



Commune : HAUTE-KONTZ

Rivière : La Moselle

2, rue du Moulin bas

Commentaires : Repère sur mur intérieur de l'habitation - Le repère de crue est une trace

3

Repère(s) sur le site

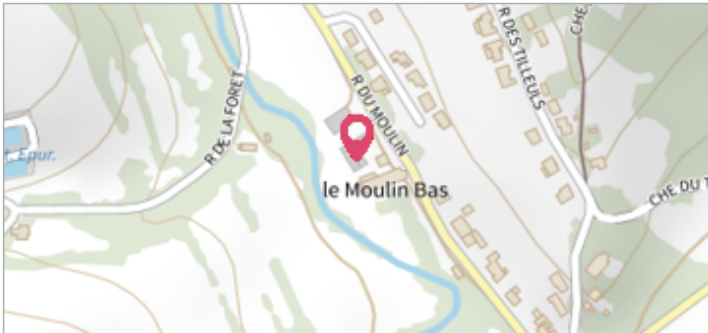
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_22

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31744000 / Y: 49.44890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 940574.41 / Y: 6932774.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31744 / Y: 49.4489

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche



30 Décembre 1947

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 151.07 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_33

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

14/11/2016

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 nivelllement : Témoignage des propriétaires

Hauteur d'eau/sol = 2.61 m

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 151.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.07



Commune : HAUTE-KONTZ

Rivière : La Moselle

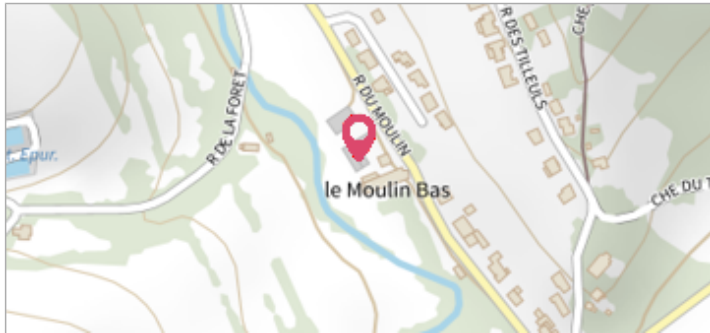
2, rue du Moulin bas

Commentaires : Repère sur mur intérieur de l'habitation - Le repère de crue est une trace

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_22**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31744000 / Y: 49.44890000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 940574.41 / Y: 6932774.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.31744 / Y: 49.4489**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche

11 Avril 1983

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **150.03 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1165**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

14/11/2016

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.03



Commune : HAUTE-KONTZ

Rivière : La Moselle

2, rue du Moulin bas

Commentaires : Repère sur mur intérieur de l'habitation - Le repère de crue est une trace

3

Repère(s) sur le site

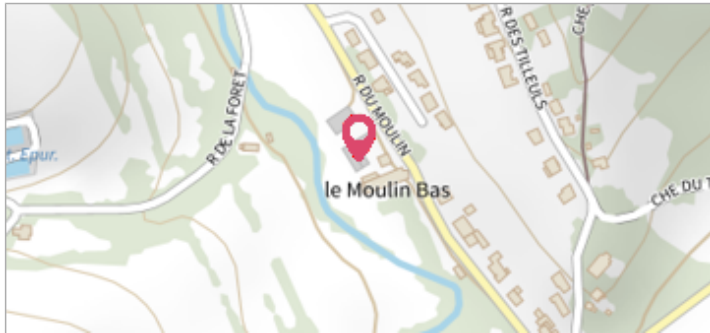
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_22

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31744000 / Y: 49.44890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 940574.41 / Y: 6932774.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31744 / Y: 49.4489

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

**28 Mai 1983**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **149.89 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1166

Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour :

14/11/2016

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 149.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.89