

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

Scierie Molinet - Hangar de stockage côté aval

2

Repère(s) sur le site

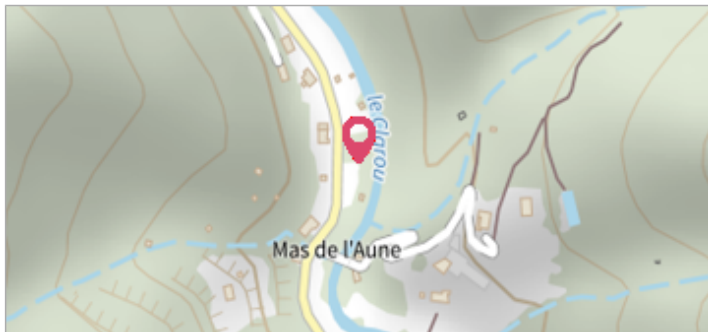
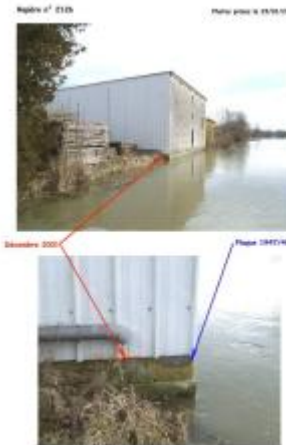
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2126**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.44243000 / Y: 49.00570000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 878668.88 / Y: 6881184.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.44243 / Y: 49.0057**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Photo Repères 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

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

Scierie Molinet - Hangar de stockage côté aval

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

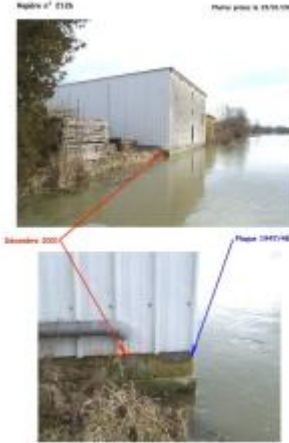
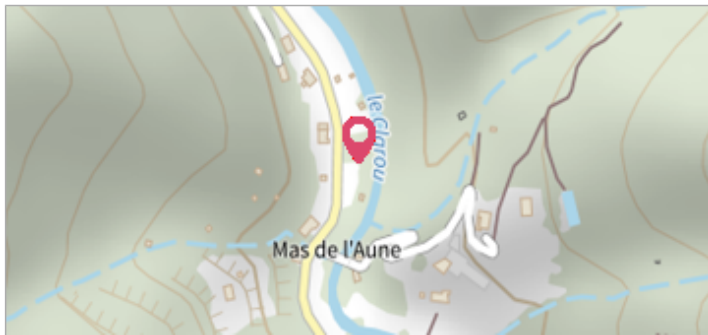
Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2126**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.44243000 / 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

Décembre 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **209.17 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Marque Rouge 12-2001 , 6 centimètres au-dessus de la plaque 1947/48. Correspond à la limite du bardage en tôles.

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3412**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 nivellage :** Levé effectué par la DDE 55
Hauteur d'eau/sol =0.06 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 209.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 209.17