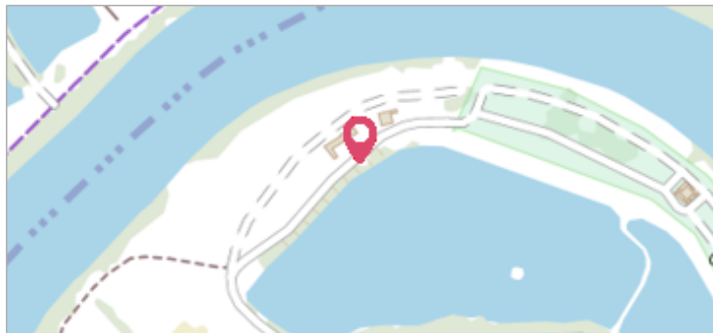



Commune : **MALLING**Rivière : **La Moselle****Camping - base de plein air****Commentaires** : - Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_175**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.30136000 / Y: 49.42820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 939505.26 / Y: 6930424.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.30136 / Y: 49.4282**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**18 décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **149.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_221**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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Subdivision de Thionville**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 149.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 149.7

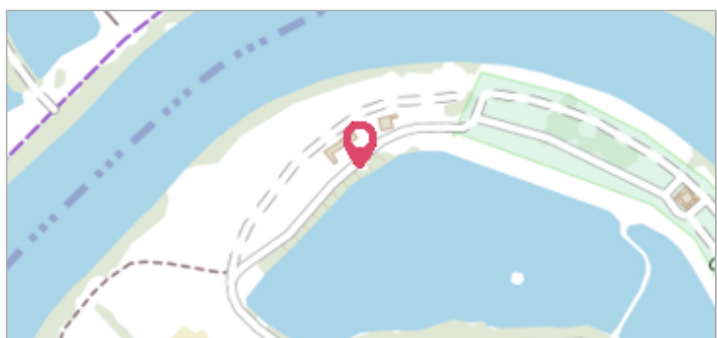
	Commune : MALLING	Rivière : La Moselle
<h2>Camping - base de plein air</h2>		

Commentaires : - Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues.

3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_175 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



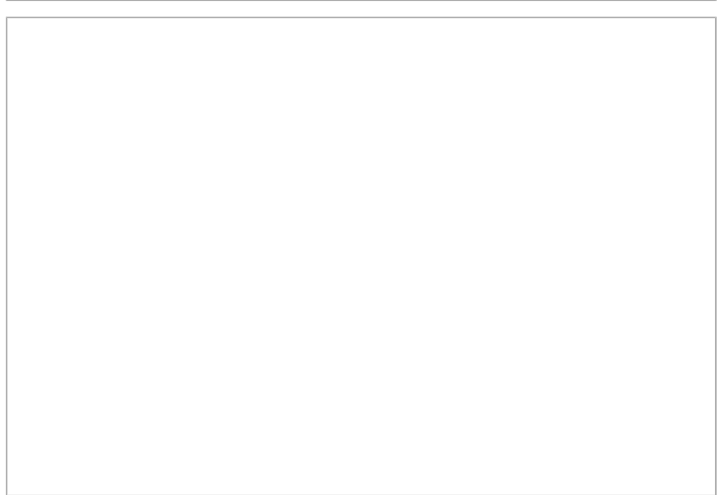
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30136000 / Y: 49.42820000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 939505.26 / Y: 6930424.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30136 / Y: 49.4282
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

	11 avril 1983 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 151.15 m Nature du repère : Non renseigné
---	--	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_222 **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(s) : DREAL Lorraine

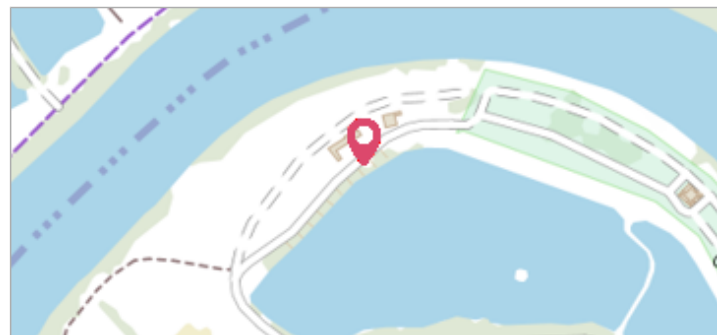
NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Subdivision de Thionville
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 151.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.15

	Commune : MALLING	Rivière : La Moselle
<h2>Camping - base de plein air</h2>		
Commentaires : - Les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_175 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30136000 / Y: 49.42820000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 939505.26 / **Y:** 6930424.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30136 / Y: 49.4282
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

	29 Mai 1983	Altitude calculée de l'eau : 150.86 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_223 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Subdivision de Thionville
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 150.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.86