



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-PORT

## SAINT-NICOLAS-DE-PORT

Rivière : La Meurthe

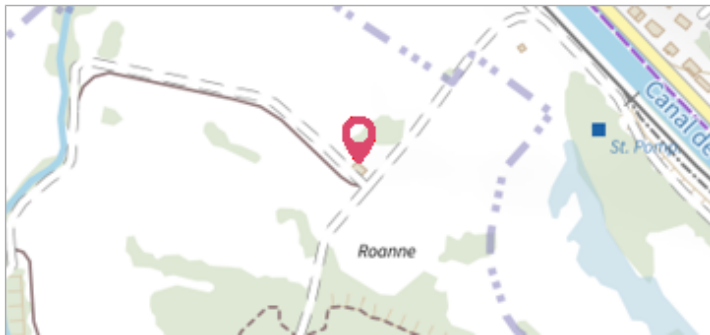
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_2314**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.29786000 / Y: 48.63920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 942915.22 / Y: 6842742.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.29786 / Y: 48.6392**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.26 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait sur mur en trôle du viel hangar**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3659**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 nivellation :** Géomètre GUELLE**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 204.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.26 m