

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse****Poste EDF, rue Clémenceau.****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture sur la façade du poste EDF.**3**

Repère(s) sur le site

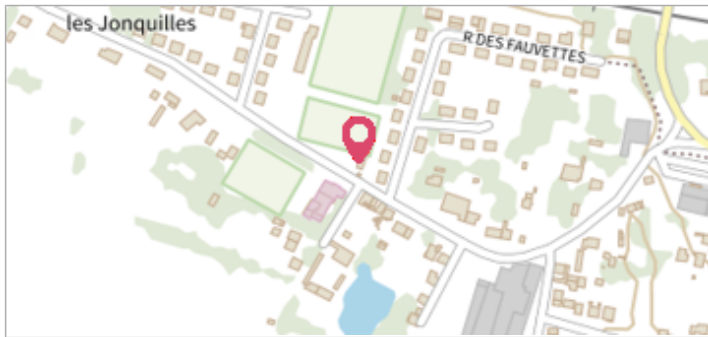
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_134**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.86684000 / Y: 49.69750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834752.93 / Y: 6956976.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.86684 / Y: 49.6975**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.085 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_177**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

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 :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.10 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.085 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.085 m