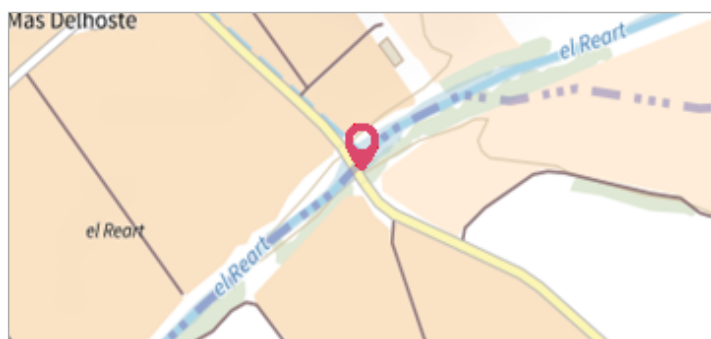


Commune : **VILLEMOLAQUE****Pont de la D37**Rivière : **Le Réart**

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 :**

01/10/2024

Auteur :

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte :** DDE 26.09.1992 CRUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 nivelllement :** Repère de nivelllement utilisé : E.H.N3 - 56http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/E.H.N3-56_280597.pdf**Référence nivellée :** 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

Vue du repère - Auteur : CACG

