



Commune : DOMPCEVRIN

Passage à niveau de la RD101

Rivière : La Meuse

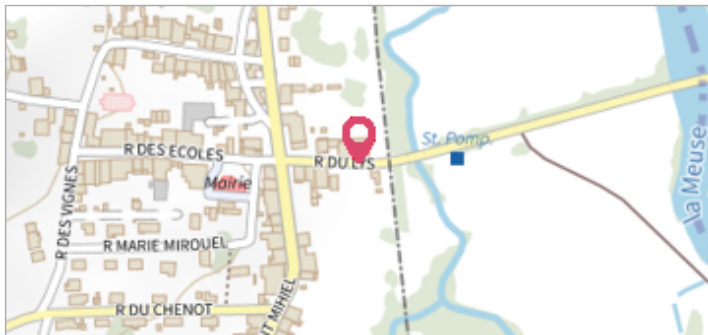
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1971**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.49122000 / Y: 48.92980000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 882503.05 / Y: 6872859.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.49122 / Y: 48.9298**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Mai 1983****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **215.54 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Dalle en béton en amont de l'égout au coin du bas de la Petite Rue et du chemin rural dit des Brus**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3199**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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 nivelllement :** Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 215.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 215.54 m