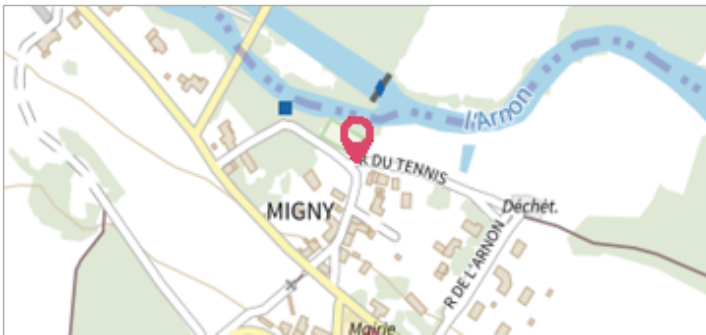


Commune : **MIGNY****N°12 rue des Lilas**Rivière : **L' Arnon**

Commentaires : Arrivée au pied du panneau

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE\_ARN\_S\_79**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site et repère de la crue de 1977

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06751300 / Y: 47.02573100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629178.98 / Y: 6658806.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.067513 / Y: 47.025731**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.11 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau arrivée au pied du panneau , repère moyennement fiable.

**GÉNÉRAL****Code :** CE\_ARN\_R\_79\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère de la crue de 1977

**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) :** 116.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.11 m