

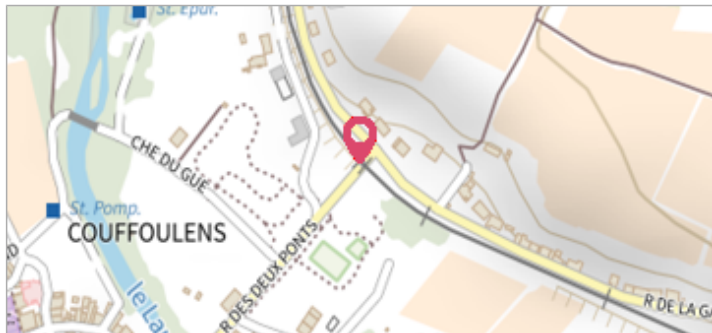
Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **Le Lauquet****Sous pont SNCF de Couffoulens****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018_S_241

Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31046275 / Y: 43.15740060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643877.77 / Y: 6228929.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3104628 / Y: 43.1574006

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite

**15 octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **126.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Repère marqué d'une laisse effacée sur le mur : donnée DDT**GÉNÉRAL**

Code : AGERIN2018_R_241_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

13/12/2019

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(s)** : 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)** : 124.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.56 m

Berge rive droite - Photo ©AGERIN