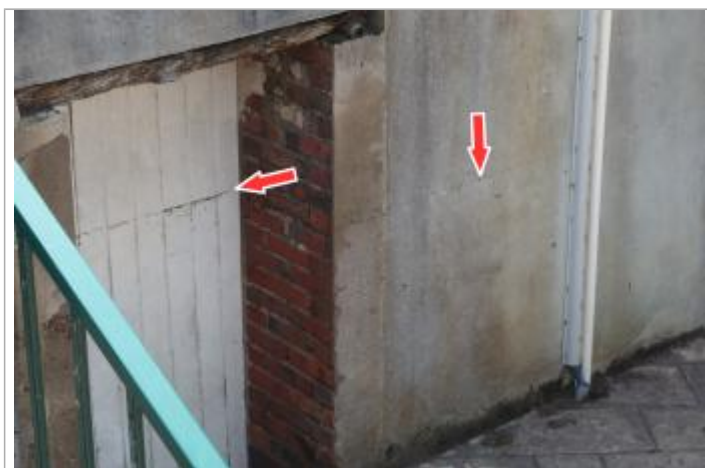


Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY**Rivière : **La Sauldre****Bâtiment d'exploitation rue Normant - Square Ferdinand Buisson****Commentaires** : Pignon du bâtiment d'exploitation des services techniques de la ville.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI1606ROM_S_27**Date de mise à jour** : 11/10/2017**Auteur** : SPC LCI

Vue du site et du repère de la crue de 2016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.74753980 / Y: 47.35802900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 605464.69 / Y: 6696049.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7475398 / Y: 47.358029**Code Hydro**: K6--0250**Rive de référence**: Droite**1er juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.405 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur la porte au pied d'un escalier, au niveau du pignon du bâtiment d'exploitation, visible depuis la rue Normant. Laisse de crue située à + 0,915 au-dessus du terrain naturel.**GÉNÉRAL****Code** : LCI1606ROM_R_27_01**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES LAISSES DE CRUES DE MAI-JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU CHER. -**Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/08/2016****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 86.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.915 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.405