

Commune : **SERVIAN**Rivière : **La Thongue****Forage F4****Commentaires :** Mur du forage**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_THO_38**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.31721951 / Y: 43.42807260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725698.24 / Y: 6258825.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3172195 / Y: 43.4280726**Code Hydro:** Y2360500**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.668 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace contre le mur**GÉNÉRAL****Code :** MO_R_THO_38_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/11/2020



Vue du repère

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

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 - 26/11/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Dalle fondation d'ouvrage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.568 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.668