



Commune : **SUMENE**

Rivière : **L' Hérault**

Pont d'Hérault - ferronnerie

Commentaires : Accès voie publique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20_S_152

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67657610 / Y: 43.99445490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754270.21 / Y: 6321949.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6765761 / Y: 43.9944549

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 : **186.797 m**

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

Commentaires : Trace déportée extérieur sur encadrure porte Peinture au sol et marqueur mur

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_152_1

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO

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 - 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) : 186.097 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.797



Vue du repère, photo OTEIS