



Commune : MONT LOZERE ET GOULET

Rivière : Le Lot

Le chemin en bordure du Lot au niveau du passage à gué

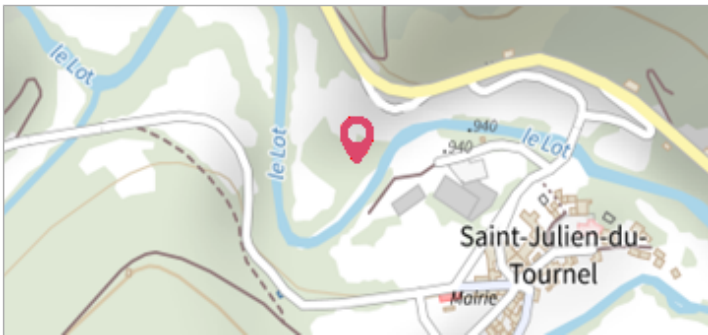
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10190**Date de mise à jour :** 02/10/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68192500 / Y: 44.50177580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754212.51 / Y: 6378313.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.681925 / Y: 44.5017758**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 : **938.35 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse de crue sur le chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10190_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/10/2020

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

Photo Géosphair

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) :** 938.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 938.35