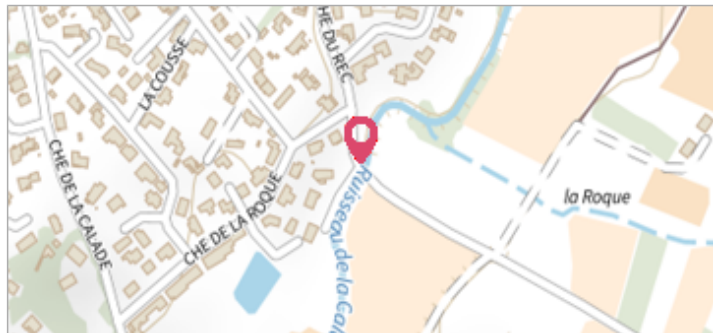
	Commune : VILLEVEYRAC	Rivière : Le ruisseau de la Calade
Chemin du Rec en rive droite de la Calade		
Commentaires : Passage busé de la Calade sous la route, la section de passage est fortement réduite ce qui amène des submersions fréquentes de la route.	1 Repère(s) sur le site	


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	Code : WEB_S_202206243848
Auteur : lcesmat	Date de mise à jour : 22/11/2022



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:	



Passage vu depuis la rive gauche

	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 :
Auteur : lcesmat	22/11/2022



Vue depuis la rive droite vers l'amont

MARQUE	
Maximum de l'inondation : Non renseigné	

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	