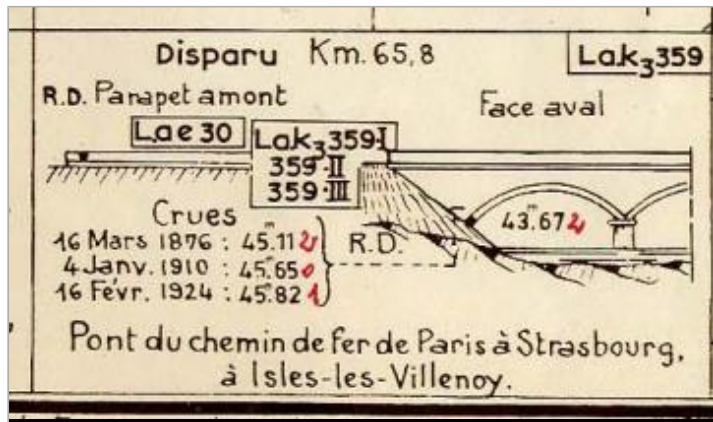
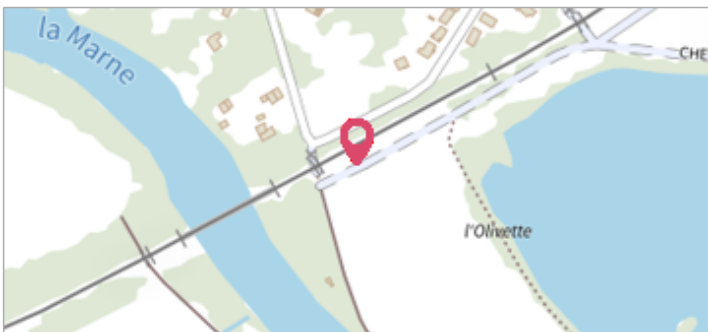




Commune : ISLES-LES-VILLENOY

9001 Rue du Bac / pont voie ferrée

Rivière : La Marne

3Repère(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

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

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

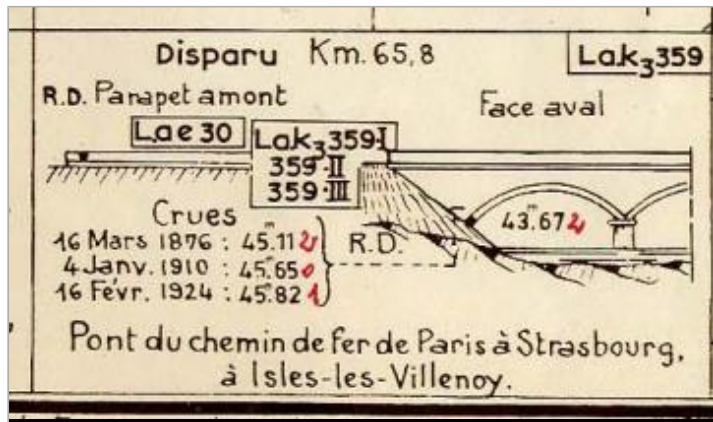
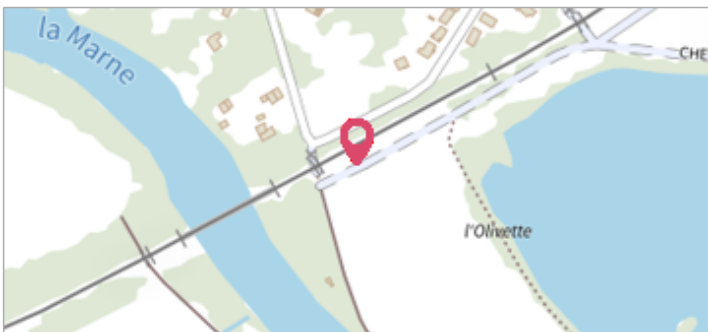
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** A proximité de l'ouverture**Référence nivélée :** 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-VILLENOY

9001 Rue du Bac / pont voie ferrée

Rivière : La Marne

3Repère(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

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

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**4 Janvier 1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **45.65 m****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

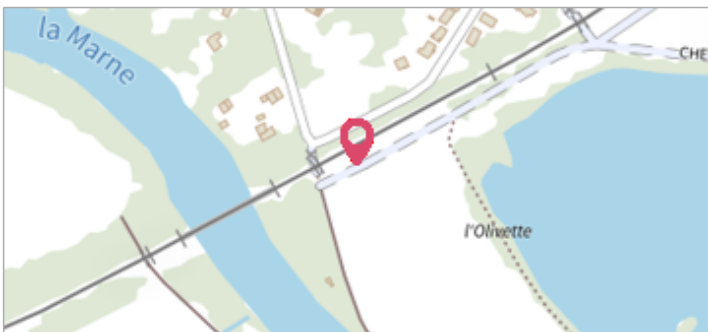
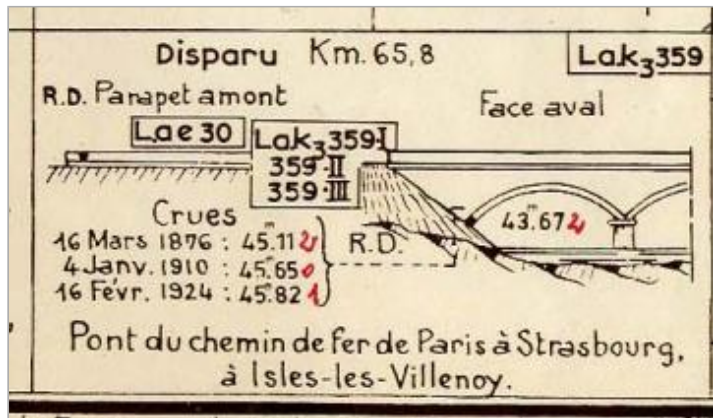
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** A proximité de l'ouverture**Référence nivélée :** 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-VILLENOY

9001 Rue du Bac / pont voie ferrée

Rivière : La Marne

3Repère(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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **45.821 m****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 niveling :** A proximité de l'ouverture**Référence nivélée :** 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