

Commune : **PINET**

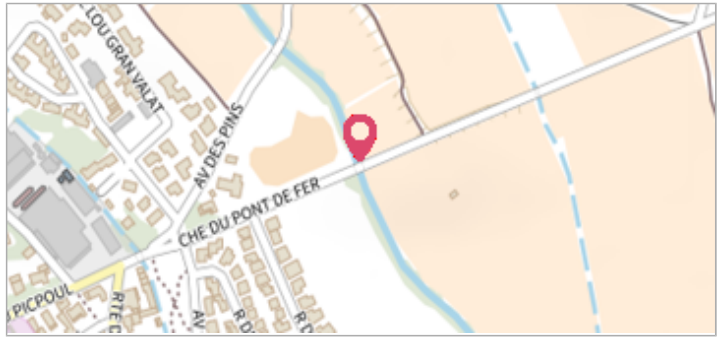
Rivière : **Le ruisseau de Soupié**

Avenue du Picpoul - Pont sur le Soupié

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : WEB_S_202207281745 Date de mise à jour : 28/07/2022
 Auteur : lcesmat



Pont sur le Soupié en direction de Mèze

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.51317170 / Y: 43.40798400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 741586.84 / Y: 6256675.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5131717 / Y: 43.407984
 Code Hydro: Y3000540 Rive de référence:

29 septembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **25.1 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Témoignage de M. Luc Behague, adjoint au maire et sapeur pompier volontaire présent lors de la crue. Les photos post-crue montrent les débordements sur chaque rive et amont du pont, sur l'avenue et en rive gauche aval.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207284955 Date de mise à jour : 11/12/2023
 Auteur : lcesmat

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue



Totem de crue en rive droite du Soupié

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 - 28/07/2022

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : TN sur le pont
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 24.800 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.1