

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

**Quai de la Verrerie**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_5561      Date de mise à jour : 06/03/2026  
 Auteur : SPC GTL

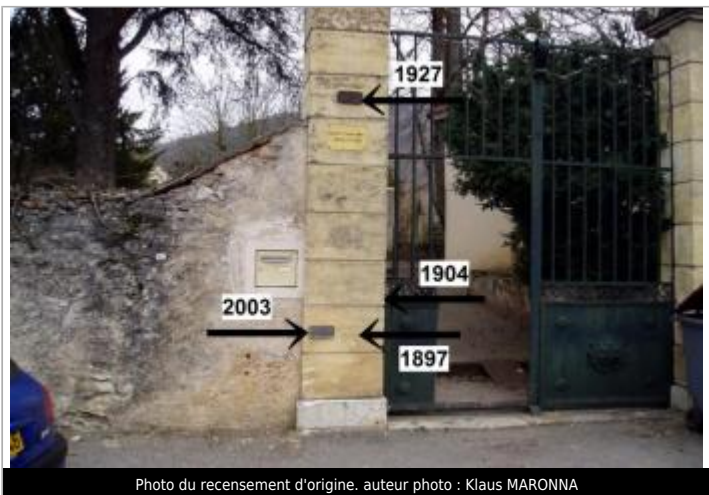


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44469140 / Y: 44.45029000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576247.99 / Y: 6373578.71  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4446914 / Y: 44.45029  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Gauche

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

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

**Commentaires** : Le pilier du portail d'entrée porte un repère de la crue du 08/02/1897. Sur la porte d'entrée - la crue a laissé une trace nette (flèches) - difficilement visible sur la photographie. Elle est à 0.80m du sol et à 3cm au-dessus du repère.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5651      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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)