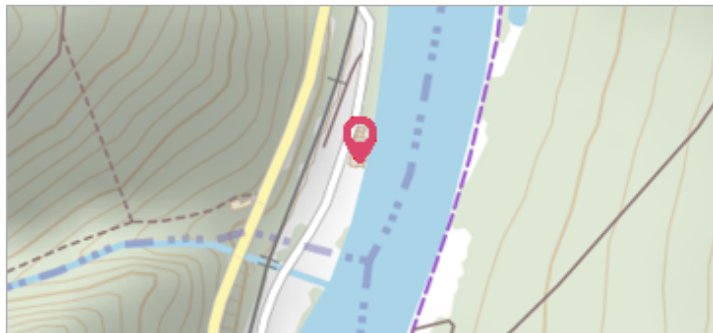


Commune : **LAIFOUR**Rivière : **La Meuse****Mairie de Deville.****Commentaires** : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur l'escalier d'accès sur jardin. La hauteur d'eau est supérieur de 0,315m par rapport à 12-1993**2**

Repère(s) sur le site

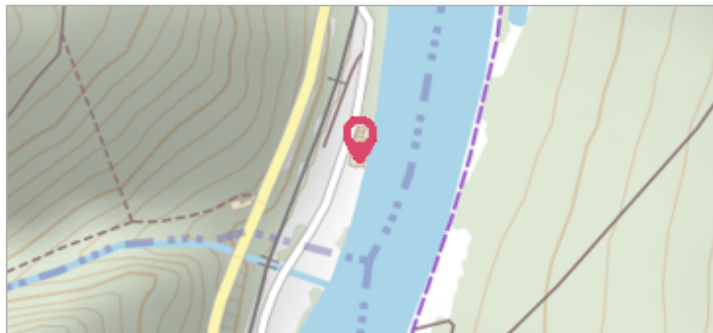
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_159**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70356000 / Y: 49.89260000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822500.45 / Y: 6978420.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70356 / Y: 49.8926**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Gauche**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.465 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_202**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 nivellement** : Géomètre expert.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.465 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.465

Commune : **LAIFOUR**Rivière : **La Meuse****Mairie de Deville.****Commentaires** : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur l'escalier d'accès sur jardin. La hauteur d'eau est supérieur de 0,315m par rapport à 12-1993**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_159**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70356000 / Y: 49.89260000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822500.45 / Y: 6978420.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70356 / Y: 49.8926**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Gauche**Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.15 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_722**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

**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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.15