



Commune : SAINT-HILAIRE

## Route de St Hilaire

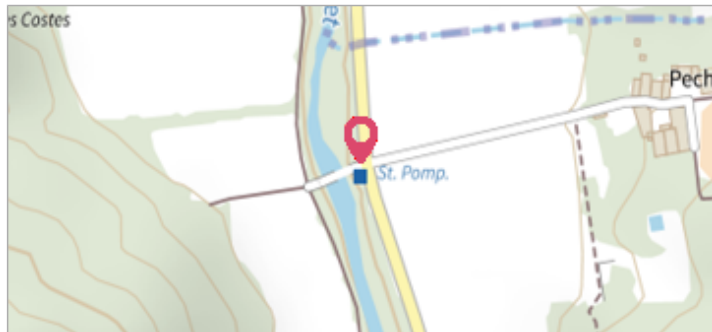
Rivière : Le Lauquet

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 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 - 05/12/2018

**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) :** 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