

Commune: CHAMBORIGAUD

Rivière : Le Luech

## Pont submersible sur la Rivbeyrette D452

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NOE\_S\_664

Date de mise à jour : 07/09/2017

Auteur : NOE





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.97741900 / Y: 44.30250000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 777977.05 / Y: 6356424.45 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.977419 / Y: 44.3025

Code Hydro: V5410500 Rive de référence: Non renseigné

9

## 11 Octobre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 292.12 m

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

Commentaires: Totem - pose SMAB Cèze 2016 - plus d'informations: https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\_fiches/664.pdf

**GÉNÉRAL** 

Code: NOE\_R\_664\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** NOE 24/04/2018



**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 - 09/07/2015

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): 292.120 m Altitude calculée de l'eau (en m): 292.12