

Commune: REMILLY-AILLICOURT

Rivière : La Meuse

Ecluse

Commentaires: Mur en retour aval gauche - Nivellement Meuse

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_1471 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.97420000 / Y: 49.66550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842589.89 / Y: 6953604.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9742 / Y: 49.6655 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche



Décembre 1882

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

Altitude calculée de l'eau : 155.05 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_2299

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: 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 Sedan du

21/05/1910

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 155.050 m Altitude calculée de l'eau (en m): 155.05



Commune: REMILLY-AILLICOURT

Rivière : La Meuse

Ecluse

Commentaires: Mur en retour aval gauche - Nivellement Meuse

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_1471 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.97420000 / Y: 49.66550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842589.89 / Y: 6953604.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9742 / Y: 49.6655 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche



Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : 155.03 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_2300

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: 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 Sedan du

21/05/1910

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 155.030 m Altitude calculée de l'eau (en m): 155.03