

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse****rue principale.****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**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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(s) :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.16 m**Référence nivelée :** 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** | Rivière : **La Meuse**
repère principale.

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



GÉOLOCALISATION

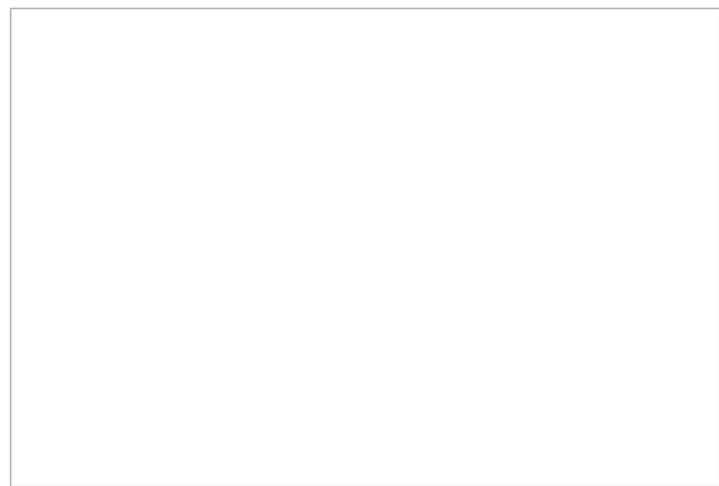
Coordonnées WGS84 : X: 4.88899000 / Y: 49.70600000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 836328.84 / Y: 6957959.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.88899 / Y: 49.706
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite



6 janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **150.57 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1336 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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(s) : 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 =0.15 m
Référence nivelée : 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**Rivière : **La Meuse****rue principale.****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**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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(s) :** 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 =0.53 m**Référence nivelée :** 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