

Commune : **CLEMONT**Rivière : **La Nère****11 route de Sainte Montaine****Commentaires** : Hydrographie : la Nère (rive gauche).**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_NER17_S_2**Date de mise à jour** : 12/01/2018**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.30638900 / Y: 47.56147600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647843.46 / Y: 6718129.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.306389 / Y: 47.561476**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 : **139.42 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée à 20 cm au dessus de la terrasse. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CER_NER17_R_2_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**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** : Cheminement topographique**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,011.
Précision horizontale : 0,500.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrasse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 139.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 139.42

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)