	Commune : REVIN	Rivière : La Meuse
Pont SNCF		
Commentaires : culée face aval		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1511

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64330000 / Y: 49.94010000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 818057.84 / Y: 6983614.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6433 / Y: 49.9401

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite



Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **125.79 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2379

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

17/04/2018

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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

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


Commentaires sur le nivellement : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 125.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.79

	Commune : REVIN	Rivière : La Meuse
Pont SNCF		
Commentaires : culée face aval		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1511

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.64330000 / Y: 49.94010000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 818057.84 / Y: 6983614.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6433 / Y: 49.9401

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

	Novembre 1910	Altitude calculée de l'eau : 126.42 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2387

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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 126.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.42