

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



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 Altitude calculée de l'eau : **151.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_185 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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 : 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

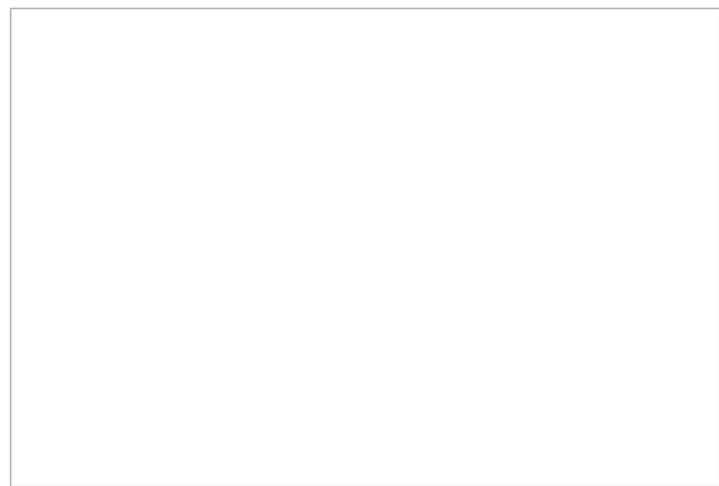
Coordonnées WGS84 : X: 4.88899000 / Y: 49.70600000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836328.84 / Y: 6957959.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.88899 / Y: 49.706
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite



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**
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

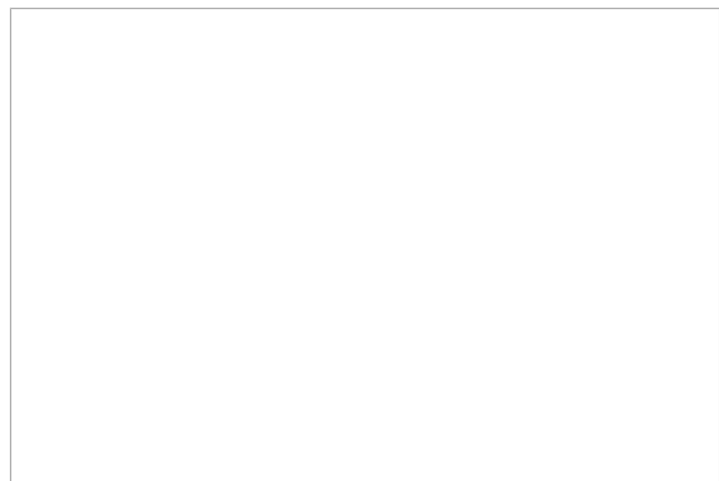
Coordonnées WGS84 : X: 4.88899000 / Y: 49.70600000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836328.84 / Y: 6957959.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.88899 / Y: 49.706
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite



22 décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **150.95 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1337 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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 =0.53 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