

Commune : **FROUARD**Rivière : **La Moselle**

Ancien moulin 13 rue du Capitaine Marchal

Commentaires : Repère situé sur la façade de l'ancien moulin - la trace est encore visible le 2-05-2001 (cf photo)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

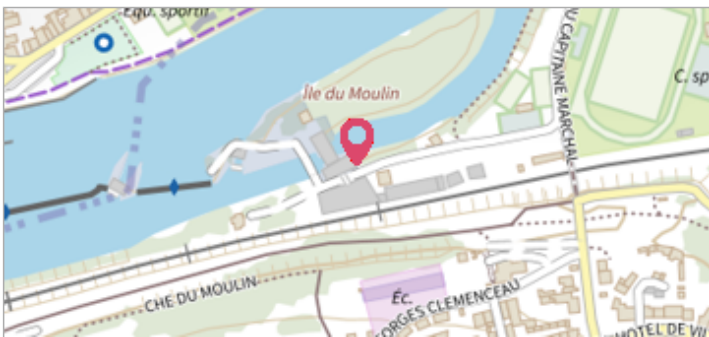
Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1064**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.12458000 / Y: 48.76250000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 929616.22 / Y: 6855920.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.12458 / Y: 48.7625**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

Décembre 1947

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.99 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3136**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Repère RC du PSS transformé lors de l'étude Beture Setame 1988.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.99 m