

Commune : **LE CAILAR****23 Avenue Jean Masset**Rivière : **Le Rhony**

Commentaires : Proximité écoles

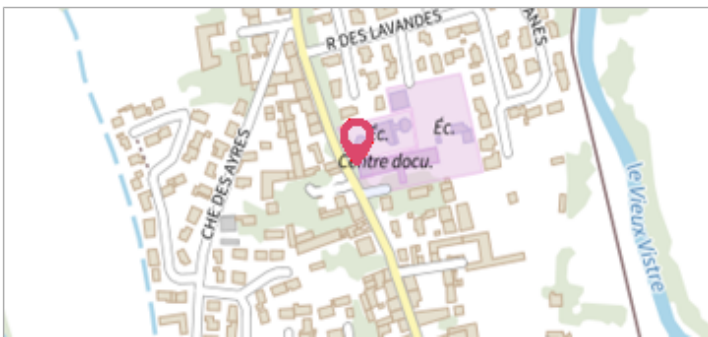
1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta

Code : NOE_S_248

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.54 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Mur - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/248.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_248_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

10/09/2021



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** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 16/06/2011****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement** : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivellée : 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