

Commune : **POUILLY-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse**

## Chemin de halage entre la Meuse et l'écluse

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO\_Sit\_2170****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

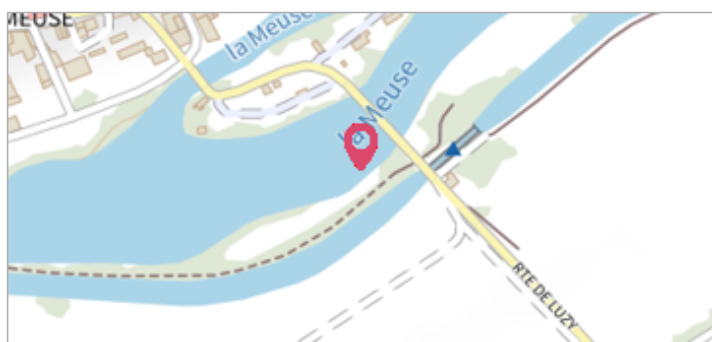


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.11332000 / Y: 49.53870000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 853013.34 / Y: 6939759.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.11332 / Y: 49.5387

Code Hydro: B---0000

**Rive de référence**: Gauche**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Piquet en bois planté à 20m du pont, en aval - Hauteur d'eau à approximativement 53cm du sol**GÉNÉRAL**Code : **MEMO\_Rep\_3489****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 nivelllement** : Hauteur d'eau/sol = 0.53 m**Référence nivellée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m