



Commune : PARIS

Pont d'Iéna aval

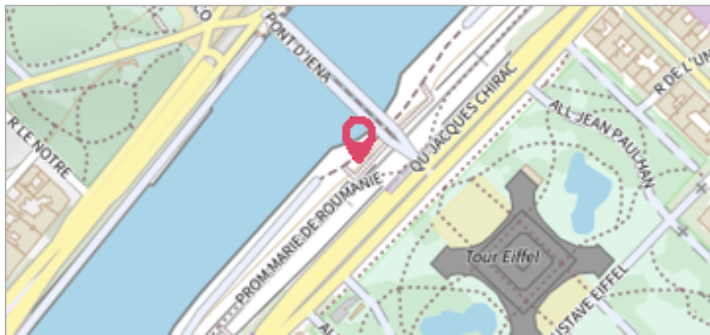
Commentaires : Escalier descendant le long du carrousel

Rivière : La Seine

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** SMYL16_SP_S_110**Date de mise à jour :** 13/07/2018**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29243440 / Y: 48.85902720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648086.38 / Y: 6862342.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2924344 / Y: 48.8590272**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.343 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse sur escalier – Altitude du repère 14h avant le max à Paris Austerlitz (-0,13cm)

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SP_R_110_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

25/11/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**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 - 03/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 06/04/2018

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.343 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.343 m

Vue de la laisse - SPC SMYL