



Commune : AUBIGNY-SUR-NERE

## Pont D940 - Tablier amont

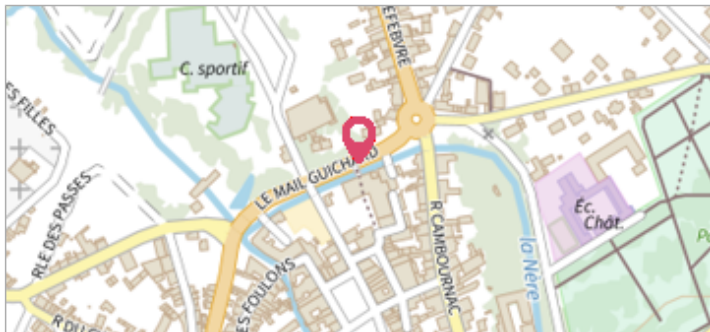
Rivière : La Nère

Commentaires : Hydrographie : la Nère (rive gauche/droite, bras gauche, droit).

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_NER17\_S\_16**Date de mise à jour :** 12/01/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43908000 / Y: 47.49076400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657765.26 / Y: 6710194.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.43908 / Y: 47.490764**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 : **183.15 m**Nature du repère : **Vidéo****Commentaires :** L'eau est arrivée sous le tablier en amont de la passerelle. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_NER17\_R\_16\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 nivellage :** Précision verticale (m) : 0,018. Précision horizontale : 0,029.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 183.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 183.15 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)