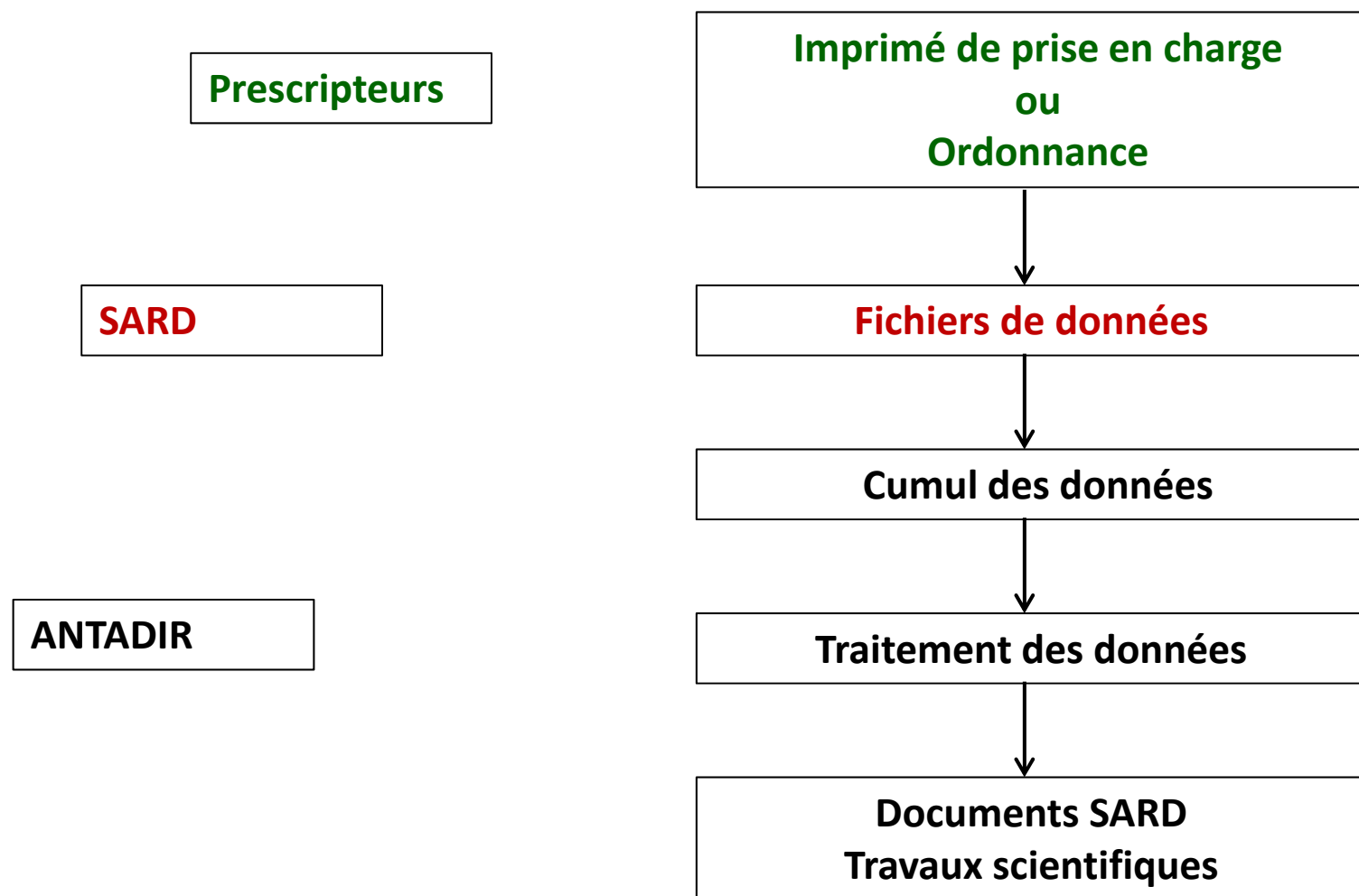
Observatoire des patients de l'ANTADIR

Le présent document est établi sur le cumul des données des SARD (Service d'Assistance au Retour à Domicile) suivants :

- Besançon
- Caen
- Dijon
- Grenoble
- La Réunion
- Lille
- Limoges et Angoulême
- Mulhouse
- Nancy
- Nantes et Angers
- Reims
- Rochefort
- Rouen et Le Havre
- Strasbourg
- Toulouse
- Tours

Observatoire des patients de l'ANTADIR

Organigramme



Observatoire des patients de l'ANTADIR

Données collectées

Données initiales

- Date de naissance
- Sexe
- Etiologie*
- Traitement**
- Gaz du sang
- Spirométrie
- Poids et taille (IMC)

* Etiologie : liste de la demande d'entente préalable

** Traitement - liste des abréviations :

VAEB : ventilation à l'embout buccal

VAT : ventilation assistée par trachéotomie

PET : prothèse extra thoracique

Données évolutives

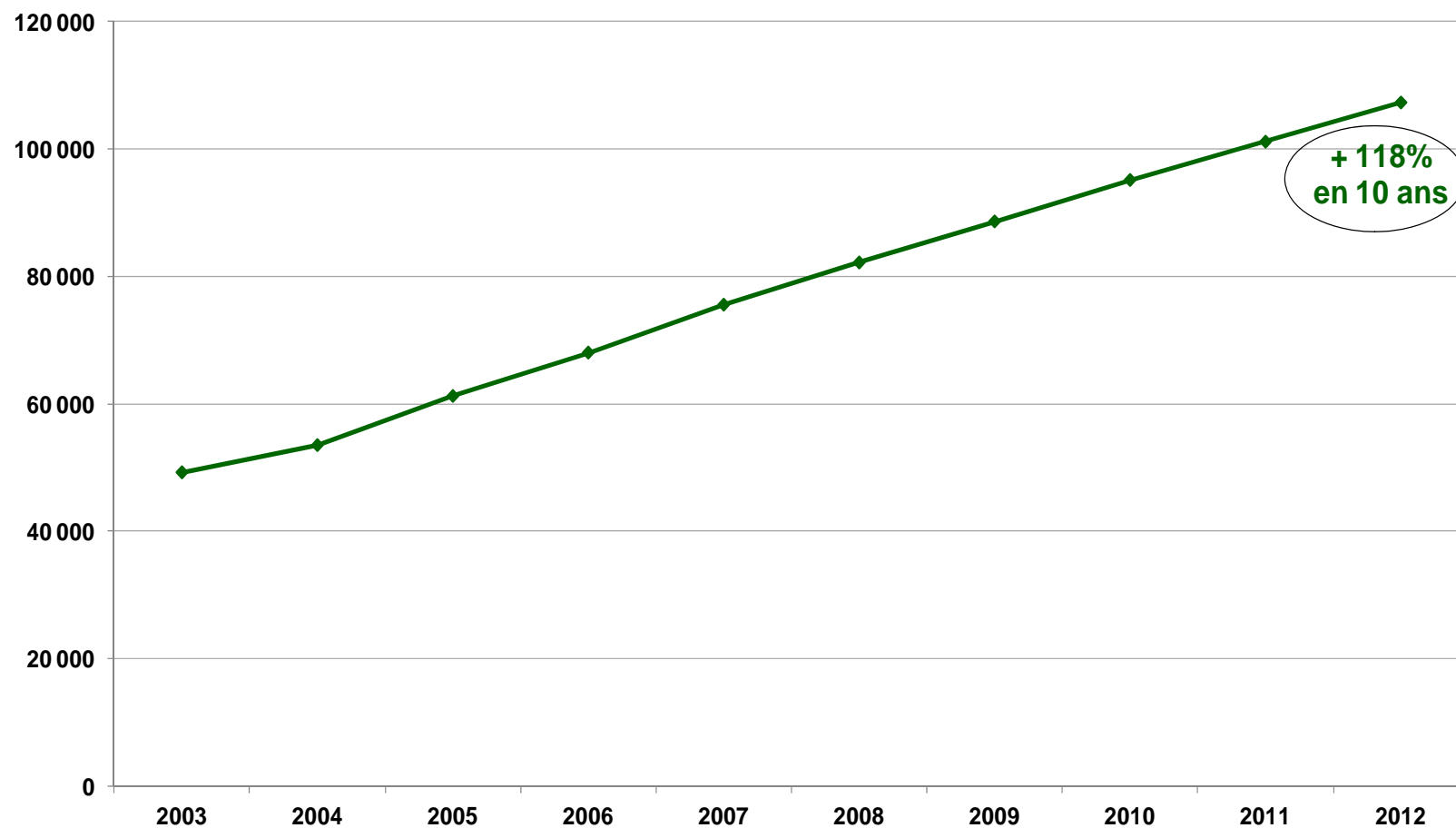
- Changements de traitement
- Hospitalisations
- Désappareillage
- Décès

