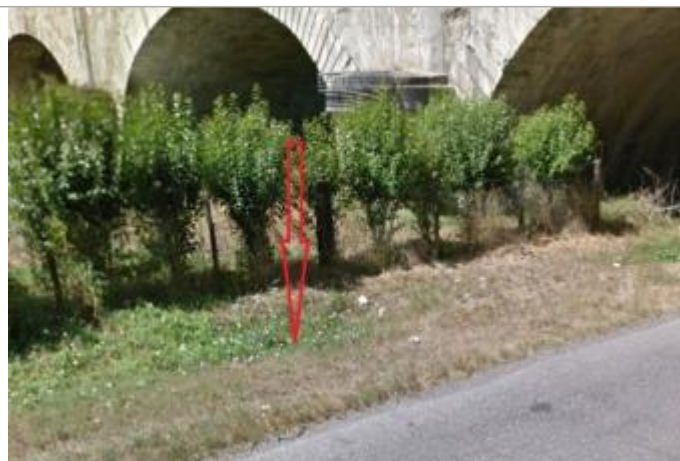
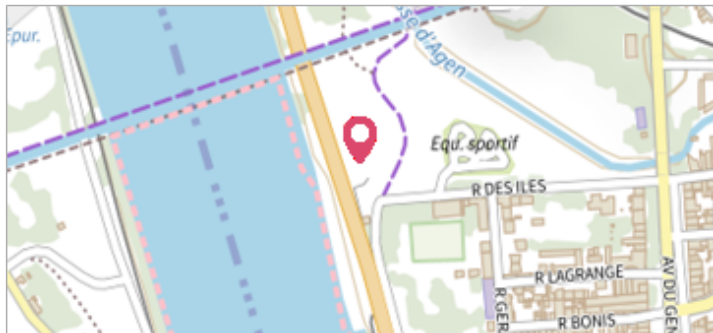


Commune : **AGEN**Rivière : **La Garonne****Bord voie sur Berge****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_10217**Date de mise à jour** : 12/11/2020**Auteur** : SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.60769388 / Y: 44.20721780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 508849 / Y: 6348252.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6076939 / Y: 44.2072178**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Droite**15 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.89 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : sol.**GÉNÉRAL****Code** : GTL_R_10217_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

13/11/2020



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN

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 - 29/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 42.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.89