

Commune : **MELUN**Rivière : **La Seine****Ile de Melun - Pont D606****Commentaires :** Pile du pont**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**Altitude calculée de l'eau : **40.665 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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

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 nivellement :** Ce n'est pas le maximum.**Référence nivelée :** 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

Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF