

Commune : **ISLES-LES-VILLENÖY**Rivière : **La Marne****9001 Rue du Bac / pont voie ferrée****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN_S_L.A.K3-359

Date de mise à jour : 28/02/2019

Auteur : IGN

**GÉOLOCALISATION**

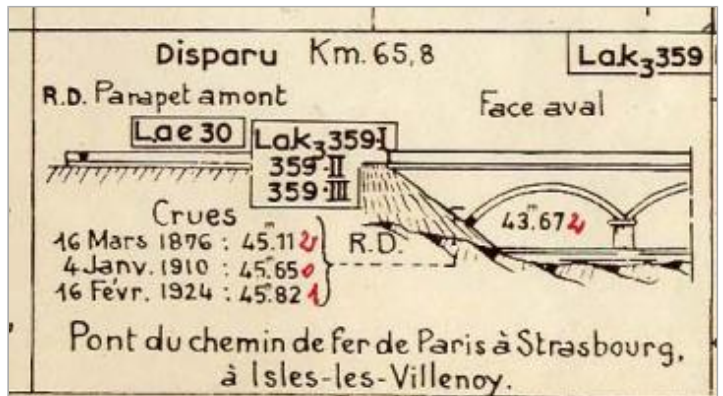
Coordonnées WGS84 : X: 2.83216000 / Y: 48.90876400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687697.29 / Y: 6867653.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83216 / Y: 48.908764

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Non renseigné



Extrait profil en long des forces hydrauliques IGN (91059_4 Marne meaux à Chalifert)

**16 Mars 1876**Altitude calculée de l'eau : **45.112 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont-rail, mur en retour aval, rive droite

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_L.A.K3-359-I

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

18/01/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : A proximité de l'ouverture

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.112 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.112

Commune : **ISLES-LES-VILLENROY**Rivière : **La Marne****9001 Rue du Bac / pont voie ferrée****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN_S_L.A.K3-359

Date de mise à jour : 28/02/2019

Auteur : IGN

**GÉOLOCALISATION**

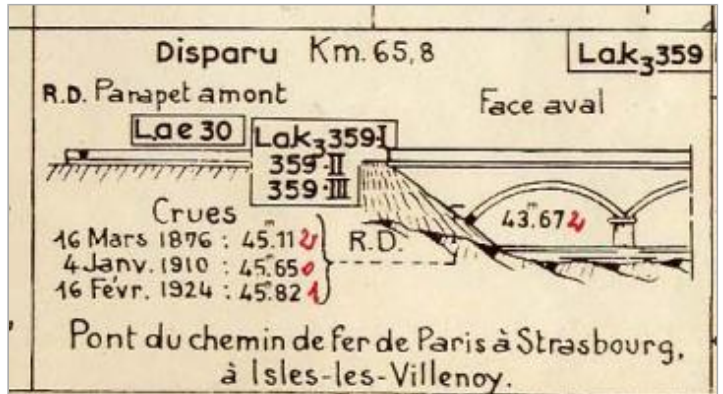
Coordonnées WGS84 : X: 2.83216000 / Y: 48.90876400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687697.29 / Y: 6867653.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83216 / Y: 48.908764

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Non renseigné



Extrait profil en long des forces hydrauliques IGN (91059_4 Marne meaux à Chalifert)

**4 Janvier 1910**Altitude calculée de l'eau : **45.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont-rail, mur en retour aval, rive droite**GÉNÉRAL**

Code : IGN_R_L.A.K3-359-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

09/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

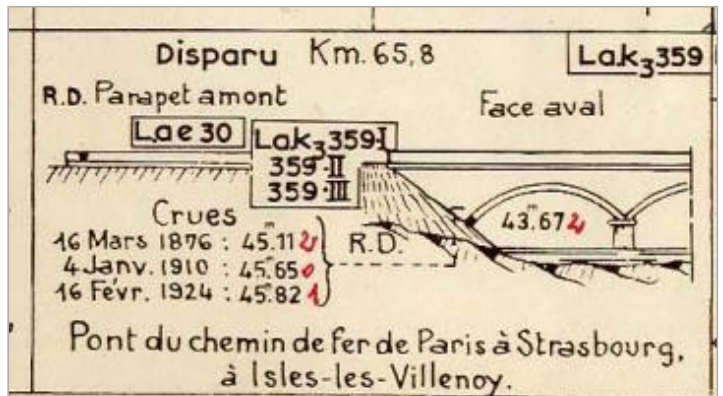
Commentaires sur le nivellement : A proximité de l'ouverture

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.65

Commune : **ISLES-LES-VILLENROY**Rivière : **La Marne****9001 Rue du Bac / pont voie ferrée****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** IGN_S_L.A.K3-359**Date de mise à jour :** 28/02/2019**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.83216000 / Y: 48.90876400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687697.29 / Y: 6867653.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.83216 / Y: 48.908764**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Non renseigné

Extrait profil en long des forces hydrauliques IGN (91059_4 Marne meaux à Chalifert)

**16 Février 1924**Altitude calculée de l'eau : **45.821 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont-rail, mur en retour aval, rive droite**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_L.A.K3-359-III**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

09/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A proximité de l'ouverture**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.821 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.821