

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

Route de Migny #1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CE_ARN_S_83 Date de mise à jour : 03/10/2024
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.08159700 / Y: 47.00359500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 630219.99 / Y: 6656335.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.081597 / Y: 47.003595
 Code Hydro: K6--0240 Rive de référence: Gauche

2001 Altitude calculée de l'eau : **118.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Eau arrivée au niveau de la route , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_83_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non 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) : 118.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.52