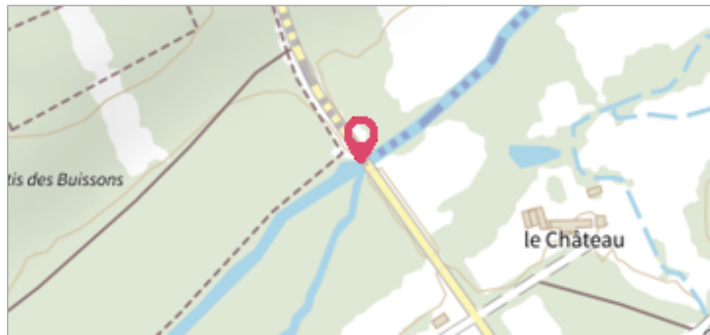




Commune : THOURY

Pont D22, aval rive gauche

Rivière : Le Cossion

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_201802191139 **Date de mise à jour :** 19/02/2018**Auteur :** SPC LCI

Vue du site depuis Thoury (source : Google Street View, juin 2013)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.58778000 / Y: 47.63850000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 593964.5 / Y: 6727405.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.58778 / Y: 47.6385**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.94 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201802164622**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

16/02/2018

MARQUE**Visibilité :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : AZI DU COSSON EN LOIR-ET-CHER - 01/02/2006****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie – Centre DDE 41**NIVELLEMENT RECENSEMENT D'ORIGINE - 16/03/2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CETE Normandie – Centre**Référence nivélée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 78.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.94

Site et repère pendant la crue (photo recensement d'origine)