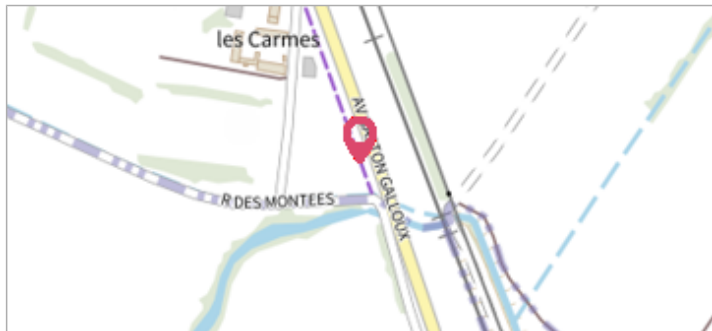


Commune : **LE VIGAN**Rivière : **L' Arre****Rampe d'accès aux béals - entre vieux pont et pont D110****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** NOE_S_602**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** NOE

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 2011**Nature 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(s) :** 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