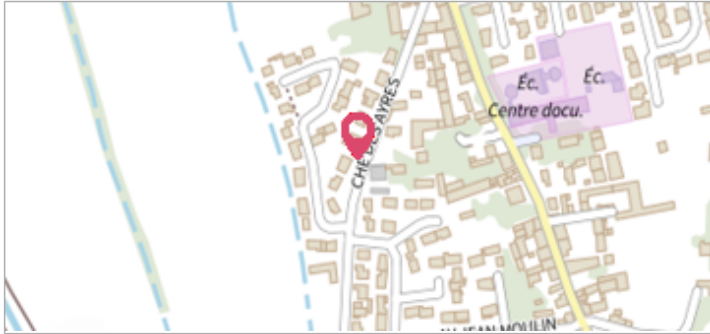


Commune : **LE CAILAR**Rivière : **Le Rhony****Menuiserie Peyron - 15 Chemin des Ayres****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_240**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.23428100 / Y: 43.67697800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 799554.01 / Y: 6287216.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.234281 / Y: 43.676978**Code Hydro :** Y3520540**Rive de référence :** Non renseigné**Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur passesrelle piétonne - pose SMBVV après 2014 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/240.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/240.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_240\_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

09/11/2021



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Relevé PHE Hydratec 24/04/2009**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.780 m