

Commune : **BELVIANES-ET-CAVIRAC**

Pont de la D78

Rivière : **L'Aude**

Commentaires : Culée rive droite, face amont.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11035-068**Date de mise à jour :** 01/08/2018**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.20412480 / Y: 42.84948700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634878 / Y: 6194774.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2041248 / Y: 42.849487**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

12 Octobre 1970

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **312.3 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Référence fiche 22 DDE11

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch_11035-068-01**Date de mise à jour :****Auteur :**

10/09/2018

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE

Texte : CRUE 1970 OCTOBRE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne

Vue du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 17/01/2013

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 17/01/2013

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le nivelllement :** Repère de nivelllement utilisé : E'EF - 117http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.EF-117_406364.pdf**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 312.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 312.3 m