



Commune : COLAYRAC-SAINT-CIRQ

Rivière : La Garonne

Lieu-dit Gas**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10271

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.52441197 / Y: 44.21798280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 502234.21 / Y: 6349652.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.524412 / Y: 44.2179828

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 : **40.18 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Débris végétaux sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10271_1

Date de mise à jour : 16/11/2020

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 - 11/02/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 40.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.18



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN