

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Pont Sud de la D1a Stratégique sur la Meuse - Culée côté aval****3**

Repère(s) sur le site

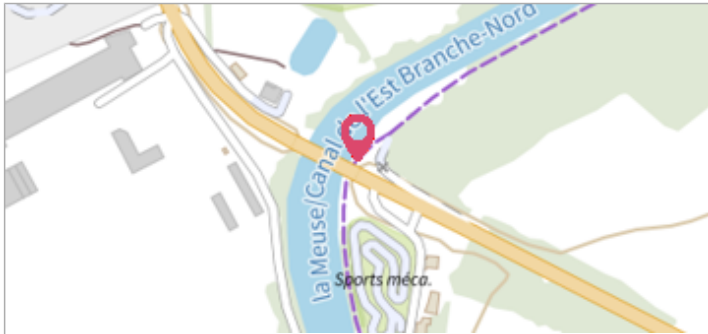
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2133**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.37646000 / Y: 49.14950000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873363.26 / Y: 6897022.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.37646 / Y: 49.1495**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.43 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque rouge 12-2001 - Même niveau qu'Avril 1983**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3435**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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.43

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse**

Pont Sud de la D1a Stratégique sur la Meuse - Culée côté aval

3

Repère(s) sur le site

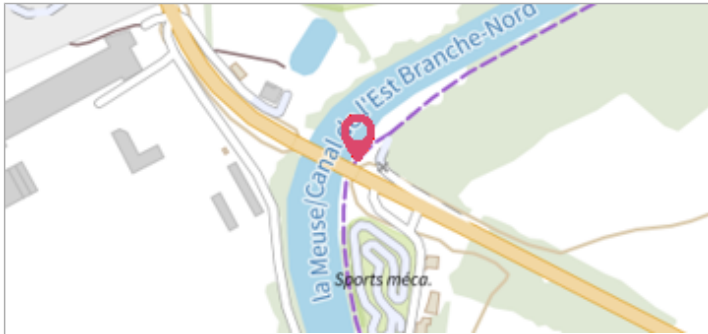
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_2133

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.37646000 / Y: 49.14950000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 873363.26 / Y: 6897022.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.37646 / Y: 49.1495

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite



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

**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.43 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque gravée proche du repère NGF

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3436

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 198.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.43

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse**

Pont Sud de la D1a Stratégique sur la Meuse - Culée côté aval

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_2133

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

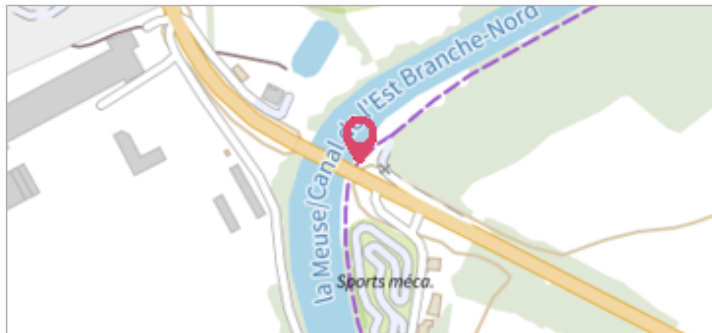


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.37646000 / Y: 49.14950000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 873363.26 / Y: 6897022.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.37646 / Y: 49.1495

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.203 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont de la route stratégique, mur en retour face rivière. (code ign : J.B.K3 - 20-II)

GÉNÉRAL

Code : J.B.K3-20-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 198.203 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.203