



Commune : ANCHAMPS

Rivière : La Meuse

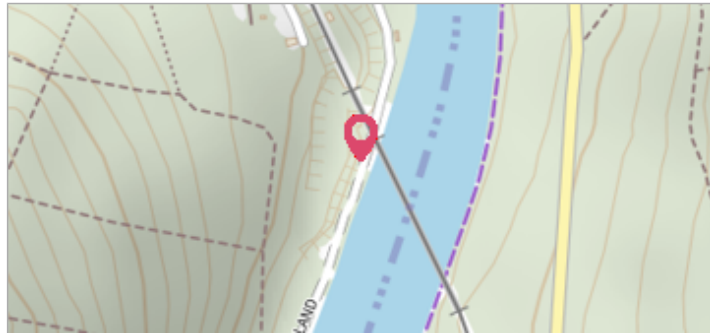
Culée du pont SNCF Revin-Anchamps

Commentaires : - Plaque de fonte de la crue de 1984

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_670**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67768000 / Y: 49.92630000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 820560.04 / Y: 6982130.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.67768 / Y: 49.9263**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Février 1984

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **129.12 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_998**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 :** plaque culée rive gauche**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 129.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.12



Commune : ANCHAMPS

Rivière : La Meuse

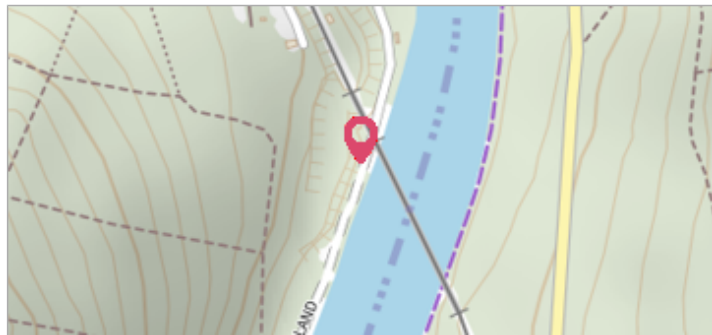
Culée du pont SNCF Revin-Anchamps

Commentaires : - Plaque de fonte de la crue de 1984

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_670**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67768000 / Y: 49.92630000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 820560.04 / Y: 6982130.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.67768 / Y: 49.9263**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Janvier 1993

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **129.21 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1257**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

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 :** Rive gauche**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 129.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.21



Commune : ANCHAMPS

Rivière : La Meuse

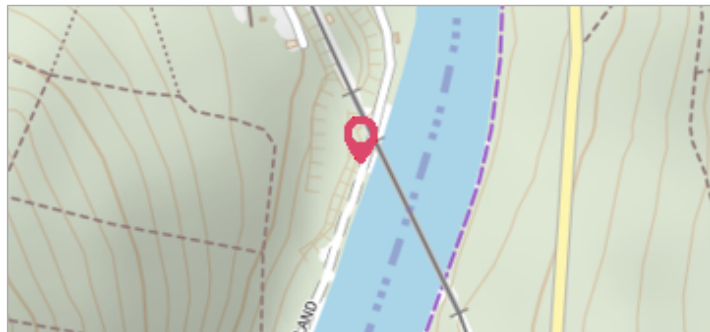
Culée du pont SNCF Revin-Anchamps

Commentaires : - Plaque de fonte de la crue de 1984

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_670**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67768000 / Y: 49.92630000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 820560.04 / Y: 6982130.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.67768 / Y: 49.9263**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Janvier 1880

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **129.16 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1258**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

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 :** archives rive droite**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 129.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.16



Commune : ANCHAMPS

Rivière : La Meuse

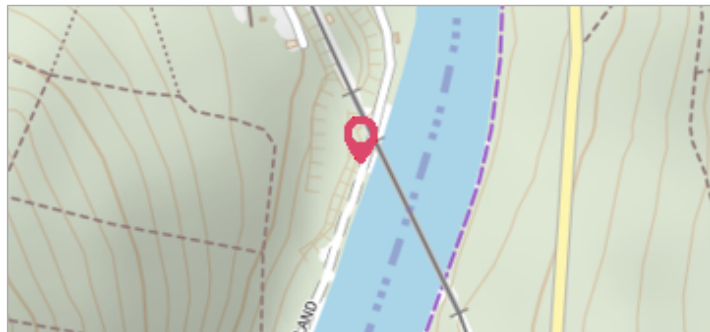
Culée du pont SNCF Revin-Anchamps

Commentaires : - Plaque de fonte de la crue de 1984

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_670**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67768000 / Y: 49.92630000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 820560.04 / Y: 6982130.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.67768 / Y: 49.9263**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Novembre 1910

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **128.43 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1259**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 :** archives rive droite**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 128.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.43