

Commune : **BELVEZET**

Chemin d'Aiguevives

Commentaires : Derrière l'ancienne église

Rivière : **Les Seynes****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_146**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.37103200 / Y: 44.08006500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809805.28 / Y: 6332182.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.371032 / Y: 44.080065

Code Hydro: V7180560

Rive de référence: Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **168.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Mur - pose SMAGE 2008 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/146.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_146_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

10/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 - 01/01/2006****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 168.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.32

Vue du repère