



Commune : **SAINT-ROME-DE-CERNON**

Rivière : **Le Cernon**

maison en bordure de la D 77- à 100m en amont du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7989

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96558000 / Y: 44.01090000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 697239.83 / Y: 6323544.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.96558 / Y: 44.0109

Code Hydro: O34-0400

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 vers l'amont. Sous les escaliers- la crue a laissé une trace nette., Zoom sur la trace qui est à 1.39m sous les escaliers et à 0.99m du sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9354

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.990 m



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