

Commune : **SAINTE-MONTAINE** | Rivière : **La Nère**

**Les Camus**

**Commentaires** : Hydrographie : la Nère (rive droite).

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : CER\_NER17\_S\_6      **Date de mise à jour** : 12/01/2018  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.37069600 / Y: 47.52357600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 652645.4 / Y: 6713878.47  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.370696 / Y: 47.523576  
**Code Hydro**: K6334000      **Rive de référence**: Non renseigné

**31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **159.42 m**

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

**Commentaires** : L'eau a atteint le pied du sapin. Fiabilité du repère : fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code** : CER\_NER17\_R\_6\_1      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non      **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Moyenne      **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 - 22/02/2017**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre  
**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,032. Précision horizontale : 0,018.  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 159.420 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 159.42