

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**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(s)** : 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

Vue du repère