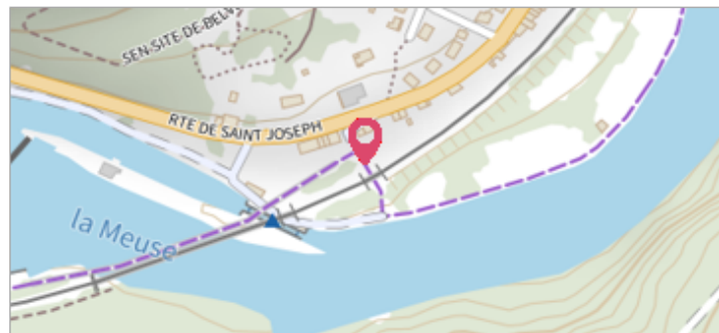


	Commune : FUMAY	Rivière : La Meuse
<h2>Pont SNCF dit de st Joseph</h2>		
Commentaires : pont enjambant l' écluse 51 - culée amont trait sur maçonnerie		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_494 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68707000 / Y: 49.97880000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821109.85 / Y: 6987988.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.68707 / Y: 49.9788
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

	<h2>Janvier 1880</h2> <p>Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau</p>	<p>Altitude calculée de l'eau : 121.84 m</p> <p>Nature du repère : Non renseigné</p>
--	---	--

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_765 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 : DREAL Lorraine

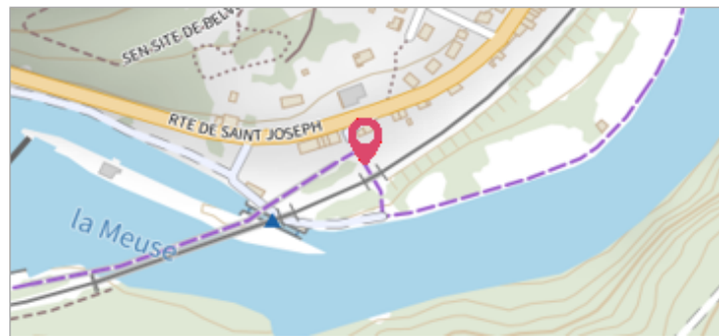
NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : JP Vannier geo Hauteur d'eau/sol =0.84 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 121.840 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.84

	Commune : FUMAY	Rivière : La Meuse
<h2>Pont SNCF dit de st Joseph</h2>		
Commentaires : pont enjambant l' écluse 51 - culée amont trait sur maçonnerie		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_494 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



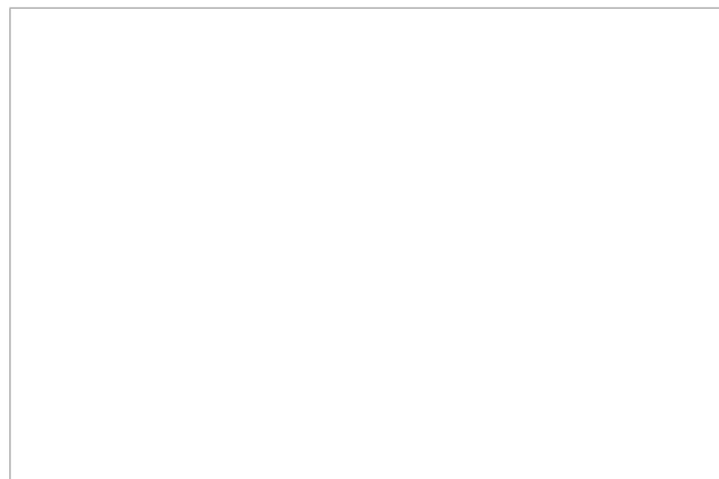
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.68707000 / Y: 49.97880000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821109.85 / Y: 6987988.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.68707 / Y: 49.9788
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

	<h2>Janvier 1910</h2>	Altitude calculée de l'eau : 120.08 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1244 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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 120.080 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.08