

Commune : **VERZEILLE****Près station épuration**Rivière : **Le Lauquet****1**

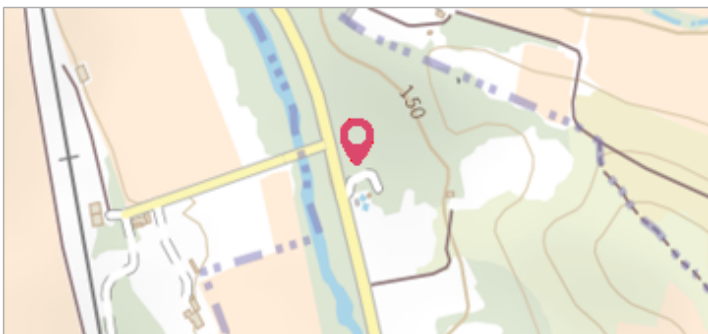
Repère(s) sur le site

**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 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 nivélée** : 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