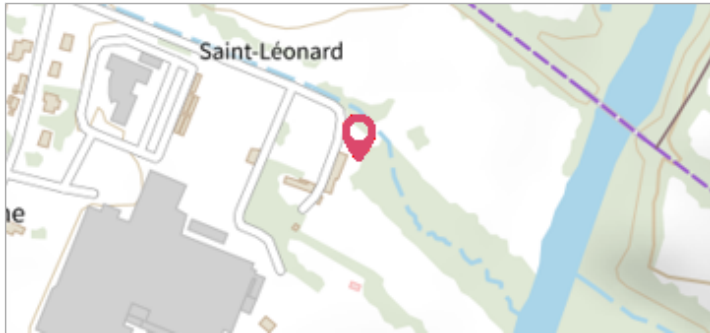


Commune : **MAYENNE****Le Prieuré, St Léonard**

Commentaires : Bâtiment agricole

Rivière : **La Mayenne****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

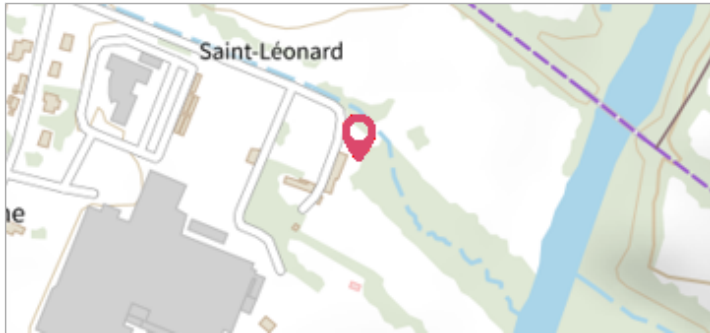
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53****Type de repérage :** Source bibliographique
Organisme : DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** 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****Le Prieuré, St Léonard**

Commentaires : Bâtiment agricole

Rivière : **La Mayenne****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 : 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