

Année 2006

Flux des laitiers d'aciérie (France)

Enquête nationale ATS/CTPL

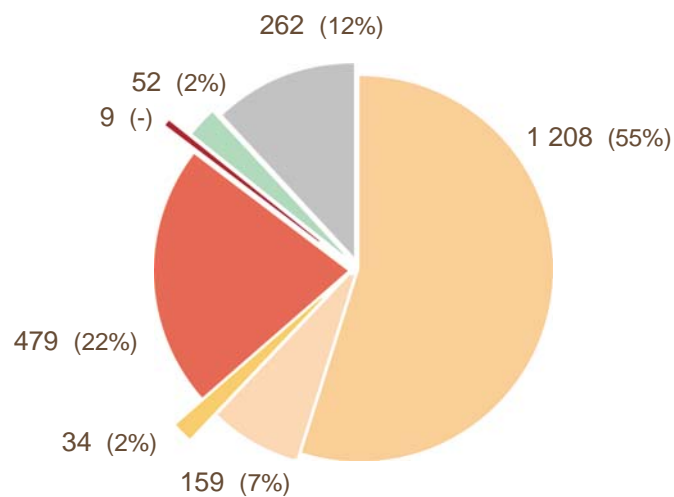
Pour la deuxième fois, l'Association Technique de la Sidérurgie française (ATS) et le Centre Technique et de Promotion des Laitiers sidérurgiques (CTPL) ont mené conjointement une enquête sur les flux de l'ensemble des laitiers d'aciérie produits en France.

Les 21 réponses reçues de la part des sites sidérurgiques représentent presque 100% des tonnages de laitiers d'aciérie, à savoir : 2,2 millions de tonnes en 2006.

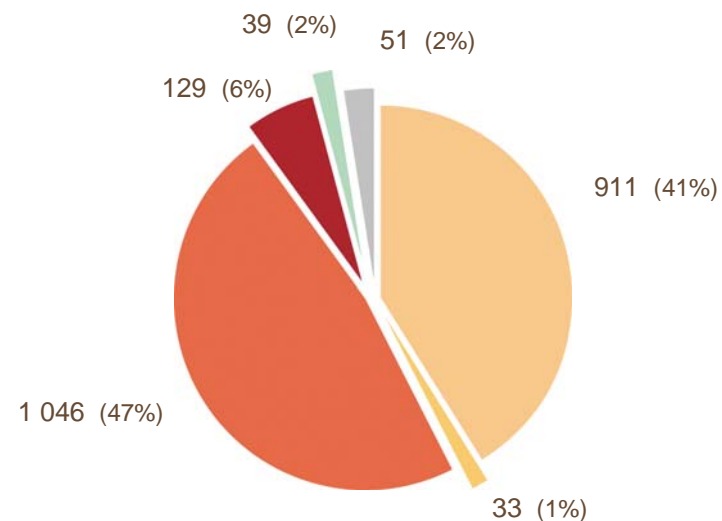
Contact : www.ctpl.info

- TP : Remblais routiers, remblais de tranchées, couches de chaussées, etc.
- TH : Travaux hydrauliques tels que digues, confortements de rives, etc.
- Construction : Béton prêt à l'emploi, préfabrifications béton, etc.
- CET : Centre d'Enfouissement Technique
- R.I. : Recyclage interne au site

