

Commune : **ROUEN** | Rivière : **La Seine**

Sol bitumé, 10 quai Ferdinand Lesseps.

Commentaires : Sol du Quai rive droite en aval du hangar 10 (10 mètres) au 10 quai Ferdinand Lesseps.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : SACN_SEINE16_S_01 **Date de mise à jour :** 10/09/2024
Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.06690000 / Y: 49.44447800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 559776 / Y: 6928944.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0669 / Y: 49.444478
Code Hydro : ----0010 **Rive de référence:** Droite

5 juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **4.85 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur le sol du quai.

GÉNÉRAL

Code : SACN_SEINE16_R_01 **Date de mise à jour :** 10/09/2024
Auteur : SPC.SACN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Pérennité : Aucune **État du repère :** Disparu
PHEC : Non **Repère calculé :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN DREAL NORMANDIE - 05/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DREAL Haute-Normandie

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SPC-SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT. LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF - 07/07/2016

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Le sol au niveau de la laisse d'inondation.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 4.850 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.85 m