

Commune : **CAZILHAC**Rivière : **L' Hérault**

## Jardins

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_34

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.71026340 / Y: 43.92489130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757041.82 / Y: 6314244.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7102634 / Y: 43.9248913

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 : **142.0128 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse panneau bois - bombe sol et marqueur montant

### GÉNÉRAL

Code : HERAULT20\_R\_34\_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) : 141.133 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.0128 m



Vue du repère, photo OTEIS