



Commune : **PAGNY-LA-BLANCHE-COTE**

Lavoir

Rivière : **La Meuse**

Commentaires : Laver à l'amont immédiat du pont du canal sous Meuse

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO Sit 1935

Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour : 06/07/2016

A map of the town of St. Pompée, France, showing the layout of streets and buildings. A river, labeled "Rivière de Chêtre", flows through the town. A red location marker is placed near the center of the town, specifically at the intersection of Rue Voyer and Rue des Sauvigny. The map also shows the church "St. Pompé" and other nearby landmarks.



Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.72014000 / Y: 48.53970000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 900760.86 / Y: 6830065.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.72014 / Y: 48.5397
Code Hydro: B--0000 **Rive de référence:** Gauche

Rive de référence: Gauche



Avril 1983

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

Commentaires : Partie inférieure de la charpente du côté du pont

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3143
Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour :
19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **259.07 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

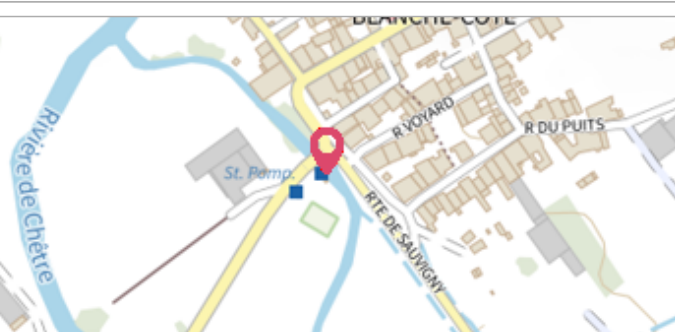
Lavoir

Commentaires : Lavoir à l'amont immédiat du pont du canal sous Meuse

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1935 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.72014000 / Y: 48.53970000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 900760.86 / Y: 6830065.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.72014 / Y: 48.5397
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Avril 1983

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

Commentaires : Partie inférieure de la charpente du côté du pont

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3143 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : Cerema Est

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **Etat 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 nivelllement : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 259.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 259.07 m