

	Commune : MALLING	Rivière : La Moselle
Transformateur EDF, rue de la gare.		
Commentaires : - Les repères des crues de 1983 sont des marques rouges situés en façade du transformateur EDF.		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_174 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30101000 / Y: 49.42300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 939504.06 / Y: 6929845.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30101 / Y: 49.423
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite

	29 mai 1983 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_218 Date de mise à jour : 14/11/2016
 Auteur : Cerema Est



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 : Géomètre expert Guénégo
 Hauteur d'eau/sol = 0.50 m
 Référence nivelée : 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