VNI : ventilation non invasive

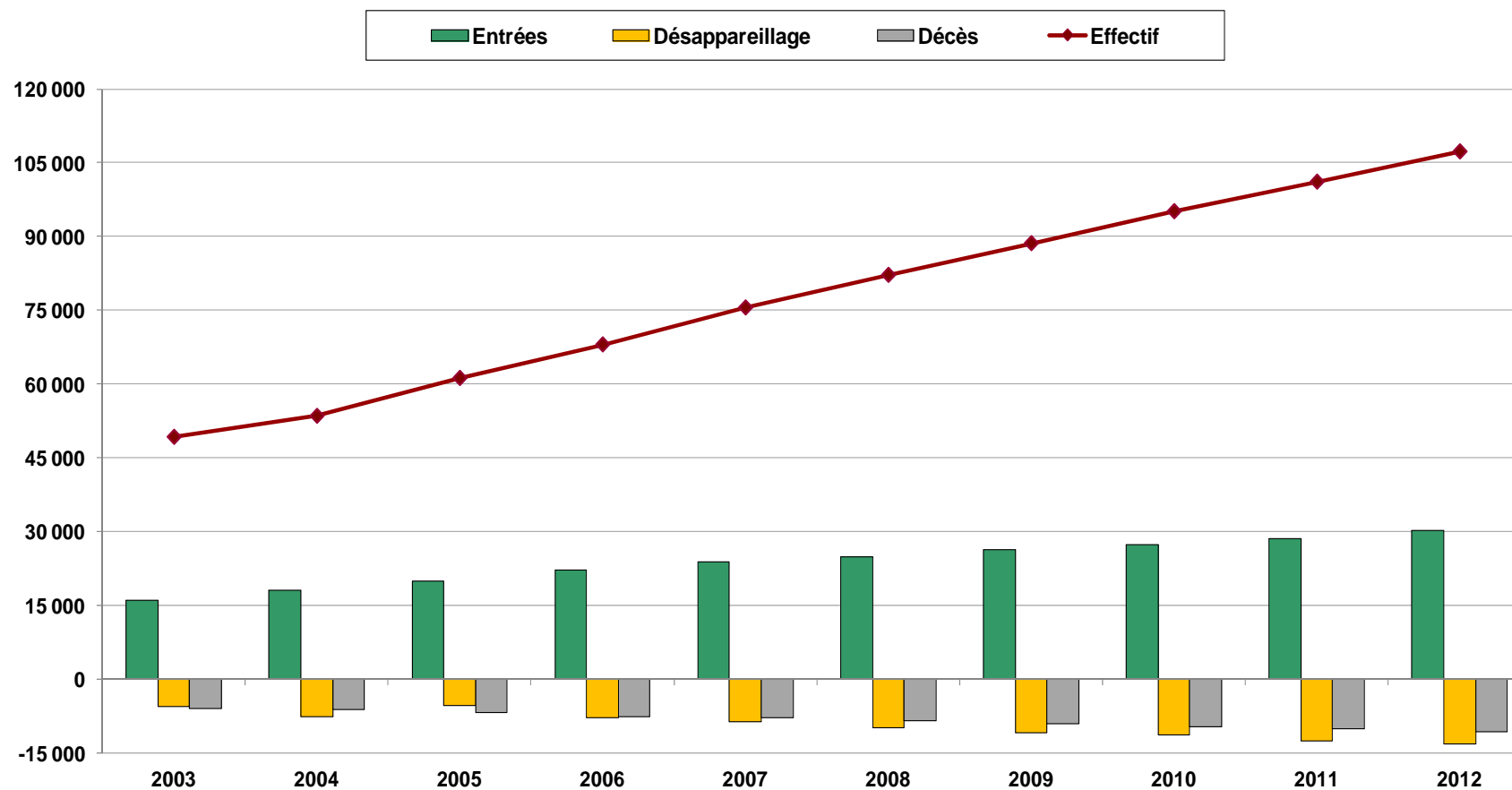
PPC : pression positive continue

O2 : oxygénothérapie

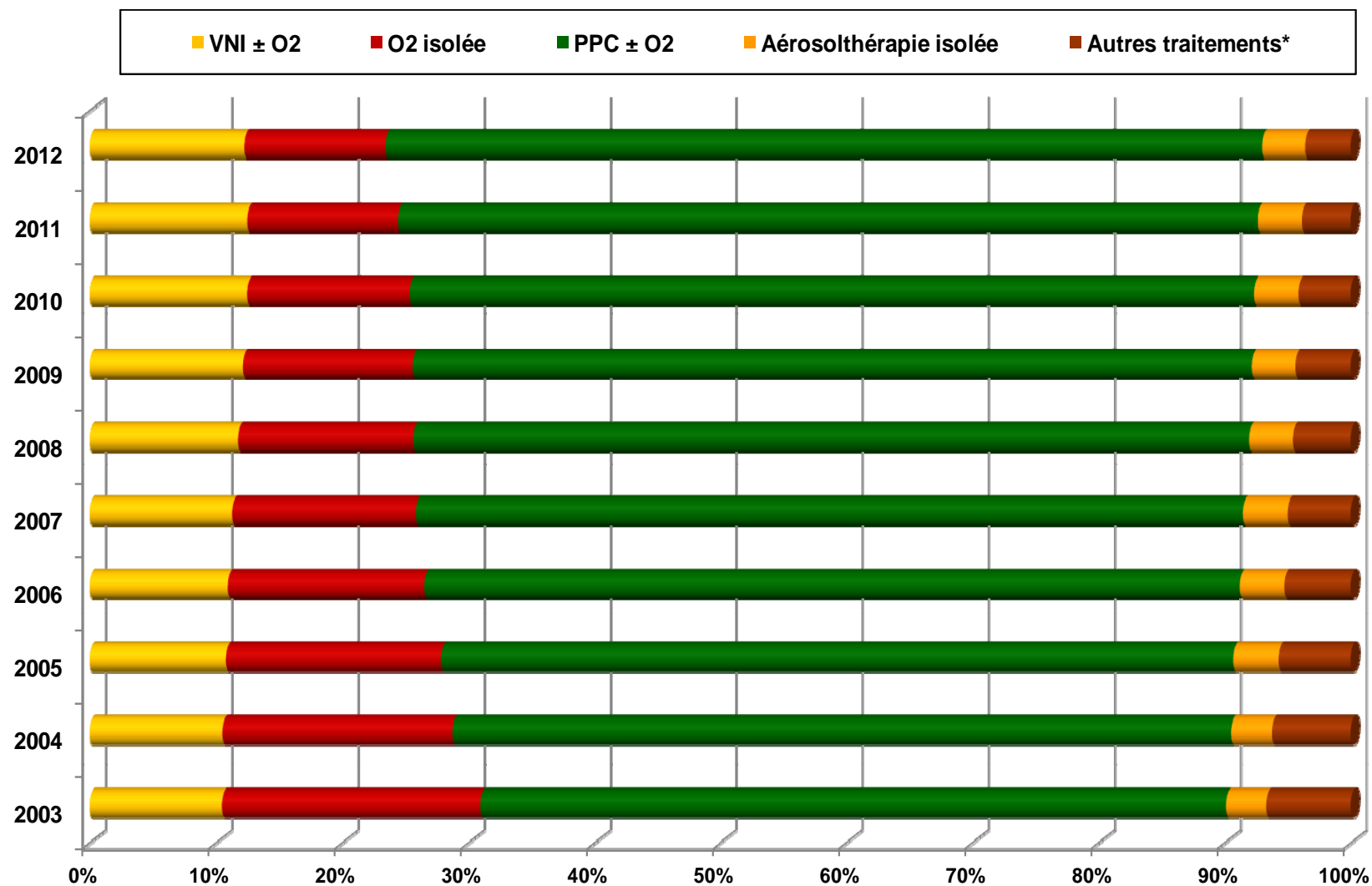
Nombre total de patients au 31 décembre (tous traitements d'assistance respiratoire confondus)



Flux annuels des patients (tous traitements d'assistance respiratoire confondus)

