

Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **Le Lauquet****Sous pont SNCF de Couffoulens****5**

Repère(s) sur le site

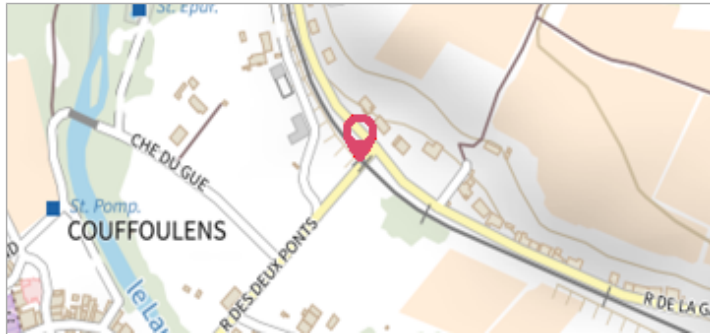
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGERIN2018\_S\_241

Date de mise à jour : 06/12/2019

Auteur : SPC MO

**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



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**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



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 - 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