



Commune : CAVEIRAC

Rivière : Le Rhony

## Pont au Mas d'Achille - Chemin de Calvisson

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_259

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.25650800 / Y: 43.82278000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801088.82 / Y: 6303445.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.256508 / Y: 43.82278

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Non renseigné



### Octobre 1988

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

Altitude calculée de l'eau : 75.68 m

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

Commentaires : Parapet pont - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/259.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/259.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_259\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

10/08/2021

### 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 - 10/05/2011

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.68 m