



Commune : **SAINT-ANDRE-DE-VEZINES**

Rivière : **La Dourbie**

Lieu dit "moulin de corq"

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8230

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24535000 / Y: 44.11940000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719637.34 / Y: 6335630.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.24535 / Y: 44.1194

Code Hydro: O33-0400

Rive de référence: Droite



31 octobre 1963

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

Altitude calculée de l'eau : **412.42 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6803

Date de mise à jour : 12/12/2019

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 : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.70

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 412.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 412.42 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot