

Commune : **SUMENE**Rivière : **L' Hérault**

Pont d'Hérault - ferronnerie #2

Commentaires : Propriété privée demander l'accès
1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20_S_153

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67665550 / Y: 43.99468100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754276.36 / Y: 6321974.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6766555 / Y: 43.994681

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **186.884 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Bombe au sol et trait noir montant métallique

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_153_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 - 07/10/2020

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) : 186.154 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.884 m