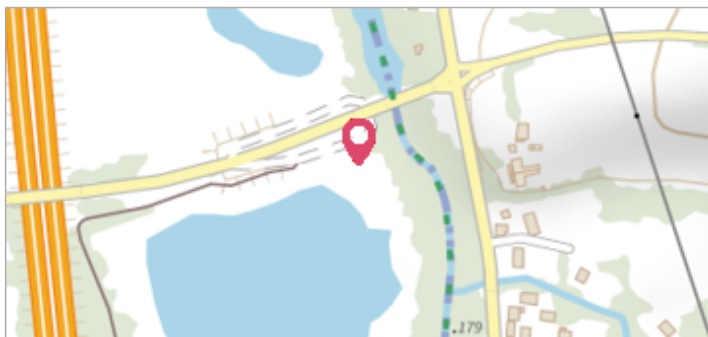


Commune : **DIEULOURD****Proche carrefour D10 et D40**Rivière : **La Moselle****Commentaires :** Canal de l'Obignon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** IGN_S_A.B.L3-41-III**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.09363000 / Y: 48.84847500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 926968.53 / Y: 6865383.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.09363 / Y: 48.848475**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1919****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **184.975 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Maison du barragiste, chaîne d'angle cote rivière du mur pignon latéral aval , rive droite. (code ign : A.B.L3 - 41-III)**GÉNÉRAL****Code :** R_A.B.L3-41-III_3**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

16/02/2018

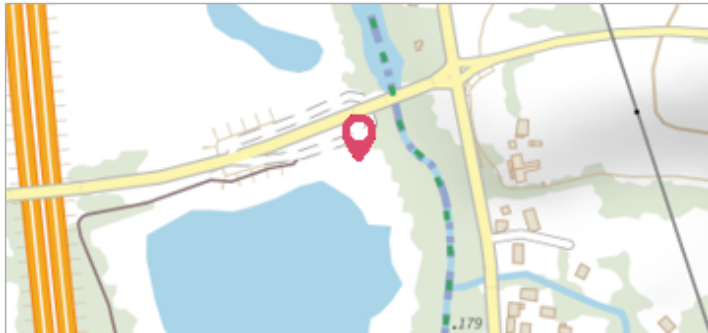
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 184.975 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.975

Commune : **DIEULOURD****Proche carrefour D10 et D40**Rivière : **La Moselle**

Commentaires : Canal de l'Obignon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** IGN_S_A.B.L3-41-III**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.09363000 / Y: 48.84847500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 926968.53 / Y: 6865383.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.09363 / Y: 48.848475**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Non renseigné**10 Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **184.81 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Maison du barragiste, chaîne d'angle cote rivière , du mur pignon laterale aval , rive droite. (code ign : A.B.L3 - 41-IV)**GÉNÉRAL****Code :** R_A.B.L3-41-III_4**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -****27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 184.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.81