



Commune : NORROIS

Lavoir Norrois

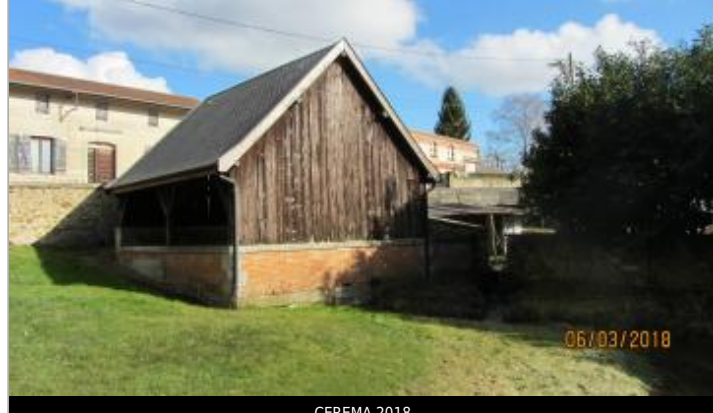
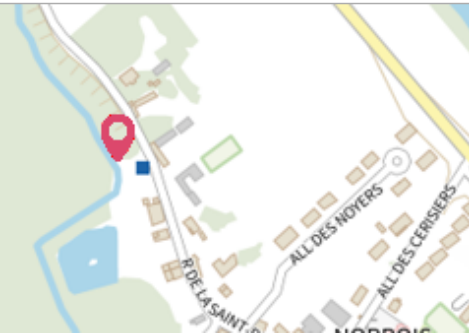
Commentaires : Passage batardable

Rivière : La Marne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MD_18**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62217275 / Y: 48.67202760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 819438.08 / Y: 6842545.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.6221728 / Y: 48.6720276**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite

Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **104.865 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge sur intérieur de passage batardable - 13cm sous le rebord

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/01/2020



MARQUE

Texte : Trait rouge sur intérieur de passage batardable - 13cm sous le rebord**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA MARNE AMONT ET LA MARNE DER APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 24/07/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2019

Méthode : GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 104.865 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.865 m