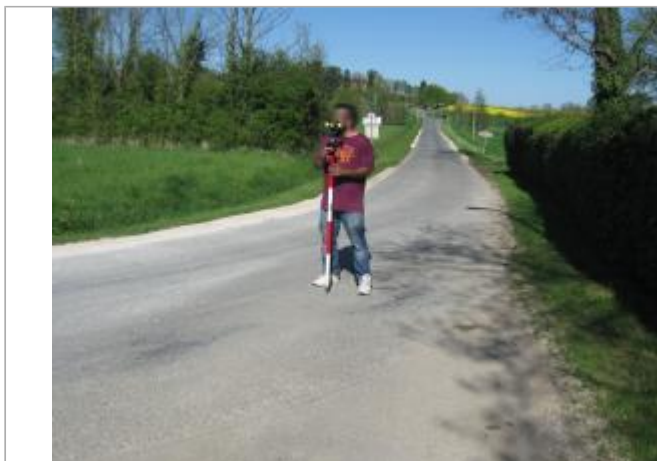


Commune : **SAUGY**Rivière : **L' Arnon****Les Cailloux****Commentaires** : Carrefour de la route de l'Arnon et de la route de Saint-Ambroix**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE_ARN_S_57**Date de mise à jour** : 03/10/2024**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site et repère de la crue de 1977

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.11881900 / Y: 46.96889600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633004.98 / Y: 6652450**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.118819 / Y: 46.968896**Code Hydro**: K6--0240**Rive de référence**: Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.84 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Eau arrivée sur la D149 au carrefour de la route de l'Arnon et de la route de Saint-Ambroix , repère moyennement fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CE_ARN_R_57_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

02/09/2019

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** : 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)** : 125.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.84

Repère de la crue de 1977