
Commune : **COUFFOULENS**

Rivière : **Le Lauquet**

**Centre de Couffoulens**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018\_S\_243 Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30866151 / Y: 43.15532730


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643729.15 / Y: 6228700.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3086615 / Y: 43.1553273

Code Hydro: Y1220500 Rive de référence: Gauche



Berge rive gauche - Photo © AGERIN


**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **127.25 m**

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

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

**Commentaires :** Débris végétaux pris dans grillage

**GÉNÉRAL**

Code : AGERIN2018\_R\_243\_1 Date de mise à jour : 13/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive gauche - 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 - 04/12/2018**

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) : 126.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.25