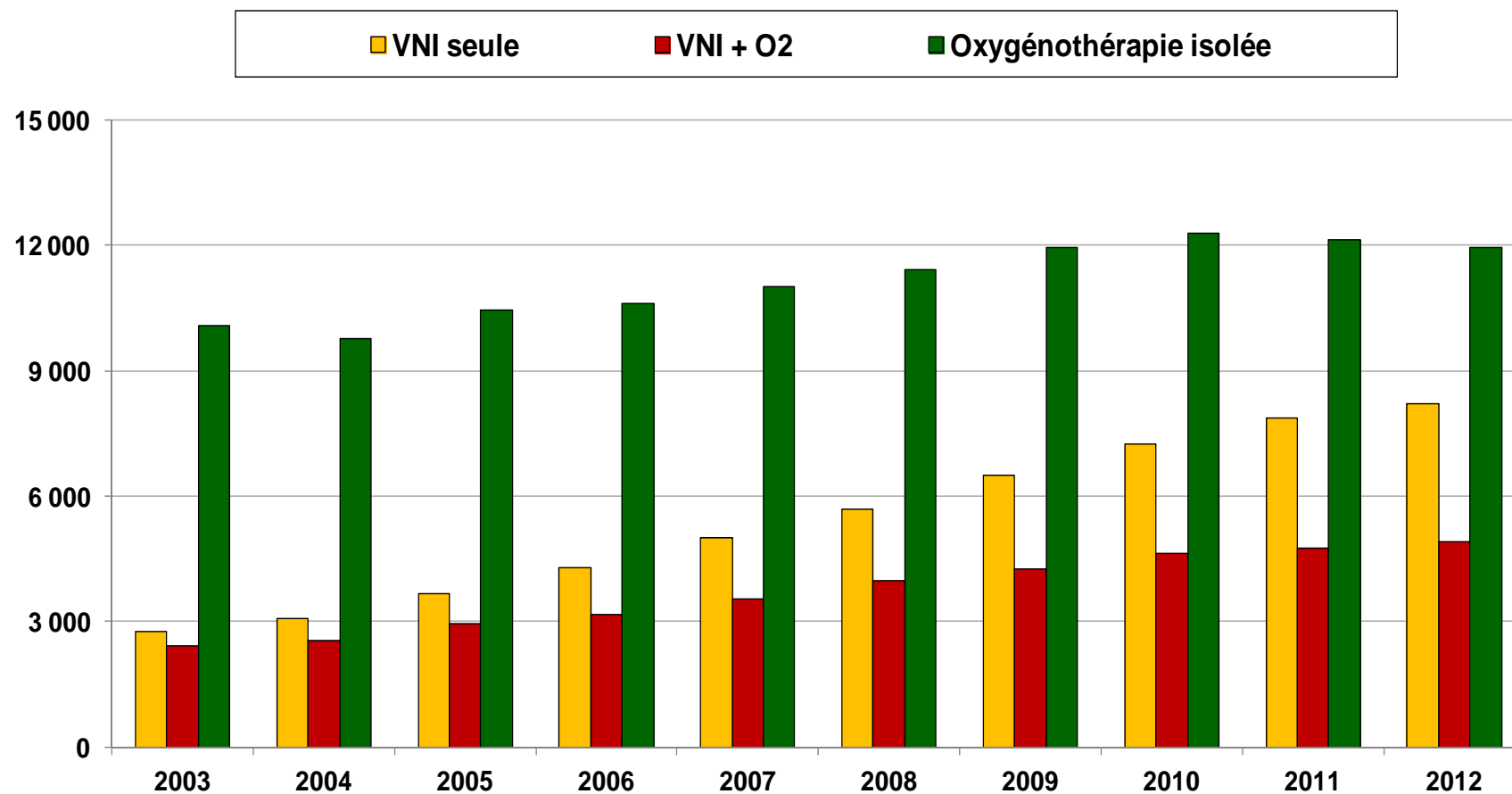


Evolution globale des traitements au 31 décembre

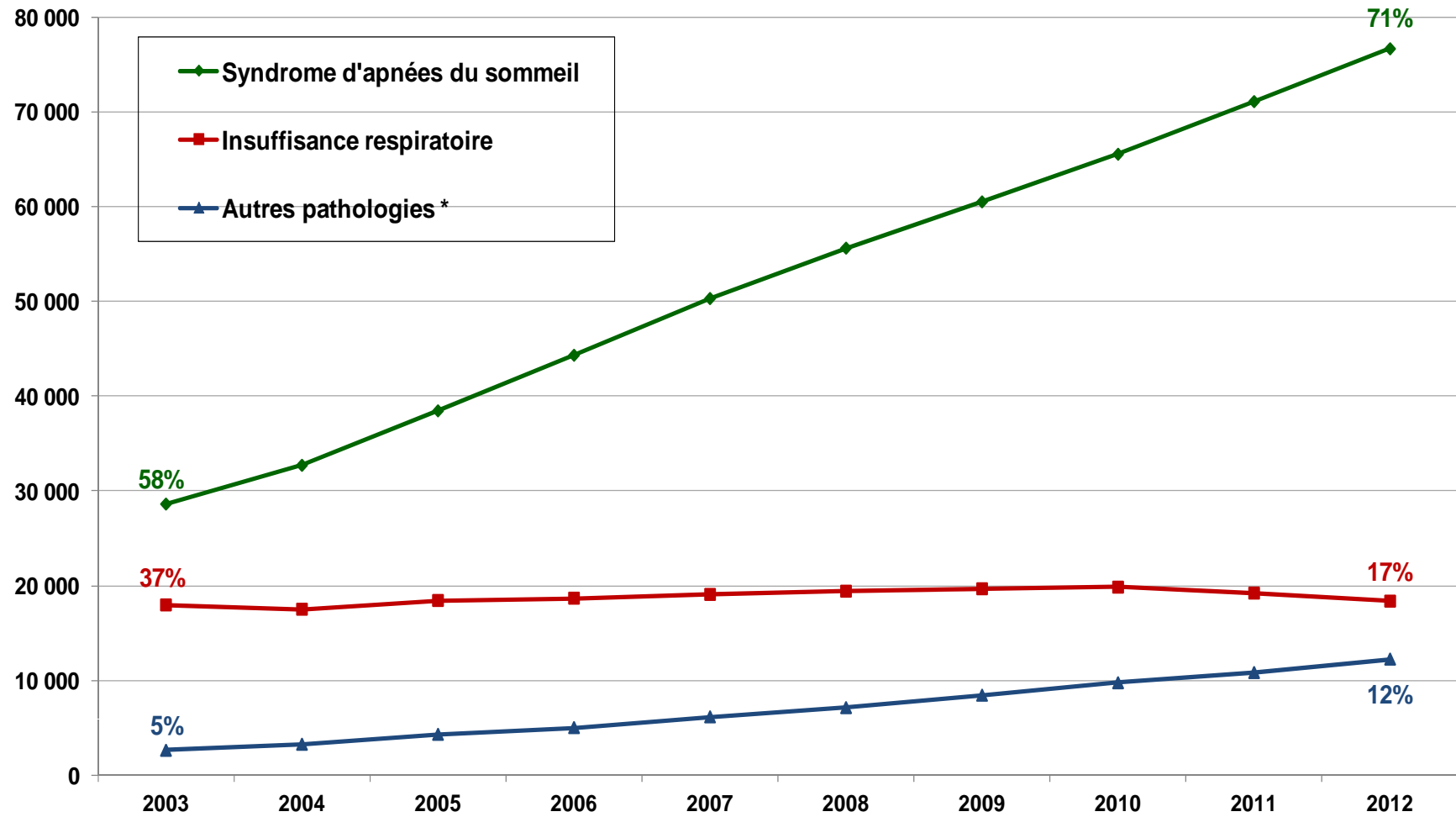


* VAEB ± O2, VAT ± O2, PET, aspiration, trachéotomie

Evolution de la ventilation non invasive et de l'oxygénothérapie isolée au 31 décembre



