

Commune : **ROQUEDUR**Rivière : **L' Hérault****Domaine de la Celle - La Celle basse - porte en bois****Commentaires** : Propriété privée demander l'accès**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20\_S\_134**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.68775340 / Y: 43.99176120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 755169.36 / Y: 6321657.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6877534 / Y: 43.9917612**Code Hydro**: Y2--0200**Rive de référence**: Droite**19 septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.778 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : marqueur blanc sol et marqueur mur**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20\_R\_134\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

10/02/2023

**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 - 07/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 180.078 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 180.778

Vue du repère, photo OTEIS