

Commune: COUFFOULENS

Centre de Couffoulens

1 Repère(s) sur

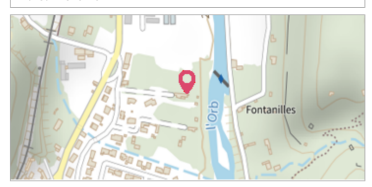
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AGERIN2018_S_243 Date de mise à jour: 06/12/2019

Auteur: SPC MO





Rivière : Le Lauquet

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

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



15 Octobre 2018

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

Commentaires: Débris végétaux pris dans grillage

Altitude calculée de l'eau : 127.25 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: AGERIN2018_R_243_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO 13/12/2019



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 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 - 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