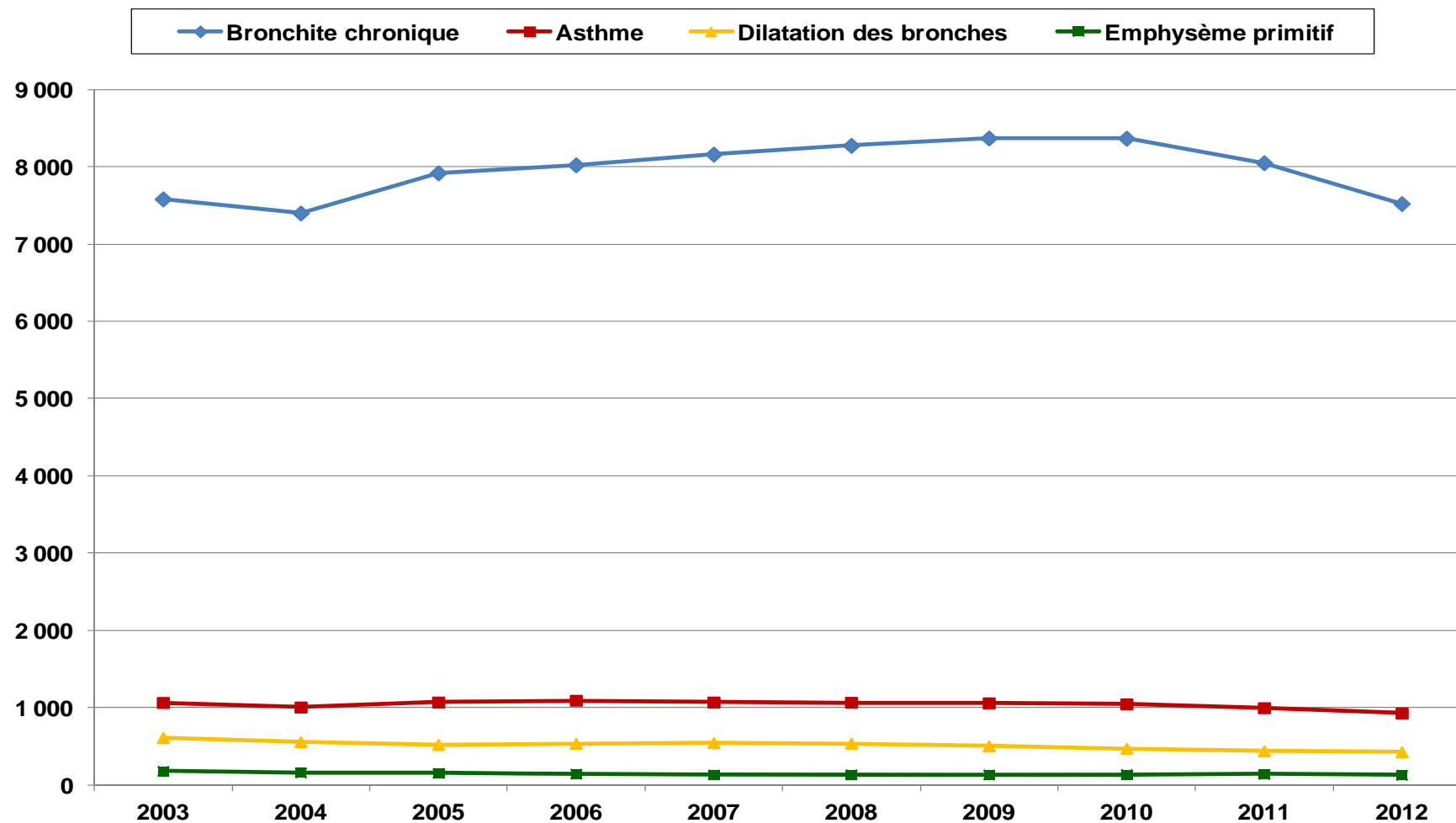
Etiologie du handicap respiratoire au 31 décembre



* Principalement SOH (syndrome obésité hypoventilation)

