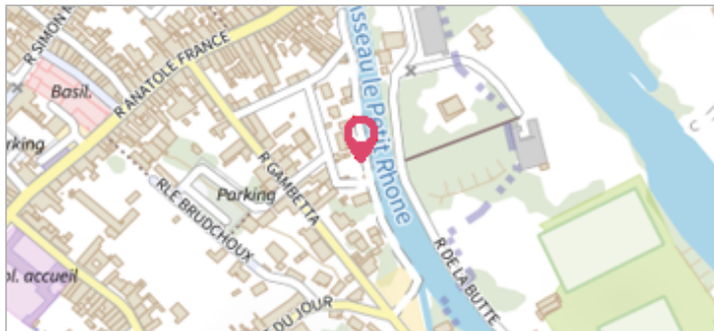


Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-PORT**Rivière : **La Meurthe****Bordure du canal du moulin****Commentaires** : - Situé en amont du pont sur canal du moulin en bordure**1**

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** : 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 m