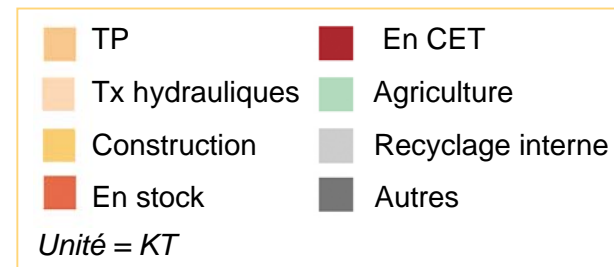
Total des laitiers d'aciérie



2004
Total = 2 203 000 tonnes



2006
Total = 2 209 000 tonnes



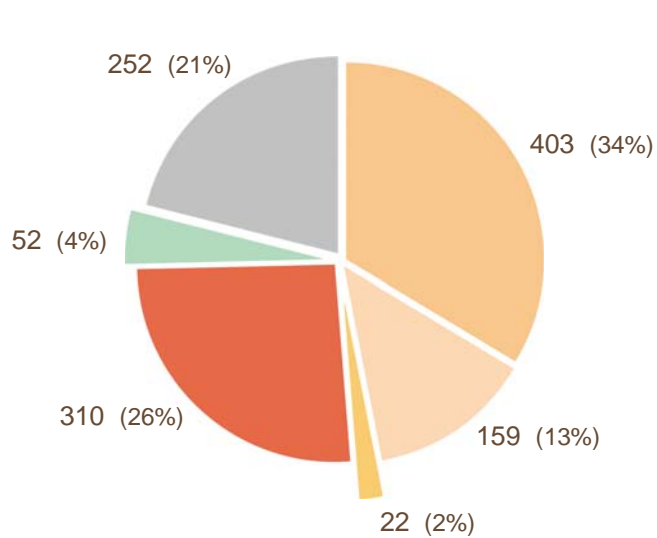
Détails par type de laitier d'aciérie



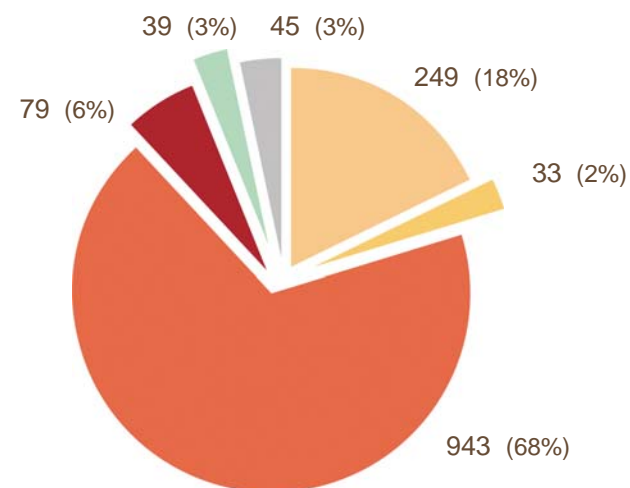
Les données consolidées (France) qui suivent détaillent les flux pour :

- les laitiers d'aciérie de conversion (63% des tonnes)
- les laitiers d'aciérie électrique "carbone" (27% des tonnes)
- les laitiers d'aciérie électrique Inox & Alliés (10% des tonnes)

