

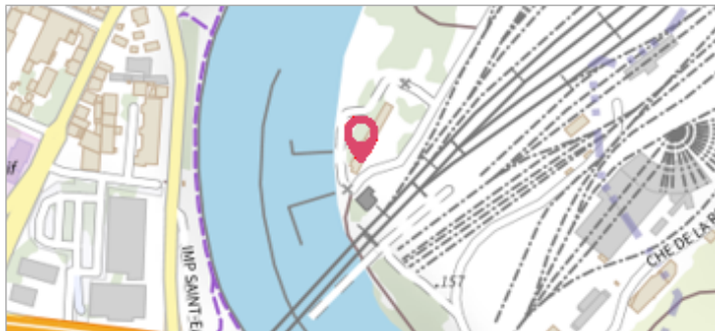
Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Club Motonautique****Commentaires** : Repère de la crue de 04-1983 situé sur la façade du transformateur. La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue, tout comme la cote IGN 69. -**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_102**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est

Photo n° 015 Vue d'ensemble sur tranfo. EDF at sur entrée principale du club

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.16256000 / Y: 49.35000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 929789.53 / Y: 6921319.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.16256 / Y: 49.35**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **154.44 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : pas de plaque dont niveau très approximatif, d'après le vice président du club nautique environ 25cm au dessus du carrelage**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_2997**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

16/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**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** : levé juin 2000 GPS (incertitude sur le niveau atteint)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 154.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 154.44 m