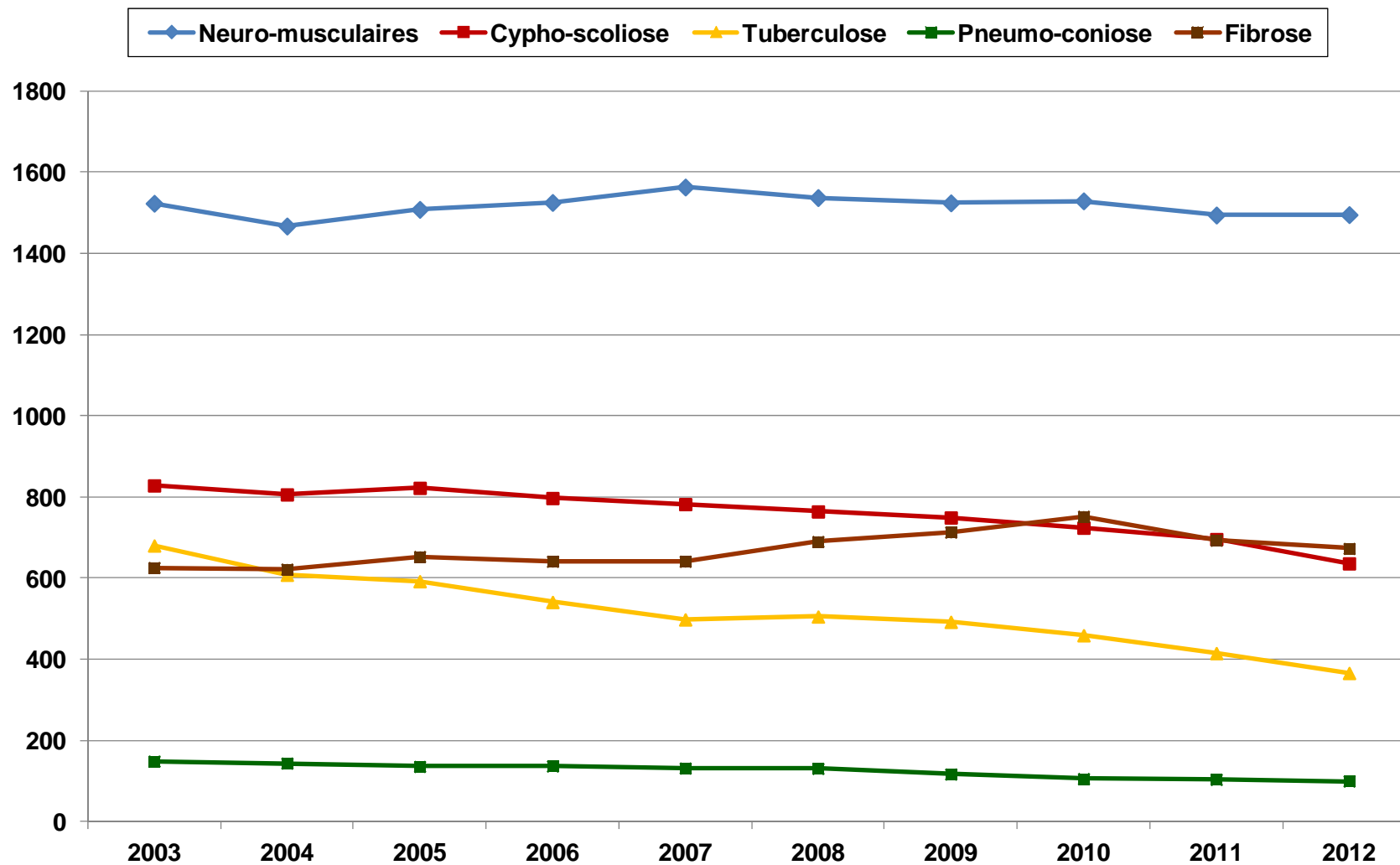
Etiologies principales

Patients obstructifs : étiologies au 31 décembre



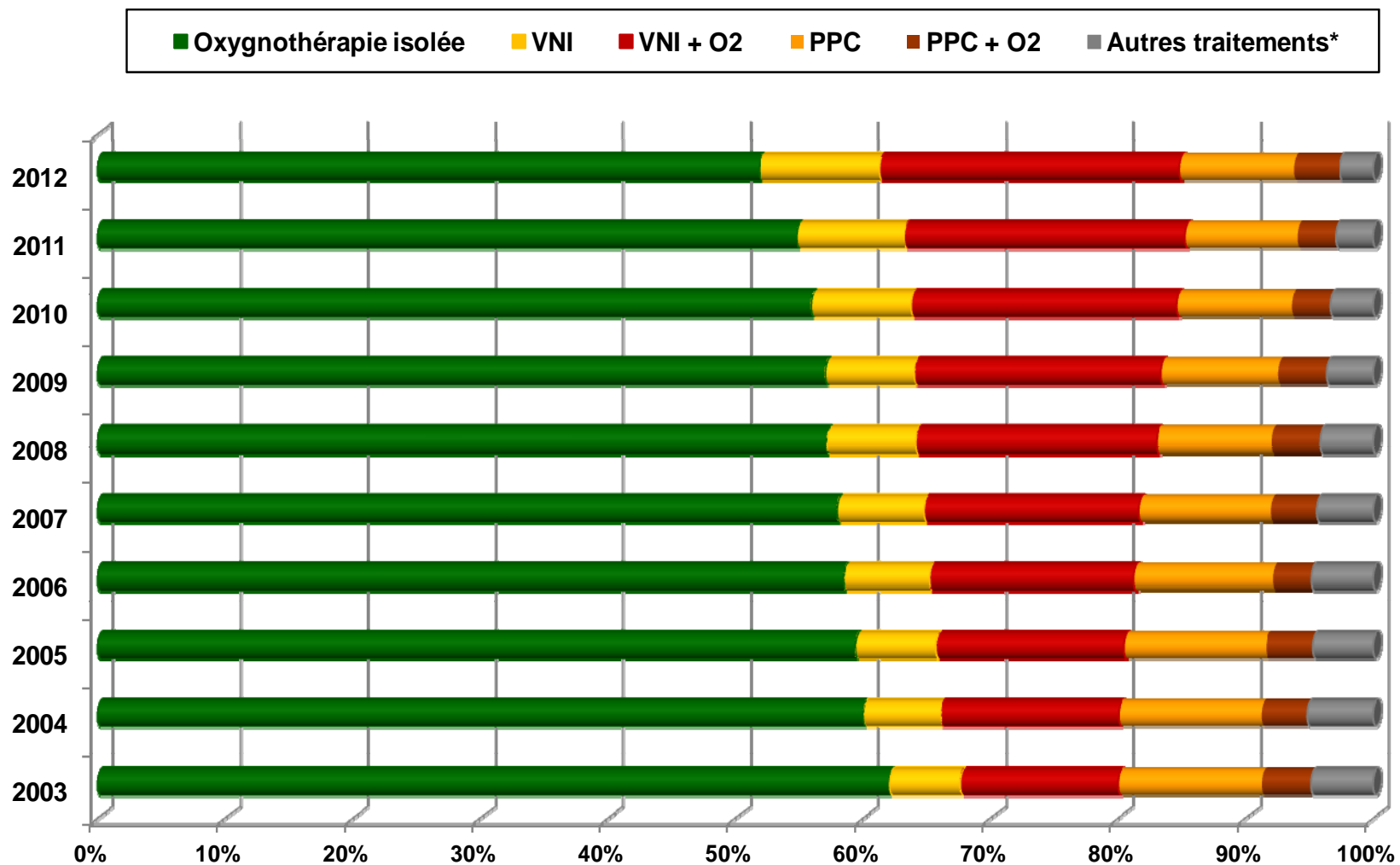
Etiologies principales

Patients restrictifs : étiologies au 31 décembre



Etiologie principale

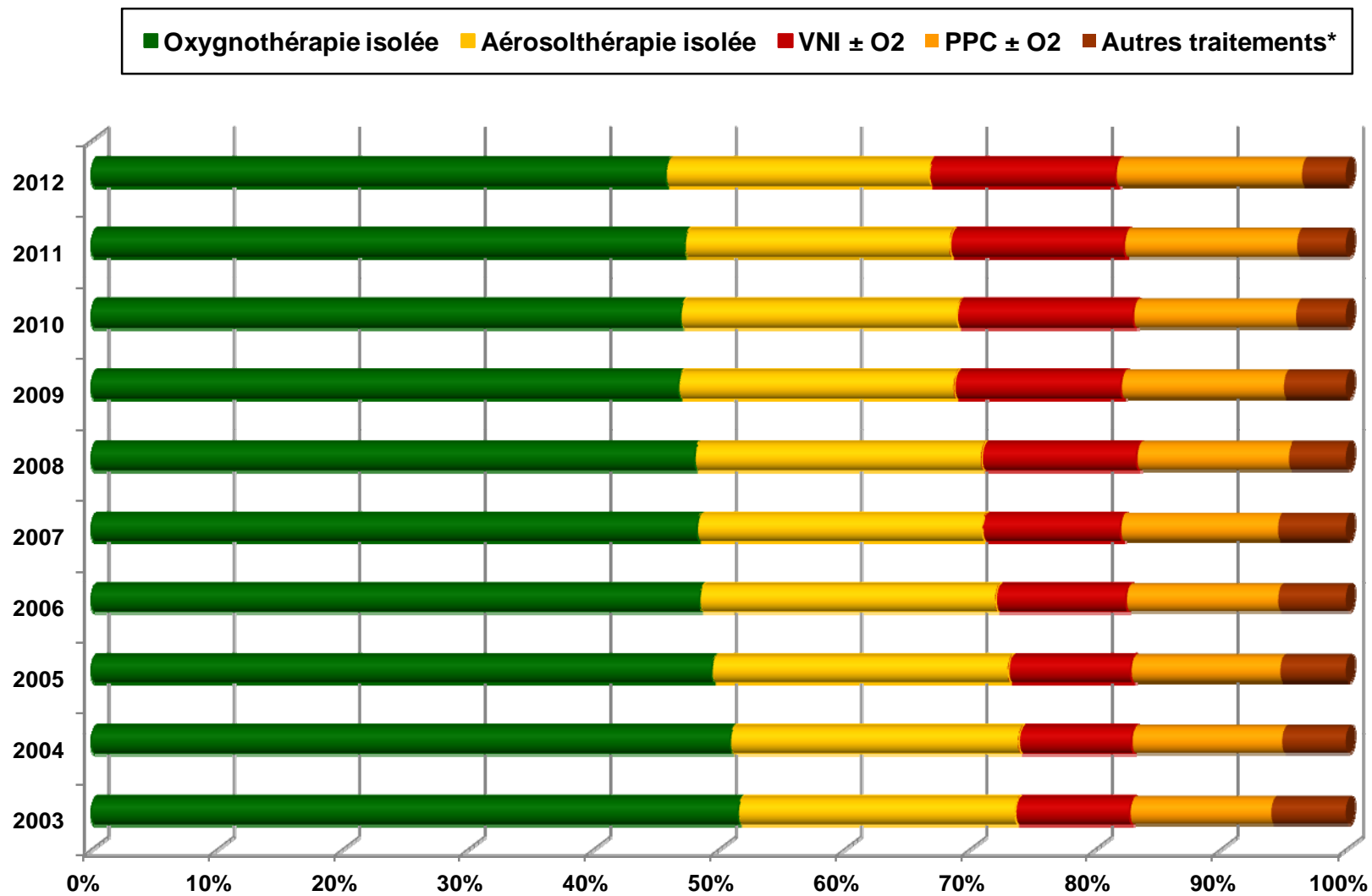
Patients BPCO : traitement au 31 décembre



