

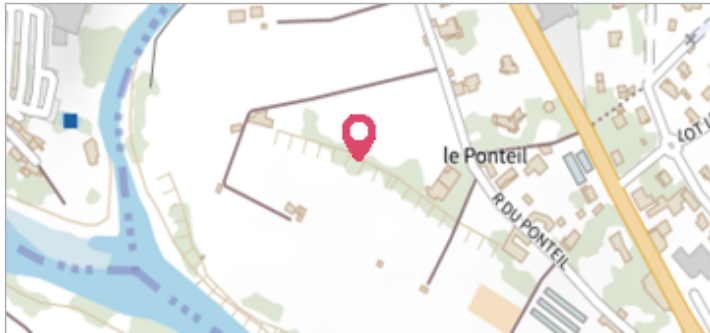
Commune : **LAROQUE**

## Coin opposé du champs de HER\_176

Commentaires : Accès bords de l'Hérault

Rivière : **L' Hérault****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20\_S\_40**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.71103000 / Y: 43.92832890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 757099.95 / Y: 6314626.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.71103 / Y: 43.9283289**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace sur muret en pierre - trait peinture

**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20\_R\_40\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

10/02/2023

Altitude calculée de l'eau : **142.82 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 - 08/10/2020****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 142.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.82 m