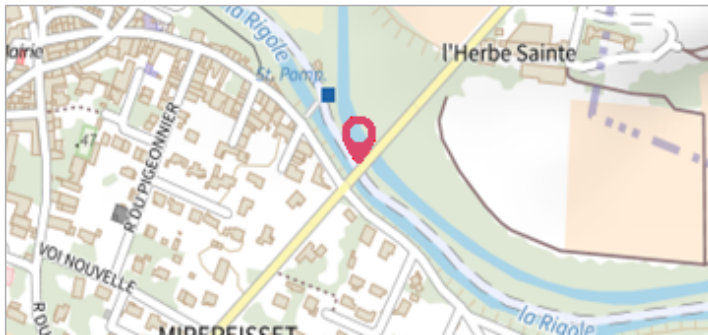




Commune : MIREPEISSET

Station Vigicrues Mirepeisset

Rivière : La Cesse

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_661**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.90047243 / Y: 43.28411170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691916.99 / Y: 6242776**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9004724 / Y: 43.2841117**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Vigicrues - Exploitation des niveaux maximum atteints aux stations**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_661_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

15/05/2019

Altitude calculée de l'eau : **32.603 m**Nature du repère : **Non renseigné****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2018****Méthode :** Autre**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro Echelle Station**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 6.643 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.603