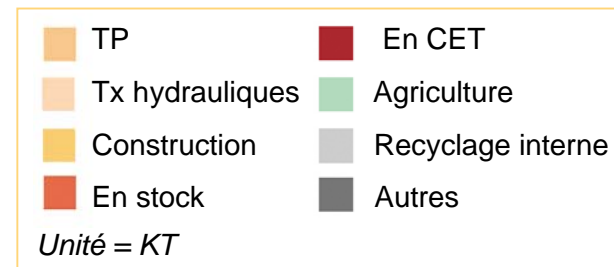
Laitier de convertisseur



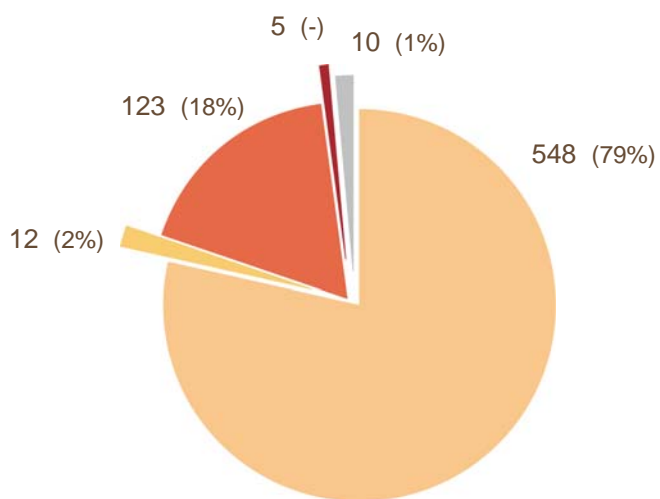
2004
Total = 1 198 000 tonnes



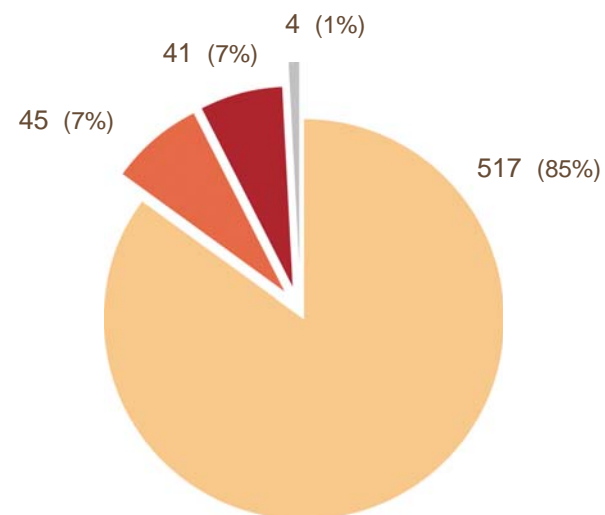
2006
Total = 1 389 000 tonnes



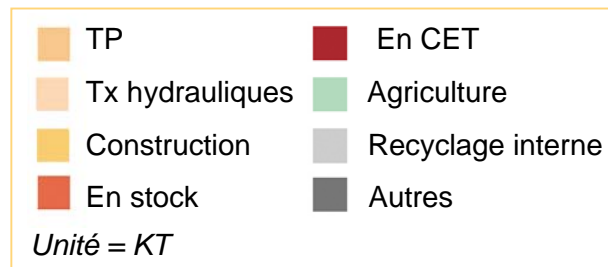
Laitier d'aciérie électrique "carbone"



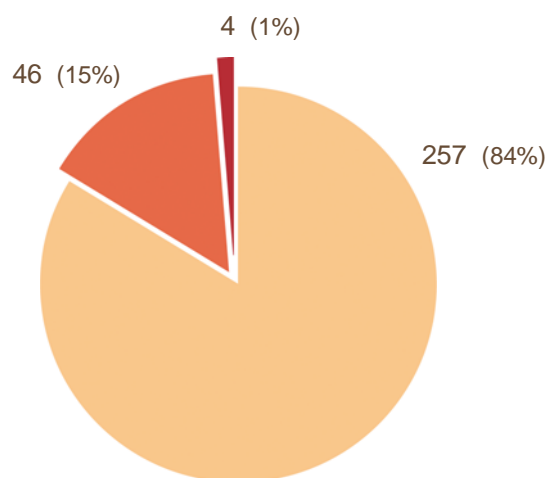
2004
Total = 698 000 tonnes



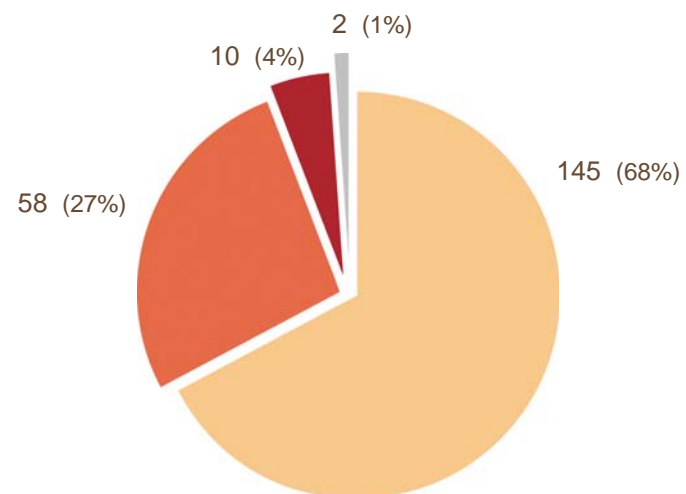
2006
Total = 607 000 tonnes



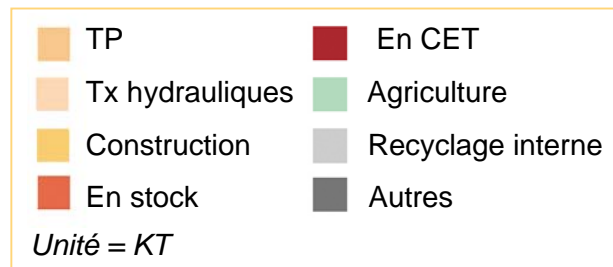
Laitier d'aciérie électrique Inox & Alliés



