

Commune : **FLORANGE**Rivière : **La Moselle****49, route de Metz (Maison Neuve)****Commentaires** : Le repère de la crue de 04-1983 est une trace sur la façade latérale gauche de l'habitation. - Le débordement vient certainement de la "Fench".**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_230**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.15285000 / Y: 49.33020000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 929172.31 / Y: 6919089.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.15285 / Y: 49.3302**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**11 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.165 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_288**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

28/06/2021

**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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : PER Metz Hauteur d'eau/sol = 0.15 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 156.165 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.165