



GRANULATS RECYCLÉS dans l'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Figure 2 le recyclage du béton dans l'économie circulaire

L'utilisation des granulats recyclés dans les bétons ne repose pas sur un seul domaine, ni sur un seul paramètre. C'est la somme des actions dans les différents compartiments de l'économie circulaire qui permettra le **recyclage complet des bétons**, ajoutant cet atout à toutes les qualités spécifiques qui font de ce matériau un élément essentiel de la construction de demain.

1.2. Le gisement des granulats recyclés

Les déchets font partie des indicateurs de base pour toute organisation. Pour la France des estimations doivent être publiées régulièrement par le Ministère en charge de l'Environnement conformément aux engagements européens ; au fil des années, les méthodes de recoupement progressent et permettent d'affiner les données générales.

La figure ci-dessous présente sur dix ans la part des déchets du BTP (partie en gris clair) par rapport aux autres activités économiques (hors ménages). Les dernières données issues de l'enquête 2014 auprès des établissements y sont reportées avec un total de 228 Mt (CGDD SOeS- Data-Lab – mars 2017) soit 70 % des déchets en France. 94% de ces déchets issus du BTP sont inertes (215 Mt).