	Commune : TOUR-EN-SOLOGNE	Rivière : Le Beuvron
	N°724 route de Cellettes #2	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_BVR18_S_56 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49086800 / Y: 47.54015100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 586479.99 / Y: 6716615.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.490868 / Y: 47.540151
Code Hydro: K4--0220 **Rive de référence:** Gauche



	Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 75.99 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 1,10 m d'eau au-dessus du TN à l'extérieur. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_56_1 **Date de mise à jour :** 19/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



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 - 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) : 75.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.99