



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-LA-BALERME

Rivière : La Garonne

Route de la Gaule #2**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10375**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©DDT47

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.74886456 / Y: 44.14276730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519921.62 / Y: 6340762.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7488646 / Y: 44.1427673**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 : **39.77 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Repère marqué d'une laisse effacée sur le portail : donnée DDT.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10375_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Trace de laisse portail - Photo ©DDT47

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 : 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 - 30/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** trace portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.77 m