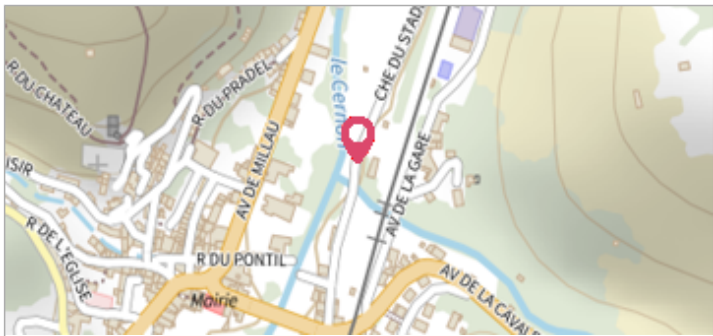


Commune : **SAINT-ROME-DE-CERNON** | Rivière : **Le Cernon**  
**A 150m en aval du pont**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7991      Date de mise à jour : 07/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.96645000 / Y: 44.01310000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697309.7 / Y: 6323789.28  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.96645 / Y: 44.0131  
 Code Hydro: 034-0400      Rive de référence: Droite

**28 novembre 2014**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : commentaires photo : Vue opposée au Cernon et sur une laisse nette.,Zoom sur la laisse

**GÉNÉRAL**  
 Code : GTL\_R\_9414      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL

**MARQUE**  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné



**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025**  
 Type de repérage : Autre  
 Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

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