

Commune : **GONDREVILLE** | Rivière : **La Moselle**

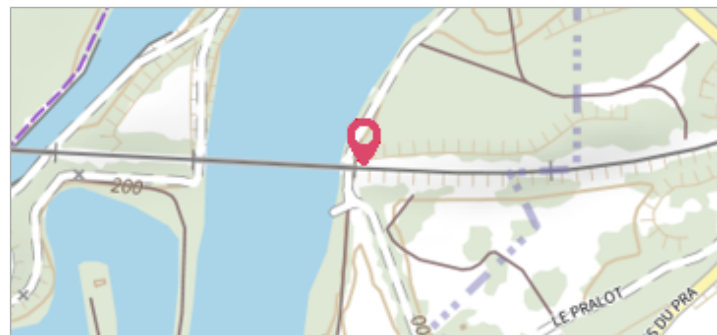
Pont SNCF de FONTENOY

Commentaires : Culée Rive droite - Aucune trace datant de 1982 ou 1983 retrouvée le 27 juillet 2001, uniquement traces du 7 juin 1956

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1683 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.97053000 / Y: 48.70920000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 918523.9 / Y: 6849562.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.97053 / Y: 48.7092
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Droite



17 décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **199.66 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2677 **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 : Béture Sétame (Subdi de Toul)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 199.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.66

Commune : **GONDREVILLE** | Rivière : **La Moselle**

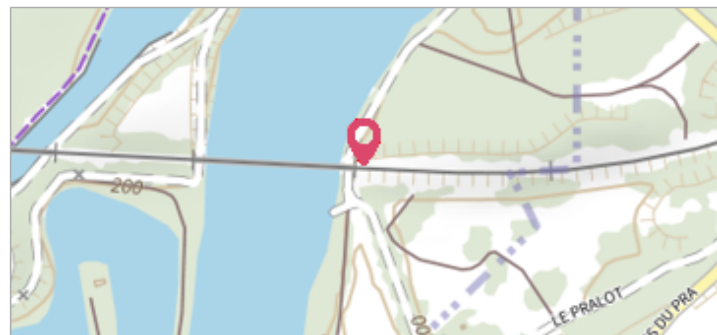
Pont SNCF de FONTENOY

Commentaires : Culée Rive droite - Aucune trace datant de 1982 ou 1983 retrouvée le 27 juillet 2001, uniquement traces du 7 juin 1956

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1683 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.97053000 / Y: 48.70920000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 918523.9 / Y: 6849562.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.97053 / Y: 48.7092
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

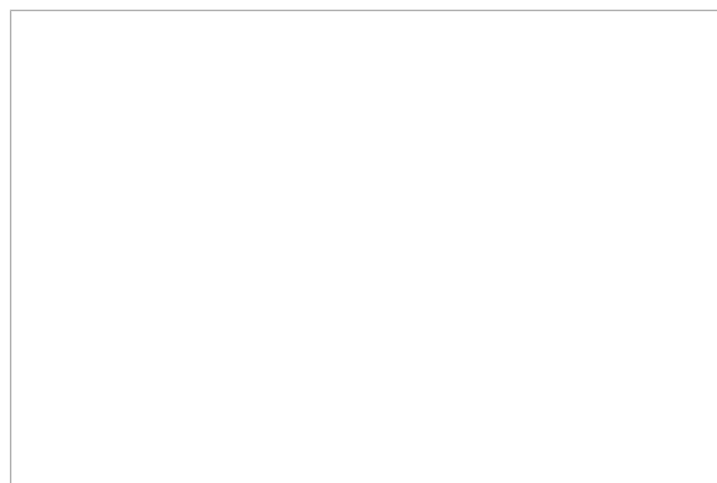


10 avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **200.38 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2860 **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 : Subdi de TOUL - Cotation NGF
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 200.380 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.38

Commune : **GONDREVILLE** | Rivière : **La Moselle**

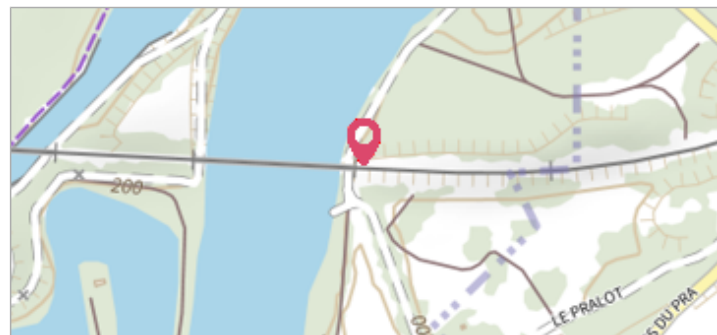
Pont SNCF de FONTENOY

Commentaires : Culée Rive droite - Aucune trace datant de 1982 ou 1983 retrouvée le 27 juillet 2001, uniquement traces du 7 juin 1956

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1683 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.97053000 / Y: 48.70920000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 918523.9 / Y: 6849562.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.97053 / Y: 48.7092
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Droite



Juin 1956 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Trace de Peinture Noire

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3250 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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(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)