* VAEB ± O2, VAT ± O2, PET, aspiration, trachéotomie

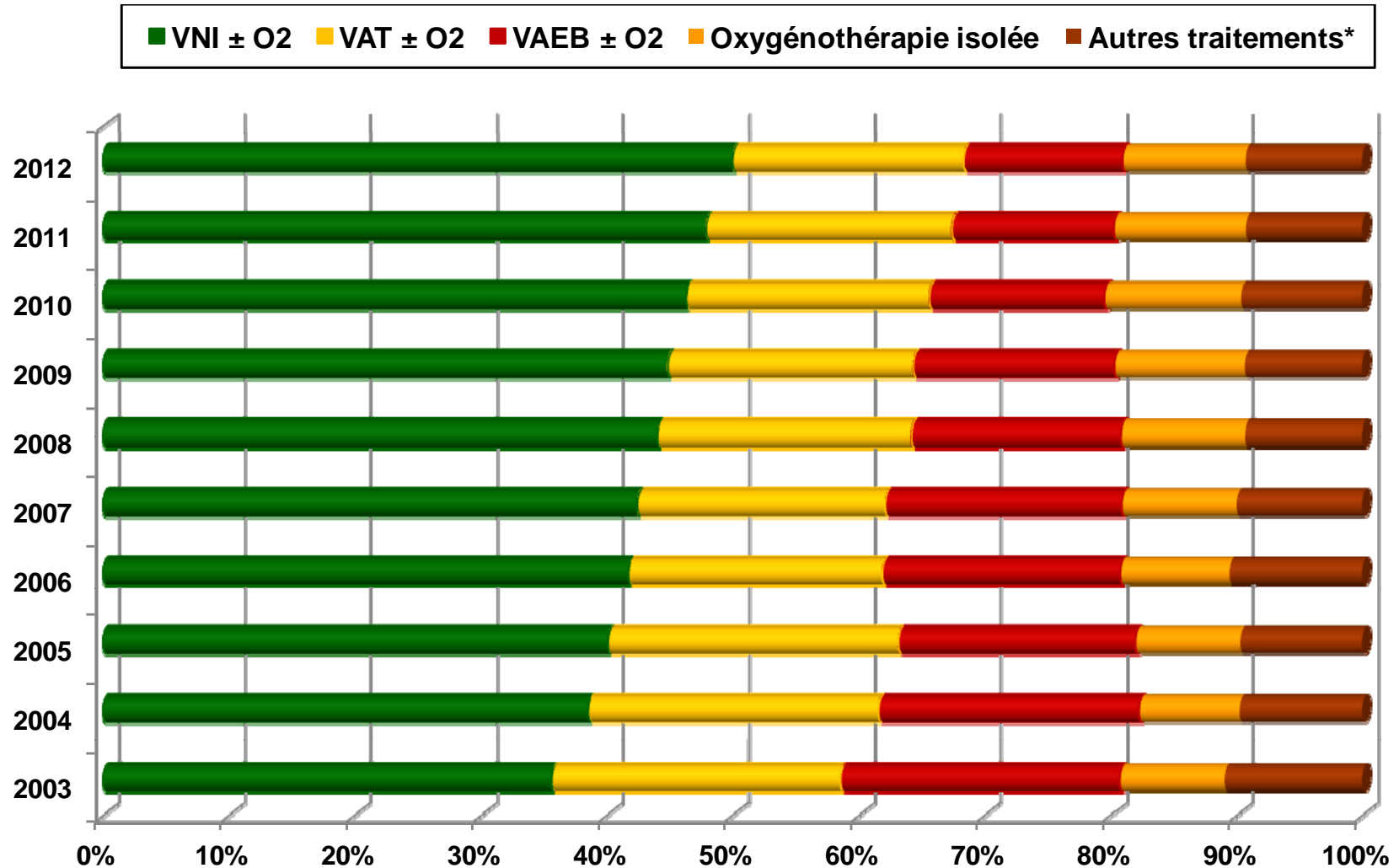
Etiologie principale

Patients asthmatiques : traitement au 31 décembre



Etiologie principale

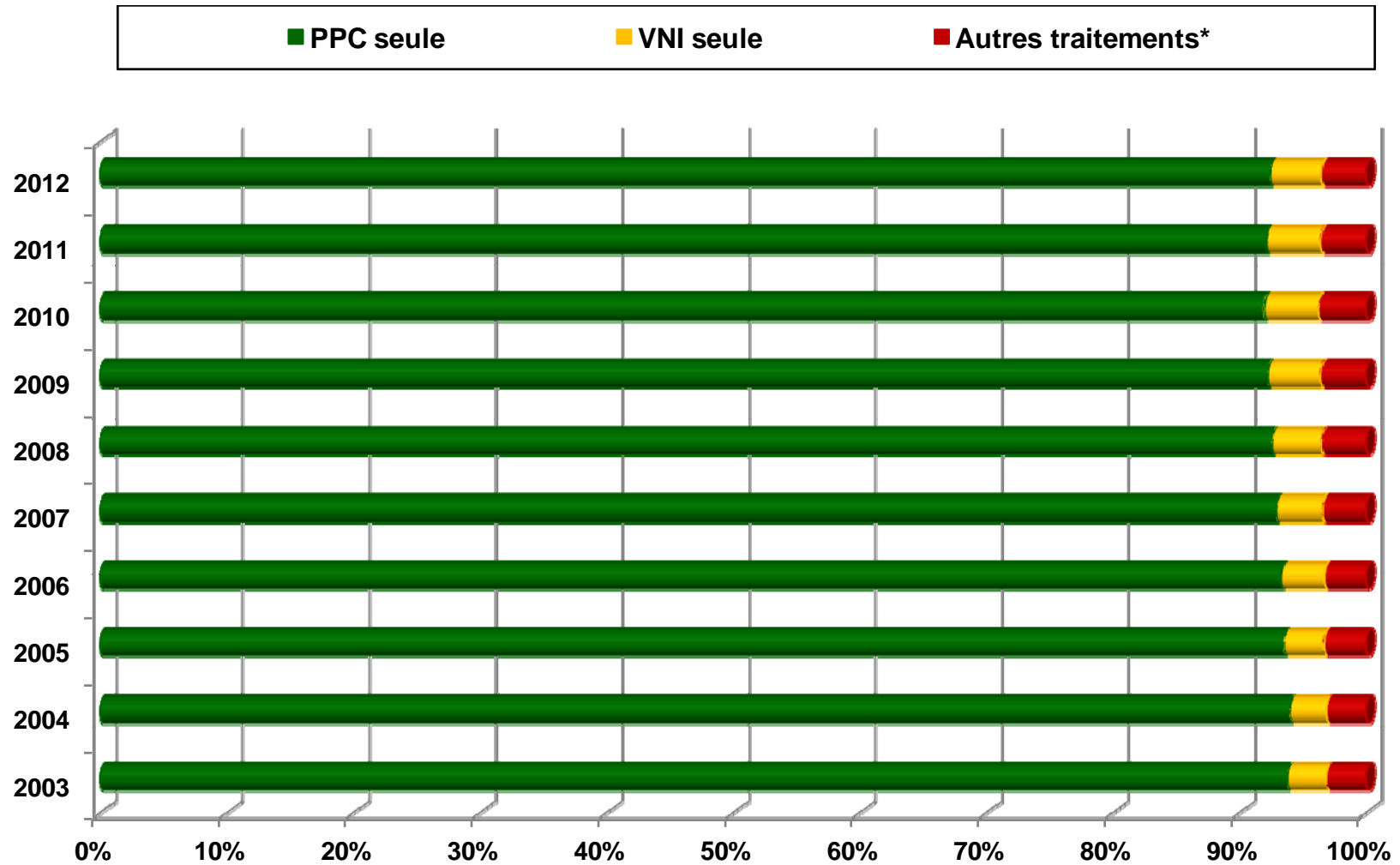
Patients neuro-musculaires : traitements au 31 décembre



