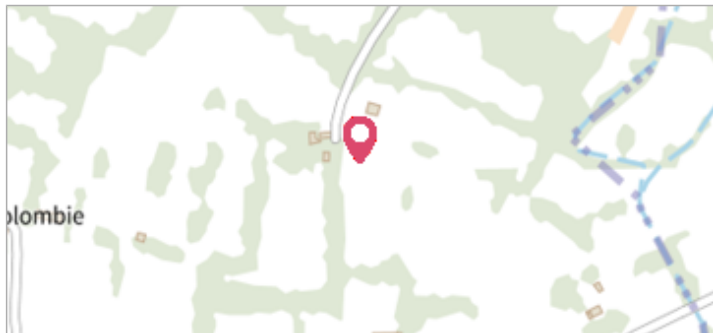


Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Fin du bras de décharge - Passerelle Des Grands Moulins****Commentaires** : A l'aval des Moulins Vilgrin (fin du bras de décharge), 195,45 en Décembre 1982**2**

Repère(s) sur le site

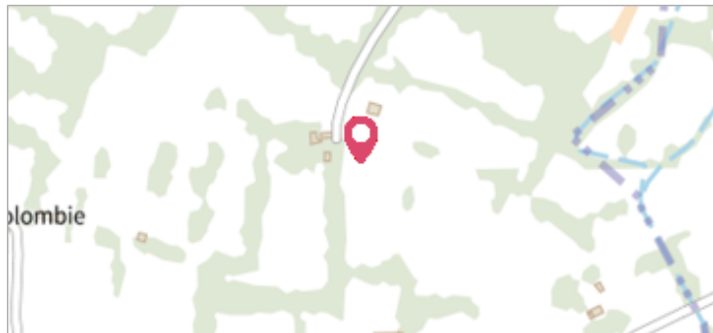
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_2016**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.19350000 / Y: 48.70060000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 934956.48 / Y: 6849246.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1935 / Y: 48.7006**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.41 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Passerelle Des Grands Moulins**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_3278**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

04/12/2018

**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 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** : Service Topo NNE**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 195.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.41

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Fin du bras de décharge - Passerelle Des Grands Moulins****Commentaires** : A l'aval des Moulins Vilgrin (fin du bras de décharge), 195,45 en Décembre 1982**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_2016**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.19350000 / Y: 48.70060000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 934956.48 / Y: 6849246.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1935 / Y: 48.7006**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Non renseigné**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.3 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Fin du Bras de décharge**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_3280**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

04/12/2018

**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 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** : Service Topo NNE**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 196.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 196.3