

Commune : **PONT-SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Moselle**

Passerelle de PONT SAINT VINCENT

Commentaires : Culée Rive gauche

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1673 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09060000 / Y: 48.61010000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 927783.42 / Y: 6838891.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0906 / Y: 48.6101
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

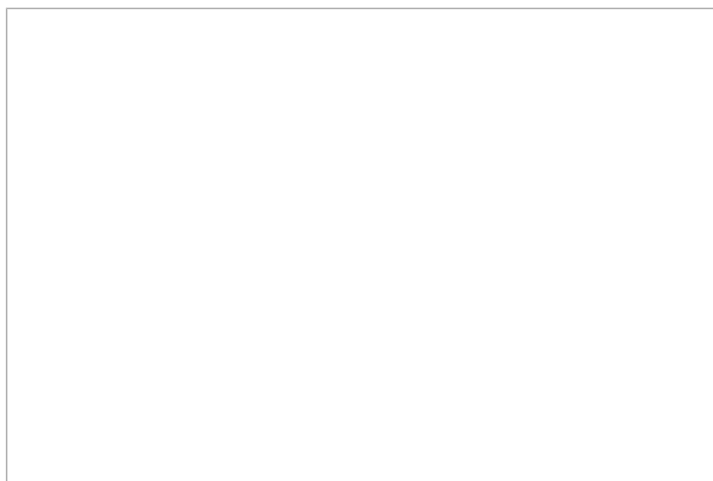


17 décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **218.85 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2659 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 : Béture Sétame
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 218.850 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.85

Commune : **PONT-SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Moselle**

Passerelle de PONT SAINT VINCENT

Commentaires : Culée Rive gauche

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1673 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09060000 / Y: 48.61010000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 927783.42 / Y: 6838891.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0906 / Y: 48.6101
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

10 avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **220.11 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2660 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 : Béture Sétame
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 220.110 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.11

Commune : **PONT-SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Moselle**

Passerelle de PONT SAINT VINCENT

Commentaires : Culée Rive gauche

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1673 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09060000 / Y: 48.61010000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 927783.42 / Y: 6838891.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0906 / Y: 48.6101
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

1910 Altitude calculée de l'eau : **219.446 m**

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

Commentaires : Passerelle, mur en retour aval, rive gauche. (code ign : H'.A.L3 - 41-I)

GÉNÉRAL

Code : H'.A.L3-41-I Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : IGN



Vue du repère

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Commentaires sur le nivellement : A l'axe
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 219.446 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 219.446