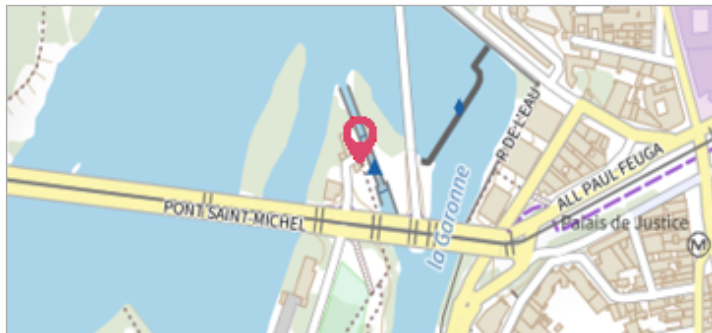


Commune : **LIVERDUN**Rivière : **La Moselle****Pont route de LIVERDUN****Commentaires** : Echelle de crue pile rive droite**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1688**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.06681000 / Y: 48.74580000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 925445.13 / Y: 6853899.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.06681 / Y: 48.7458**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.315 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_2684**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** : Béture Sétame**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 193.315 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.315

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

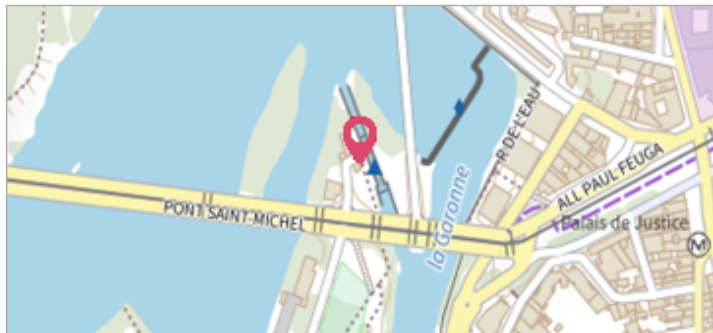
## Pont route de LIVERDUN

Commentaires : Echelle de crue pile rive droite

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_1688 Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.06681000 / Y: 48.74580000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 925445.13 / Y: 6853899.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.06681 / Y: 48.7458  
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite

**Avril 1983** Altitude calculée de l'eau : **194.795 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_2685 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 : 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) : 194.795 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.795