



Commune : **AUBIGNY-SUR-NERE**

Rivière : **La Nère**

## Pont D940 - Tablier aval

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

**1** Repère(s) sur le site

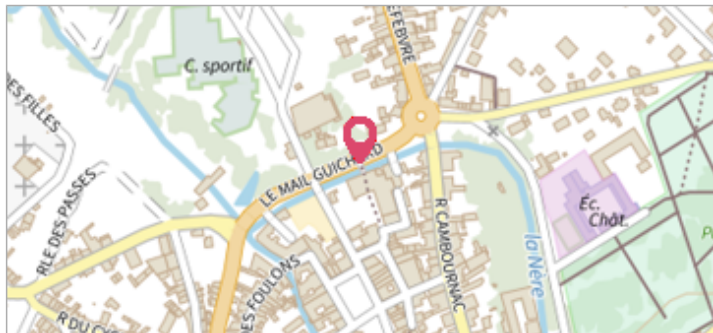
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CER\_NER17\_S\_15

**Date de mise à jour :** 12/01/2018

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43903200 / Y: 47.49073900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657761.62 / Y: 6710191.89

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.439032 / Y: 47.490739

**Code Hydro:** K6334000

**Rive de référence:** Non renseigné

**31 mai 2016**

Altitude calculée de l'eau : **183 m**



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

Nature du repère : **Vidéo**

**Commentaires :** L'eau est arrivée sous le tablier en aval de la passerelle. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_NER17\_R\_15\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

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(s) :** CEREMA Normandie - Centre

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

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,018.  
Précision horizontale : 0,028.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 183.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 183 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)