

Commune : **NERS****Cave coopérative**

Commentaires : Façade avant

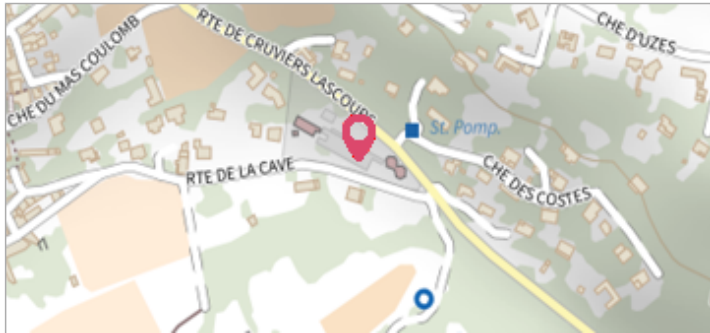
Rivière : **Le Gard****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta

Code : NOE\_S\_90

Auteur : NOE

**Date de mise à jour** : 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.16414300 / Y: 44.02624500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793325.11 / Y: 6325937.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.164143 / Y: 44.026245

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.49 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/90.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/90.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_90\_1

**Date de mise à jour** :

Auteur : NOE

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

**État du repère** : Bon

Pérennité : Longue

**Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006****Méthode** : Non renseigné**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 87.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.49 m