

Commune : **LE VIGAN**Rivière : **L' Arre****Rampe d'accès aux béals - entre vieux pont et pont D110****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : NOE_S_602

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.60885500 / Y: 43.99006200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748841.97 / Y: 6321417.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.608855 / Y: 43.990062

Code Hydro: Y2010500

Rive de référence: Non renseigné

Novembre 2011Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **218.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Mur quai échelle de crue - pose SMBFH (été 2013) - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/602.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_602_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

02/04/2024

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****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 216.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 218.89 m

Vue du repère