

Commune : **DONCHERY****rue principale.**Rivière : **La Meuse****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur la façade donnant sur rue.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_142**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: 4.88899000 / Y: 49.70600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836328.84 / Y: 6957959.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.88899 / Y: 49.706**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 : **151.58 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_185**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 = 1.16 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.58

Commune : **DONCHERY****rue principale.**Rivière : **La Meuse****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur la façade donnant sur rue.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_142**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: 4.88899000 / Y: 49.70600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836328.84 / Y: 6957959.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.88899 / Y: 49.706**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1991**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.57 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1336**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

17/04/2018

**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 :** Hauteur d'eau/sol = 0.15 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.57

Commune : **DONCHERY****rue principale.**Rivière : **La Meuse****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur la façade donnant sur rue.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_142**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: 4.88899000 / Y: 49.70600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836328.84 / Y: 6957959.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.88899 / Y: 49.706**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**22 Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.95 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1337**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 :** Hauteur d'eau/sol = 0.53 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.95