

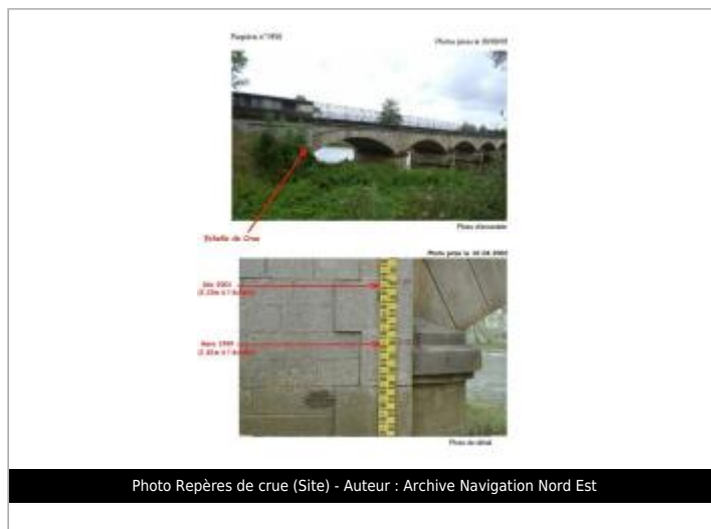
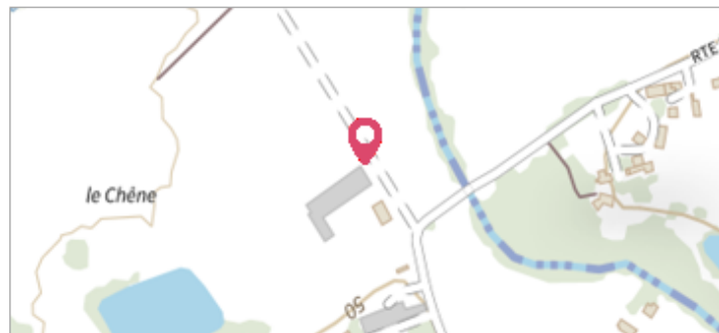
Commune : **EUVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Pont de la RD144 à VILLE-ISSEY - Culée côté amont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1950 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.63420000 / Y: 48.73670000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893689.93 / Y: 6851739.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6342 / Y: 48.7367
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

Mars 1999 Altitude calculée de l'eau : **233.06 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Hauteur d'eau sur échelle + Marque Rouge 03-99

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3536 Date de mise à jour : 14/11/2016
 Auteur : Cerema Est



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 = 1.81 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 233.060 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.06

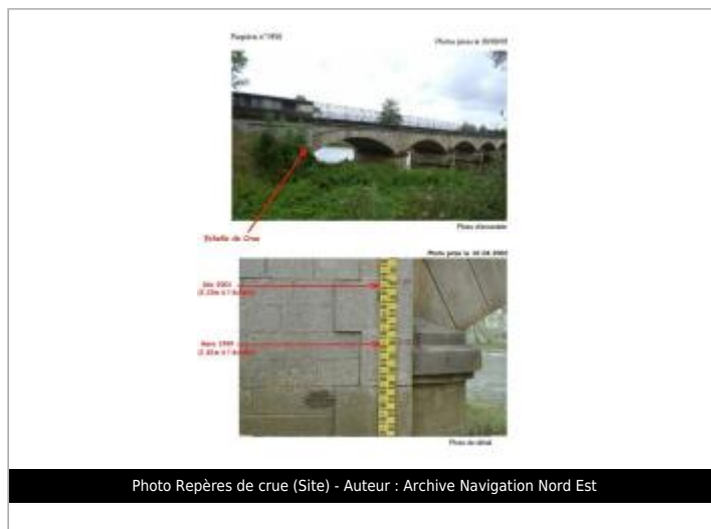
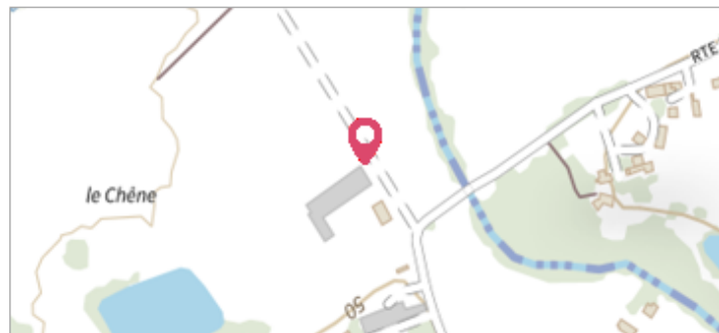
Commune : **EUVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Pont de la RD144 à VILLE-ISSEY - Culée côté amont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1950 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.63420000 / Y: 48.73670000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893689.93 / Y: 6851739.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6342 / Y: 48.7367
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

Novembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **232.68 m**

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

Commentaires : Plaque 1910 - Correspond à quelle hauteur d'eau sur échelle de Crue ?

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3167 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : Cerema Est



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 : Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =199.00 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 232.680 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.68

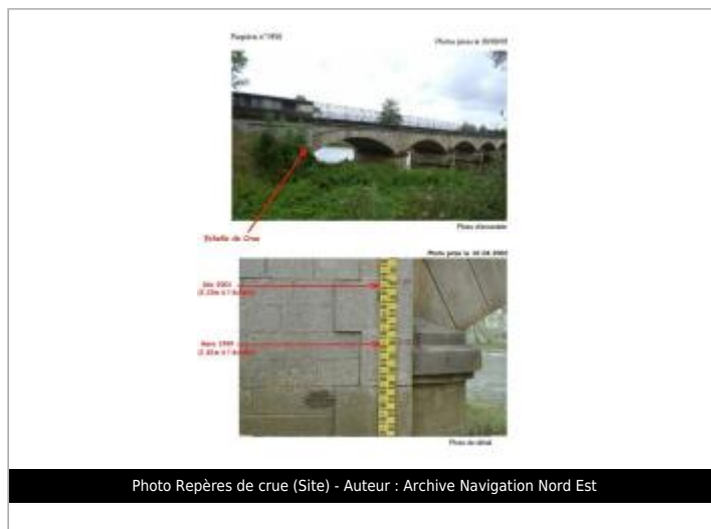
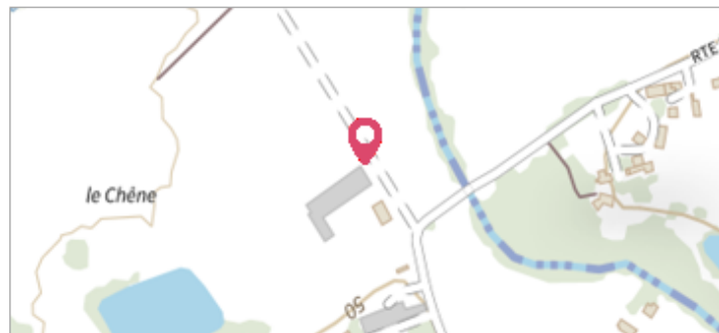
Commune : **EUVILLE** | Rivière : **La Meuse**

Pont de la RD144 à VILLE-ISSEY - Culée côté amont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1950 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.63420000 / Y: 48.73670000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893689.93 / Y: 6851739.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6342 / Y: 48.7367
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

Décembre 2001 Altitude calculée de l'eau : **233.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Hauteur d'eau sur échelle + Marque Rouge 12-2001

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3522 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est



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 = 2.22 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 233.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.47