



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 : Laisses 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 - Laisses 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