



Commune : L'ILE-SAINT-DENIS

Ile Saint Denis amont Pont Tramway

Rivière : La Seine

Commentaires : Sur le talus au niveau du chemin de halage

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** SMYL16_SA_S_126**Date de mise à jour :** 13/07/2018**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.34098820 / Y: 48.93569690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 651719.8 / Y: 6870837.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3409882 / Y: 48.9356969**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**4 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur talus

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SA_R_126_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

28/06/2022



Vue de la marque - SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**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 - 08/06/2016

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

REPÉRAGE POST-INONDATION - 10/09/2016

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) :** 27.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.45