	Commune : <b>ARGANCY</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Derivation</b>		
<b>Commentaires</b> : Situé sur la pointe amont de la dérivation et en amont de la porte de garde du canal des mines de fer de la Moselle - Relevé sur profils en long de la subdi de Metz		<b>2</b> Repère(s) sur le site

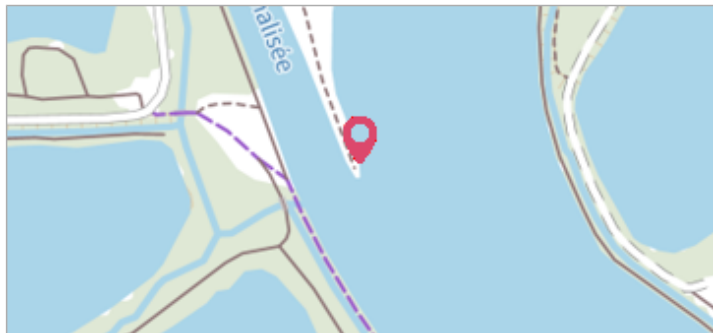
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_953

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 6.18693000 / Y: 49.18550000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932297.63 / Y: 6903106.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18693 / Y: 49.1855

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

	<b>11 Avril 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>162.8 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_1620

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

**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 : NNE Lallemand

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.8 m