

Commune : **LAVAL**Rivière : **La Mayenne****Route de l'Huisserie****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 nivelée** : 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 m