

Commune : **LANGLEY**Rivière : **La Moselle****Barrage EDF****Commentaires :** - Repère situé à l'amont -160 par rapport à marche , barrage ruiné.Voir repère 1149**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1148**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.32561000 / Y: 48.35700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 946278.82 / **Y:** 6811485.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.32561 / Y: 48.357**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **275.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1838**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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 :** Inventaire Lemoigne - Geo exp Guenego**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 275.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 275.55