

Commune : **MELUN****Ile de Melun - Pont D606**

Commentaires : Pile du pont

Rivière : **La Seine****1**

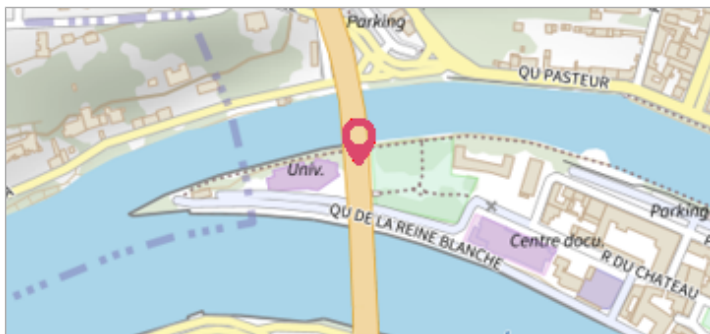
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16_SM_S_31

Date de mise à jour : 10/10/2017

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.65289058 / Y: 48.53761770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674375.47 / Y: 6826432.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6528906 / Y: 48.5376177

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Pile arrière au milieu du parking sous le pont

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SM_R_31_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

10/07/2018



Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF

Altitude calculée de l'eau : **40.665 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 07/06/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Commentaires sur le nivelllement** : Ce n'est pas le maximum.**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Au sol sur la partie enherbée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 40.365 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.665 m