

Commune : **SAINT-MIHIEL**Rivière : **La Meuse****Batiment du centre aéré ouvert en bordure de Meuse****1**

Repère(s) sur le site

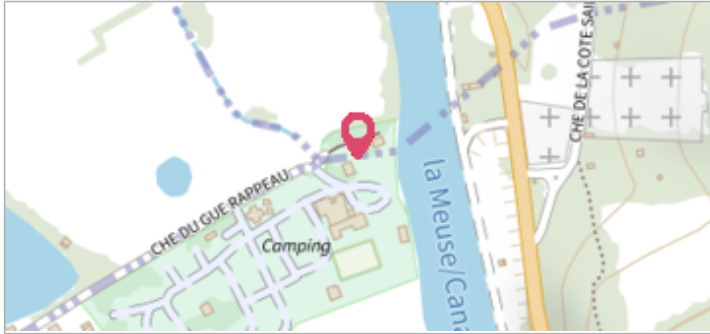
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_2105**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.54009000 / Y: 48.90230000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 886180.33 / Y: 6869916.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.54009 / Y: 48.9023**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche

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

**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **217.37 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** trait rouge**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3405**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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 nivellement :** Levé effectué par la DDE 55  
Hauteur d'eau/sol = 0.50 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 217.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 217.37 m