



Commune : MONTESTRUC-SUR-GERS

## Champs #13

Rivière : Le Gers

1

Repère(s) sur le site

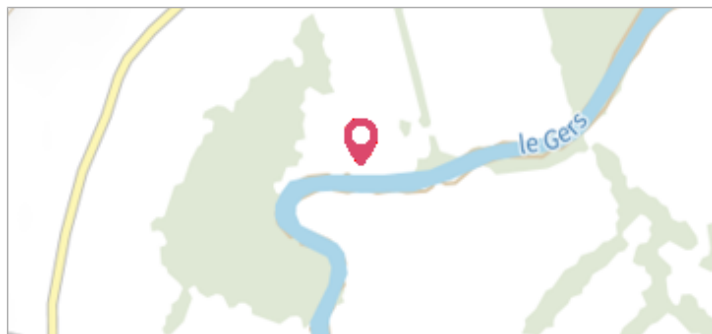
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020A\_S\_121

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61768715 / Y: 43.78956540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508247.37 / Y: 6301842.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6176872 / Y: 43.7895654

Code Hydro: 06--0250

Rive de référence: Gauche

**12 Décembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **100.94 m**

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Sol

### GÉNÉRAL

Code : GERS2020A\_R\_121\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : AGERIN

### NIVELLEMENT INITIAL - 15/12/2020

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le niveling : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 100.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.94