

Élimination des appareils contenant des PCB

Bilan national et bassin



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



Direction régionale
de l'Environnement,
de l'Aménagement
et du Logement

RHÔNE-ALPES
BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE



Présent
pour
l'avenir

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Rhône-Alpes
Délégation de bassin Rhône-Méditerranée

Introduction

Le décret n°2001-63 du 18 janvier 2001 modifiant le décret n°87-59 du 2 février 1987 transpose en droit français la directive 96/59/CE du Conseil du 16 septembre 1996 concernant l'élimination des polychlorobiphényles et des polychloroterphényles (PCB et PCT):

- Plan de décontamination et d'élimination des appareils de plus de 5 litres et contenant des PCB à plus de 500 mg/kg approuvé par arrêté du 26 février 2003
 - prévoit un calendrier de décontamination pour les appareils les plus pollués (contenant plus de 500 mg/kg)
 - au plus tard le 31 décembre 2010, conformément à l'échéance communautaire

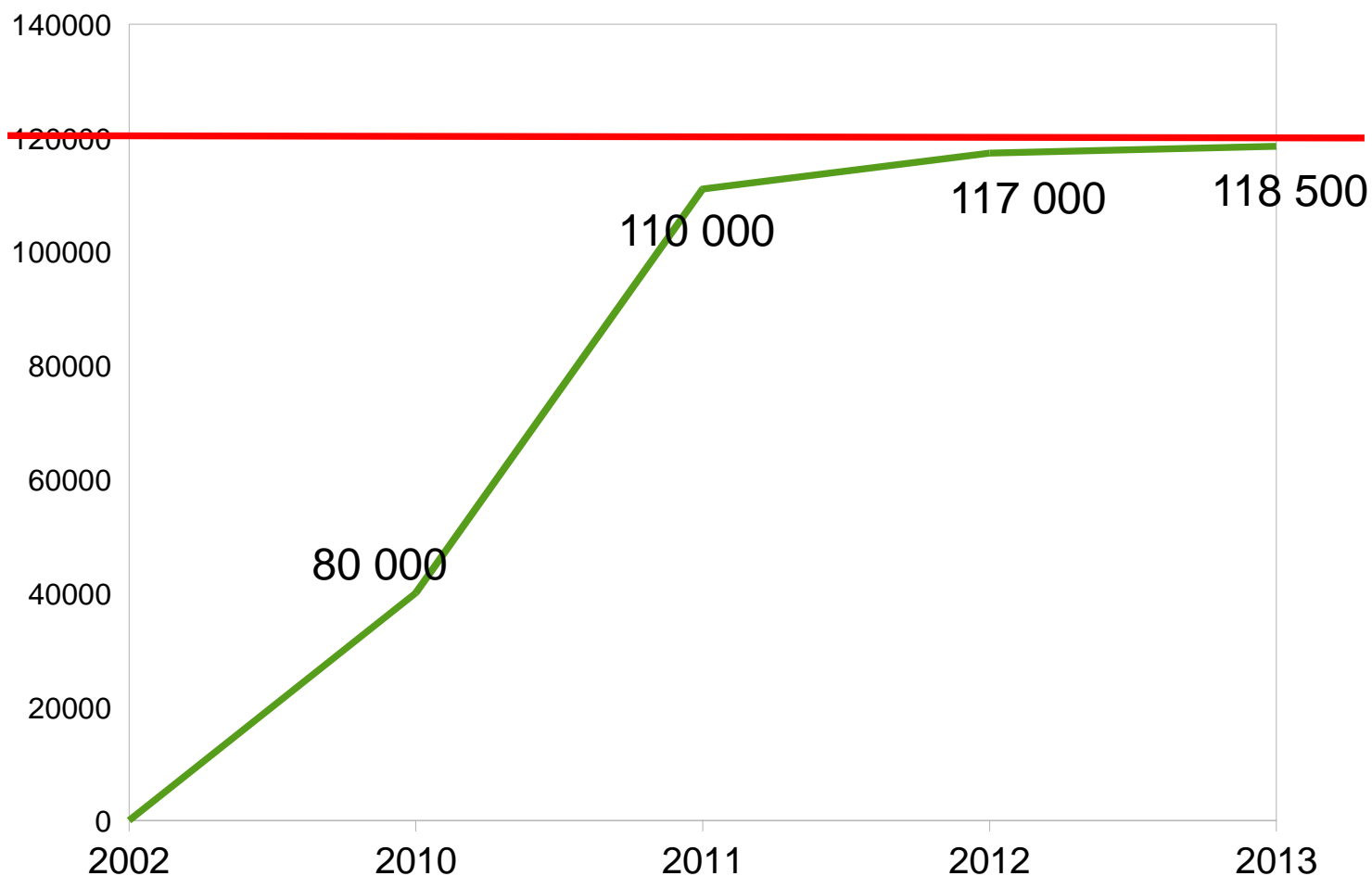
En 2002, 545 000 appareils inventoriés comme potentiellement pollués par les PCB et pouvant être concernés par le plan 2002-2010

