



Commune : AUBIGNY-SUR-NERE

Rivière : La Nère

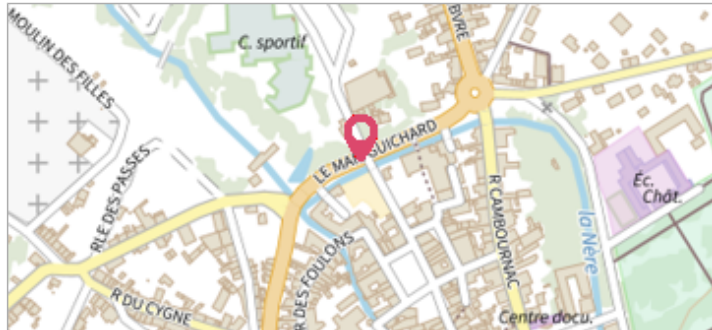
Rue de la Tour - Tablier en aval du pont

Commentaires : Hydrographie : la Nère.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_NER17_S_10**Date de mise à jour :** 12/01/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43836000 / Y: 47.49055800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657710.88 / Y: 6710172.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.43836 / Y: 47.490558**Code Hydro:** K6334000**Rive de référence:** Non renseigné**31 Mai 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **182.6 m**

Nature du repère : Vidéo

Commentaires : L'eau est arrivée sous le tablier en aval du pont. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_NER17_R_10_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Site pendant la crue (source : Syndicat mixte Pays Sancerre Sologne)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA NÈRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 23/02/2017

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 12/06/2017

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,009. Précision horizontale : 0,018.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 182.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 182.6