



Commune : PINET

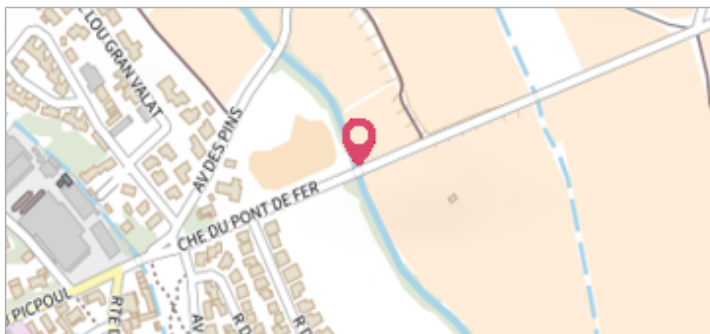
Rivière : Le ruisseau de Soupié

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 : Icesmat



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 :**
Auteur : Icesmat **11/12/2023**



Totem de crue en rive droite du Soupié

MARQUE

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

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 nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : TN sur le pont
Système altimétrique : NGF IIGN 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