

Année 2017

Flux de laitiers de haut-fourneau (France)

**Enquête nationale CTPL
Mars 2018**

CTPL

**CENTRE TECHNIQUE
ET DE PROMOTION
DES LAITIERS SIDERURGIQUES**

Les données consolidées qui suivent représentent 100% des tonnages des laitiers de haut-fourneau produits en France en 2017, à savoir :
3 millions de tonnes, quantité stable par rapport aux 2 années précédentes.

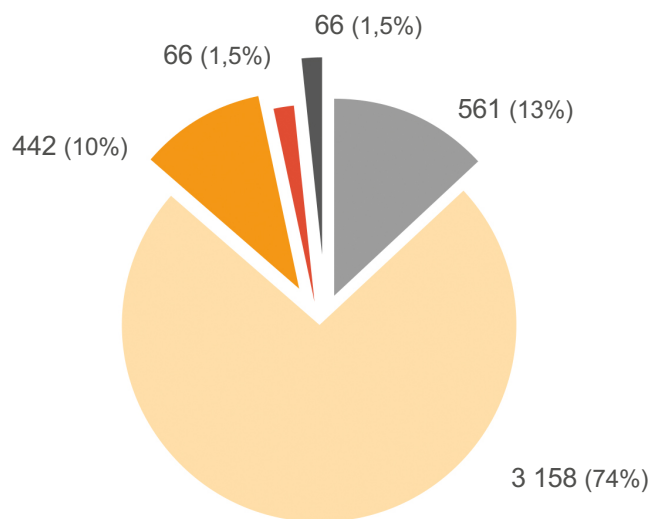
Les sites générant des laitiers de haut-fourneau se trouvent à Dunkerque (59), Fos-sur-Mer (13) (sites Arcelormittal) et Pont-à-Mousson (54) (site Saint-Gobain).

Ces laitiers sont orientés principalement vers les filières de gestion suivantes :

- LHF granulés (vitrifiés): en tant que constituants dans la fabrication des ciments et des liants hydrauliques routiers (LHR), et comme additions dans la fabrication des bétons,
- LHF cristallisés : comme granulats pour couches de chaussées ou dans les graves-laitier.

Contact : www.ctpl.info

Utilisation des laitiers de haut-fourneau

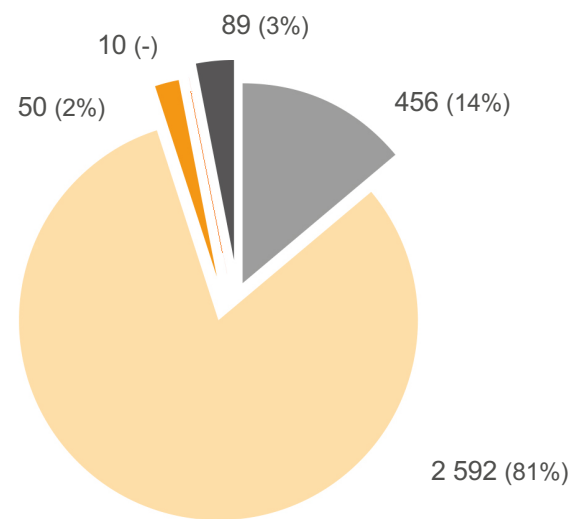


2016

Total des utilisations = 4 292 KT

provenant de :

- la fraiche production = 3 003 KT
- déstockage = 1 289 KT



2017

Total des utilisations = 3 197 KT

provenant de :

- la fraiche production = 3 035 KT
- déstockage = 162 KT

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| ■ Granulats (LHF cristallisé) | ■ Moulu pour BPE et préfabriqués |
| ■ Ciments et LHR (LHF vitrifié) | ■ En stock |
| ■ Liant en grave-laitiers | ■ Autres |

Unité = KT