

Commune : **BADAROUX**Rivière : **Le Lot**

## Champs en bordure du Lot au lieu-dit Le Serre

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

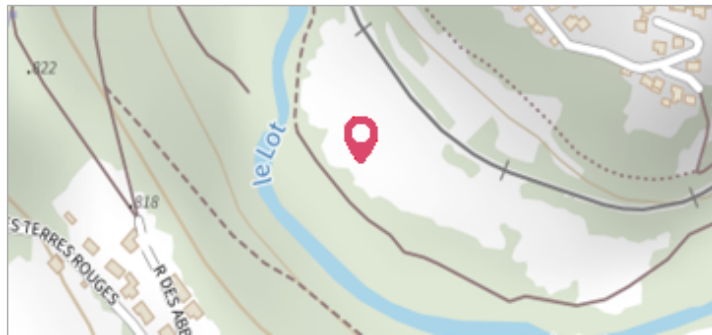
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10147**Date de mise à jour :** 02/10/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.53631289 / Y: 44.53131140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 742614.38 / Y: 6381504.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5363129 / Y: 44.5313114**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**12 Juin 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **741.27 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse de crue dans les champs

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_10147\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/10/2020



Photo Géosphair

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DU LOT LE 12 JUIN 2020 - 20/06/2020

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 741.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 741.27