

Commune : LANGLEY

Rivière : La Moselle

## **Station de Pompage**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_2041 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.32429000 / Y: 48.35790000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 946176.92 / Y: 6811581.8 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.32429 / Y: 48.3579 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



## Janvier 1995

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Hauteur mesurée de +0,81m à la porte d'entrée de la station de pompage

**GÉNÉRAL** 

Code: MEMO\_Rep\_3324

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 19/02/2018

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 nivellement : Subdi Epinal Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)