

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe**

Pont de Malzéville

Commentaires : - repère sur échelle de crue en aval du pont

3

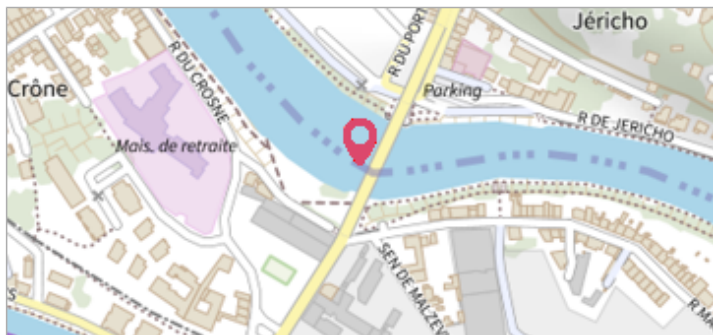
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_1228

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est


GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18361000 / Y: 48.70530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 934208.17 / **Y:** 6849739.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18361 / Y: 48.7053

Code Hydro: A6--0100

Rive de référence: Droite

10 Avril 1983

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

 Altitude calculée de l'eau : **195.5 m**

 Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1942

Date de mise à jour :
Auteur : Cerema Est

04/02/2020

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 : DDE GTT LCHF +4.46

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 195.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.5 m