

Commune : **LIGNIÈRES** | Rivière : **L' Arnon**

# Rue Roger Salengro

**Commentaires :** Coin du mur de la rue Roger Salengro et la rue Colbert

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE\_ARN\_S\_1      **Date de mise à jour :** 27/03/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de la crue de 2001

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.17808300 / Y: 46.75166000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637259.44 / Y: 6628275.47  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.178083 / Y: 46.75166  
**Code Hydro:** K6--0240      **Rive de référence:** Gauche

**2001**      Altitude calculée de l'eau : **160.49 m**

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

**Commentaires :** Eau arrivée au coin du mur de la rue R.Salengro et la rue Colbert , repère fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE\_ARN\_R\_1\_1      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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 2001

**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) :** 160.490 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.49