	Commune : LANGLEY	Rivière : La Moselle
	Ancien canal poste électrique	

Commentaires : - Support : Béton en épi

1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1152 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.32411000 / Y: 48.35600000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 946172.48 / Y: 6811370.24
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.32411 / Y: 48.356
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

	23 Octobre 1986	Altitude calculée de l'eau : 276 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1842 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : Cerema Est

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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 276.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 276 m