

Commune : **CHARNY-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****RD115 - Transformateur EDF en face du n°8****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_2147

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.36526000 / Y: 49.20870000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872349.25 / Y: 6903580.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.36526 / Y: 49.2087

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche



Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.74 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque rouge 12-2001 à 14 cm du socle en béton

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3458

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

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 : Levé effectué par la DDE 54
Hauteur d'eau/sol = 0.14 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 191.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.74