

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

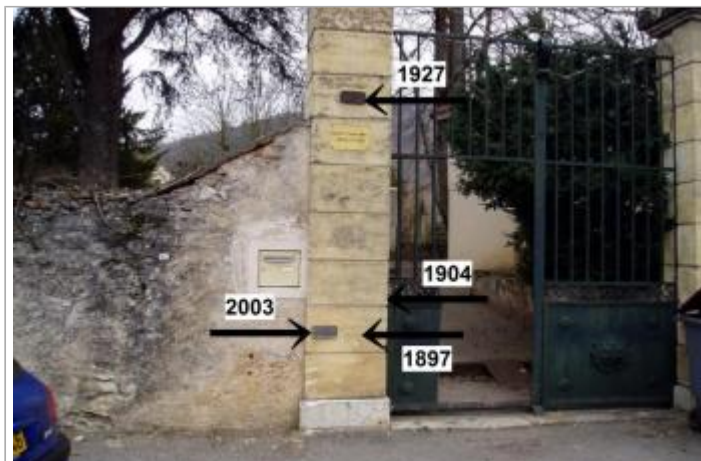
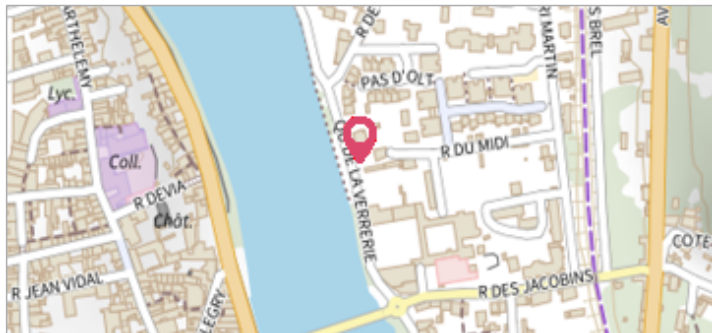


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118.02 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : commentaires photo : Le pilier porte également des repères des crues de 1927- 1904 et 1897**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6516

Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : SPC GTL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**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

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.80

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 118.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.02 m

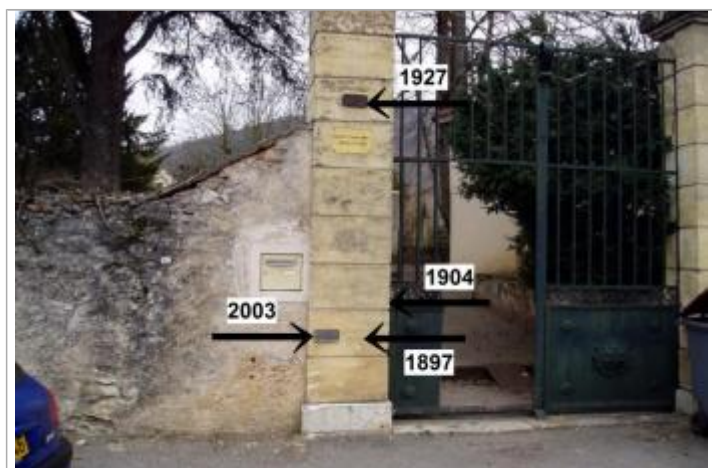


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA