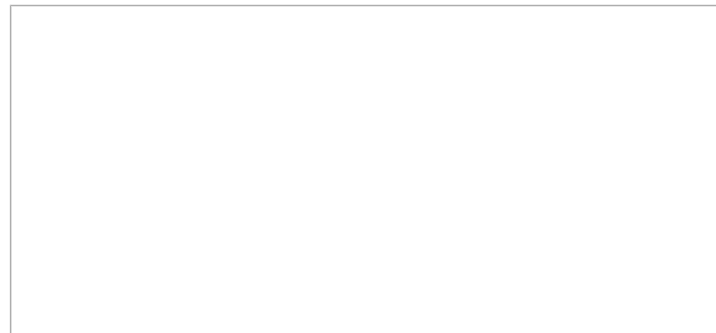

	Commune : <b>ARGANCY</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Derivation</b>		
<b>Commentaires</b> : Situé sur la pointe amont de la dérivation et en amont de la porte de garde du canal des mines de fer de la Moselle - Relevé sur profils en long de la subdi de Metz		<b>2</b> Repère(s) sur le site

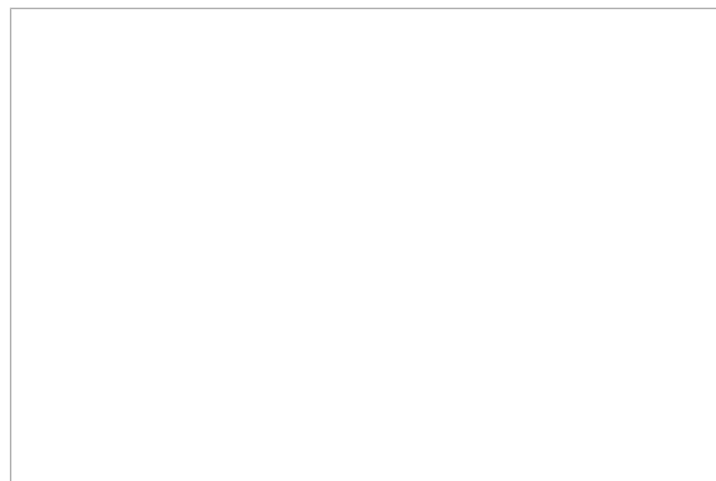
<b>GÉNÉRAL</b>	
-----	
<b>Unité de gestion</b> : Meuse-Moselle	
<b>Code</b> : MEMO_Sit_953	<b>Date de mise à jour</b> : 06/07/2016
<b>Auteur</b> : Cerema Est	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
-----	
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 6.18693000 / Y: 49.18550000	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 932297.63 / Y: 6903106.36	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 6.18693 / Y: 49.1855	
<b>Code Hydro</b> : A---0060	<b>Rive de référence</b> : Gauche

	<b>19 Décembre 1982</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>162.2 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

<b>GÉNÉRAL</b>	
-----	
<b>Code</b> : MEMO_Rep_1619	<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : Cerema Est	16/04/2018



<b>MARQUE</b>	
-----	
<b>Maximum de l'inondation</b> : Oui	
<b>Visibilité</b> : Non renseigné	<b>État du repère</b> : Non renseigné
<b>Pérennité</b> : Non renseigné	<b>Repère calculé</b> : Non renseigné
<b>PHEC</b> : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016</b>	
-----	
<b>Type de repérage</b> : Source bibliographique	
<b>Organisme(s)</b> : DREAL Lorraine	

<b>NIVEAU PLUS HAUTES EAUX</b>	
-----	
<b>Méthode</b> : Non renseigné	
<b>Organisme</b> : SN Nord-Est - Service police de l'eau	
<b>Commentaires sur le nivellement</b> : NNE Lallemand	
<b>Référence nivelée</b> : Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m)</b> : 162.200 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m)</b> : 162.2 m	