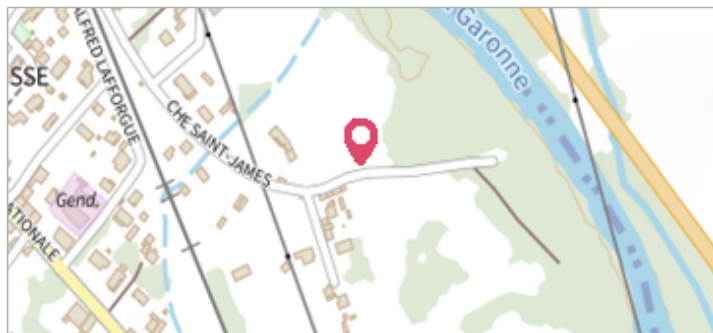


Commune : **LOURES-BAROUSSE**Rivière : **LA GARONNE****11bis Chemin Saint James****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAMON2022_S_0055**Date de mise à jour :** 24/03/2023**Auteur :** SPC GTL

© Photo Survey

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.61158191 / Y: 43.02337350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 505180.4 / Y: 6216729.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6115819 / Y: 43.0233735**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **441.874 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** DEBRIS VEGETAUX LE LONG DE LA HAIE ET SUR LE CHEMIN**GÉNÉRAL****Code :** GAMON2022_R_0055_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/03/2023

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 :** CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES - 17/01/2022**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SURVEY**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 19/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SURVEY**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** SOL**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 441.874 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 441.874

Vue du repère © Photo Survey