

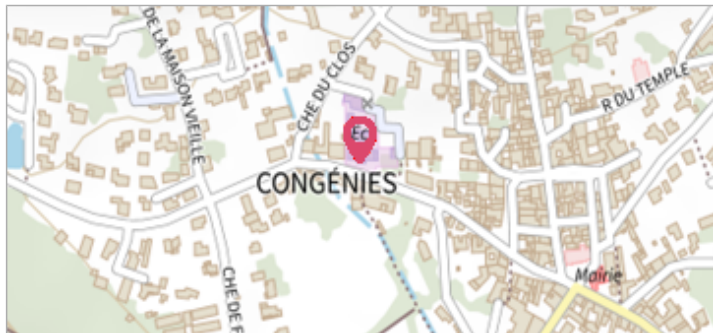
Commune : **CONGENIES**Rivière : **Le Rhony****École - Avenue de la Malle Poste****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_285

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.15767300 / Y: 43.77811300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793210.69 / Y: 6298360.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.157673 / Y: 43.778113

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Non renseigné

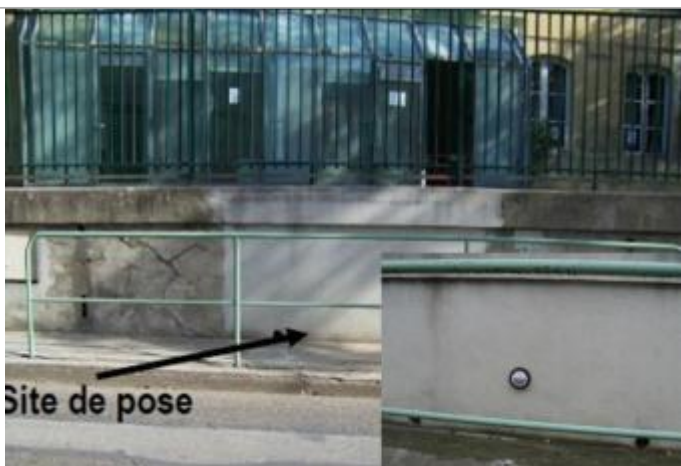
**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.29 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Mur enceinte - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/285.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_285_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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(s)** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 10/05/2011****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 73.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 74.29 m