

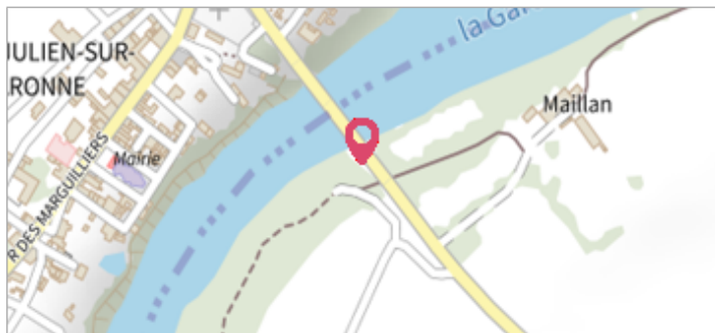
Commune : **VANDIERES**Rivière : **La Moselle****Première pile en rive gauche de la Moselle du viaduc du TGV Est****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_3636

Date de mise à jour : 12/12/2018

Auteur : Cerema Est



DREAL Grand Est/CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05032000 / Y: 48.95490000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 923335.58 / Y: 6877085.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.05032 / Y: 48.9549

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

**Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177.744 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_4968

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

12/12/2018



Archive Navigation du Nord Est

MARQUE

Texte : Trait jaune sur la pile du viaduc

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Lorraine

DREAL GRAND EST - 18/11/2018

Méthode : Méthode combinée

Commentaires sur le nivellement : Le cabinet Hennequin avait effectué un premier nivellement à 177.61.

La DREAL Grand Est a effectué un nouveau nivellement à 177.744

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 177.744 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 177.744 m