

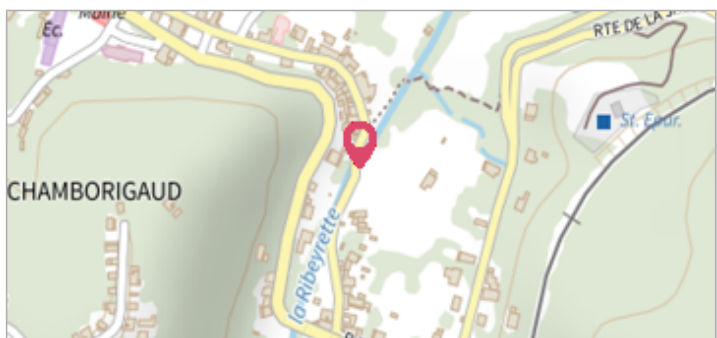
Commune : **CHAMBORIGAUD** | Rivière : **Le Luech**

Pont submersible sur la Rivbeyrette D452

1 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



Vue du site

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

11 octobre 2014 Altitude calculée de l'eau : **292.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 24/04/2018
 Auteur : NOE



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(s) : 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