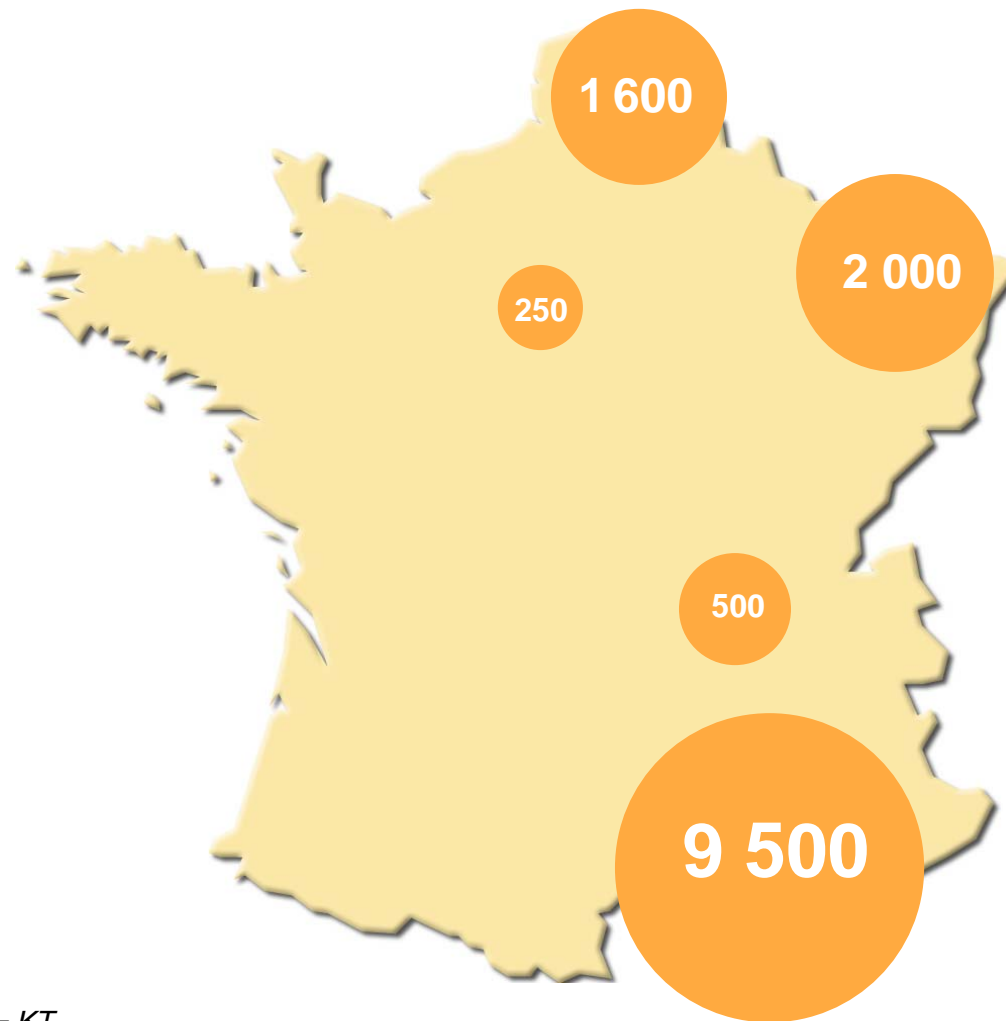
2004
Total = 307 000 tonnes



2006
Total = 214 000 tonnes



Gisements des laitiers d'aciérie



Unité = KT