

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



**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

Site et repère de la crue de 2001



**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

Repère de la crue de 2001

**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 : RECENSEMENTS SUR L'ARNON ARCHIVÉS PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) -**

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