

Commune : **COURRIS** | Rivière : **Le Tarn**  
**en amont du pont de Courris**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7212      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.39938000 / Y: 43.94190000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 651777.92 / Y: 6316060.81  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.39938 / Y: 43.9419  
 Code Hydro: O--0100      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : L'alignement des débris végétaux (jambes de maïs) montre bien la limite de la crue dans la plaine.

**GÉNÉRAL**  
 Code : GTL\_R\_5673      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**MARQUE**  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SOURCE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - MARS 2004 - GEOSPHAIR -**  
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**  
 Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)