



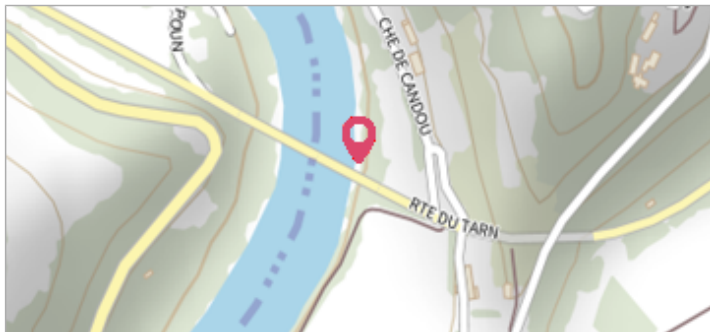
Commune : COURRIS

Rivière : Le Tarn

Au Viaduc- culée de rive droite.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.39915000 / Y: 43.94220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 651759.7 / Y: 6316094.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.39915 / Y: 43.9422**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**2 Mars 1930**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1389**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



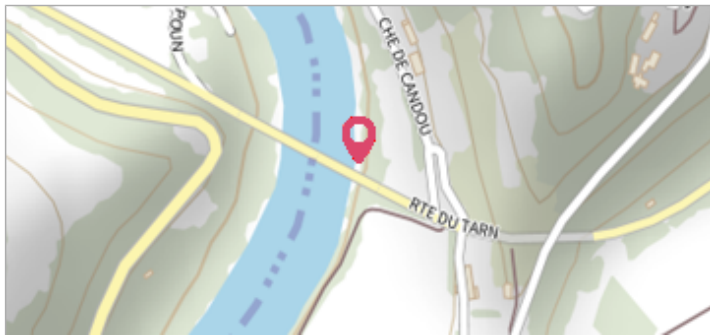
Commune : COURRIS

Rivière : Le Tarn

Au Viaduc- culée de rive droite.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.39915000 / Y: 43.94220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 651759.7 / Y: 6316094.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.39915 / Y: 43.9422**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite

3 Mars 1930

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Plaque métallique sur viaduc de Courris**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801182916**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)