



Commune : VERZEILLE

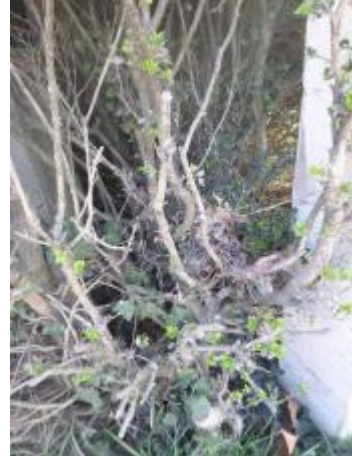
## Route du Lauquet

Rivière : Le Lauquet

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGERIN2018\_S\_224**Date de mise à jour :** 06/12/2019**Auteur :** SPC MO

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.32251243 / Y: 43.12554670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644828.1 / Y: 6225379.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3225124 / Y: 43.1255467**Code Hydro:** Y1220500**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **145.21 m**

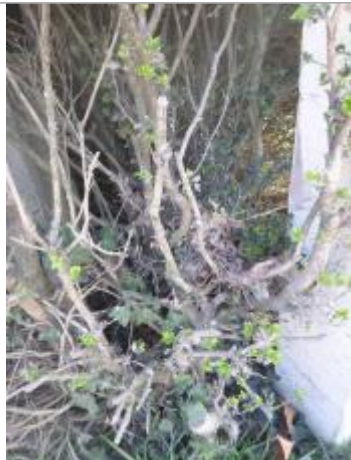
Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Débris végétaux pris dans végétation

### GÉNÉRAL

**Code :** AGERIN2018\_R\_224\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

09/12/2019



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 - 16/01/2019

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.21 m