

Commune : **GANGES****Cave aval HER\_159**Rivière : **L' Hérault**

Commentaires : Accès bords de l'Hérault

**1**

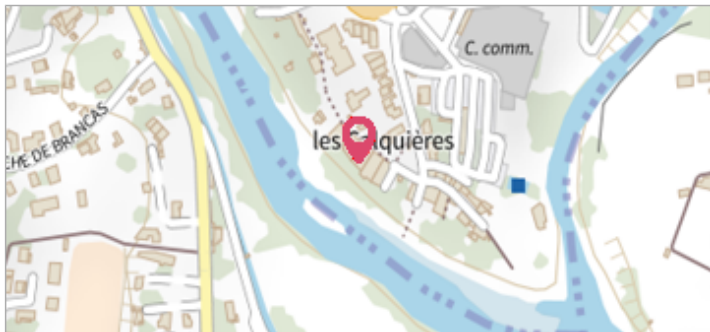
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_55

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.70533670 / Y: 43.92885880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756642.23 / Y: 6314681.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7053367 / Y: 43.9288588

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

Commentaires : Marque déportée extérieur - marqueur sur barreau fenêtre et marqueur blanc rebord

**GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_55\_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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 08/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Rebord fenêtre**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 143.211 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 143.431

Vue du repère, photo OTEIS