

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

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**Altitude calculée de l'eau : **127.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux pris dans grillage**GÉNÉRAL****Code :** AGERIN2018_R_243_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) :** 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

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN