

Commune : **FUMAY** | Rivière : **La Meuse**

## Ecluse 51, Navigation du Nord Est. de St Joseph

**Commentaires** : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur la cabine du remplaçant. -

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle  
**Code** : MEMO\_Sit\_167      **Date de mise à jour** : 06/07/2016  
**Auteur** : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.68584000 / Y: 49.97870000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 821021.8 / Y: 6987975.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.68584 / Y: 49.9787  
**Code Hydro**: B---0000      **Rive de référence**: Gauche

**5 Janvier 1991**      Altitude calculée de l'eau : **121.13 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code** : MEMO\_Rep\_755      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : Cerema Est



**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(s)** : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement** : Geo exp Guenego Hauteur d'eau/sol =0.14 m  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 121.130 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 121.13 m