

**Année 2018**

# **Flux de laitiers de haut-fourneau (France)**

**Enquête nationale CTPL  
Mars 2019**

**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 2018, à savoir : près de **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).

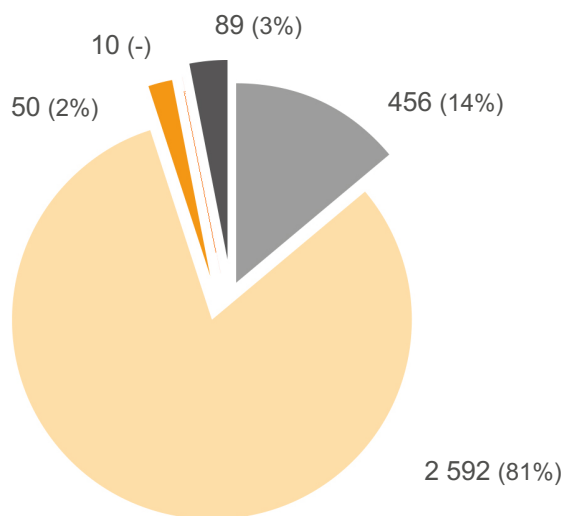
Ces laitiers sont orientés principalement vers les filières de gestion suivantes :

- 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.

A noter, une sensible progression des quantités mises en stock par rapport aux deux années passées.

Contact : [www.ctpl.info](http://www.ctpl.info)

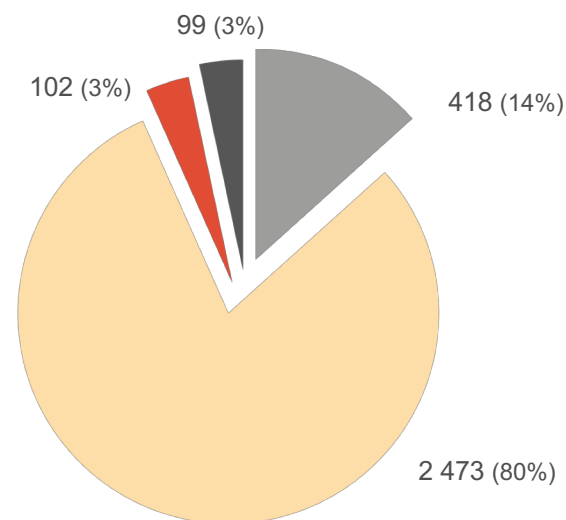
# Utilisation des laitiers de haut-fourneau



**2017**

**Total des utilisations = 3 197 KT**  
provenant de :

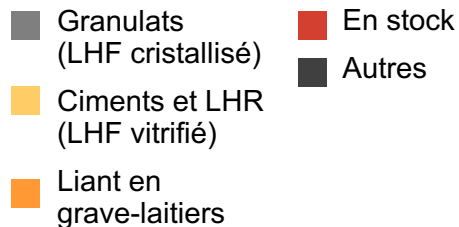
- la fraiche production = 3 035 KT
- déstockage = 162 KT



**2018**

**Total des utilisations = 3 092 KT**  
provenant de :

- la fraiche production = 2 990 KT
- déstockage = 102 KT



Unité = KT