



Commune : CAHORS

## pont SNCF sur le Bartassec

Rivière : Le Lot

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

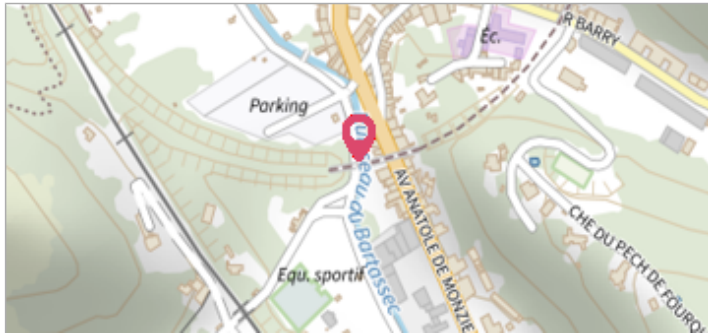
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5518**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 14/03/2018

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44129810 / Y: 44.43811400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575951.33 / Y: 6372231.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4412981 / Y: 44.438114**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **117.33 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6507**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelingement :** épaisseur d'eau : 2.15**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 117.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 117.33 m