

Commune : **SALLELES-D'AUDE****Boulodrome**Rivière : **La Cesse****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_468**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Boulodrome

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.95077330 / Y: 43.25654200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696000.2 / Y: 6239707.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9507733 / Y: 43.256542**Code Hydro:** Y1600500**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** prendre la marque de peinture jaune**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_765_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

17/05/2019



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **12.942 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****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 LE SMMAR, LE SPC MO ET LA DDTM11 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol meuble**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.622 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.942 m