



Commune : **VERZEILLE**

Rivière : **Le Lauquet**

Près station épuration

1 Repère(s) sur le site

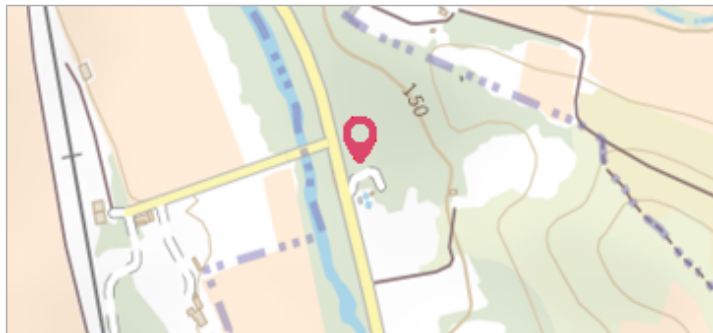
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018_S_212

Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32480823 / Y: 43.13091250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 645020.15 / Y: 6225974.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3248082 / Y: 43.1309125

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite



15 Octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **141.24 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Tronc d'arbre sol près de la station d'épuration

GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018_R_212_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

14/12/2019



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

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 DÉBOREMENT 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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 141.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.24