

Année 2012

Flux de laitiers de haut-fourneau (France)

**Enquête nationale FFA/CTPL
Juin 2013**

CTPL

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

Les données consolidées qui suivent représentent 100% des tonnages de laitiers de haut-fourneau produits en France en 2012, à savoir : 2,9 millions de tonnes.

Les sites générant des laitiers de haut-fourneau se trouvent à Dunkerque (59), Florange (57)¹, Fos-sur-Mer (13) (sites Arcelormittal) et Pont-à-Mousson (54) (site Saint-Gobain).

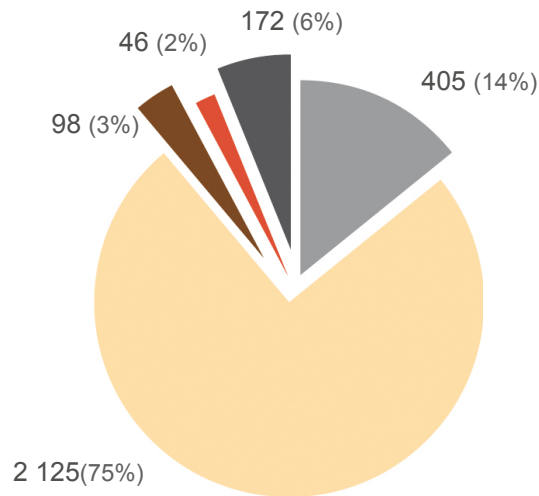
Ces laitiers sont orientés vers les filières de valorisation suivantes :

- en tant que liant hydraulique dans les ciments, les bétons ou dans les liants hydrauliques routiers (nommés LHR) : LHF vitrifié granulé,
- comme granulats pour couches de chaussées ou dans les graves-laitier : LHF cristallisé.

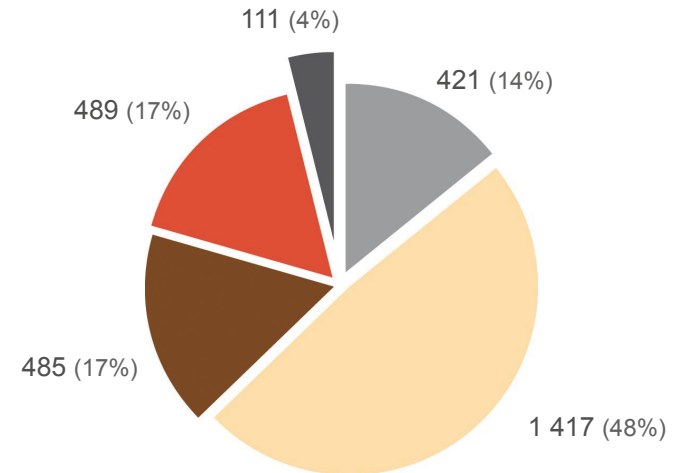
Contact : www.ctpl.info

¹ La filière chaude (haut-fourneau et aciérie) du site de Florange n' a pas produit de laitiers sidérurgiques en 2012 et a été mise sous cocon en avril 2013.

Utilisation des laitiers de haut-fourneau



2011
Total = 2 846 271 tonnes
Production = 2 846 271 tonnes



2012
Total = 2 924 127 tonnes
Production = 2 866 127 tonnes

■ Granulats (LHF cristallisé)	■ Moulu pour BPE et préfabriqués
■ Ciments et LHR (LHF vitrifié)	■ En stock
	■ Autres

Unité = KT