


Commune : **AUBIGNY-SUR-NERE** | Rivière : **La Nère**

 **Pont D940**

**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\_14      **Date de mise à jour :** 12/01/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43868800 / Y: 47.49064200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657735.64 / Y: 6710181.3  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.438688 / Y: 47.490642  
**Code Hydro:** K6334000      **Rive de référence:** Non renseigné

 **31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **182.86 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Vidéo**

**Commentaires :** L'eau est arrivée au dessus du pont. Fiabilité du repère : fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_NER17\_R\_14\_1      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**MARQUE**

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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**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) : 0,012. Précision horizontale : 0,019.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 182.860 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 182.86