

Commune : **MIREPEISSET**Rivière : **La Cesse**

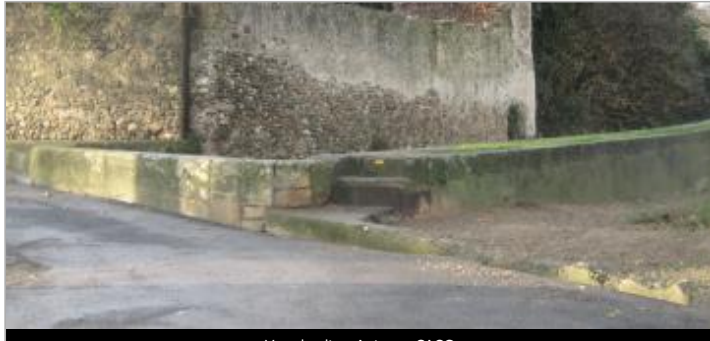
Ponceau de la Rigole d'alimentation du canal du midi

Commentaires : Parapet du ponceau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code** : ZeroEch-11233-53D**Date de mise à jour** : 06/01/2017**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89750160 / Y: 43.28605200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691676 / Y: 6242992**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8975016 / Y: 43.286052**Code Hydro**: Y1600500**Rive de référence**:

5 Décembre 1987

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.44 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11233-53D-04**Date de mise à jour** :**Auteur** :

19/02/2018

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne

Photo du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 13/12/2012**Organisme** : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/12/2012

Méthode : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivelllement** : Repère IGN utilisé Z'.D.R3-90http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3-90_448847.pdf**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.44