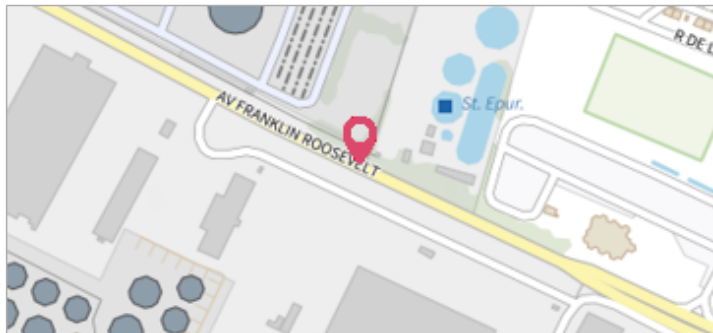



	Commune : LE GRAND-QUEVILLY	Rivière : La Seine
	Sol de la route, Avenue Franklin Roosevelt.	
Commentaires : Le site est à proximité du troisième îlot central en partant du Boulevard Maritime sur le boulevard Franklin Roosevelt, sur la voie qui remonte vers la Sud 3.		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202211084453_1_1 **Date de mise à jour** : 16/10/2023**Auteur** : CONTRIB_01**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.02529191 / Y: 49.41200870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 556668.1 / Y: 6925407.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0252919 / Y: 49.4120087**Code Hydro** : ----0010**Rive de référence**: Gauche

	13 Février 2020	Altitude calculée de l'eau : 5.22 m
	Nature de l'inondation : Remontée de nappe	Nature du repère : Photographie

Commentaires : Laisse de crue issue d'une photographie prise 30 minutes avant le pic de crue.

Laisse de crue observée à 17h44, hauteur au marégraphe de Petit Couronne: 9.62 m

Pic à 18h10 pour 9.68 m.

marégraphe de Rouen: 9.61 m

Pic à 18h20 pour 9.74 m.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202205251051**Date de mise à jour** :**Auteur** : CONTRIB_01

17/10/2023



Laisse de crue sur la route.

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE_DE_TERRAIN SPC SACN -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 12/05/2022****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument +/- 2 cm**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.22