

Commune : **LAROQUE**

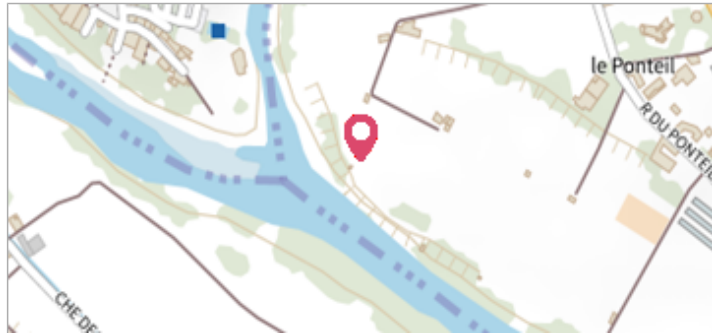
Champ aval confluence Hérault/Rieutord

Commentaires : Bords de l'Hérault

Rivière : **L' Hérault****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_42**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.70917670 / Y: 43.92756680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756951.88 / Y: 6314540.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7091767 / Y: 43.9275668

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

Commentaires : Laisse sur grillage - peinture piquet - 5ième piquet depuis le fond du champs

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_42_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 : Cheminement topographique**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Repère depuis haut du piquet**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 143.600 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.98 m