



Commune : VILLEVEYRAC

Rivière : Le ruisseau de la Calade

## Chemin du Rec en rive droite de la Calade

**Commentaires :** Passage busé de la Calade sous la route, la section de passage est fortement réduite ce qui amène des submersions fréquentes de la route.

1

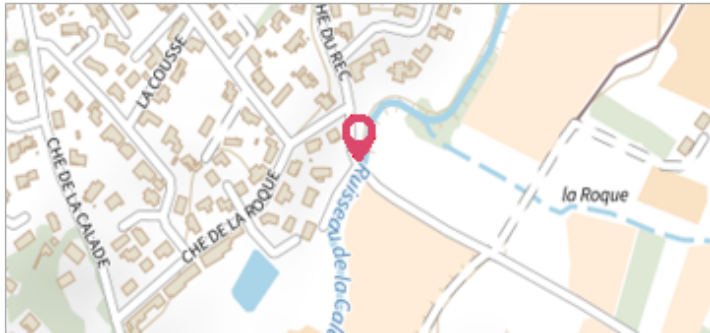
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB\_S\_202206243848 Date de mise à jour : 22/11/2022

Auteur : Icesmat



Passage vu depuis la rive gauche

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.61319720 / Y: 43.49750700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 749615.36 / Y: 6266683.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6131972 / Y: 43.497507

Code Hydro: Y3010520

Rive de référence:



23 Octobre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : 35.05 m

Nature du repère : Photographie

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202206244133

Date de mise à jour :

Auteur : Icesmat

22/11/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné



Vue depuis la rive droite vers l'amont

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### RELEVÉS GPS - 24/06/2022

Méthode : GPS

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 34.750 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.05