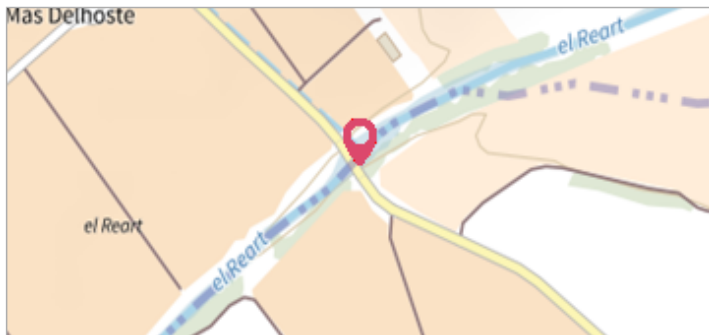


Commune : **VILLEMOLAQUE**Rivière : **Le Réart****Pont de la D37****Commentaires** : Culée rive droite, côté aval**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : ZeroEch_66226-273**Date de mise à jour** : 01/10/2024**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.82989121 / Y: 42.59603560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 686020 / Y: 6166272.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8298912 / Y: 42.5960356**Code Hydro**: Y03-0400**Rive de référence**: Droite**26 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.21 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : ZeroEch_66226-273-01**Date de mise à jour** :**Auteur** :

01/10/2024

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte** : DDE 26.09.1992 CRUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue

Vue du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 15/01/2013**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/01/2013****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère de nivellement utilisé : E.H.N3 - 56http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/E.H.N3-56_280597.pdf**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 82.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 82.21 m