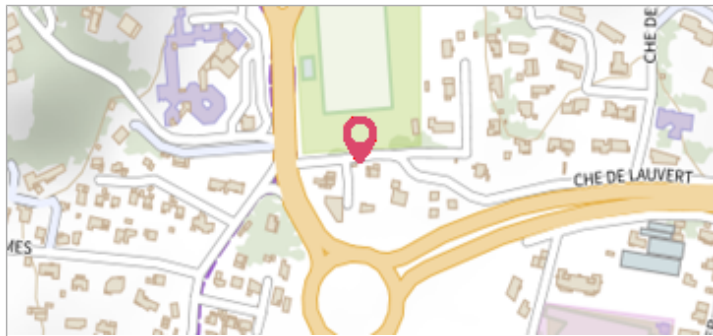




Commune : SAINT-NICOLAS-DE-PORT

Rivière : La Meurthe

Bordure du canal du moulin**Commentaires :** - Situé en amont du pont sur canal du moulin en bordure**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1385**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.30747000 / Y: 48.63190000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943656.64 / Y: 6841960.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.30747 / Y: 48.6319**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **205.15 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2156**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2020

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 :** Inventaire Lemoigne guénégo**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.15