

Commune : **CHANGE**Rivière : **La Mayenne****36 Rue Saint Jean****Commentaires** : Pavillon**2**

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 2018_MAY_S_26**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.78307050 / Y: 48.10487250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 418526.21 / Y: 6785021.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.7830705 / Y: 48.1048725**Code Hydro**: M---0090**Rive de référence**: Droite**1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 20 cm en dessous du niveau foncé sur le mur en béton de la cuve à fuel. Durée : 2 à 3 jours. Provenance : de la Mayenne. Vitesse : faible.**GÉNÉRAL****Code** : 2018_MAY_R_26_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

06/12/2018

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**

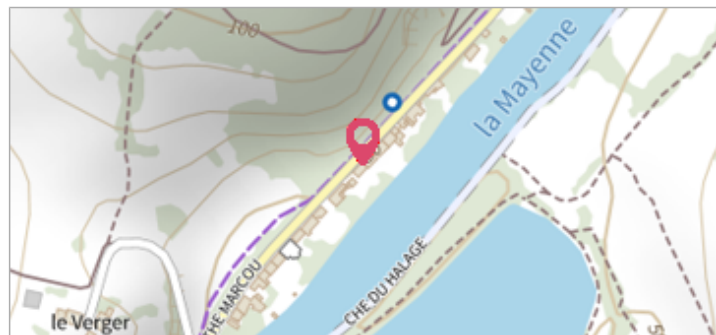
-

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)** : 49.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.81

	Commune : CHANGE	Rivière : La Mayenne
	36 Rue Saint Jean	
Commentaires : Pavillon		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : 2018_MAY_S_26 Date de mise à jour : 06/12/2018
 Auteur : SPC MLA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.78307050 / Y: 48.10487250
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 418526.21 / Y: 6785021.69
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7830705 / Y: 48.1048725
 Code Hydro: M---0090 Rive de référence: Droite

	1974	Altitude calculée de l'eau : 50.01 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : niveau foncé sur le mur en béton de la cuve à fuel. Durée : 24H. Provenance : de la Mayenne. Vitesse : faible.		

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_26_2 Date de mise à jour : 06/12/2018
 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) : 50.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.01