

Commune : **SEDAN** | Rivière : **La Meuse**

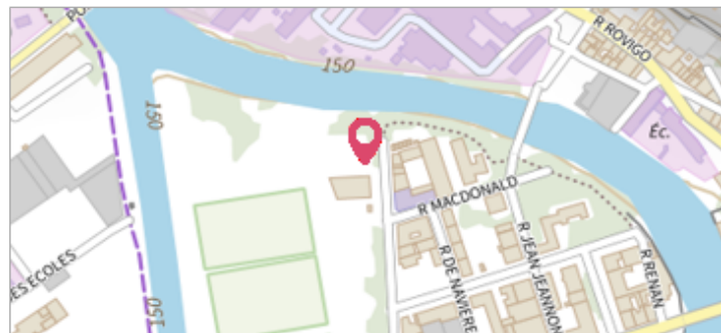
2 Bld Fabert

Commentaires : repère situé sur la façade d'habitation maison en état de vétusté -

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_806 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.93820000 / Y: 49.70370000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839885.92 / Y: 6957790.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9382 / Y: 49.7037
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche



Février 1984 Altitude calculée de l'eau : **153.07 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1370 **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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 153.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.07

Commune : **SEDAN** | Rivière : **La Meuse**

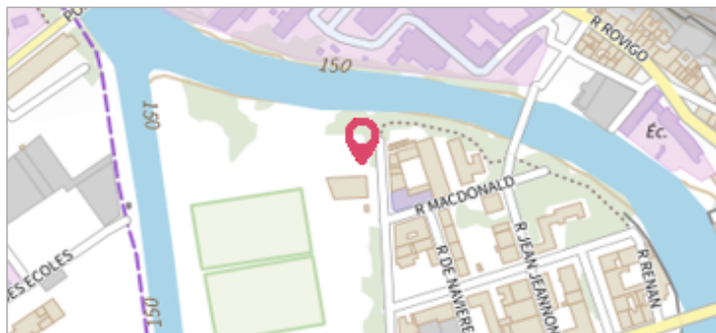
2 Bld Fabert

Commentaires : repère situé sur la façade d'habitation maison en état de vétusté -

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_806 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.93820000 / Y: 49.70370000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839885.92 / Y: 6957790.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9382 / Y: 49.7037
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

6 Janvier 1991 | Altitude calculée de l'eau : **152.87 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1371 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est

MARQUE

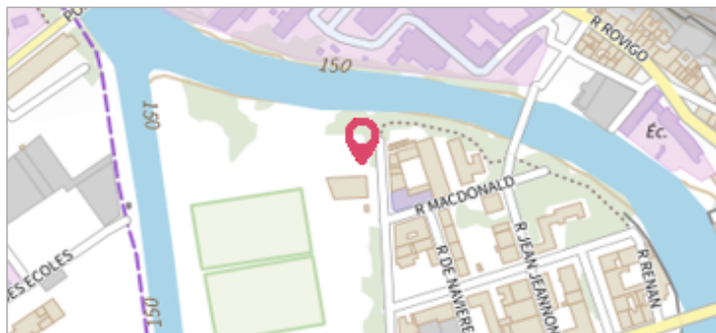
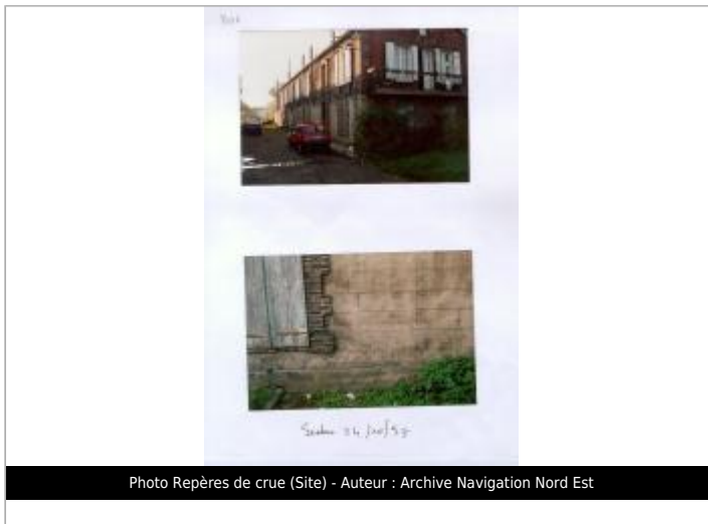
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 152.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.87

Commune : **SEDAN**Rivière : **La Meuse****2 Bld Fabert****Commentaires** : repère situé sur la façade d'habitation maison en état de vétusté -**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_806**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.93820000 / Y: 49.70370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 839885.92 / Y: 6957790.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.9382 / Y: 49.7037**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Gauche**22 Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.14 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1372**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 153.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.14