



Commune : CAHORS

Rivière : Le ruisseau du Bartassec

## Entrée Sud Cahors- rue du Bartassec en amont du viaduc SNCF

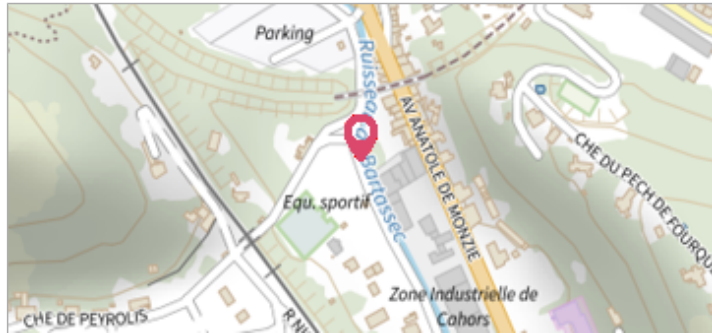
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5516**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 09/11/2017

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.44125000 / Y: 44.43750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575946.15 / Y: 6372163.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.44125 / Y: 44.4375**Code Hydro:** 08430520**Rive de référence:** Droite**10 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Laisse de crue à # +70 cm par rapport au niveau de la route - commentaires photo : Laisse de crue en RD - Vue d'ensemble- repère sur la palissade en RD**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7125**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m