
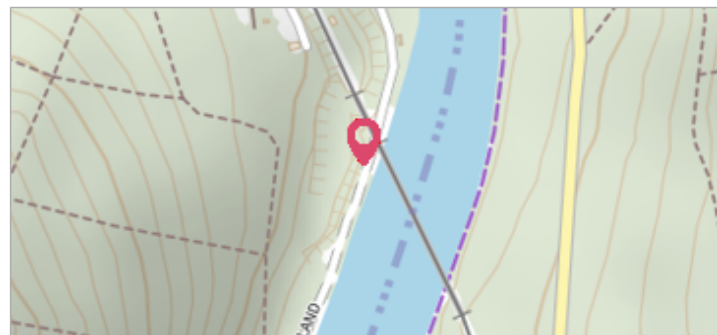


| | | |
|---|---------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : ANCHAMPS | Rivière : La Meuse |
| <h2>Culée du pont SNCF Revin-Anchamps</h2> | | |
| Commentaires : - Plaque de fonte de la crue de 1984 | | 4 Repère(s) sur le site |


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

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2>Février 1984</h2> <p>Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau</p> | <p>Altitude calculée de l'eau : 129.12 m</p> <p>Nature du repère : Non renseigné</p> |
|---|---|--|

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_998 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 : plaque culée rive gauche
 Référence nivelée : 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 m