



Commune : SUMENE

Rivière : L' Hérault

## Pont d'Hérault - Coin du bâtiment Teck

Commentaires : Accès voie publique

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_149

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67658170 / Y: 43.99373270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754271.35 / Y: 6321869.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6765817 / Y: 43.9937327

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Gauche

**19 Septembre 2020**

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

Commentaires : Laisse derrière chêneau - bombe sol et marqueur chêneau

### GÉNÉRAL

Code : HERAULT20\_R\_149\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

Altitude calculée de l'eau : **186.172 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### 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 nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 185.122 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.172 m