

Commune : **LAROQUE**Rivière : **L' Hérault****La Madone - WC bâti violet****Commentaires** : Dans parking privé le long de la RD986**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20_S_24**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.72247860 / Y: 43.92360110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 758024.12 / Y: 6314109.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.7224786 / Y: 43.9236011**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 : **141.599 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur container - marqueur blanc et marqueur**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20_R_24_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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère par rapport au système d'accrochage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 140.719 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 141.599 m