

Commune : **LECTOURE** | Rivière : **Le Gers**

**Champs près station Lectoure D36**

Commentaires : Position à corriger par : 43.935089, 0.603969

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : WEB\_S\_201912190605 Date de mise à jour : 10/01/2020  
 Auteur : aescudier



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.60429910 / Y: 43.93479000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 507659.63 / Y: 6318005.38  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6042991 / Y: 43.93479  
 Code Hydro: O6--0250 Rive de référence:

**15 décembre 2019** Altitude calculée de l'eau : **77.77 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201912191104 Date de mise à jour : 11/03/2020  
 Auteur : aescudier

**MARQUE**

Texte : Laisse de crue sur arbres  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non



**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE DU 15-16 DÉCEMBRE 2019 SUR LE GERS AVAL SPC GTL (820470) - 19/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

**RELEVÉ GPS DIRECT SUR LA MARQUE (ARBRES MARQUÉS À LA PEINTURE ORANGE) - 19/12/2019**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Description référence du repère : Sur arbre existant dans les champs  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 77.770 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.77 m