

Commune : **FOS**

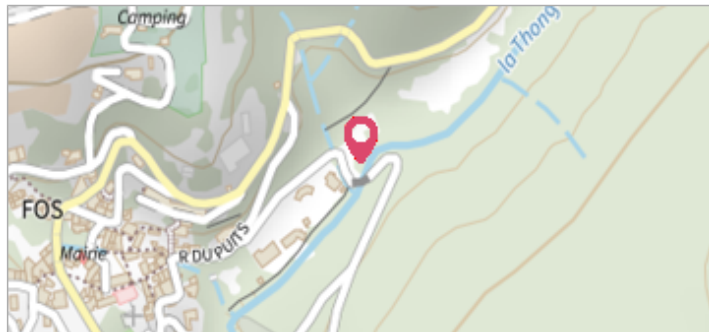
## Gué des Olivettes

Commentaires : Sol

Rivière : **La Thongue****1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_THO\_1**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.24927485 / Y: 43.56690130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720145.29 / Y: 6274235.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2492749 / Y: 43.5669013**Code Hydro:** Y2360500**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **244.564 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_THO\_1\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

09/11/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 25/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 244.564 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.564