

Commune : **LAVAL** | Rivière : **La Mayenne**

**2 Rue Fournière**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 2018\_MAY\_S\_124      Date de mise à jour : 06/12/2018  
 Auteur : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.76032260 / Y: 48.06007650  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419980.47 / Y: 6779968.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7603226 / Y: 48.0600765  
 Code Hydro: M---0090      Rive de référence: Gauche

**1966**      Altitude calculée de l'eau : **46.765 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Saignée dans un poteau en bois du hangar. Durée : 1 nuit. Vitesse de l'eau : nulle dans la cour.

**GÉNÉRAL**

Code : 2018\_MAY\_R\_124\_1      Date de mise à jour : 24/05/2019  
 Auteur : SPC MLA



**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 DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

-

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DDT 53

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 46.765 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.765

Commune : **LAVAL** | Rivière : **La Mayenne**

**2 Rue Fournière**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 2018\_MAY\_S\_124      Date de mise à jour : 06/12/2018  
 Auteur : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.76032260 / Y: 48.06007650  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419980.47 / Y: 6779968.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7603226 / Y: 48.0600765  
 Code Hydro: M---0090      Rive de référence: Gauche

**1974**      Altitude calculée de l'eau : **47.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Encoche dans le même poteau de bois. Durée : 1 jour. Vitesse de l'eau : nulle dans la cour

**GÉNÉRAL**

Code : 2018\_MAY\_R\_124\_2      Date de mise à jour : 24/05/2019  
 Auteur : SPC MLA



**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 DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

-

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DDT 53

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 47.140 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.14

Commune : **LAVAL** | Rivière : **La Mayenne**

**2 Rue Fournière**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 2018\_MAY\_S\_124      Date de mise à jour : 06/12/2018  
 Auteur : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.76032260 / Y: 48.06007650  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419980.47 / Y: 6779968.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7603226 / Y: 48.0600765  
 Code Hydro: M---0090      Rive de référence: Gauche

**1993**      Altitude calculée de l'eau : **46.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Seuil du hangar au fond de la cour à droite.

**GÉNÉRAL**

Code : 2018\_MAY\_R\_124\_3      Date de mise à jour : 24/05/2019  
 Auteur : SPC MLA



**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 DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

-

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DDT 53

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 46.150 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.15