

Commune : **CHARMES**

Deversoir Ecluse 31

Rivière : **La Moselle**

Commentaires : - Support : Piquet peint en rose (mis canal), la cote de ce repère a été estimé par Mr Lemoigne repère non trouvé par Guénego

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.28735000 / Y: 48.37740000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943352.75 / Y: 6813632.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.28735 / Y: 48.3774**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **267.4 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1835**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Inventaire Lemoigne Geo exp Guenego**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 267.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 267.4 m