

Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-PORT** | Rivière : **La Meurthe**

Rue du Moulin

Commentaires : - Le repère est situé sur le mur de la maison ,renseignements fournis par riverains

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1381 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30719000 / Y: 48.63090000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943640.68 / Y: 6841849.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30719 / Y: 48.6309
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **205.99 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2145 **Date de mise à jour :** 19/02/2020
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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Inventaire Lemoigne
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 205.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.99

Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-PORT** | Rivière : **La Meurthe**

Rue du Moulin

Commentaires : - Le repère est situé sur le mur de la maison ,renseignements fournis par riverains

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1381 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30719000 / Y: 48.63090000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943640.68 / Y: 6841849.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30719 / Y: 48.6309
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **204.84 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2146 **Date de mise à jour :** 19/02/2020
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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement :
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 204.840 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.84

Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-PORT** | Rivière : **La Meurthe**

Rue du Moulin

Commentaires : - Le repère est situé sur le mur de la maison ,renseignements fournis par riverains

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1381 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30719000 / Y: 48.63090000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943640.68 / Y: 6841849.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30719 / Y: 48.6309
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

1941



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **205.41 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2147 **Date de mise à jour :** 19/02/2020
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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement :
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 205.410 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.41

	Commune : SAINT-NICOLAS-DE-PORT	Rivière : La Meurthe
<h2>Rue du Moulin</h2>		

Commentaires : - Le repère est situé sur le mur de la maison ,renseignements fournis par riverains

4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1381 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



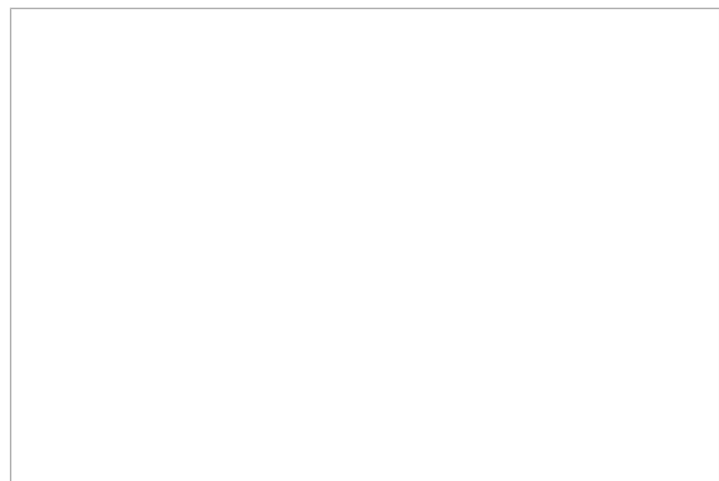
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30719000 / Y: 48.63090000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943640.68 / Y: 6841849.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30719 / Y: 48.6309
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

	Mai 1983	Altitude calculée de l'eau : 205.29 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2148 **Date de mise à jour :** 19/02/2020
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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement :
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 205.290 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.29