

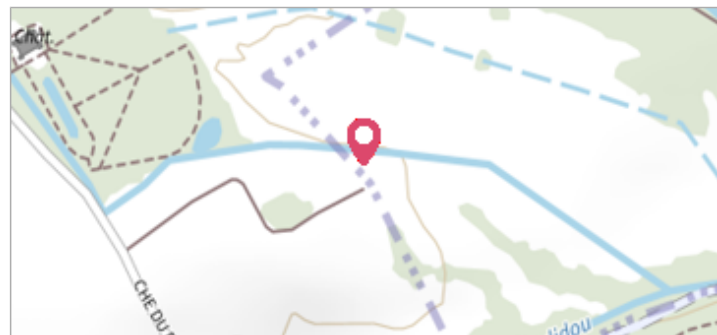
Commune : **LAROQUE** | Rivière : **L' Hérault**

**Chemin**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : HERAULT20\_S\_12      Date de mise à jour : 10/02/2023  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.71683270 / Y: 43.92212630  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757572.18 / Y: 6313941.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7168327 / Y: 43.9221263  
 Code Hydro: Y2--0200      Rive de référence: Droite

**19 septembre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **140.9669 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse au sol - peinture laisse

**GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_12\_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 - 26/10/2020**

Méthode : Estimation à partir d'un MNT  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol - Estimation à partir du LIDAR  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 140.547 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.420 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.9669