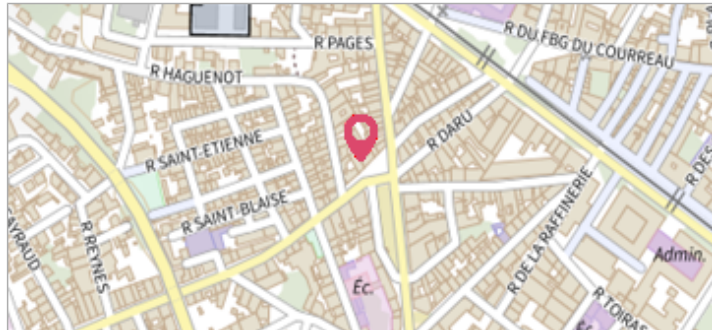




Commune : DIEULOURD

Barrage de MONS - aval

Rivière : La Moselle

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1851**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.09405000 / Y: 48.84680000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 927006.63 / Y: 6865198.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.09405 / Y: 48.8468**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

Décembre 1947

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

Altitude calculée de l'eau : **185.2 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL**Code :** MEMO_Rep_3031**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Altitude Bourdaloue extraite du profil en long des crues de la Moselle de 1895 à 1947 de FLAVIGNY à JOUY. Conversion IGN69 = (Z bourdaloue-0,67) + 0,39 à 0,40 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 185.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 185.2