

Commune : **SAINT-HILAIRE**Rivière : **Le Lauquet****Route de St Hilaire****1**

Repère(s) sur le site

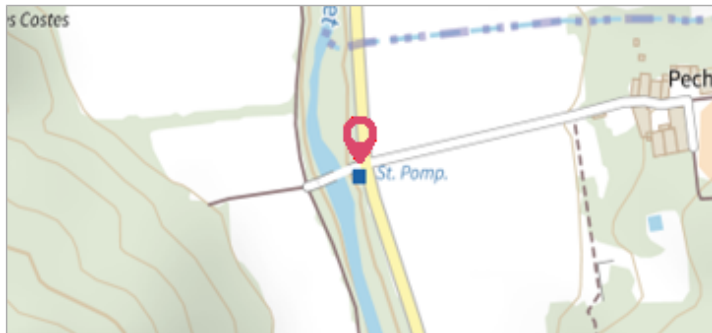
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018_S_156

Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31605518 / Y: 43.10993250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644287.22 / Y: 6223648.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3160552 / Y: 43.1099325

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de laisse (débris végétaux) sur le toit

GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018_R_156_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

11/05/2021



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 - 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) : 148.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.6