



Commune : COMMERCY

Rivière : La Meuse

Pont de Vignot - D958

Commentaires : Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 228,80) -- Echelle située sur la 1ère pile amont droit

2

Repère(s) sur le site

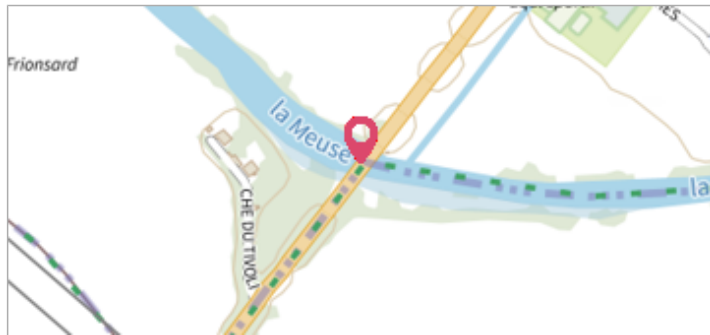
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1611**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.60289000 / Y: 48.76830000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 891272.78 / Y: 6855174.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.60289 / Y: 48.7683**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : **231.05 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Hauteur d'eau mesurée sur échelle**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3246**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol = 3.62 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 231.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.05



Commune : COMMERCY

Rivière : La Meuse

Pont de Vignot - D958

Commentaires : Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 228,80) -- Echelle située sur la 1ère pile amont droit

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

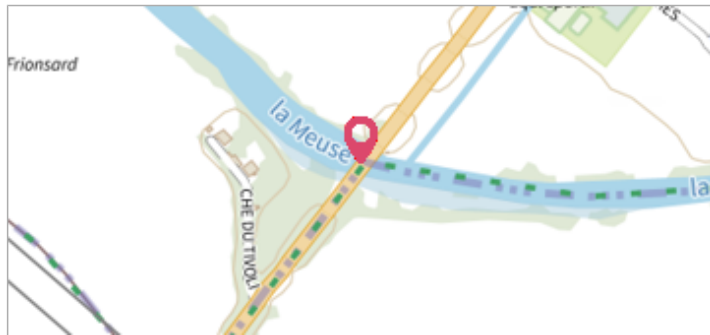
Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1611**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.60289000 / Y: 48.7683000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 891272.78 / Y: 6855174.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.60289 / Y: 48.7683**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : **232.05 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2565**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

17/04/2018

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 :** Rapport grandes crues COMMERCY**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.05