

Commune : **MOUZON**Rivière : **La Meuse**

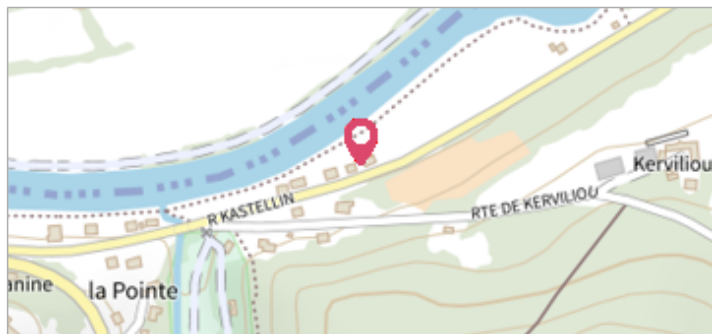
## Barrage d' Alma amont

Commentaires : Mur de l' escalier d' accée à la culée droite - Repère aval pas fiable (remous - inutile de le repérer)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1458**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.08151000 / Y: 49.60380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 850519.76 / Y: 6946939.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.08151 / Y: 49.6038**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Décembre 1882

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **161.6 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2276**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Rapport Subdi de Sedan du 21/05/1910**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 161.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 161.6

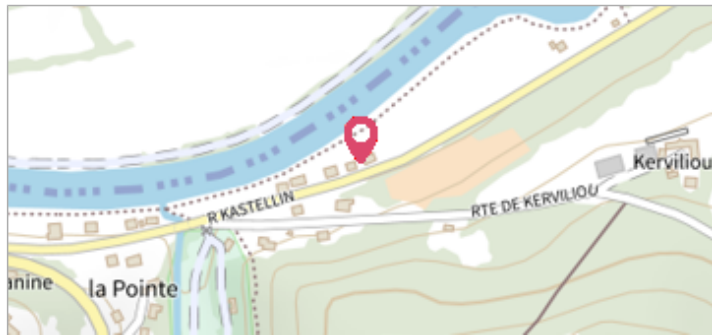
Commune : **MOUZON**Rivière : **La Meuse**

## Barrage d' Alma amont

**Commentaires :** Mur de l' escalier d' accée à la culée droite - Repère aval pas fiable (remous - inutile de le repérer)**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1458**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.08151000 / Y: 49.60380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 850519.76 / Y: 6946939.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.08151 / Y: 49.6038**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **161.79 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2277**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 nivelllement :** Rapport Subdi de Sedan du 21/05/1910**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 161.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 161.79

Commune : **MOUZON**Rivière : **La Meuse**

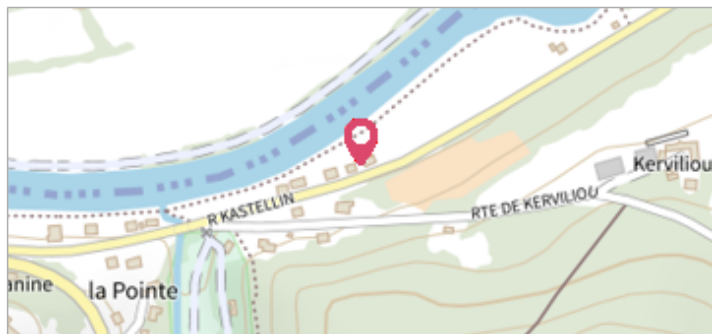
## Barrage d' Alma amont

Commentaires : Mur de l' escalier d' accée à la culée droite - Repère aval pas fiable (remous - inutile de le repérer)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1458**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.08151000 / Y: 49.60380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 850519.76 / Y: 6946939.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.08151 / Y: 49.6038**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Janvier 1991

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.7 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_2278**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 160.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.7