

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**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**Référence nivelée** : 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**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Référence nivelée :** 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**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** : PSS**Référence nivelée** : 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