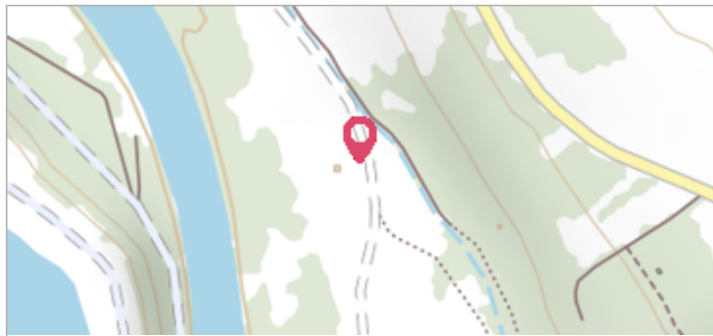



Commune : **ART-SUR-MEURTHE**Rivière : **La Meurthe****Sablères Richardménil SA****Commentaires :** - Le repère est situé sur la façade principale du bâtiment en parpaing abritant des armoires électriques**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1345**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.26915000 / Y: 48.64980000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 940752.92 / Y: 6843831.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.26915 / Y: 48.6498**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**19 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **201.88 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2079**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 :** Brigade topo NNE**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 201.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.88

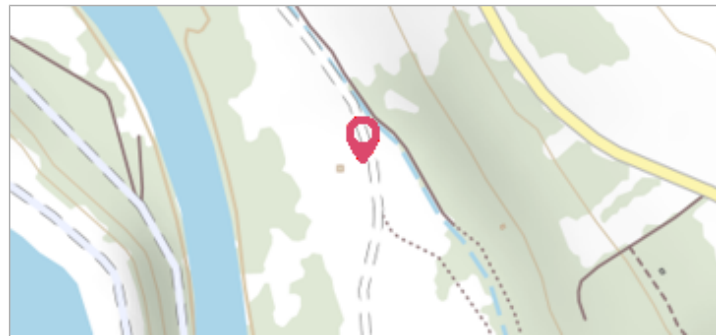
	Commune : <b>ART-SUR-MEURTHE</b>	Rivière : <b>La Meurthe</b>
	<b>Sablères Richardménil SA</b>	
<b>Commentaires :</b> - Le repère est situé sur la façade principale du bâtiment en parpaing abritant des armoires électriques		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_1345      Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.26915000 / Y: 48.64980000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 940752.92 / Y: 6843831.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.26915 / Y: 48.6498

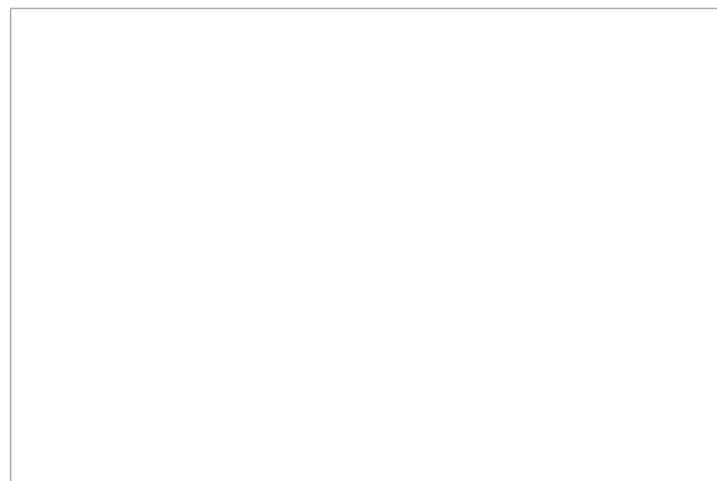
Code Hydro: A6--0100      Rive de référence: Droite

	<b>11 Avril 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>202.3 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_2080      Date de mise à jour : 17/04/2018

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 : Brigade topo NNE

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 202.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.3