


Commune : **CALVISSON**

Rivière : **Le Rhony**

Moulin de Fouillaquet - rive droite ancien pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_254 Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.19541100 / Y: 43.78299900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796240.74 / Y: 6298948.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.195411 / Y: 43.782999

Code Hydro: Y3520540 Rive de référence: Non renseigné




Septembre 2002

Altitude calculée de l'eau : **47.98 m**

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

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Totem - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/254.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_254_2 Date de mise à jour : 14/02/2022

Auteur : NOE



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 - 10/05/2011

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 47.130 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.98 m