

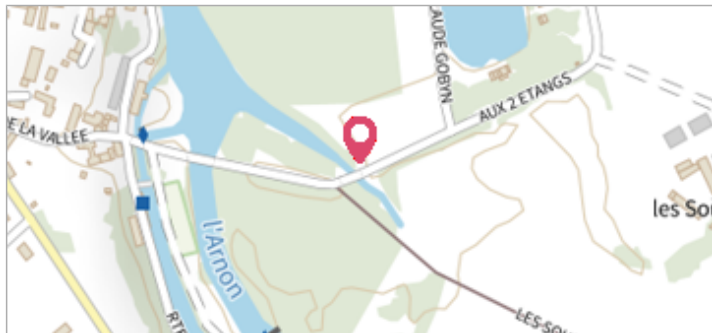


Commune : SAINT-GEORGES-SUR-ARNON

Rivière : L' Arnon

**Pont sur le bras de l'Arnon****Commentaires** : Pont sur le bras de l'Arnon, à côté du chemin "Les Soudis".**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 24LACIAR1\_S\_21**Date de mise à jour** : 17/01/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site, le 24/06/2024, SPC LACI

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.09817900 / Y: 46.99769900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 631472.35 / Y: 6655666.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.098179 / Y: 46.997699**Code Hydro**: K6--0240**Rive de référence**: Droite**24 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **119.931 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code** : 24LACIAR1\_R\_LE\_13**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/01/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, LIGNES D'EAU, L'ARNON, CRUE DE JUIN 2024 - 24/06/2024**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 26/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 119.931 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 119.931 m