

Commune : **LAY-SAINT-CHRISTOPHE**

## LAY-SAINT-CHRISTOPHE

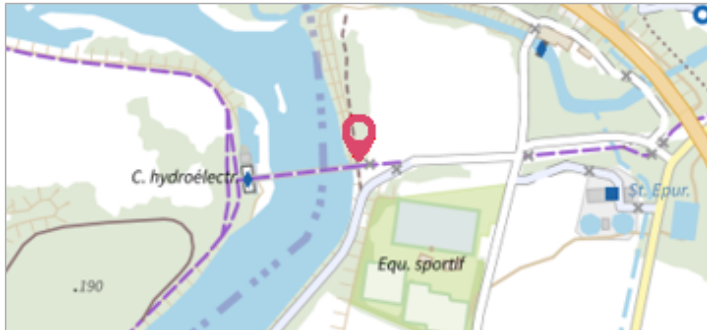
Rivière : **La Meurthe****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_2276**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18036000 / Y: 48.74340000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 933798.64 / Y: 6853962.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18036 / Y: 48.7434**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 2006****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **192.33 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Trait rouge sur culée aval rive droite**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3621**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 niveling :** Géomètre GUELLE**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.33 m