	Commune : LANGLEY	Rivière : La Moselle	
<h2 style="margin: 0;">Station de Pompage</h2>		1	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	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		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 :** 19/02/2018
Auteur : Cerema Est

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)