

Commune : **CHARNY-SUR-MEUSE****n°24 sur RD 115**Rivière : **La Meuse****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO_Sit_1986****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

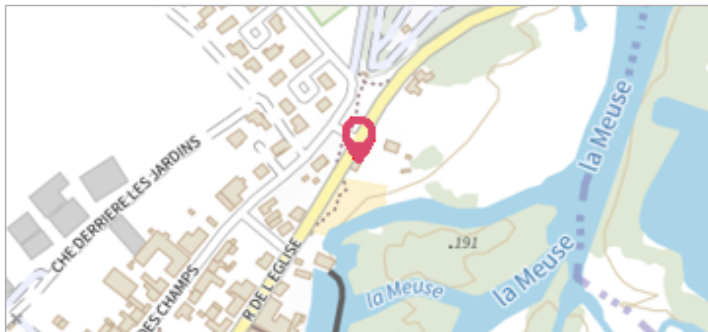


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.36577000 / Y: 49.20920000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872384.73 / Y: 6903636.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.36577 / Y: 49.2092

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.61 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : L'eau a recouvert 2 marches de l'escalier situé en face du panneau de limitation de vitesse à 40 km/h**GÉNÉRAL**Code : **MEMO_Rep_3219****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 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)** : 191.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 191.61