	Commune : CHAMPIGNEULLES	Rivière : La Meurthe
5 BIS Impasse du Bal		
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : IGN_S_A.B.M3-1 **Date de mise à jour :** 13/06/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17127100 / Y: 48.73018700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933189.82 / Y: 6852467.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.171271 / Y: 48.730187
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Non renseigné

	17 Janvier 1895	Altitude calculée de l'eau : 193.912 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont-rail, mur en aile face rivière, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 1-I)

GÉNÉRAL

Code : R_A.B.M3-1-I **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : IGN



MARQUE


Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 193.912 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.912

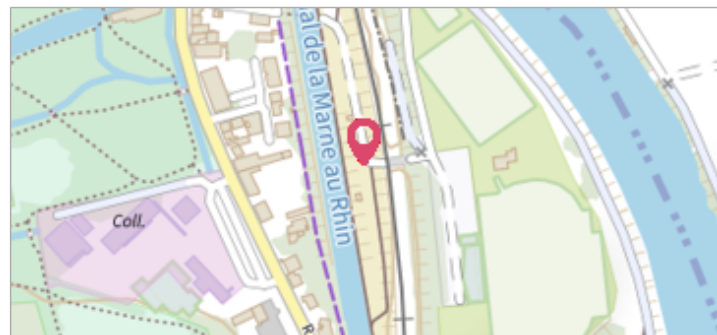
	Commune : CHAMPIGNEULLES	Rivière : La Meurthe
5 BIS Impasse du Bal		

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : IGN_S_A.B.M3-1 **Date de mise à jour :** 13/06/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17127100 / Y: 48.73018700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933189.82 / Y: 6852467.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.171271 / Y: 48.730187
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Non renseigné

	10 Novembre 1910	Altitude calculée de l'eau : 193.957 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont-rail, mur en retour face rivière, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 1-II)

GÉNÉRAL

Code : R_A.B.M3-1-II **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : IGN



MARQUE


Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 193.957 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.957

	Commune : CHAMPIGNEULLES	Rivière : La Meurthe
5 BIS Impasse du Bal		
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : IGN_S_A.B.M3-1 **Date de mise à jour :** 13/06/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17127100 / Y: 48.73018700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933189.82 / Y: 6852467.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.171271 / Y: 48.730187
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Non renseigné

	25 Octobre 1919 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 194.404 m Nature du repère : Marque gravée
---	--	--

Commentaires : Pont-rail, mur en aile face rivière, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 1-III)

GÉNÉRAL

Code : R_A.B.M3-1-III **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

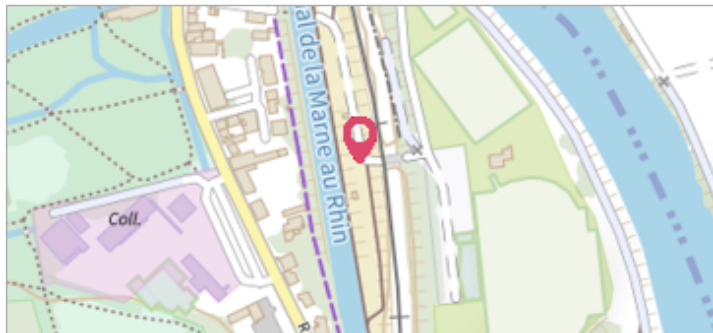
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 194.404 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.404

Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe****5 BIS Impasse du Bal****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : IGN_S_A.B.M3-1**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.17127100 / Y: 48.73018700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 933189.82 / Y: 6852467.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.171271 / Y: 48.730187**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Non renseigné**1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.378 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont-rail, mur en retour face rivière, rive droite. (code ign : A.B.M3 - 1-IV)**GÉNÉRAL****Code** : R_A.B.M3-1-IV**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 195.378 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.378