

Commune : **MONTAUT**Rivière : **La Lèze****Lieu dit " La Grangette" chez M Buffo****1**

Repère(s) sur le site

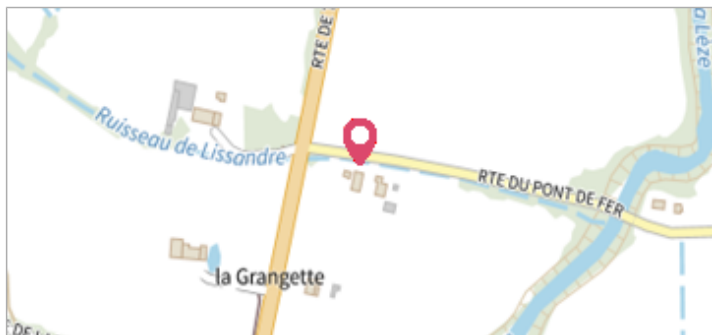
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4135**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32493000 / Y: 43.34640000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564118.3 / Y: 6251136.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.32493 / Y: 43.3464**Code Hydro:** O18-0400**Rive de référence:** Gauche**10 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **192.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Repère de crue sur le mur sur de la terrasse. L'épaisseur d'eau était de 60cm par rapport au terrain naturel**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4712**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/04/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DE LA CRUE DE JUIN 2000 DANS LA VALLÉE DE LA LÈZE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.77 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR