

Commune : **VERZEILLE**Rivière : **Le Lauquet**

## Route du Lauquet

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018\_S\_218

Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32129380 / Y: 43.12402560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644727.41 / Y: 6225211.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3212938 / Y: 43.1240256

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite


**15 Octobre 2018**
Altitude calculée de l'eau : **145.97 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Repère marqué d'une laisse effacée sur le mur : donnée DDT

### GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018\_R\_218\_1

Date de mise à jour : 14/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 143.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.97 m