

Commune : **CAHORS**Rivière : **Le ruisseau du Bartassec****L'entrée du souterrain CITROEN****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5551

Date de mise à jour : 12/12/2022

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44435839 / Y: 44.43351110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576184.78 / Y: 6371715.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4443584 / Y: 44.4335111

Code Hydro: 08430520

Rive de référence: Gauche

**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** : Laissez de crue en RG à +125 cm par rapport au fond du chenal à l'entrée du souterrain CITROEN - commentaires photo : Repère: en RG- 3ème rangée de fers en partant du haut - Laissez de crue sur le bajoyer RG en entrée du souterrain CITROEN**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7122

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : 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)** : 1.250 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG