



Commune : CAHORS

Rivière : Le ruisseau du Bartassec

ZA entrée Sud de Cahors- RENAULT partie aval

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_5505**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 09/11/2017

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43995000 / Y: 44.42450000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575814.18 / Y: 6370721.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43995 / Y: 44.4245**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 : Laissez de crue à +11 cm par rapport à la dalle extérieure du garage sur façade aval. Ce repère n'est pas lié à un débordement direct du cours d'eau dans cette section mais à l'arrivée d'un flux inondant amont (sorti au niveau de la passerelle métallique en amont de RENAULT) - commentaires photo : Vue de la façade aval de RENAULT (face amont du 2ème pont RENAULT) - Vue de la façade aval de RENAULT (face amont du 2ème pont RENAULT) Source : CACG

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7134**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 :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**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) :** 0.110 m