

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

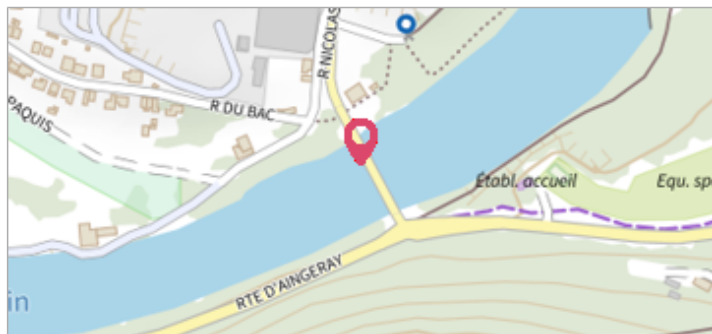
Pont route de LIVERDUN

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**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 :** Béture Sétame**Référence nivellée :** 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**

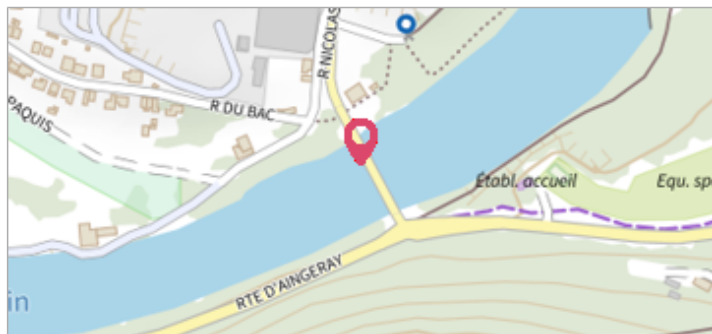
Pont route de LIVERDUN

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

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2685**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 :** Béture Sétame**Référence nivellée :** 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