

Commune: SAINTE-MONTAINE

Les Camus

Commentaires: Hydrographie: la Nère (rive droite).

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)



31 Mai 2016

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

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 :

Auteur: A. Bontemps - Cerema 24

Normandie-Centre

24/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

Altitude calculée de l'eau : 159.42 m

Rivière : La Nère

Nature du repère : **Témoignage oral**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen
Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI 2016 SUR LA NÈRE -

Type de repérage : Non renseigné Organisme : 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