

Commune : **VILLEVEYRAC** | Rivière : **Le ruisseau de la Calade**

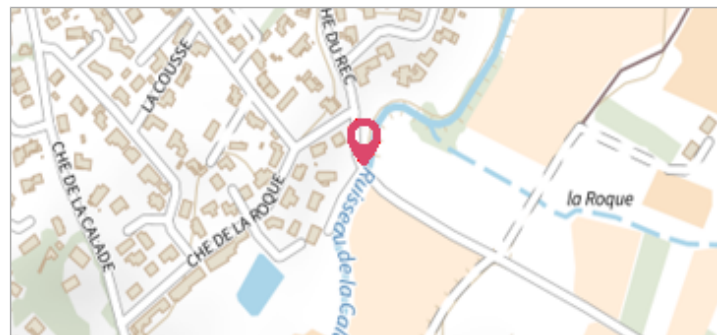
Chemin du Rec en rive droite de la Calade

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 : lcesmat



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 Altitude calculée de l'eau : **35.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206244133 **Date de mise à jour :** 22/11/2022
Auteur : lcesmat

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 nivelée : 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 m