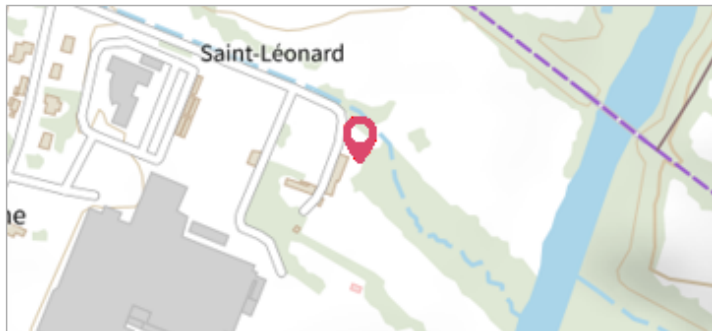


Commune : **MAYENNE**Rivière : **La Mayenne****Le Prieuré, St Léonard****Commentaires** : Bâtiment agricole**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 2018\_MAY\_S\_158**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.60841420 / Y: 48.31644360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 432586.13 / Y: 6807902.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6084142 / Y: 48.3164436**Code Hydro**: M---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : L'eau atteignait le pignon nord du bâtiment agricole (0,20). La chapelle St Léonard était entouré d'eau**GÉNÉRAL****Code** : 2018\_MAY\_R\_158\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

01/09/2022

**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)** : 88.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.97

Commune : **MAYENNE**Rivière : **La Mayenne****Le Prieuré, St Léonard****Commentaires** : Bâtiment agricole**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 2018\_MAY\_S\_158**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.60841420 / Y: 48.31644360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 432586.13 / Y: 6807902.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6084142 / Y: 48.3164436**Code Hydro**: M---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : L'eau arrivait au niveau de la deuxième marche du perron**GÉNÉRAL****Code** : 2018\_MAY\_R\_158\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

01/09/2022

**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)** : 88.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.31