

Commune : **COUR-CHEVERNY** | Rivière : **Le Beuvron**

N°1 route de Tour-en-Sologne #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_BVR18_S_45 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42290600 / Y: 47.53184200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581349.97 / Y: 6715792.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.422906 / Y: 47.531842
Code Hydro: K4-0220 **Rive de référence:** Gauche

Juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **73.62 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au-dessus de la boîte aux lettres. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_45_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
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), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 26/03/2018

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 73.620 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.62 m