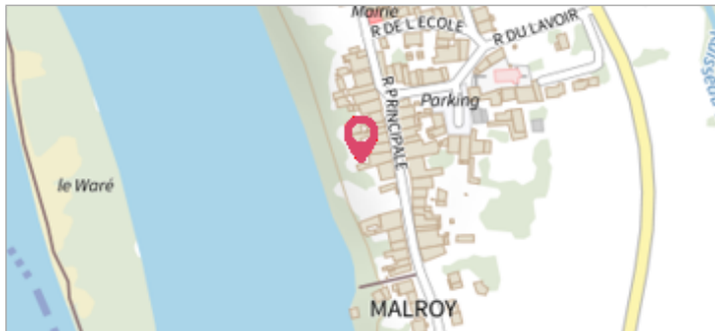


Commune : **MALROY**Rivière : **La Moselle****Vieux Moulin****Commentaires** : Situé à coté de l'escalier, 1,02m au dessus de la première marche - Vérifier altitude**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_846**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.21158000 / Y: 49.17470000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 934142.24 / Y: 6901978.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.21158 / Y: 49.1747**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**10 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **163.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_1469**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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 nivellement** : NNE - mai 2000 - GPS (Altitude suite à étude LCHF 1985 = 163,85m) Hauteur d'eau/sol = 1.02 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 163.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 163.43 m