

Commune : **VRIGNE-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

repère de Verdun

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de l'entrée. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_137 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84752000 / Y: 49.70190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833347.17 / Y: 6957432.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.84752 / Y: 49.7019
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Gauche



31 Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **149.88 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_180 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Cerema Est



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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol =0.64 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.88

Commune : **VRIGNE-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

repère de Verdun

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de l'entrée. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_137 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84752000 / Y: 49.70190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833347.17 / Y: 6957432.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.84752 / Y: 49.7019
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Gauche



22 Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **149.6 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1315 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Hauteur d'eau/sol =0.38 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.6

Commune : **VRIGNE-MEUSE** | Rivière : **La Meuse**

repère de crue
 rue de Verdun

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de l'entrée. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_137 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84752000 / Y: 49.70190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833347.17 / Y: 6957432.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.84752 / Y: 49.7019
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Gauche



6 Janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **149.27 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1316 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : Cerema Est



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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Hauteur d'eau/sol =0.05 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.27