



Commune : SAINT-MIHIEL

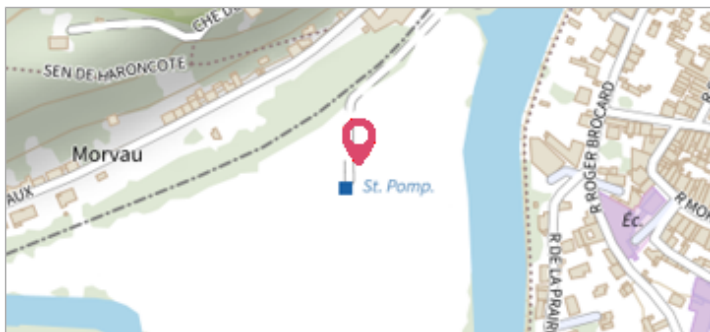
Rivière : La Meuse

Station de Pompage (Amont de St-Mihiel par les silos)

Commentaires : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 (ancienne cote 218,47)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1965**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.53491000 / Y: 48.89080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 885841.82 / Y: 6868626.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.53491 / Y: 48.8908**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Marque rouge 12-2001 - 28 cm au dessus de la dalle

GÉNÉRAL**Code :** MEMO_Rep_3519**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **218.77 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****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 nivelllement :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol = 0.28 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 218.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 218.77

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



Commune : SAINT-MIHIEL

Rivière : La Meuse

Station de Pompage (Amont de St-Mihiel par les silos)

Commentaires : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 (ancienne cote 218,47)

2

Repère(s) sur le site

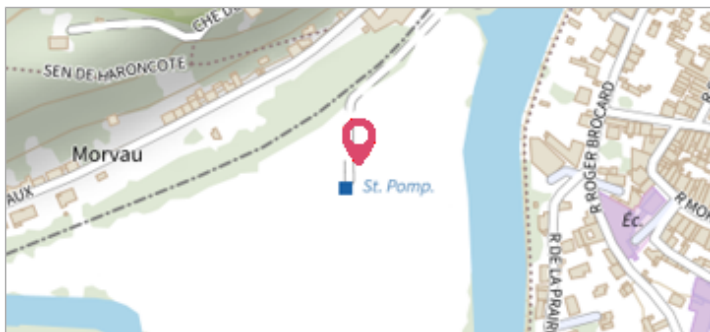
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1965**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.53491000 / Y: 48.89080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 885841.82 / Y: 6868626.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.53491 / Y: 48.8908**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **218.47 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trace de Peinture**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3189**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 nivelllement :** Société ingénierie BCEOM - APAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol = 0.40 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 218.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 218.47