

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse****rue principale.****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture situé sur un poteau EDF.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_146**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.89000000 / Y: 49.70510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 836404.12 / **Y:** 6957861.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.89 / Y: 49.7051**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**22 Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.9 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1339**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 nivellement :** Hauteur d'eau/sol = 0.67 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.9 m