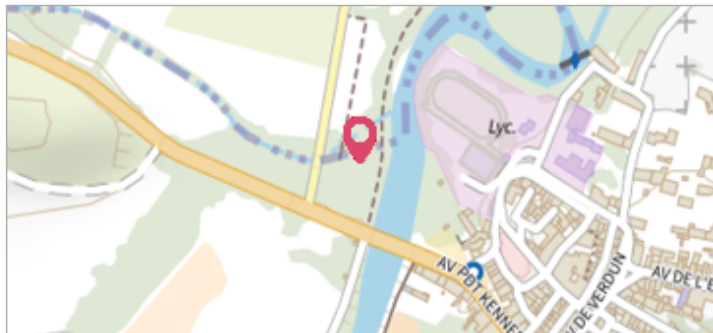


Commune : **LAYRAC**Rivière : **La Garonne****Sol de la berge****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10301**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64692271 / Y: 44.14477120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511775.83 / Y: 6341223.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6469227 / Y: 44.1447712**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**15 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.1 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10301\_1**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 28/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.1

Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN