

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



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

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

Altitude calculée de l'eau : **182.86 m**

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

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 m