

Commune : **FONTENOY-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

- Tunnel SNCF - PK 62,65 aval de FONTENOY

Commentaires : Sortie du 27 juillet 2001: Aucune trace d'avril 1983 retrouvée, hormis les repères gravés de 1895

3 Repère(s) sur le site

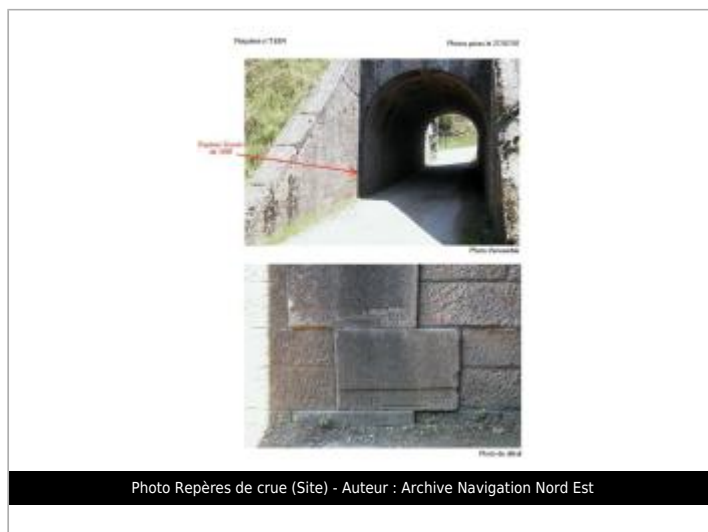
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1684 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.98150000 / Y: 48.71300000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919314.57 / Y: 6850014.68
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9815 / Y: 48.713
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Droite



10 avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **200.76 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2678 **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 : Béture Sétame
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 200.760 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.76

Commune : **FONTENOY-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

- Tunnel SNCF - PK 62,65 aval de FONTENOY

Commentaires : Sortie du 27 juillet 2001: Aucune trace d'avril 1983 retrouvée, hormis les repères gravés de 1895

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1684 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.98150000 / Y: 48.71300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919314.57 / Y: 6850014.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9815 / Y: 48.713
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



Novembre 1895 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Repère gravé

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3256 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **FONTENOY-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

- Tunnel SNCF - PK 62,65 aval de FONTENOY

Commentaires : Sortie du 27 juillet 2001: Aucune trace d'avril 1983 retrouvée, hormis les repères gravés de 1895

3 Repère(s) sur le site

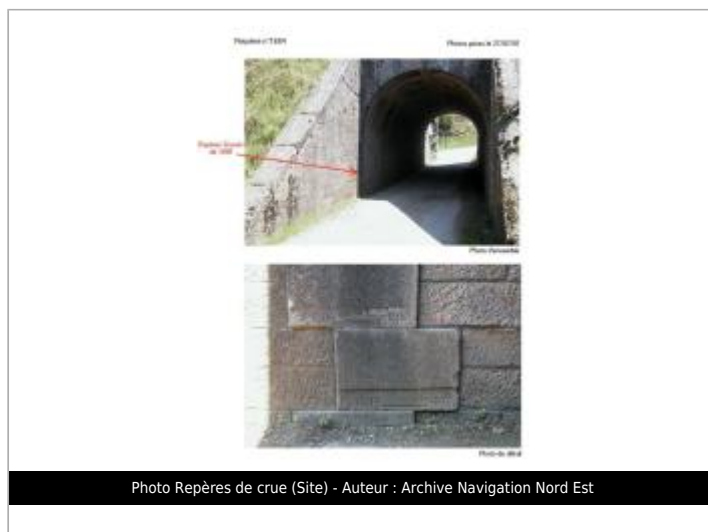
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1684 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.98150000 / Y: 48.71300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919314.57 / Y: 6850014.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9815 / Y: 48.713
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



Janvier 1895 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Repère gravé

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3257 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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)