



Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY**

Rivière : **La Sauldre**

Parking du bâtiment d'exploitation rue Normant - Square Ferdinand Buisson

Commentaires : Façade du bâtiment d'exploitation des services techniques de la ville face au parking.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606ROM_S_28

Date de mise à jour : 12/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et du repère de la crue de 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.74741300 / Y: 47.35786600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 605454.83 / Y: 6696031.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.747413 / Y: 47.357866

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 : **87.65 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à l'angle du bâtiment d'exploitation des services techniques de la ville, au niveau des places de parking, rue Normant. Laisse de crue située à + 1,785 m au-dessus du terrain naturel.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_28_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

15/09/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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) : 85.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.65



Repère