



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

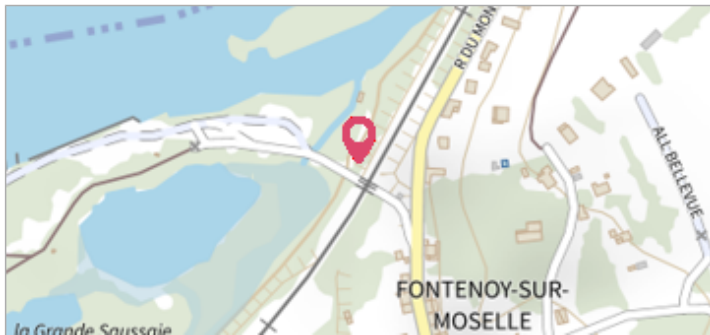
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1684**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **200.76 m****Nature du repère :** Non renseigné**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2678**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

**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 :** Béture Sétame**Référence nivellée :** 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

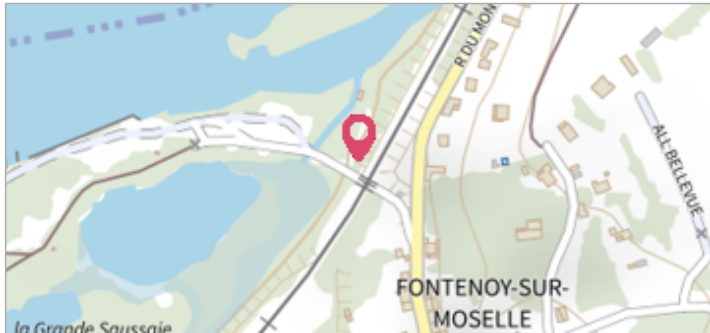
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1684**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Repère gravé**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3256**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

**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**Référence nivélée :** 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

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Repère gravé**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3257**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)