

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse**

Ecluse N 39 dite de Donchery

Commentaires : repère situé sur tête Aval

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1505**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.86872000 / Y: 49.69330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834899.67 / Y: 6956512.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.86872 / Y: 49.6933**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.095 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2358**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

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**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.095 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.095

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse**

Ecluse N 39 dite de Donchery

Commentaires : repère situé sur tête Aval

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1505**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.86872000 / Y: 49.69330000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834899.67 / Y: 6956512.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.86872 / Y: 49.6933

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Non renseigné



Janvier 1991

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.64 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2359**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**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.64

Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse**

Ecluse N 39 dite de Donchery

Commentaires : repère situé sur tête Aval

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1505**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.86872000 / Y: 49.69330000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834899.67 / Y: 6956512.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.86872 / Y: 49.6933

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Non renseigné



Janvier 1955

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.48 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2362**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 :** PSS**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.48