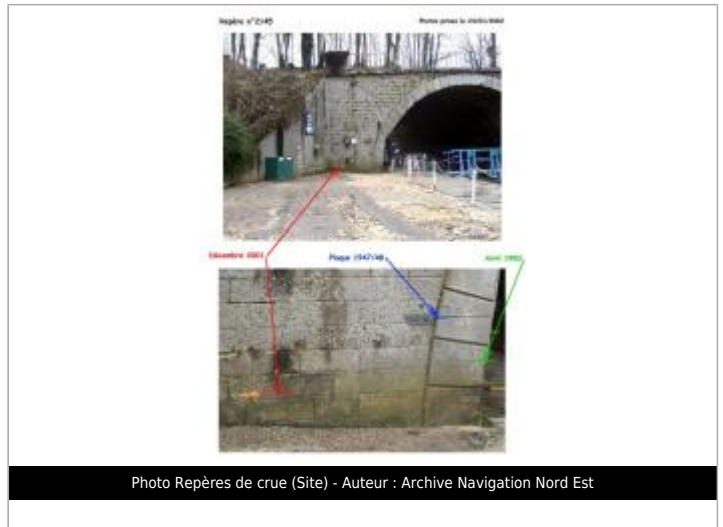


Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°19 "Du Clair de Lune" du côté de la Subdivision de Verdun****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38386000 / Y: 49.15360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873889.16 / Y: 6897494.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38386 / Y: 49.1536**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.93 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque 1947/48 + repère gravé dans l'arc de voûte 31.12.47**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3454**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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) :** 198.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.93

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°19 "Du Clair de Lune" du côté de la Subdivision de Verdun****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38386000 / Y: 49.15360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873889.16 / Y: 6897494.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38386 / Y: 49.1536**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 : **198.52 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Repère gravé dans l'arc de voûte**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3455**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) :** 198.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.52

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°19 "Du Clair de Lune" du côté de la Subdivision de Verdun****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38386000 / Y: 49.15360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873889.16 / Y: 6897494.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38386 / Y: 49.1536**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.31 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque rouge 12-2001**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3456**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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
Hauteur d'eau/sol = 0.31 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.31

Commune : **VERDUN**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°19 "Du Clair de Lune" du côté de la Subdivision de Verdun****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2145**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.38386000 / Y: 49.15360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 873889.16 / Y: 6897494.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38386 / Y: 49.1536**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 : **196.427 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Ecluse, mur de tête aval, rive droite. (code ign : J.B.K3 - 11-II)**GÉNÉRAL****Code :** J.B.K3-11-II**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/02/2018

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 nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.427 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.427