
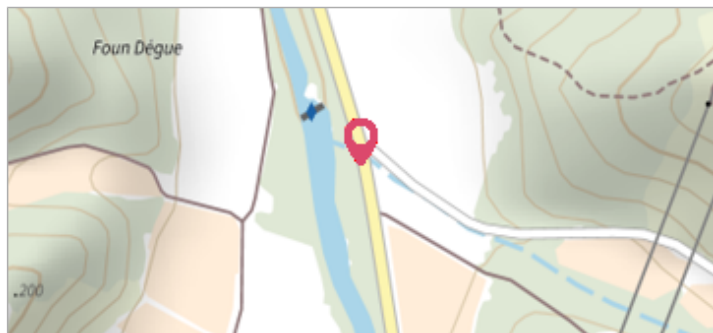


|   |                                |                             |
|---|--------------------------------|-----------------------------|
|  | Commune : <b>SAINT-HILAIRE</b> | Rivière : <b>Le Lauquet</b> |
|   | <b>Parcelle champ</b>          |                             |

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AGERIN2018\_S\_211 Date de mise à jour : 06/12/2019  
 Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31728209 / Y: 43.10726160  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644384.59 / Y: 6223350.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3172821 / Y: 43.1072616  
 Code Hydro: Y1220500 Rive de référence: Droite



**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **154.54 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux sol champ

#### GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018\_R\_211\_1 Date de mise à jour : 14/12/2019  
 Auteur : SPC MO



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 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 - 16/01/2019

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 154.540 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.54 m