

Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-ARNON** | Rivière : **L' Arnon**

Thoiry #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CE_ARN_S_101 Date de mise à jour : 27/03/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.09982500 / Y: 46.99341100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631592 / Y: 6655188.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.099825 / Y: 46.993411
 Code Hydro: K6--0240 Rive de référence: Gauche

2001 Altitude calculée de l'eau : **121.28 m**

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

Commentaires : Eau arrivée au niveau du terrain , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_101_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

CAMPAGNE D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 121.280 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.28 m