

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: HERAULT20 S 184 **Date de mise à jour : 10/02/2023** 

Auteur: SPC MO





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.67491890 / Y: 44.01029450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754122.24 / Y: 6323708.28 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.6749189 / Y: 44.0102945 Code Hydro: Y2--0200 Rive de référence: Gauche



## 19 Septembre 2020

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

Commentaires: Laisse arbre - marqueur blanc muret

Altitude calculée de l'eau : 204.485 m

Rivière : L' Hérault

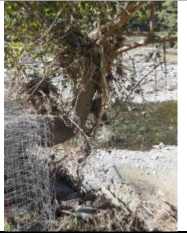
Nature du repère : Laisse d'inondation

# **GÉNÉRAL**

Code: HERAULT20 R 184 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC MO 10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES** SUITE À LA CRUE DE L'HÉRAULT DU 19 SEPTEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: OTEIS

## **NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2020**

Méthode: Cheminement topographique Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 202.565 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 204.485 m