

Commune : **SUMENE**Rivière : **L' Hérault****Pont d'Hérault****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_158

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.67841280 / Y: 43.99616900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754415.9 / Y: 6322141.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6784128 / Y: 43.996169

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 : **188.529 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse arbre - peinture arbre

**GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_158\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

10/02/2023

**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(s) : 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) : 187.039 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.529



Vue du repère, photo OTEIS