

Commune : **LAROQUE**Rivière : **Le Rieutord**

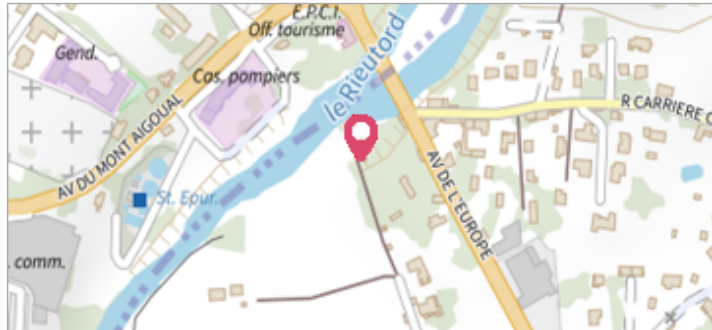
## Aval pont avenue de l'Europe

Commentaires : Accès bords Rieutord

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20\_S\_62**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.71131100 / Y: 43.93068310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 757120.16 / Y: 6314888.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.711311 / Y: 43.9306831**Code Hydro:** Y2100500**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse au sol - peinture sol

Altitude calculée de l'eau : **144.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** HERAULT20\_R\_62\_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 - 08/10/2020

**Méthode :** Nivellement direct**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.12