

Commune : **POMPEY**

Rivière : **La Moselle**

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1740 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.13732000 / Y: 48.77830000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 930482.17 / Y: 6857713.36
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.13732 / Y: 48.7783
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : **191.74 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2770 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

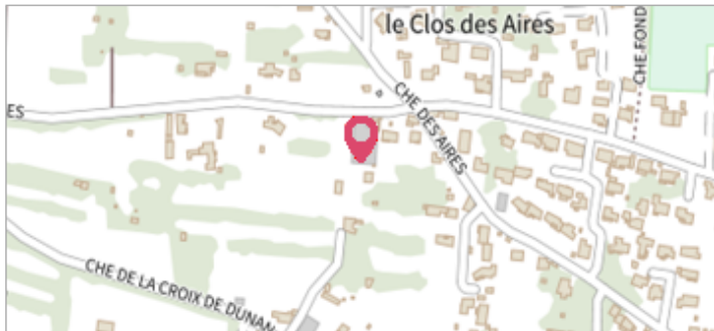
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

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
Commentaires sur le nivellement : Béture Sétame
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 191.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.74

Commune : **POMPEY**Rivière : **La Moselle****Barrage a l'aval de POMPEY****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1740**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.13732000 / Y: 48.77830000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930482.17 / Y: 6857713.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.13732 / Y: 48.7783**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.39 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2771**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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**Commentaires sur le nivellement :** Béture Sétame**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.39

Commune : **POMPEY** | Rivière : **La Moselle**

Barrage a l'aval de POMPEY

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1740 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

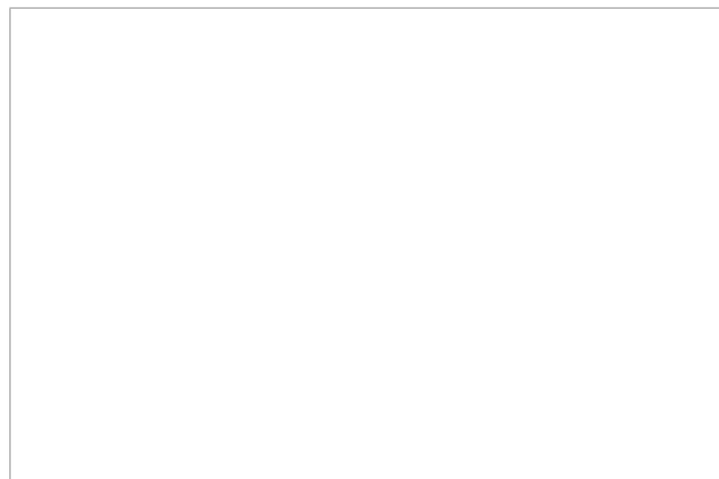
Coordonnées WGS84 : X: 6.13732000 / Y: 48.77830000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 930482.17 / Y: 6857713.36
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.13732 / Y: 48.7783
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **192.55 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3096 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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
 Commentaires sur le nivellement : Suidivision de PONT A MOUSSON
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 192.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.55