

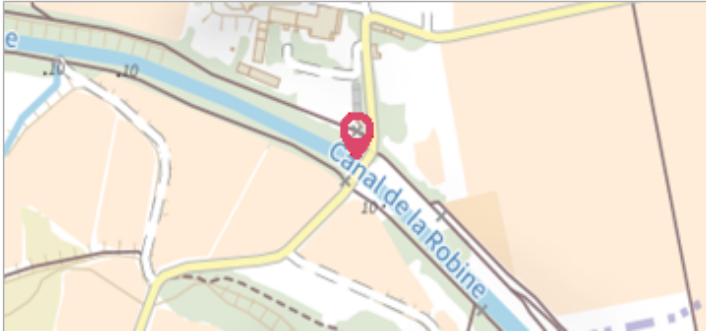


Commune : MOUSSAN

## Écluse canal Robine

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_667      **Date de mise à jour :** 14/05/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

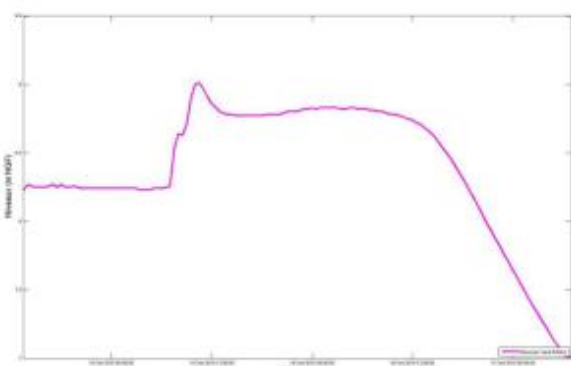
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96828223 / Y: 43.24356760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 697422.27 / Y: 6238264.23  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9682822 / Y: 43.2435676

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.01 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : VNF

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_667\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée      18/05/2019

**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 SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR VNF -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** VNF

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2018**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Station  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.010 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.01