



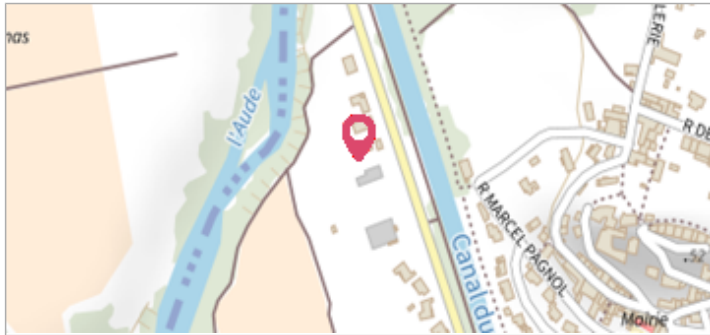
Commune : ARGENS-MINERVOIS

D124

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_361**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.76238549 / Y: 43.24329260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680688.8 / Y: 6238262.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7623855 / Y: 43.2432926**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **35.242 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** plus hautes eaux connues d'après témoignage**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_361_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

12/06/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.242 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.242