



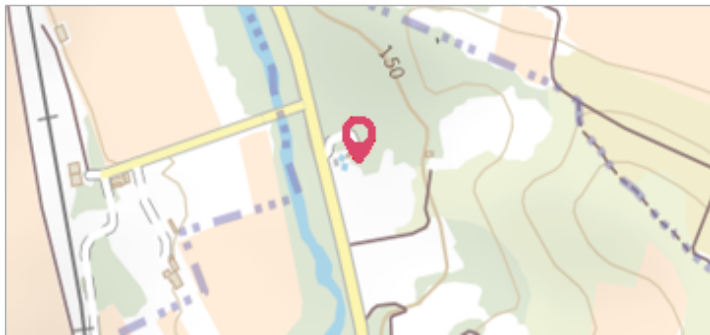
Commune : VERZEILLE

Rivière : Le Lauquet

Près station épuration

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AGERIN2018_S_213 **Date de mise à jour :** 06/12/2019
Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32510018 / Y: 43.13059040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 645043.62 / Y: 6225938.37
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3251002 / Y: 43.1305904
Code Hydro: Y1220500 **Rive de référence:** Droite

**15 Octobre 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **141.7 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux sol près station d'épuration**GÉNÉRAL**

Code : AGERIN2018_R_213_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC MO 14/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO - 16/01/2019

Type de repérage : Non renseigné
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 04/12/2018

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivellée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 141.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.7 m

Berge rive droite - Photo ©AGERIN