



Commune : SAINT-JULIEN-DE-LA-NEF

Rivière : L' Hérault

## Champs de châtaigners sous aire de Genouvèse

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** HERAULT20\_S\_121      **Date de mise à jour :** 10/02/2023  
**Auteur :** SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68739720 / Y: 43.98142260  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 755150.79 / Y: 6320509.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6873972 / Y: 43.9814226  
**Code Hydro:** Y2--0200      **Rive de référence:** Gauche

**19 Septembre 2020**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**Commentaires :** Laisse grillage - peinture sol et marqueur piquet**GÉNÉRAL**

**Code :** HERAULT20\_R\_121\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC MO      10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

Altitude calculée de l'eau : **175.421 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 - 09/10/2020**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Référence nivellée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 175.171 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.421