

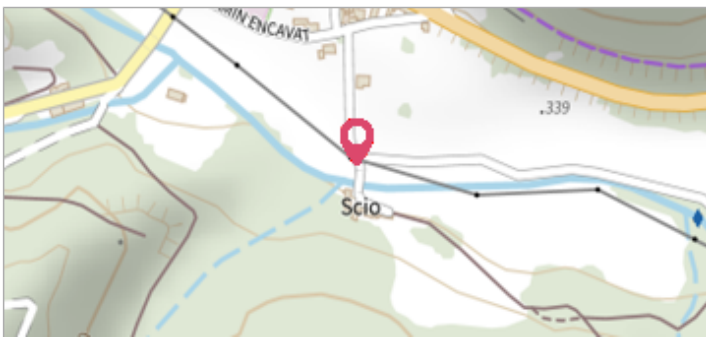


Commune : COURNIOU

Rivière : La Salesse

Lieu dit "Scio", Pont traversant la rivière, rive gauche de La Salesse**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : WEB_S_201910163054 **Date de mise à jour :** 17/10/2019
Auteur : CITEO Ingénierie

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.71353310 / Y: 43.47128700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 676810.47 / Y: 6263619.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7135331 / Y: 43.471287
Code Hydro: Y2540520 **Rive de référence:**

**15 Octobre 2018**

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

Commentaires : Commanditaire de la campagne : DDTM34**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_201910163328 **Date de mise à jour :**
Auteur : CITEO Ingénierie 18/10/2019



Petite arche du pont la plus à gauche en amont

Altitude calculée de l'eau : **350.96 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Texte : Numéro 1 , Petite arche du pont la plus à gauche en amont
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui

NIVELLEMENT - 20/12/2018

Méthode : GPS
Commentaires sur le nivelllement : Auteur de la marque: Citéo Ingénierie / Auteur du nivelllement: Cabinet C.E.A.U
Référence nivélée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Pile de pont
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 350.960 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 350.96 m