



Commune : COUFFOULENS

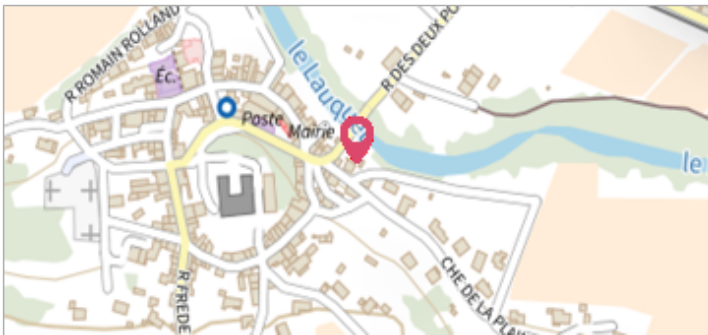
Centre de Couffoulens

Rivière : Le Lauquet

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AGERIN2018_S_244**Date de mise à jour :** 06/12/2019**Auteur :** SPC MO

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.30837610 / Y: 43.15535710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643705.95 / Y: 6228703.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3083761 / Y: 43.1553571**Code Hydro:** Y1220500**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace d'une laisse effacée sur la porte de garage : donnée DDT

GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018_R_244_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

22/06/2022



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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 127.08 m