

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

Repère(s) sur le site

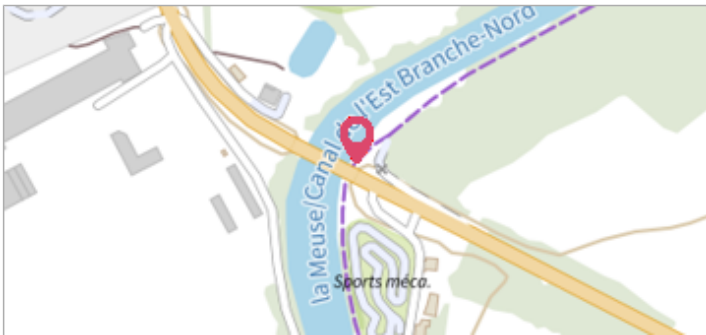
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_2133**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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 nivelllement :** Levé effectué par la DDE 55**Référence nivellée :** 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-MoselleCode : **MEMO\_Sit\_2133****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

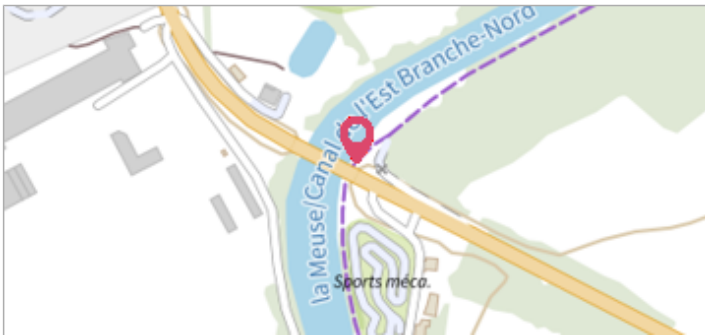


Photo Repère de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**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**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 nivelllement** : Levé effectué par la DDE 55**Référence nivellée** : 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**

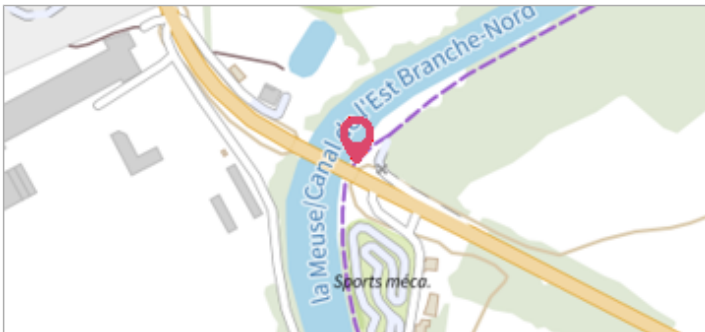
Repère(s) sur le site

**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

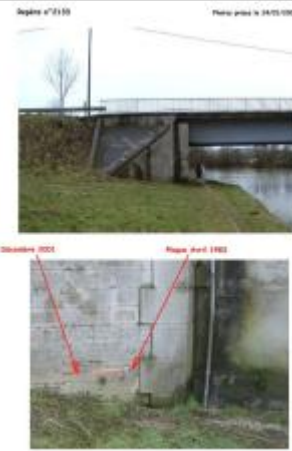


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**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 GÉODÉSIQUE 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 niveling : A l'axe

Référence nivellée : 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