

Commune : **ART-SUR-MEURTHE**Rivière : **La Meurthe****Pont canal de St Phlin****Commentaires :** - Le repère est situé sur le mur en aile coté amont**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1347**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.27255000 / Y: 48.64370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 941031.27 / Y: 6843164.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.27255 / Y: 48.6437**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**27 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.54 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2083**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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) :** 202.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.54 m