

Commune : **LIGNIERES****N°6 place Roger Salengro**Rivière : **L' Arnon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE_ARN_S_8**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site et repère de la crue de juillet 1977

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.17803500 / Y: 46.75169700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637255.82 / Y: 6628279.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.178035 / Y: 46.751697**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**Juin 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.45 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Eau arrivée au niveau du trottoir, repère fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CE_ARN_R_8_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

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 :** 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) :** 160.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.45

Repère de la crue de juillet 1977