	Commune : <b>LAVAL</b>	Rivière : <b>La Mayenne</b>
<b>229 Rue de la Filature</b>		
<b>Commentaires</b> : Pavillon et garage coté Est, au ras du sol		<b>3</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 2018\_MAY\_S\_115      Date de mise à jour : 06/12/2018  
 Auteur : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

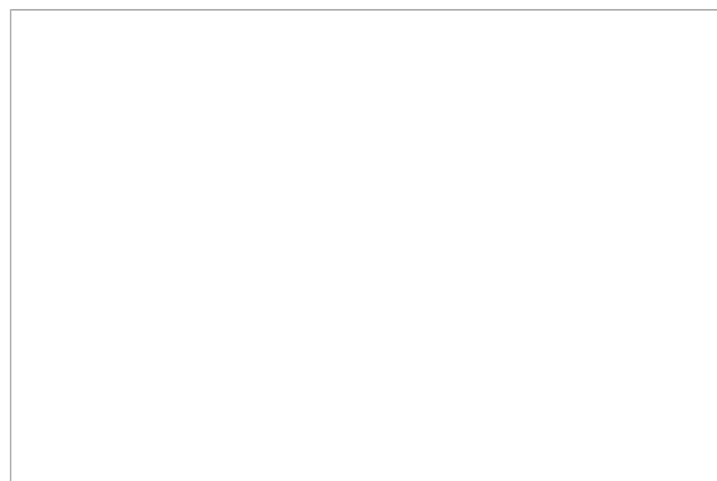
Coordonnées WGS84 : X: -0.77444440 / Y: 48.08863210  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419081.29 / Y: 6783188.26  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7744444 / Y: 48.0886321  
 Code Hydro: M---0090      Rive de référence: Gauche

	<b>1966</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>49.11 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : Durée : 8 jours dans le jardin, 2 jours dans le cellier. Provenance : par le sol. Vitesse : pas de courant.

**GÉNÉRAL**

Code : 2018\_MAY\_R\_115\_1      Date de mise à jour : 07/07/2019  
 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) : 49.110 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.11

Commune : **LAVAL** | Rivière : **La Mayenne**  
**229 Rue de la Filature**

**Commentaires** : Pavillon et garage coté Est, au ras du sol **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion** : Maine-Loire aval  
**Code** : 2018\_MAY\_S\_115      **Date de mise à jour** : 06/12/2018  
**Auteur** : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84** : X: -0.77444440 / Y: 48.08863210  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 419081.29 / Y: 6783188.26  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.7744444 / Y: 48.0886321  
**Code Hydro**: M---0090      **Rive de référence**: Gauche

**1974**      Altitude calculée de l'eau : **49.31 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Durée : 8 jours dans le jardin, 2 jours dans le cellier. Provenance : par le sol. Vitesse : pas de courant.


**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code** : 2018\_MAY\_R\_115\_2      **Date de mise à jour** : 07/07/2019  
**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)** : 49.310 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.31

	Commune : <b>LAVAL</b>	Rivière : <b>La Mayenne</b>
<b>229 Rue de la Filature</b>		
<b>Commentaires</b> : Pavillon et garage coté Est, au ras du sol		<b>3</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 2018\_MAY\_S\_115      Date de mise à jour : 06/12/2018  
 Auteur : SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.77444440 / Y: 48.08863210  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419081.29 / Y: 6783188.26  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7744444 / Y: 48.0886321  
 Code Hydro: M---0090      Rive de référence: Gauche

	<b>1990</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>48.7 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : Remarques : Crue due à un problème du barrage de Saint Fraimbault

**GÉNÉRAL**

Code : 2018\_MAY\_R\_115\_3      Date de mise à jour : 07/07/2019  
 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) : 48.700 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.7