

Commune : **MALLING**Rivière : **La Moselle**

Culée amont ancien pont.

Commentaires : Le repère de crue de 1947 est situé sur le mur de soutènement - Témoignage d'un habitant.Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_8**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.29486000 / Y: 49.42220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 939061.82 / Y: 6929737.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.29486 / Y: 49.4222**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

11 Novembre 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.82 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_219**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

14/11/2016

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 :** Profil S2024**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.82 m