

Commune : **CHARNY-SUR-MEUSE****N°26 sur RD 115**Rivière : **La Meuse****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO\_Sit\_1987****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

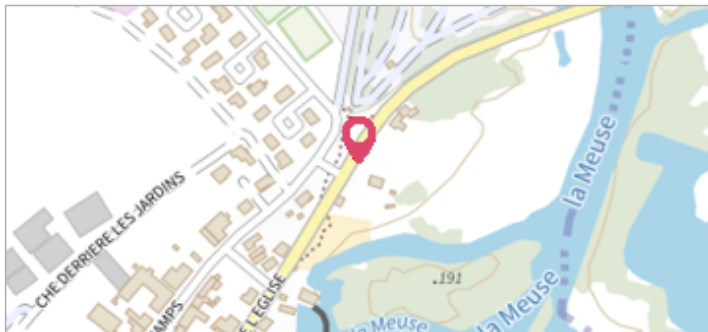


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.36597000 / Y: 49.20950000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872398.3 / Y: 6903670.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.36597 / Y: 49.2095

Code Hydro: B---0000

**Rive de référence**: Gauche**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.69 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : L'eau est arrivé 5 cm en dessous du niveau du haut du muret, face à la croix.**GÉNÉRAL**Code : **MEMO\_Rep\_3220****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 nivelllement : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 191.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.69