

Commune : **MONTHOU-SUR-BIEVRE**Rivière : **Le Beuvron**

## Chemin des cochons

**Commentaires :** Hydrographie : confluence Beuvron-Bièvre
**1**

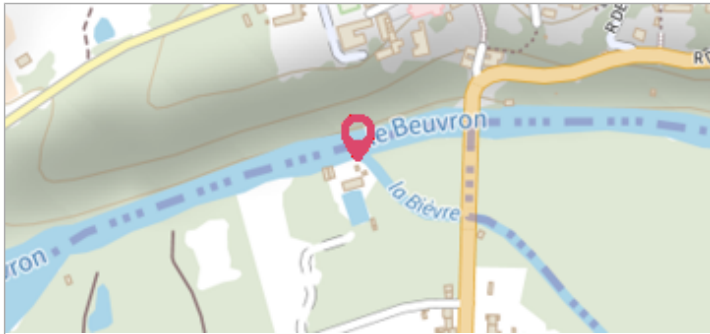
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CER\_BVR18\_S\_11

**Date de mise à jour :** 11/12/2018

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Vue du site (source : CEREMA, 2018)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.29379300 / Y: 47.49318100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571545.03 / Y: 6711701.01

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.293793 / Y: 47.493181

**Code Hydro:** K4--0220

**Rive de référence:** Gauche
**Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **67.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**
**Commentaires :** Arrivée 40 cm au-dessus du seuil de la maison. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_BVR18\_R\_11\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

11/12/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**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), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 15/02/2018**
**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 66.660 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.06


Vue du repère (source : CEREMA, 2018)