



Commune : SAINT-HILAIRE

Rivière : Le Lauquet

**Station épuration****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018\_S\_167

Date de mise à jour : 24/05/2024

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo SMMAR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30829479 / Y: 43.09998870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643645.41 / Y: 6222548.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3082948 / Y: 43.0999887

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **161.19 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

**GÉNÉRAL**

Code : AGERIN2018\_R\_167\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

24/05/2024



Berge rive droite - Photo SMMAR

**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 - 05/12/2018**

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) : 160.490 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 161.19