



Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-ARNON**

Rivière : **L' Arnon**

## Moulin, rue du jars - Seuil

**1** Repère(s) sur le site

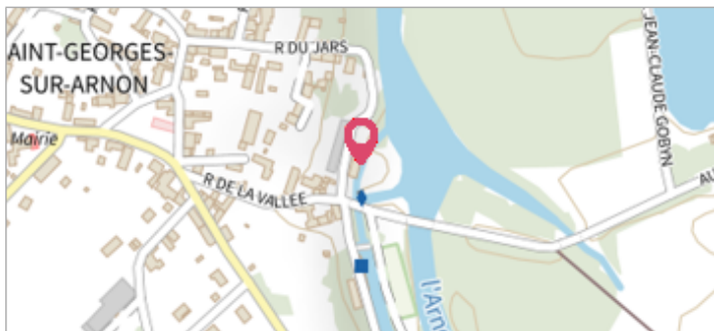
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CE\_ARN\_S\_70

**Date de mise à jour :** 27/03/2017

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de la crue de 1977

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09541500 / Y: 46.99822100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631263 / Y: 6655726.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.095415 / Y: 46.998221

**Code Hydro:** K6-0240

**Rive de référence:** Gauche



**1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **121.2 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Eau arrivée à 0,25 m au-dessus du seuil du moulin , repère fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CE\_ARN\_R\_70\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

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 : RECENSEMENTS SUR L'ARNON ARCHIVÉS PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** 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) :** 121.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 121.2



Repère de la crue de 1977