

Commune : **SAINT-JORY**Rivière : **La Garonne****Chemin de Coudournac#20****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23GT22_S_612**Date de mise à jour :** 10/10/2023**Auteur :** SPC GTL

Débris végétaux Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33976460 / Y: 43.72911430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566215.8 / Y: 6293638.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3397646 / Y: 43.7291143**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.65 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux**GÉNÉRAL****Code :** 23GT22_R_612_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2023



Photo © AGERIN

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 : RELEVÉS POST CRUES - 14/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL - 14/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 113.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.65 m