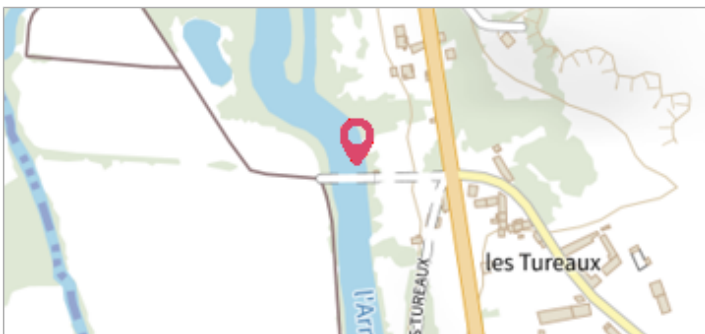


Commune : **LURY-SUR-ARNON**

## Les Tureaux, pont rive droite

Rivière : **L' Arnon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE\_ARN\_S\_108      **Date de mise à jour :** 25/11/2025  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.05672900 / Y: 47.12286600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628488.87 / Y: 6669604.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.056729 / Y: 47.122866  
**Code Hydro:** K6--0240      **Rive de référence:** Non renseigné

**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.89 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Eau arrivée au niveau du trottoir du pont**GÉNÉRAL**

**Code :** CE\_ARN\_R\_108\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
 Normandie-Centre

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Repère de la crue de 1977

**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 nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 108.890 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.89