

Commune : **SIERCK-LES-BAINS** | Rivière : **La Moselle**

Gendarmerie , Place de la Gro

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_346 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36329000 / Y: 49.44430000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943919.16 / Y: 6932403.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36329 / Y: 49.4443
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



11 avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **149.15 m**

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

Commentaires : Plaque plexi bleue

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_483 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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 : SNNE Hauteur d'eau/sol =1.90 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.15

Commune : **SIERCK-LES-BAINS** | Rivière : **La Moselle**

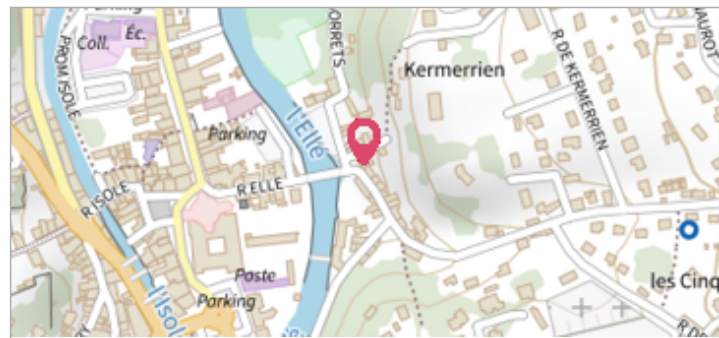
Gendarmerie , Place de la Gro

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_346 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36329000 / Y: 49.44430000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943919.16 / Y: 6932403.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36329 / Y: 49.4443
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



29 mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **148.93 m**

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

Commentaires : Plaque plexi bleue

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_484 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 148.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.93

Commune : **SIERCK-LES-BAINS** | Rivière : **La Moselle**

Gendarmerie , Place de la Gro

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_346 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36329000 / Y: 49.44430000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943919.16 / Y: 6932403.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36329 / Y: 49.4443
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

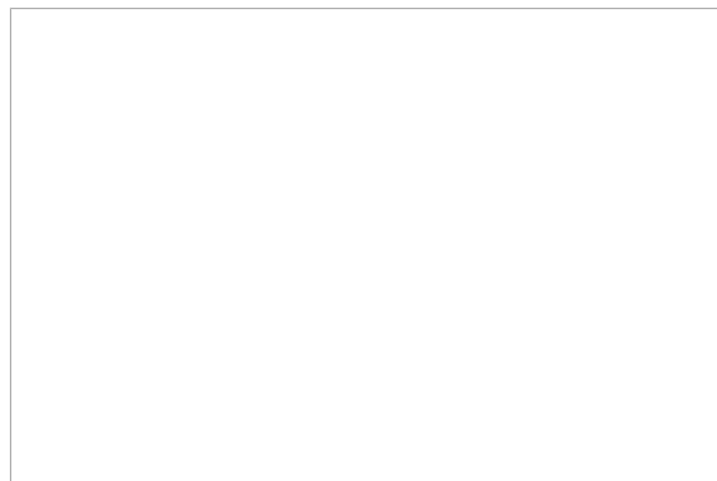


Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **147.73 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1161 **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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 147.730 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.73