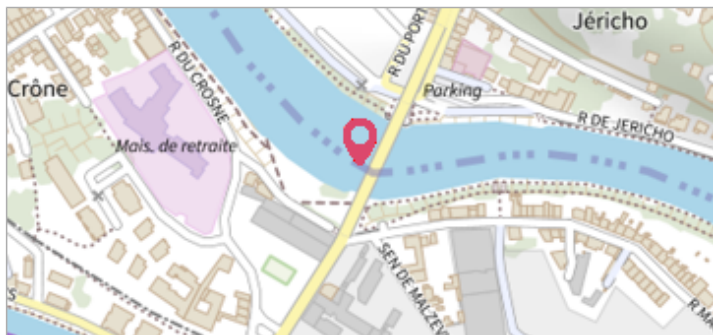


Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Pont de Malzéville****Commentaires :** - repère sur échelle de crue en aval du pont**3**

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**18 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **194.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1941**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 +3.65**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.69 m