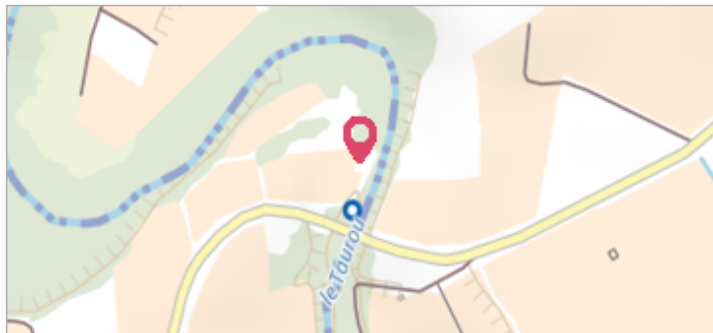


Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe****Batiment SOGEN****Commentaires** : - Le repère se situait sur un bâtiment détruit depuis**3**

Repère(s) sur le site

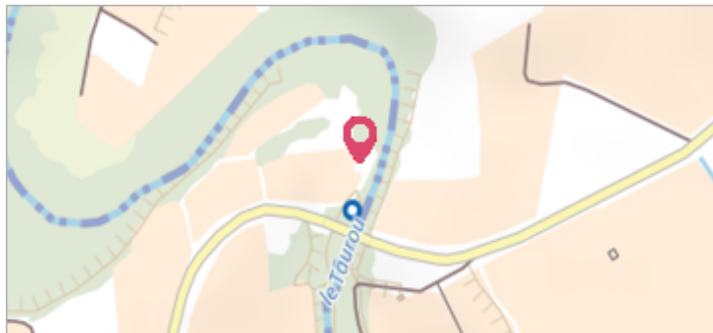
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1214**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.16741000 / Y: 48.74530000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932838.69 / Y: 6854135.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.16741 / Y: 48.7453**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Gauche**19 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **192.42 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1914**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Brigade NNE Hauteur d'eau/sol =0.55 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 192.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.42

Commune : **CHAMPIGNEULLES**Rivière : **La Meurthe****Batiment SOGEN****Commentaires** : - Le repère se situait sur un bâtiment détruit depuis**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1214**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.16741000 / Y: 48.74530000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932838.69 / Y: 6854135.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.16741 / Y: 48.7453**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Gauche**11 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.03 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1915**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(s)** : 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 =1.16 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 193.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.03

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

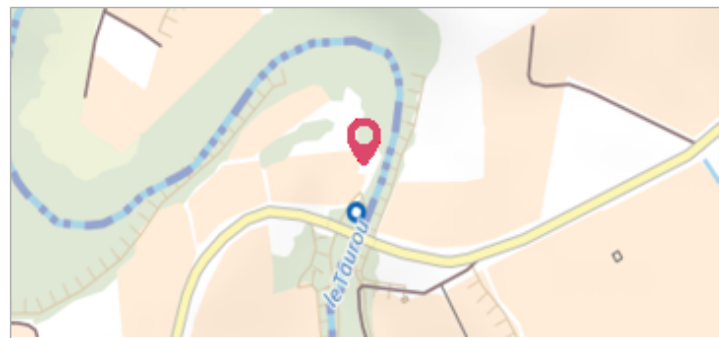
Batiment SOGEN

Commentaires : - Le repère se situait sur un bâtiment détruit depuis

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1214 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

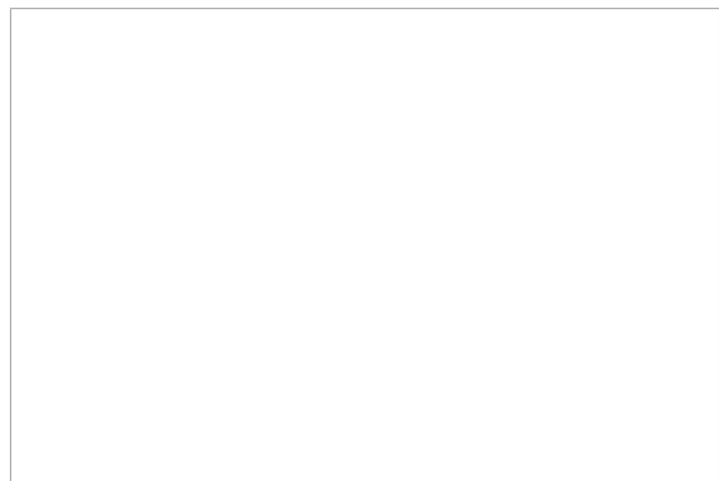
Coordonnées WGS84 : X: 6.16741000 / Y: 48.74530000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932838.69 / Y: 6854135.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.16741 / Y: 48.7453
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

28 mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **192.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1916 **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 : Hauteur d'eau/sol =0.84 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 192.710 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.71