

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



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

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: O34-0400 **Rive de référence:** Droite



28 novembre 2014

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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



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

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)