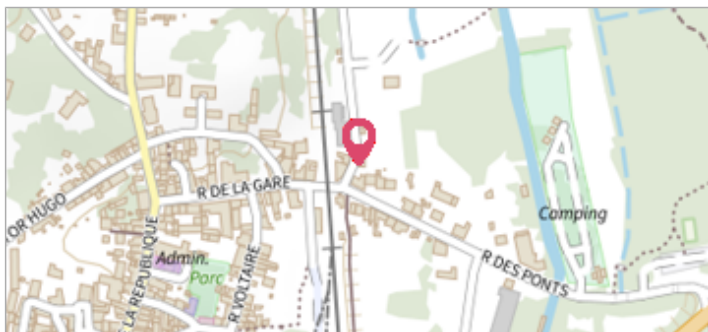


Commune : **REUILLY****N°3 rue des ponts - Cellier**Rivière : **L' Arnon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE_ARN_S_84**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.04781400 / Y: 47.08625700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 627764 / Y: 6665547.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.047814 / Y: 47.086257**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **111.76 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Eau arrivée au niveau du seuil du cellier , repère fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CE_ARN_R_84_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**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) :** 111.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.76