



Commune : SAINT-MAX

Rivière : La Meurthe

Pont XXème corps - Amont**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1232

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.20392000 / Y: 48.69930000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 935728.56 / Y: 6849133.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20392 / Y: 48.6993

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 : **197.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : - Le repère est situé sur la culée amont du pont.**GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_1948

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : DDE GTT LCHF**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 197.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 197.27

Commune : **SAINT-MAX** | Rivière : **La Meurthe**

Pont XXème corps - Amont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1232 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.20392000 / Y: 48.69930000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 935728.56 / Y: 6849133.56
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20392 / Y: 48.6993
 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Droite

Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **196.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3271 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est



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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Service Navigation
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 196.590 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 196.59

Commune : **SAINT-MAX** | Rivière : **La Meurthe**

Pont XXème corps - Amont

3 Repère(s) sur le site

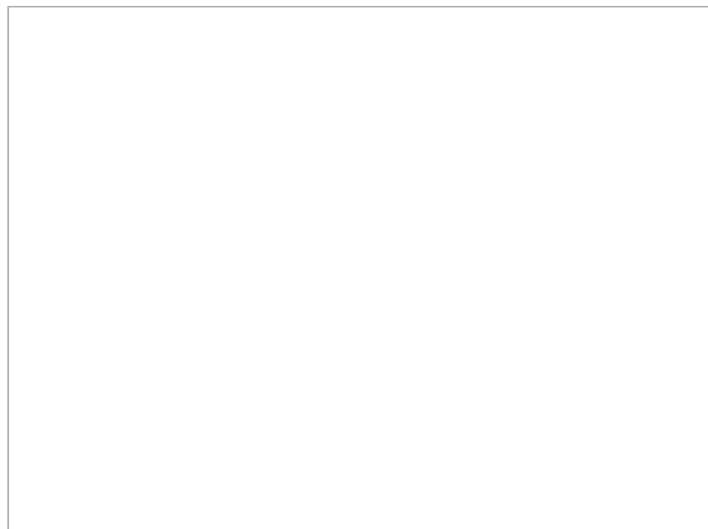
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1232 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.20392000 / Y: 48.69930000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 935728.56 / Y: 6849133.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20392 / Y: 48.6993
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Droite



Décembre 1947 | Altitude calculée de l'eau : **198.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3295 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est

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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Service Topo NNE
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 198.440 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.44