

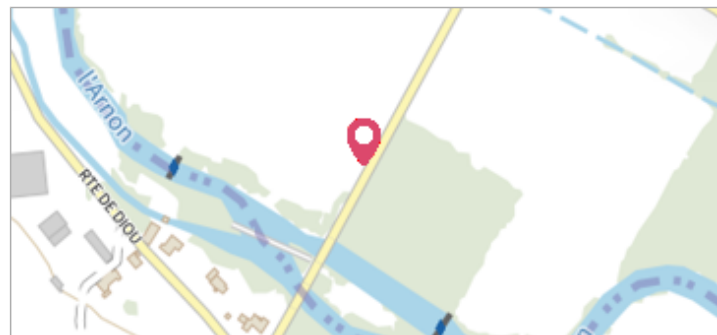
Commune : **POISIEUX** | Rivière : **L' Arnon**

**Route de Migny #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE\_ARN\_S\_85      **Date de mise à jour :** 04/10/2024  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.06683300 / Y: 47.02774300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629129.98 / Y: 6659031.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.066833 / Y: 47.027743  
**Code Hydro:** K6--0240      **Rive de référence:** Gauche

**2001**      Altitude calculée de l'eau : **116.02 m**

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

**Commentaires :** Eau arrivée au niveau de la route , repère fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE\_ARN\_R\_85\_1      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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) :** 116.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.02 m