

Commune : **POUILLY-SUR-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

Ecluse

Commentaires : Cote echelle - Ecluse submergée en 1995 - Cote de débordement : 3,35 - Cote de crue annuelle : 3,20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1457 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.11411000 / Y: 49.53890000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853069.93 / Y: 6939783.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.11411 / Y: 49.5389
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1880 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2272 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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 : Note Ing. Verdun du 06/12/1910
 Hauteur d'eau/sol = 4.39 m
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.390 m

Commune : **POUILLY-SUR-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

Ecluse

Commentaires : Cote echelle - Ecluse submergée en 1995 - Cote de débordement : 3,35 - Cote de crue annuelle : 3,20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1457 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.11411000 / Y: 49.53890000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853069.93 / Y: 6939783.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.11411 / Y: 49.5389
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

Novembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2273 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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 : Note Ing. Verdun du 06/12/1910
 Hauteur d'eau/sol = 4.96 m
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.960 m

Commune : **POUILLY-SUR-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

Ecluse

Commentaires : Cote echelle - Ecluse submergée en 1995 - Cote de débordement : 3,35 - Cote de crue annuelle : 3,20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1457 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

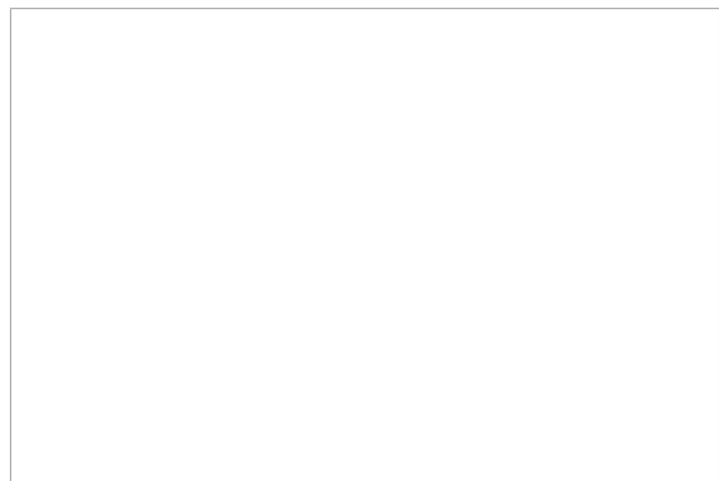
Coordonnées WGS84 : X: 5.11411000 / Y: 49.53890000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853069.93 / Y: 6939783.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.11411 / Y: 49.5389
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2274 **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
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **POUILLY-SUR-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

Ecluse

Commentaires : Cote echelle - Ecluse submergée en 1995 - Cote de débordement : 3,35 - Cote de crue annuelle : 3,20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1457 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

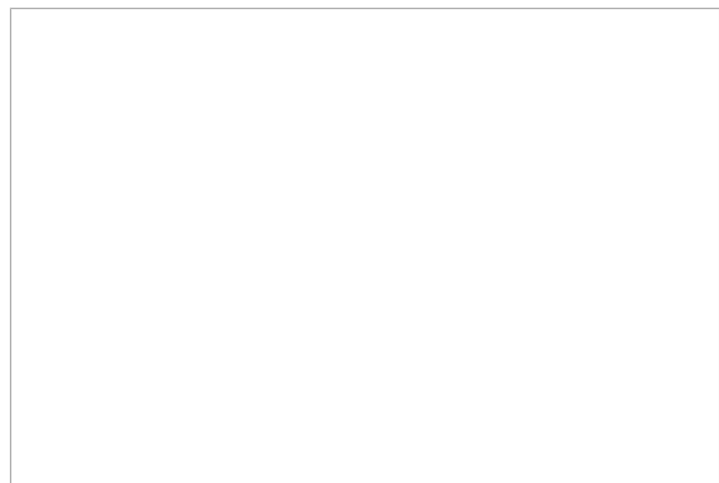
Coordonnées WGS84 : X: 5.11411000 / Y: 49.53890000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853069.93 / Y: 6939783.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.11411 / Y: 49.5389
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2347 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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 : Note Ing. Verdun du 06/12/1910
 Hauteur d'eau/sol = 4.90 m
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.900 m