


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**Altitude calculée de l'eau : **151.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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**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 :** Témoignage des propriétaires
Hauteur d'eau/sol = 2.61 m**Référence nivelée :** 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



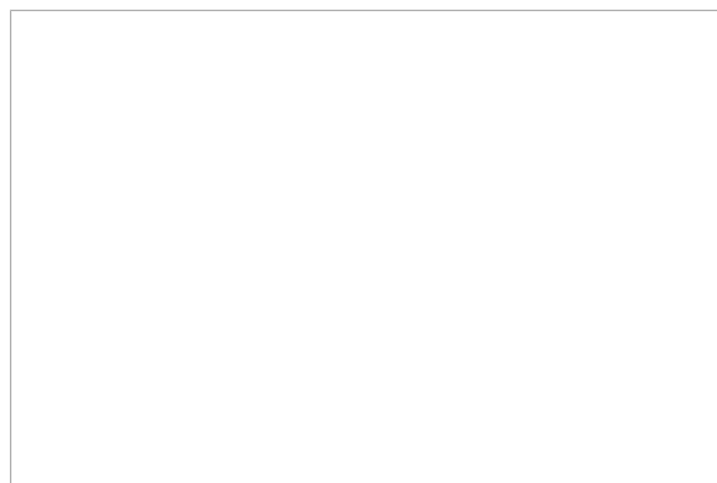
GÉOLOCALISATION

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	Altitude calculée de l'eau : 150.03 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1165 **Date de mise à jour :** 14/11/2016
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) : 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



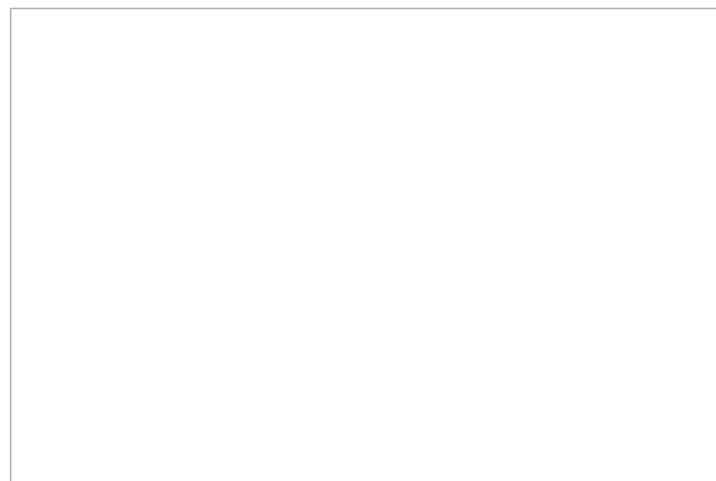
GÉOLOCALISATION

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	Altitude calculée de l'eau : 149.89 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1166 **Date de mise à jour :** 14/11/2016
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) : 149.890 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.89