

Commune : **NOUZONVILLE**Rivière : **La Meuse****Etablissements Perin.****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le portail d'entrée**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_147**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.74796000 / Y: 49.80660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825904.57 / Y: 6968919.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.74796 / Y: 49.8066**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 : **142.47 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_190**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 = 1.73 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 142.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.47

Commune : **NOUZONVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Etablissements Perin.

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le portail d'entrée

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_147 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.74796000 / Y: 49.80660000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825904.57 / Y: 6968919.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.74796 / Y: 49.8066
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

6 janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **141.2 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_863 **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 : Guenego exp geo Hauteur d'eau/sol =0.41 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 141.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.2

Commune : **NOUZONVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Etablissements Perin.

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le portail d'entrée

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_147 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.74796000 / Y: 49.80660000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825904.57 / Y: 6968919.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.74796 / Y: 49.8066
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **141.8 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_864 **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 : calculée / crue 1991 Hauteur d'eau/sol =1.07 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 141.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.8