



Commune : VERZEILLE

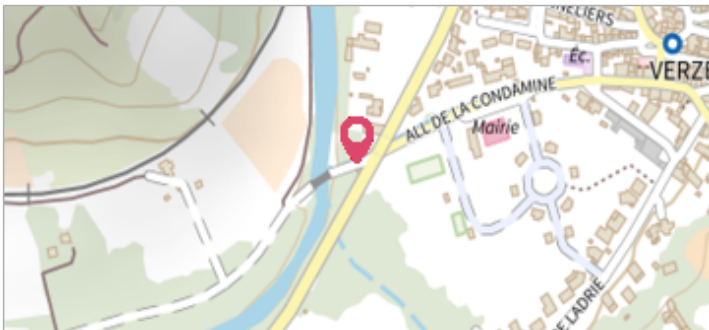
Route du Lauquet

Rivière : Le 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**

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

Altitude calculée de l'eau : **145.97 m**

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 :****Auteur :** SPC MO

14/12/2019



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 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 :** 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