* PPC ± O2, PET, aspiration, trachéotomie

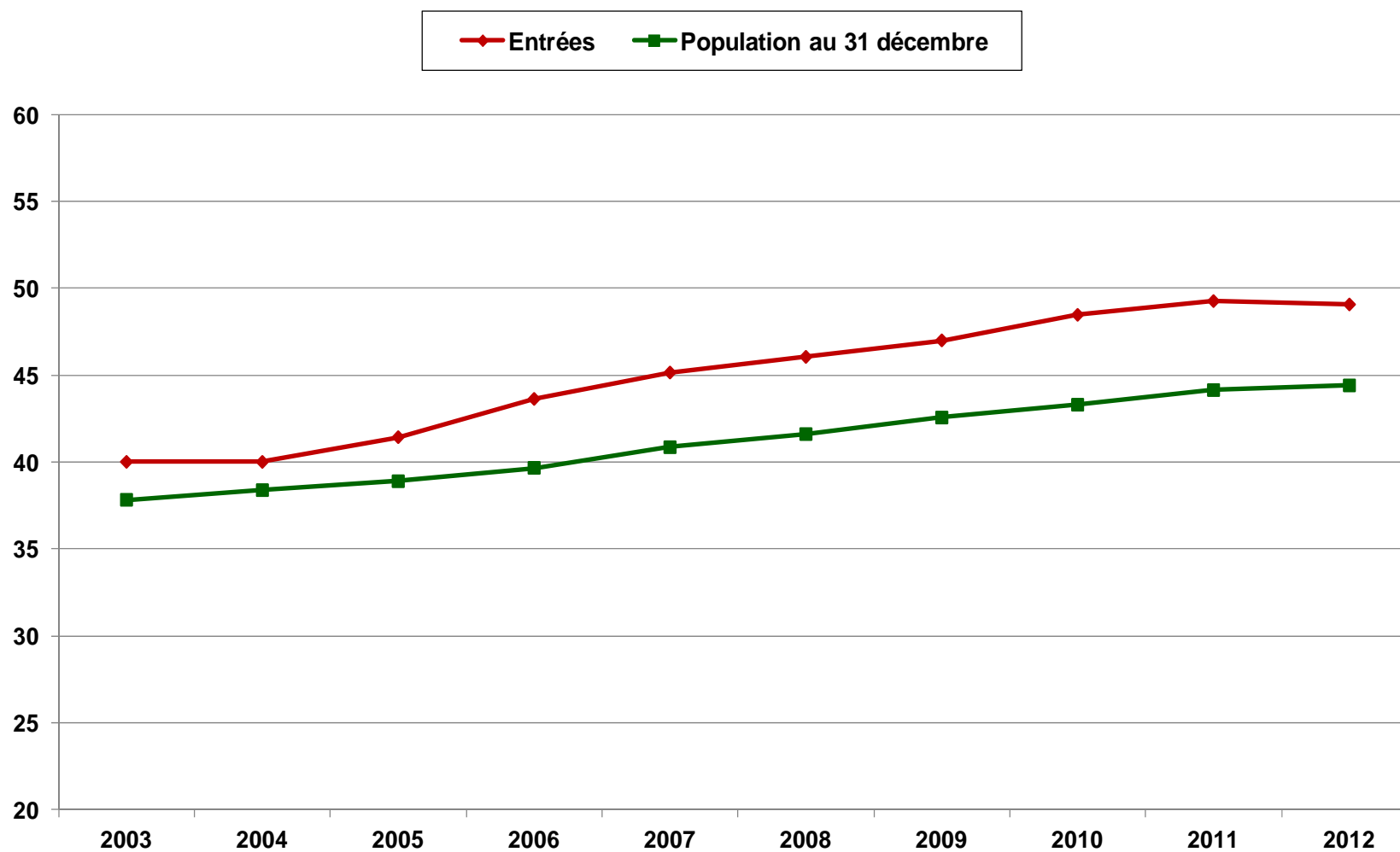
Etiologie principale

Patients apnéiques : traitement au 31 décembre

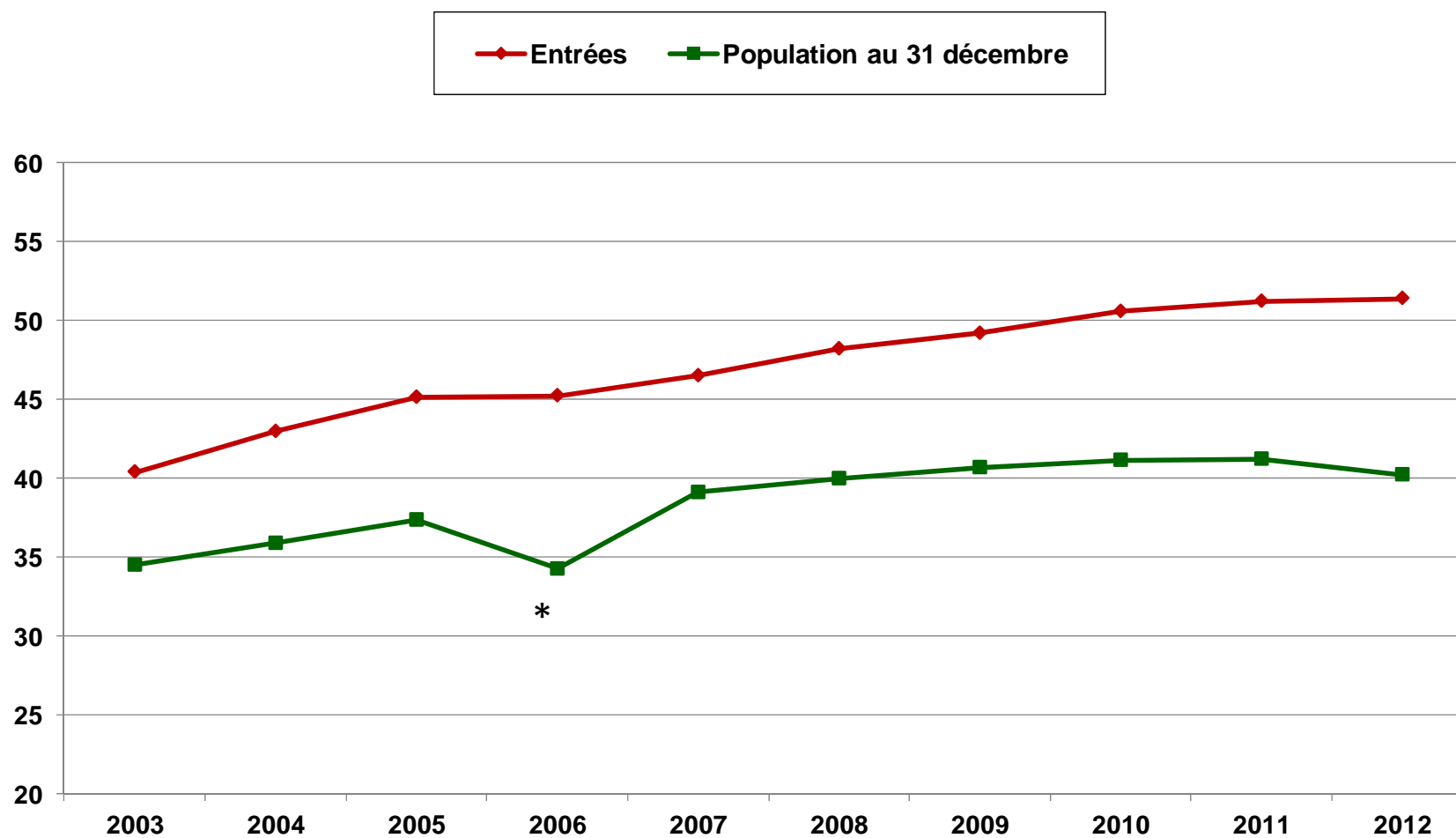


* Une partie des SOH sous PPC + O2, VNI + O2

Patients insuffisants respiratoires : % de femmes



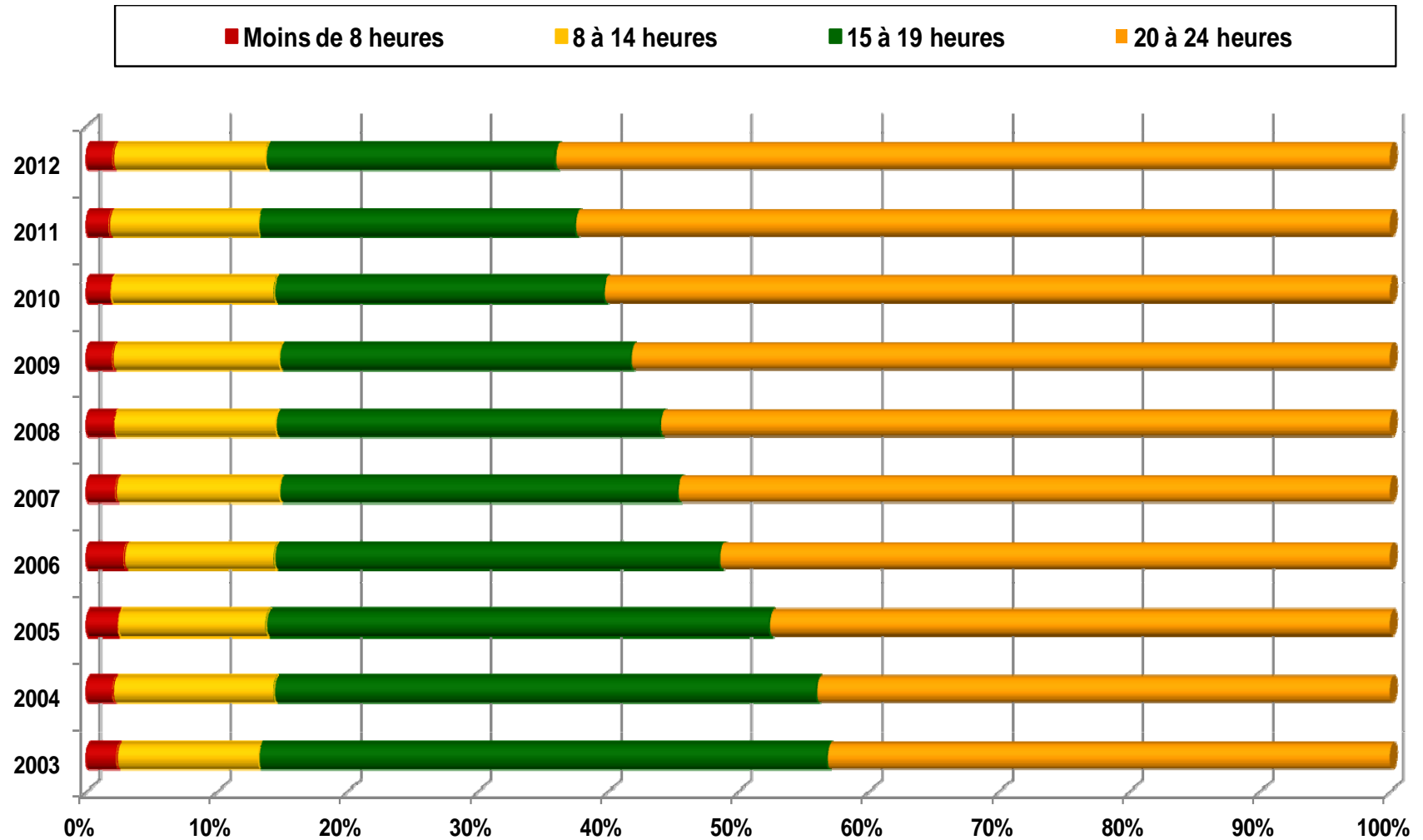
Patients insuffisants respiratoires : % de patients âgés de 75 ans ou plus



