

SOMMAIRE

Cette fiche a pour objet le réseau de la carrière et de l'usine de la Ressource, situé sur la commune de **Champagne-Mouton (Charente)**

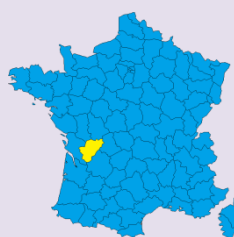


N°IRSP

16076.1

**VOUS AVEZ DES INFORMATIONS ?
CETTE FICHE COMPORTE DES ERREURS ?
CONTACTEZ-NOUS...**

irsp-contact@sfr.fr

LOCALISATION

Code INSEE – Commune(s)

16076 – Champagne-Mouton**SECTION(S) DE LIGNE(S)**

N°IGRF

16076.03M

Extrait carte Google Maps - Cliquez sur la carte pour accéder au site

PONT(S)

N°IPVF

Pas de pont répertorié**TUNNEL(S)**

N°ITFF

Pas de tunnel répertorié

En cliquant sur certaines photos ou cartes postales, vous pouvez accéder à **Street View de Google**.

POUR EN SAVOIR PLUS...

http://www.culture.gouv.fr/public/mistral/merimee_fr

<http://www.charente-limousine.fr/adhoc/confolentais/patrimoine/html/IA16000807.html>

<http://champagne-mouton.blogs.charentelibre.fr/archive/2014/12/09/le-vieux-four-a-chaux-encore-debout-192154.html>



**L'accès à certains sites est dangereux et/ou situés sur des propriétés privées.
Ne cherchez pas à pénétrer par effraction. Essayez d'obtenir l'autorisation de pénétrer et circuler, si c'est possible.
Laissez les lieux en l'état. N'abîmez pas les clôtures et les cultures.
Refermez les barrières trouvées fermées. Ne touchez pas aux barrières trouvées ouvertes.**

SITUATION GEOGRAPHIQUE



Usine



zone d'extraction



Aucunes données sur le réseau.
Vous avez des informations à communiquer ? Contactez IRSP...
irsp-contact@sfr.fr

Ces deux fours à chaux sont situés entre les hameaux de la *Ressource* et de la *Rudie*, sur la commune de Champagne-Mouton. Leur construction date de 1932. L'ensemble est constitué de deux fours.

La seule preuve trouvée, attestant de l'utilisation d'un réseau privé, sont deux photos de 2003 où quelques bennes sont visibles. Ces photos sont issues de la base de données *Mérimée* du Ministère de la Culture et de la Communication.



Photos : Yann OURRY



Les vues aériennes n'ont pas une résolution suffisante.



Aujourd'hui, les carrières sont presque entièrement noyées sous la végétation.

