

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 : 10/03/2026  
 Auteur : SPC GTL



**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: 08--0250      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **135.33 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6482      Date de mise à jour : 13/10/2021  
 Auteur : SPC GTL



**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(s) : 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