



Commune : **ATTON**

Rivière : **La Moselle**

## repère sous l'haut vent (prendre les 2 repères 04-1983 et 10-2006)

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_3419

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

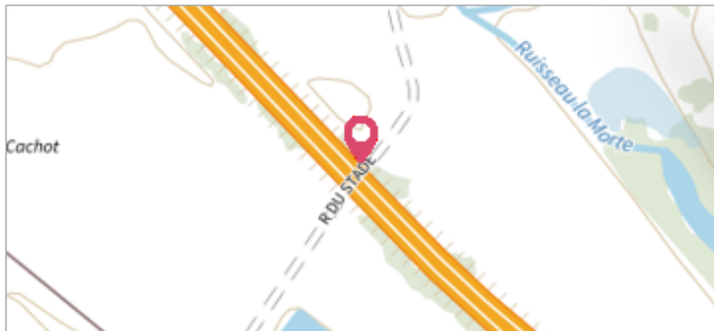


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.08202000 / Y: 48.89040000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 925935.27 / Y: 6870008.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.08202 / Y: 48.8904

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite



### Octobre 2006

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **181.26 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_4751

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

17/04/2018

### 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 : Cabinet Hennequin

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.26