


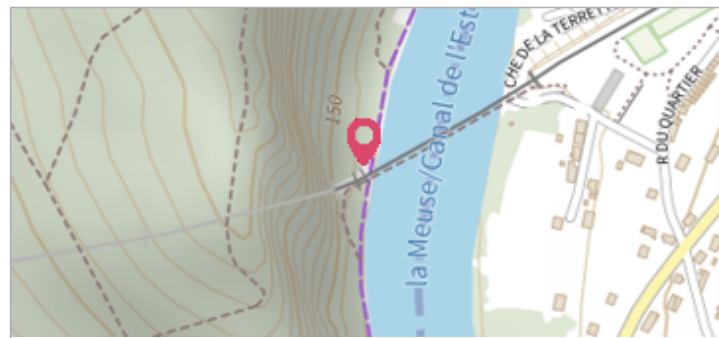
| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : REVIN | Rivière : La Meuse |
| | Pont SNCF Revin Laifour | |
| Commentaires : - Plaque de crue de 1984 sur culée du pont | | 2 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_663 Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68787000 / Y: 49.90950000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821332.17 / Y: 6980276.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.68787 / Y: 49.9095

Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

| | | |
|---|--|---|
|  | Février 1984 | Altitude calculée de l'eau : non déterminé |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Non renseigné |

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_990 Date de mise à jour : 17/04/2018

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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)