

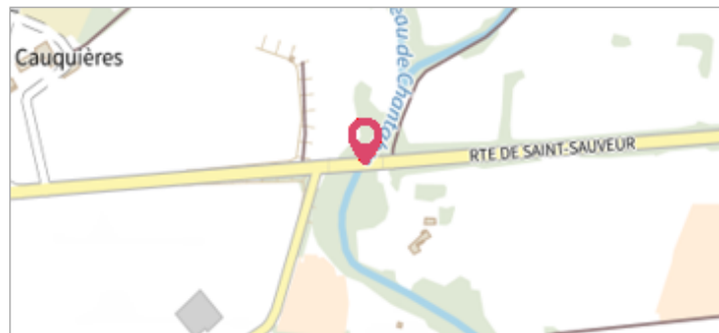
Commune : **BARJAC** | Rivière : **Le ruisseau de Roméjac**

Les Cauquières - pont sur Chantabre D901

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_788 Date de mise à jour : 09/10/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33397000 / Y: 44.30476800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 806415.56 / Y: 6357092.69
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.33397 / Y: 44.304768
 Code Hydro: V5450640 Rive de référence: Non renseigné

9 Septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **133.44 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/788.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_788_1 Date de mise à jour : 09/07/2021
 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 : 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) : 133.440 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.44