



Commune : **CAHORS**

Rivière : **Le ruisseau du Bartassec**

## Entrée Sud de Cahors- rue du Bartassec- boulodrome

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5511

Date de mise à jour : 12/12/2022

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44077765 / Y: 44.43756980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575908.72 / Y: 6372172.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4407777 / Y: 44.4375698

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 sur le parking du boulodrome - commentaires photo : Laisses de crue sur le parking

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_7132

Date de mise à jour : 12/12/2019

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

### 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)



Commune : CAHORS

Rivière : Le ruisseau du Bartassec

## Entrée Sud de Cahors- rue du Bartassec- boulodrome

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5511

Date de mise à jour : 12/12/2022

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44077765 / Y: 44.43756980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575908.72 / Y: 6372172.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4407777 / Y: 44.4375698

Code Hydro: 08430520 Rive de référence: Gauche



2 février 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202212123339

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

12/12/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu



auteur photo : DDT46

### INITIAL - 03/02/2021

Commentaires sur le nivellement : La laisse de crue se trouvait 35 cm au-dessus du sol.