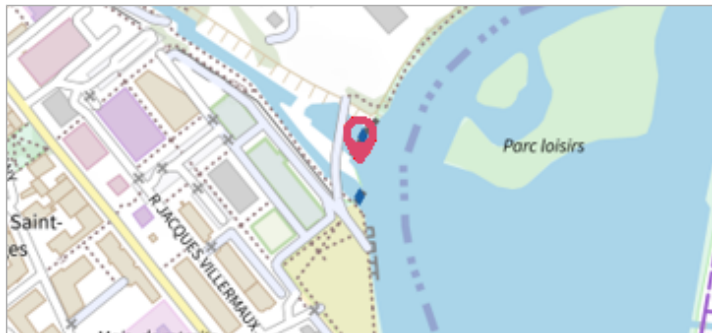
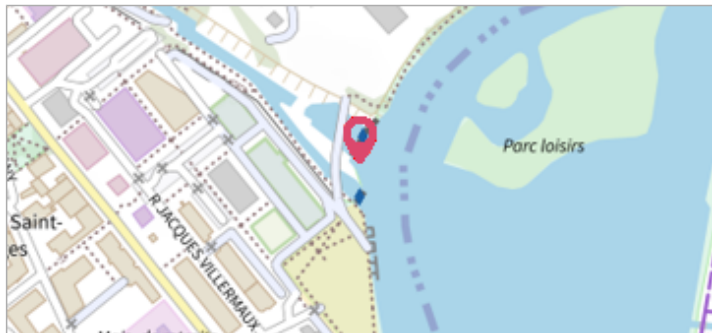


Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Origine du Bras de décharge****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2015**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.20247000 / Y: 48.69330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 935648.98 / **Y:** 6848462.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20247 / Y: 48.6933**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 : **197.08 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3276**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

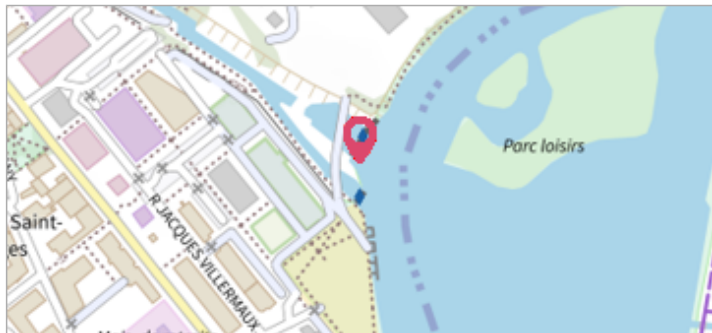
19/02/2018

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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** 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) :** 197.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.08

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Origine du Bras de décharge****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2015**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.20247000 / Y: 48.69330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 935648.98 / **Y:** 6848462.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20247 / Y: 48.6933**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 : **197.7 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3281**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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(s) :** 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) :** 197.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.7

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Origine du Bras de décharge****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2015**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.20247000 / Y: 48.69330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 935648.98 / **Y:** 6848462.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20247 / Y: 48.6933**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.8 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3294**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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(s) :** 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) :** 198.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.8