

Commune : **LE CAILAR**Rivière : **Le Rhony****23 Avenue Jean Masset****Commentaires :** Proximité écoles**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_248**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.23617500 / Y: 43.67735900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 799706.1 / Y: 6287260.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.236175 / Y: 43.677359**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Non renseigné**Novembre 1963**Altitude calculée de l'eau : **4.54 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/248.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/248.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_248\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

10/09/2021

**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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 16/06/2011****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.54 m

Vue du repère