

Commune : **CHARNY-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****N°26 sur RD 115****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1987**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema 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

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

**Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **191.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 nivellement :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999**Référence nivelée :** 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