	Commune : ANCHAMPS	Rivière : La Meuse
	près de l' eglise St Pierre	

Commentaires : - support : poteau de cloture de jardin

3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_486 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67629000 / Y: 49.93080000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 820449.53 / Y: 6982629.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.67629 / Y: 49.9308
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

	Février 1984	Altitude calculée de l'eau : 128.94 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_748 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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 : d après mesure GPS entreprise
 Hauteur d'eau/sol = 1.42 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 128.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.94

	Commune : ANCHAMPS	Rivière : La Meuse
	près de l' eglise St Pierre	

Commentaires : - support : poteau de cloture de jardin

3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_486 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67629000 / Y: 49.93080000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 820449.53 / Y: 6982629.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.67629 / Y: 49.9308
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

	Décembre 1993	Altitude calculée de l'eau : 129.63 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_749 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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 : Hauteur d'eau/sol =2.11 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 129.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.63

	Commune : ANCHAMPS près de l' eglise St Pierre	Rivière : La Meuse
Commentaires : - support : poteau de cloture de jardin		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_486

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.67629000 / Y: 49.93080000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 820449.53 / Y: 6982629.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.67629 / Y: 49.9308

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

	Janvier 1995	Altitude calculée de l'eau : 130.12 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_750

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 : Hauteur d'eau/sol = 2.60 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 130.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.12