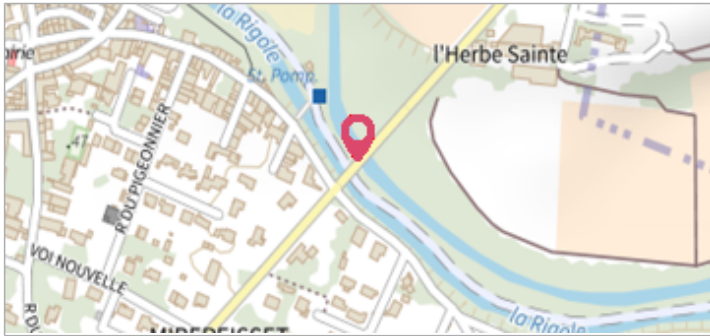


Commune : **MIREPEISSET**Rivière : **La Cesse****Pont de la RD 326****Commentaires :** Station hydrométrique, face aval rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11233-53E**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicruces

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90057099 / Y: 43.28413870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691925 / Y: 6242778.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.900571 / Y: 43.2841387**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Droite**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.61 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Échelle limnimétrique 6,70m**GÉNÉRAL****Code :** ZeroEch-11233-53E-05**Date de mise à jour :****Auteur :**

19/02/2018

gestionnaire_SCVigicruces

MARQUE**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 nivellement :** Repère IGN utilisé Z'D.R3 - 89
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3-89_448846.pdf**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.61 m

Photo du repère - Auteur : CACG