

Commune : **CABRERETS**Rivière : **Le Célé****Le moulin de Cabrerets****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6094

Date de mise à jour : 13/10/2021

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.65471450 / Y: 44.50429300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593059.46 / Y: 6379269.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6547145 / Y: 44.504293

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **135.33 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6482

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

13/10/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.49

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 135.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.33 m



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