

Commune : **LIVERDUN** | Rivière : **La Moselle**

**Aval de LIVERDUN**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_1695      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.08876000 / Y: 48.75590000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 927013.96 / Y: 6855084.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.08876 / Y: 48.7559  
 Code Hydro: A---0060      Rive de référence: Gauche

**Mai 1983**      Altitude calculée de l'eau : **192.435 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_2699      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 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 : Béture Sétame  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 192.435 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.435 m