Des analyses ont été réalisées par les détenteurs pour déterminer la teneur en PCB

-> réduction du nombre d'appareils potentiellement pollués à plus de 500 ppm à 120 000 appareils

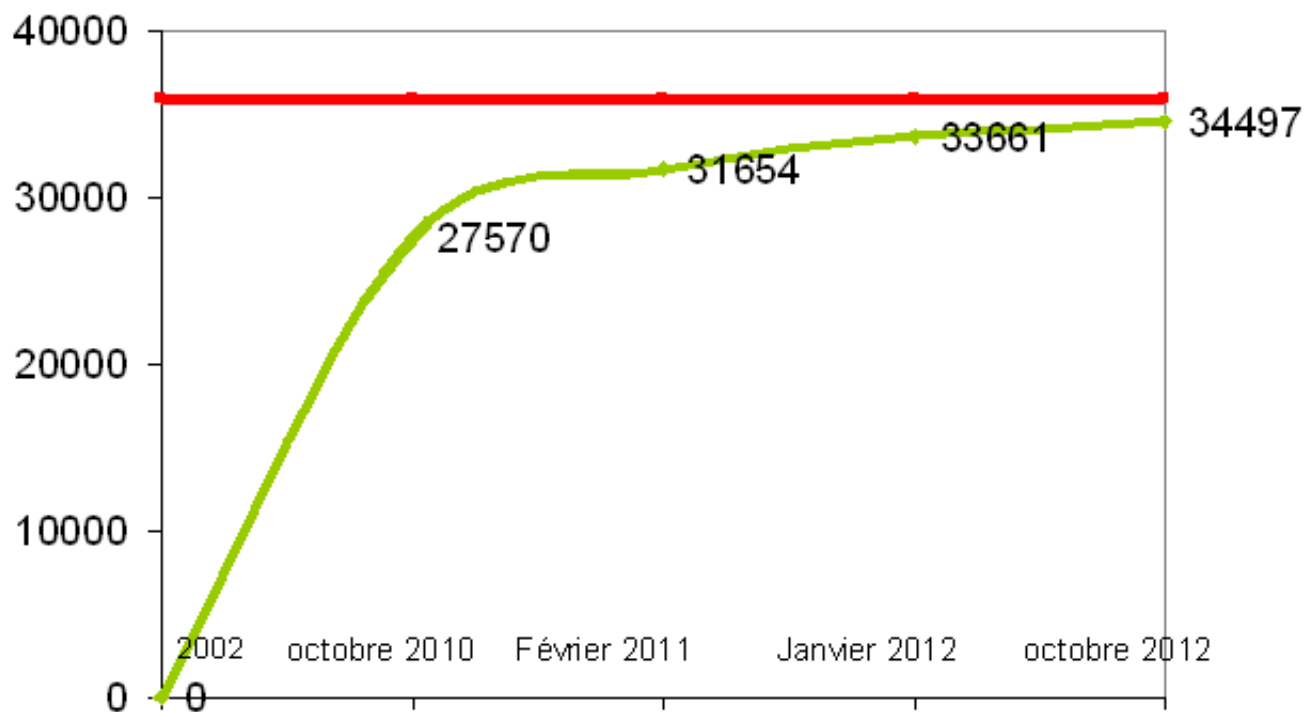
Évolution de la résorption des PCB

- Nombre d'appareils éliminés (plan particuliers inclus)



Spécificités du bassin Rhône-Méditerranée

Nombre d'appareils éliminés sur la bassin



Plus d'informations sur : <http://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr>

Actions

- Mobilisation des services de gendarmerie sur l'année 2012
- Mobilisation des inspecteurs en DREALs dans le cadre d'une action nationale « résorption des PCB » sur 2009,2010,2011 et 2012
 - Action nationale prioritaire en 2011
 - Depuis 2010 :
 - Près de 1000 courriers
 - Environ 1030 visites d'inspections
 - Près de 500 arrêté de mise en demeure proposé au préfet
 - Environ 130 sanctions pénales et administratives dont une centaine de PV

Bilan

- Environ 200 000 appareils ont été éliminés ou décontaminés, toutes teneurs confondues (>50 ppm)
- Au 31 janvier 2013, 1500 appareils restant dont 91% de ces appareils ont une teneur inconnue
- Poursuite de la dynamique de résorption : Décontamination et élimination des appareils contenant plus de 50 ppm d'ici 2025



FIN

