

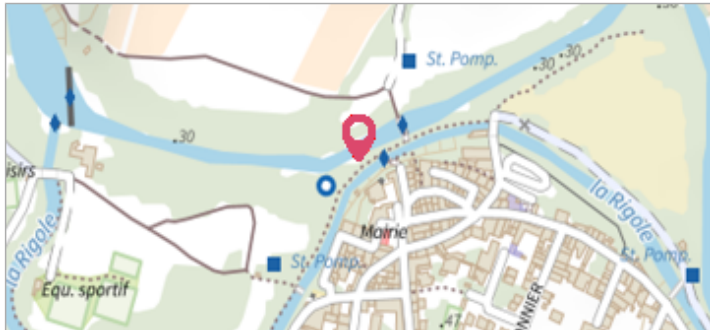
Commune : **MIREPEISSET**Rivière : **La Cesse**

Borne de l'écluse d'alimentation du canal du Midi

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11233-53A**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89583999 / Y: 43.28565450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691541 / Y: 6242947.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.89584 / Y: 43.2856545**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:**

12 Septembre 1875

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.49 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Muret borne de l'écluse - rive droite. Crue gravée sur le muret : 35,23 + 0,80= 36,03m. Date d'enquet : 19/06/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_317_4**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

05/06/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.49 m