

Commune : **LANGLEY**Rivière : **La Moselle****Poste électrique EDF****Commentaires :** - Support : Piquet de cloture coté voie SNCF , disparition du repère suite à modification du site par extension de la propriété EDF .**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1147**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.32740000 / Y: 48.35400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 946425.35 / Y: 6811158.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3274 / Y: 48.354**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **276.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1837**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/04/2018

**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) :** 276.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 276.65 m