

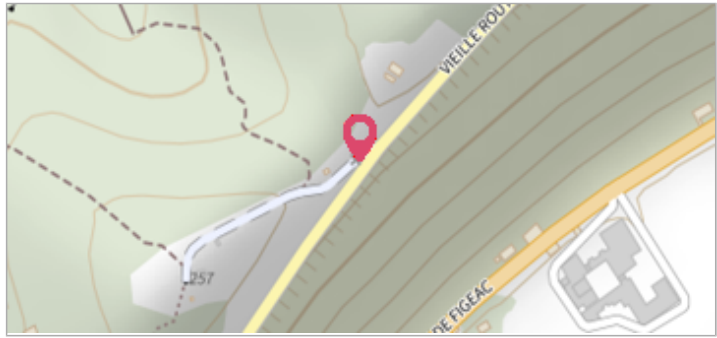
Commune : **CAHORS** | Rivière : **Le Lot**

à cahors

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5548 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44321000 / Y: 44.47020000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576173.73 / Y: 6375792.34
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.44321 / Y: 44.4702
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Non renseigné

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vue vers l'aval sur Cahors - pendant la décrue. A noter la présence d'un chenal de crue en rive gauche (flèche).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5648 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)