

Commune : **METZ** 

Rivière : La Moselle

# Metz - nouveau port de Metz - angle aval rive gauche du quai.

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Auteur : Cerema Est



# Vue du site - Source : DREAL Grand Est/CEREMA 2018

# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.19433000 / Y: 49.14220000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933031.5 / Y: 6898315.95 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.19433 / Y: 49.1422

Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Non renseigné



# **7 Janvier 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : 162.606 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: 1.83m sous la bordure du quai - a priori porte de garde fermée - pas le maxi de la crue.

# **GÉNÉRAL**

**Code:** MEMO\_2018\_R\_6\_1

Date de mise à jour :

Auteur: Cerema Est 02/09/2019



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non État du repère : Mauvais
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LA MOSELLE - 15/01/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

# **NIVELLEMENT DREAL GRAND EST - 15/01/2018**

**Méthode :** Méthode combinée **Organisme :** DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement GPS + Niveau

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.606 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.606