



Commune : SAINT-MAX

Rivière : La Meurthe

Barrage de St MAX

Commentaires : - Le repère est situé sur la culée du barrage(voir fiche identité du repère)

3

Repère(s) sur le site

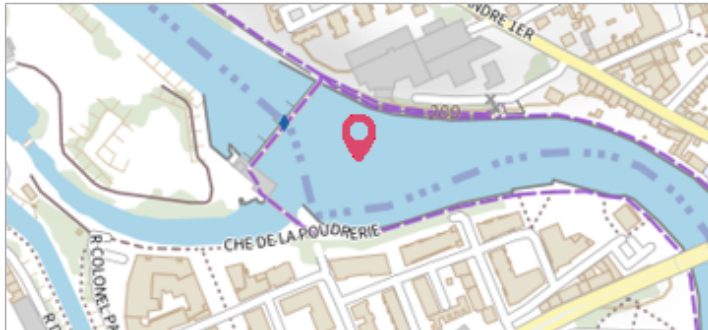
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1231

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19893000 / Y: 48.70000000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 935358.47 / Y: 6849196.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.19893 / Y: 48.7

Code Hydro: A6--0100

Rive de référence: Droite

**18 Décembre 1982**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **195.63 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1946

Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour :

04/12/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : DDE GTT LCHF

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 195.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.63



Commune : SAINT-MAX

Barrage de St MAX

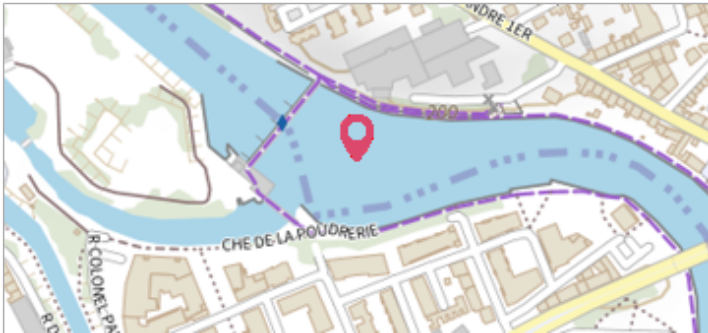
Rivière : La Meurthe

Commentaires : - Le repère est situé sur la culée du barrage(voir fiche identité du repère)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1231**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19893000 / Y: 48.70000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 935358.47 / Y: 6849196.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.19893 / Y: 48.7**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**27 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.5 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Autre document Barrage de Nancy, Culée RD, 196.72 (plaques posées) RD

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1947**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

04/12/2018

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 nivelllement :** DDE GTT LCHF**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.5



Commune : SAINT-MAX

Barrage de St MAX

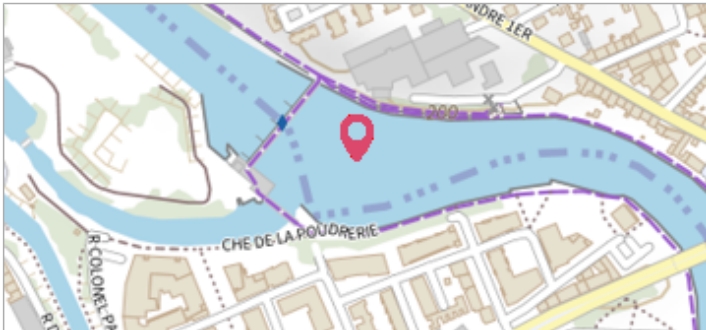
Rivière : La Meurthe

Commentaires : - Le repère est situé sur la culée du barrage(voir fiche identité du repère)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1231**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.19893000 / Y: 48.70000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 935358.47 / Y: 6849196.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.19893 / Y: 48.7**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite

Décembre 1947

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **198.15 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3302**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

04/12/2018

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 nivelllement :** Service Topo NNE**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.15