

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

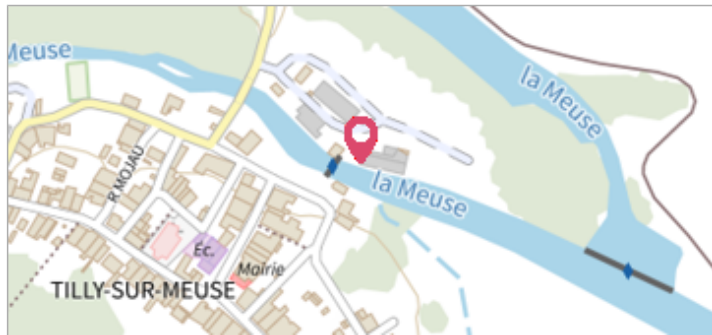
## Scierie Molinet - Hangar de stockage côté aval

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO\_Sit\_2126****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.44243000 / Y: 49.00570000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 878668.88 / Y: 6881184.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.44243 / Y: 49.0057

Code Hydro: B---0000

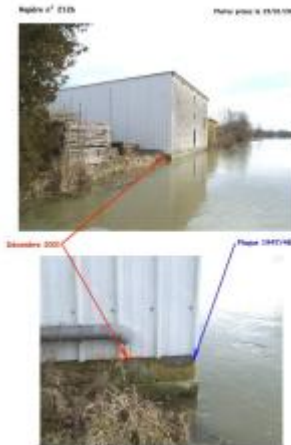
**Rive de référence**: Non renseigné

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



### Décembre 1947

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **219.11 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque découverte lors de la campagne Crue 12-2001**GÉNÉRAL**Code : **MEMO\_Rep\_3411****Date de mise à jour** :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

**État du repère** : Bon

Pérennité : Longue

**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** : Levé effectué par la DDE 55**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 219.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 219.11 m