

Commune : **MONT LOZERE ET GOULET**Rivière : **Le Lot****Champs en bordure du Lot****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10182**Date de mise à jour :** 02/10/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.67387190 / Y: 44.50435540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 753569.86 / Y: 6378594.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6738719 / Y: 44.5043554**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 : **924.88 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue dans les champs**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10182\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/10/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBOREMENTS 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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 924.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 924.88

Photo Géosphair