

Commune: DONCHERY

Rue Jean de la Grive

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est un dormant situé sur un portail de jardin.

3 Rep

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_128 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



The state of the s

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88127000 / Y: 49.69770000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835793.8 / Y: 6957023.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.88127 / Y: 49.6977 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 : 151.08 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_171 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 : Géomètre expert. Hauteur

d'eau/sol = 1.79 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 151.080 m Altitude calculée de l'eau (en m): 151.08



Commune : **DONCHERY**

Rue Jean de la Grive

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est un dormant situé sur un portail de jardin.

3

Repère(s) sur le site

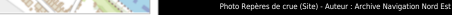
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 128 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.88127000 / Y: 49.69770000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835793.8 / Y: 6957023.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.88127 / Y: 49.6977

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 : 150.68 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_1322

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 24/04/2018 **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 =1.39 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 150.680 m Altitude calculée de l'eau (en m): 150.68



Commune : DONCHERY

Rue Jean de la Grive

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est un dormant situé sur un portail de jardin.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Auteur: Cerema Est





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88127000 / Y: 49.69770000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835793.8 / Y: 6957023.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.88127 / Y: 49.6977 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 : 150.29 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

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: 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 =1.00 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 150.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 150.29