

Commune : **LAVAL****Route de l'Huisserie**

Commentaires : Coat tdv - ets industriel

Rivière : **La Mayenne****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 2018_MAY_S_127**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.75964300 / Y: 48.05785610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 420019.3 / Y: 6779719.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.759643 / Y: 48.0578561**Code Hydro:** M---0090**Rive de référence:** Droite**1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.62 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Saignée sur le tableau de la porte métallique donnant accès au chemin de halage. Durée : 2 jours.**GÉNÉRAL****Code :** 2018_MAY_R_127_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

22/04/2019

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) :** 46.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.62

Commune : **LAVAL**

Route de l'Huisserie

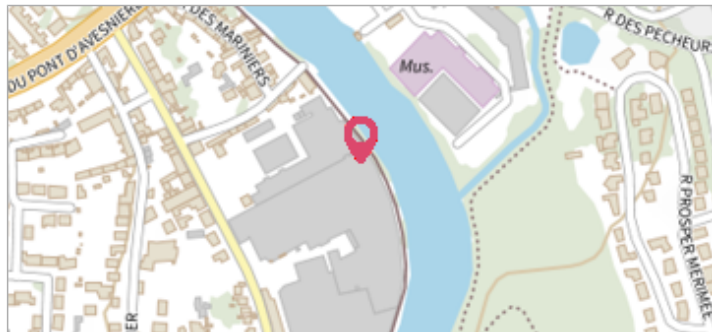
Rivière : **La Mayenne**

Commentaires : Coat tdv - ets industriel

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code :** 2018_MAY_S_127**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.75964300 / Y: 48.05785610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 420019.3 / Y: 6779719.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.759643 / Y: 48.0578561**Code Hydro:** M---0090**Rive de référence:** Droite**1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Marque sur pilier jaune (à 1,25 m du sol) dans le bâtiment de dépôt de teintures et de produits chimiques. Durée : 2 à 3 jours. Vitesse : nulle dans bâtiments, rapide le long des murs. Remarques générales : Les eaux sont arrivées par les réseaux souterrains de cablage.

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_127_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

08/01/2019

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.91