



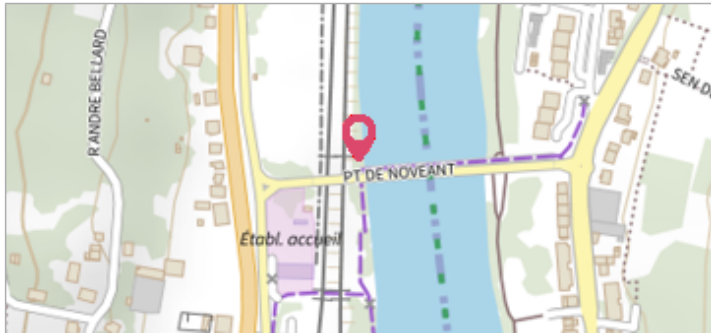
Commune : NOVEANT-SUR-MOSELLE

9001 Chemin de Fer #2

Rivière : La Moselle

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** IGN_S_A.B.K3-267-II**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.05277000 / Y: 49.02997500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923192.17 / Y: 6885435.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05277 / Y: 49.029975**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Pont, pile aval , rive gauche. (code ign : A.B.K3 - 267-II)**GÉNÉRAL****Code :** R_A.B.K3-267-II_2**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **173.487 m**Nature du repère : **Marque gravée****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 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 - 01/01/1974****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 173.487 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.487



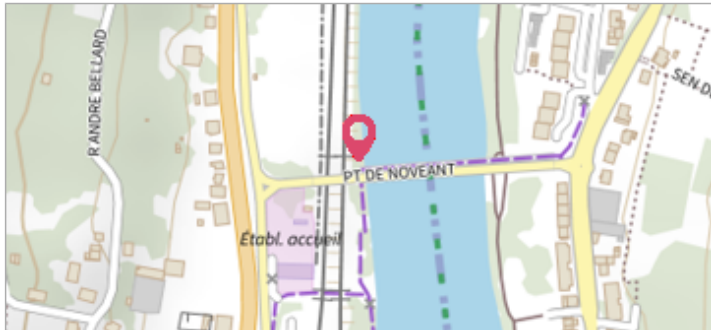
Commune : NOVEANT-SUR-MOSELLE

9001 Chemin de Fer #2

Rivière : La Moselle

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** IGN_S_A.B.K3-267-II**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.05277000 / Y: 49.02997500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923192.17 / Y: 6885435.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05277 / Y: 49.029975**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné**11 Novembre 1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **174.05 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont, pile aval , rive gauche. (code ign : A.B.K3 - 267-III)**GÉNÉRAL****Code :** R_A.B.K3-267-II_3**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

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 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 - 01/01/1974****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.05