	Commune : CHAMPIGNEULLES	Rivière : La Meurthe
	Brasserie de Champigneulles	
Commentaires : - Le repère est situé sur le bâtiment de la cantine en bordure de la Meurthe, témoignage d'une personne de la brsserie ,marquage sur mur près de la cantine.(autres crues à niveller)		
4 Repère(s) sur le site		

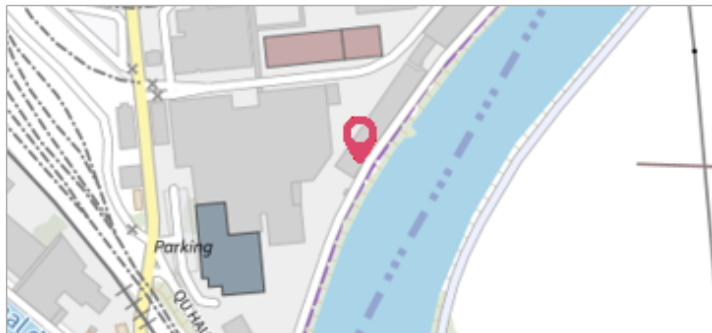
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1236

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 6.17116000 / Y: 48.73710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933150.81 / Y: 6853235.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17116 / Y: 48.7371

Code Hydro: A6-0100

Rive de référence: Gauche

	30 Décembre 1947	Altitude calculée de l'eau : 194.65 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1954

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 : SCP Géom

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 194.650 m

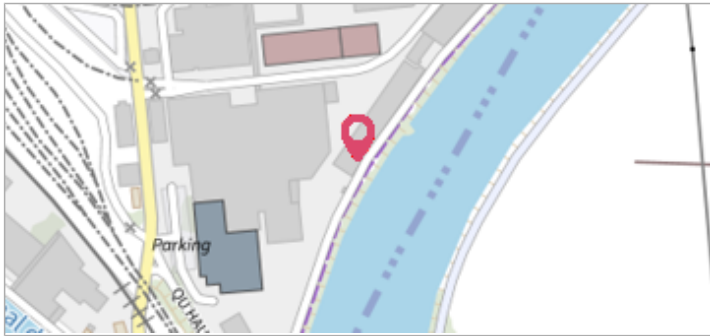
Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.65

Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe****Brasserie de Champigneulles**

Commentaires : - Le repère est situé sur le bâtiment de la cantine en bordure de la Meurthe, témoignage d'une personne de la brasserie, marquage sur mur près de la cantine. (autres crues à niveller)

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1236**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.17116000 / Y: 48.73710000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 933150.81 / Y: 6853235.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.17116 / Y: 48.7371**Code Hydro:** A6-0100**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.64 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_1955**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 :** SCP Géom**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.64

Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe**

Brasserie de Champigneulles

Commentaires : - Le repère est situé sur le bâtiment de la cantine en bordure de la Meurthe, témoignage d'une personne de la brasserie, marquage sur mur près de la cantine. (autres crues à niveller)

4

Repère(s) sur le site

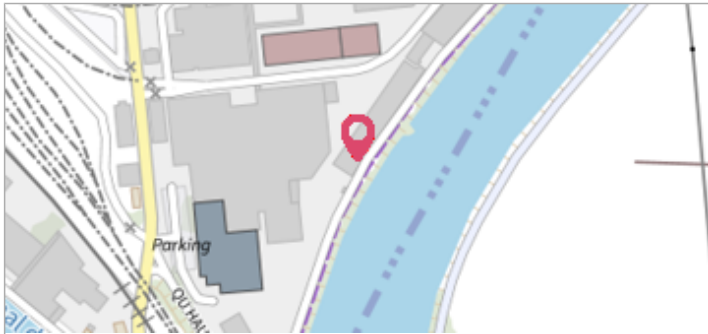
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1236

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17116000 / Y: 48.73710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933150.81 / Y: 6853235.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17116 / Y: 48.7371

Code Hydro: A6-0100

Rive de référence: Gauche

**Décembre 1919**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.84 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2048

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

16/04/2018

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 :

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 193.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.84

Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe**

Brasserie de Champigneulles

Commentaires : - Le repère est situé sur le bâtiment de la cantine en bordure de la Meurthe, témoignage d'une personne de la brasserie, marquage sur mur près de la cantine. (autres crues à niveller)

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1236

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17116000 / Y: 48.73710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933150.81 / Y: 6853235.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17116 / Y: 48.7371

Code Hydro: A6--0100

Rive de référence: Gauche

**Février 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.53 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2049

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 :

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 193.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.53