

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Etablissement Nordon ( concièrgerie )****Commentaires :** - Le repère est situé sur le jambage de gauche de la porte ,façade coté bras de décharge (batiment détruit depuis )**4**

Repère(s) sur le site

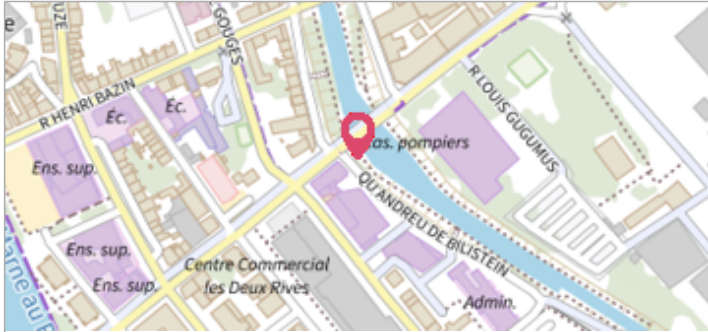
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1354**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.19656000 / Y: 48.69600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935202.19 / Y: 6848745.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.19656 / Y: 48.696**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.04 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2090**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 :** Brigade topo**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.04

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Etablissement Nordon ( concièrgerie )****Commentaires :** - Le repère est situé sur le jambage de gauche de la porte ,façade coté bras de décharge (batiment détruit depuis )**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1354**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.19656000 / Y: 48.69600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935202.19 / Y: 6848745.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.19656 / Y: 48.696**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Février 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.21 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2091**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 :****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.21

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Etablissement Nordon ( conciergerie )**

**Commentaires :** - Le repère est situé sur le jambage de gauche de la porte ,façade coté bras de décharge (batiment détruit depuis )

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1354**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.19656000 / Y: 48.69600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935202.19 / Y: 6848745.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.19656 / Y: 48.696**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**18 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **195.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2092**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 :****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 195.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.8

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Etablissement Nordon ( concièrgerie )****Commentaires :** - Le repère est situé sur le jambage de gauche de la porte ,façade coté bras de décharge (batiment détruit depuis )**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1354**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.19656000 / Y: 48.69600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935202.19 / Y: 6848745.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.19656 / Y: 48.696**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**12 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.81 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2093**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 :****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.81