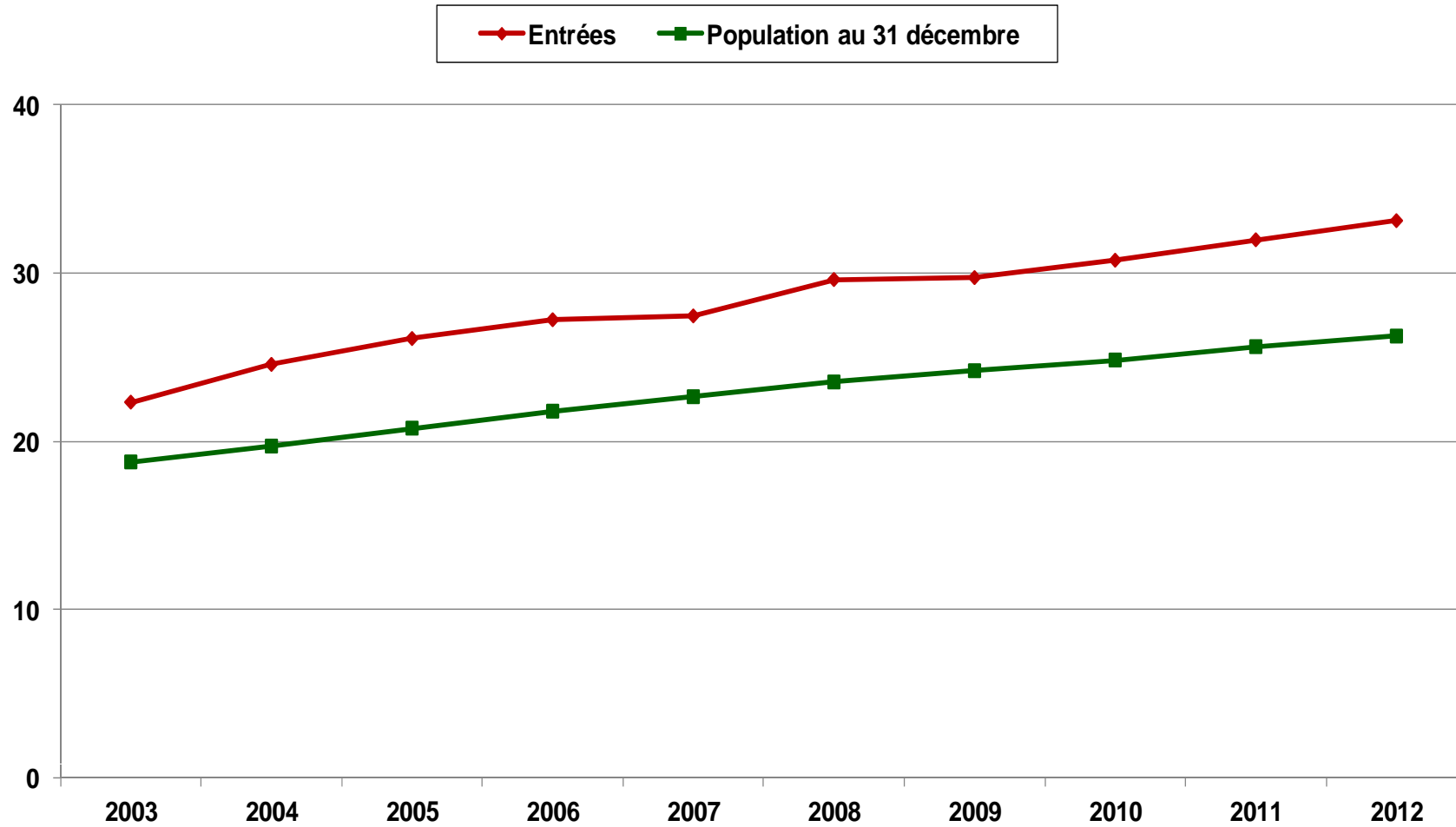
* Diminution probablement liée à la canicule de 2005

Oxygénothérapie isolée : durée quotidienne prescrite

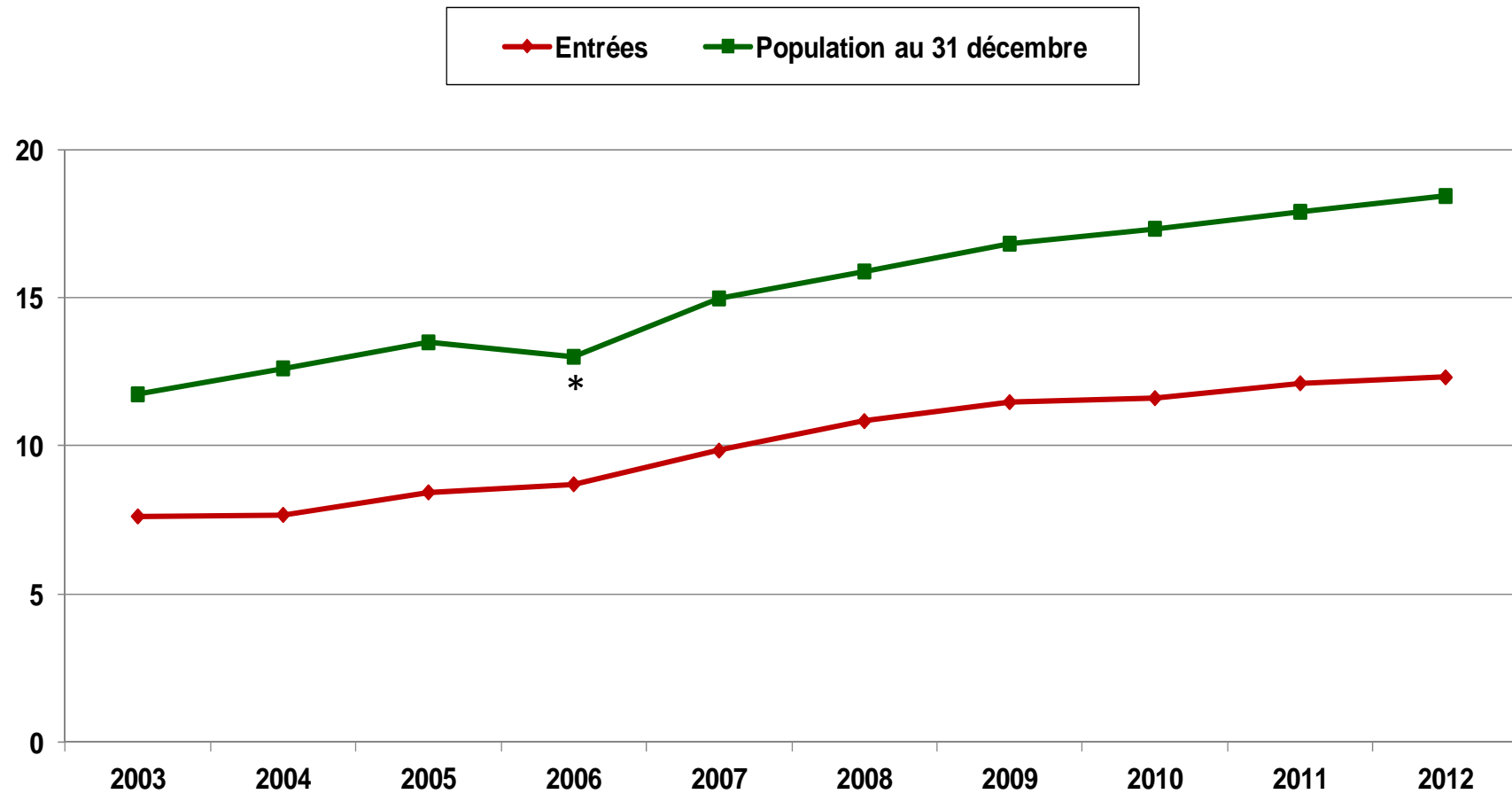
Nouvelles prescriptions



Patients apnéiques : % de femmes



Patients apnéiques : % de patients âgés de 75 ans ou plus



* Diminution probablement liée à la canicule de 2005