



Commune : SAINT-LAURENT-D'AIGOUZE

Rivière : Le Vidourle

## Écurie de Muria - Chemin de Muria

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_352

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.21880700 / Y: 43.62070200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798402.55 / Y: 6280943.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.218807 / Y: 43.620702

Code Hydro: Y34-0400

Rive de référence: Non renseigné



## Septembre 2002

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 2.216 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Colonne pierre - proposition SMBVV, fiche DDE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/352.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/352.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_352\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/11/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

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

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.216 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.216



Vue du repère