

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**      Altitude calculée de l'eau : **40.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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



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 - 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 m