

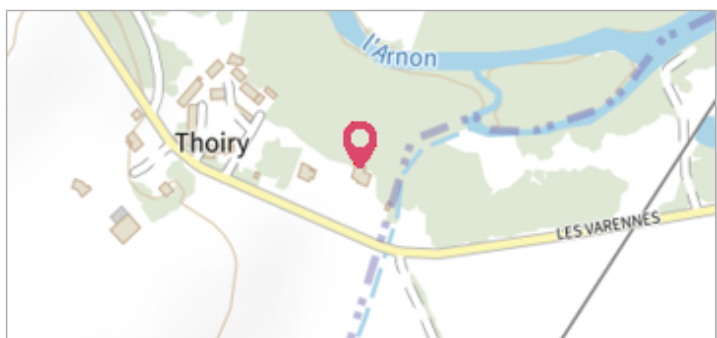
Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-ARNON** | Rivière : **L' Arnon**

**Thoiry - Terrasse**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CE\_ARN\_S\_102      Date de mise à jour : 27/03/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.09971500 / Y: 46.99369900  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631584 / Y: 6655221.04  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.099715 / Y: 46.993699  
 Code Hydro: K6--0240      Rive de référence: Gauche

**2001**      Altitude calculée de l'eau : **121.4 m**

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

**Commentaires** : Eau arrivée quelques cm en-dessous de la terrasse , repère fiable.

**GÉNÉRAL**

Code : CE\_ARN\_R\_102\_1      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 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) : 121.400 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.4 m