

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

# Place Roger Salengro

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE\_ARN\_S\_4 **Date de mise à jour :** 27/03/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.17792600 / Y: 46.75171400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637247.52 / Y: 6628281.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.177926 / Y: 46.751714  
**Code Hydro:** K6--0240 **Rive de référence:** Gauche

**Juillet 1977** Altitude calculée de l'eau : **161.76 m**

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

**Commentaires :** Le journal annonçait 1 mètre d'eau sur la place Roger Salengro , cote mini 161,11 m NGF , repère fiable.

## GÉNÉRAL

**Code :** CE\_ARN\_R\_4\_1 **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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

**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) :** 161.760 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 161.76