



Commune : SAINTE-MONTAINE

Les Camus

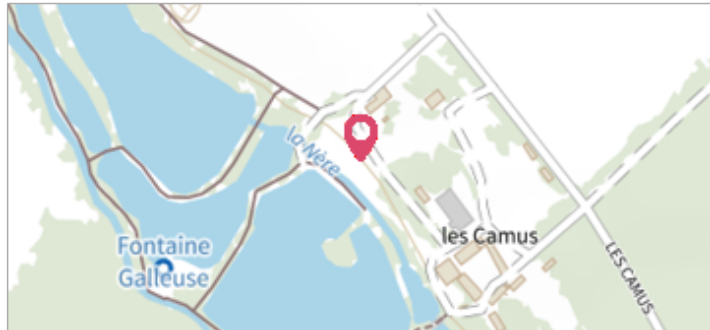
Rivière : La Nère

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

Site (source : 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.42 m**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 :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre



Repère (source : 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 :** CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 22/02/2017

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,032. Précision horizontale : 0,018.**Référence nivélée :** 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