

Septembre 2009

**Nous sommes des industriels et nous fabriquons principalement des "ciments", ingrédients indispensables à la fabrication des bétons. Ceux-ci sont utilisés pour la construction des bâtiments, des ouvrages d'art mais aussi des routes et des aménagements en béton...**

## Sommaire

1. Hérault (34). Un superbe écrin en béton sablés et désactivé pour le Pont du Diable
2. Chantier. Compiègne (60) : 4 réalisations en bétons stabilisés et désactivés
3. Chantier. Boulogne-B (92) : un square en béton dépolluant
4. Chantier. Oppède (84) : une rue en *béton désactivé* dans un site historique
5. Chantier. La Roche-sur-Yon (85) : dallage industriel en *BHP*
6. Chantier. A8. Tunnel de la Croupière (06) : un béton fluide à *prise* rapide pour enfouir les poutres techniques
7. Chantier. Plan-de-la-Tour (83) : chemins communaux retraités aux *liant hydraulique* routier
8. Chantier (06) : retraitement au liant hydraulique routier sur une route de montagne

Auteur

Cimbéton



**Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](http://infociments.fr)**

**Consultez** les derniers projets publiés

**Accédez** à toutes nos archives

**Abonnez-vous** et gérez vos préférences

**Soumettez** votre projet

Article imprimé le 09/02/2026 © infociments.fr