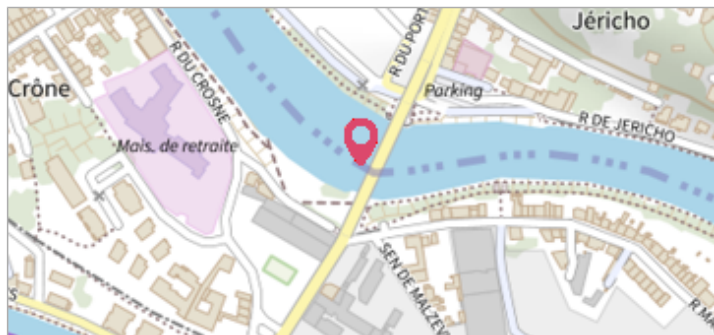


Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****Pont de Malzéville****Commentaires** : - repère sur échelle de crue en aval du pont**3**

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(s)** : 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