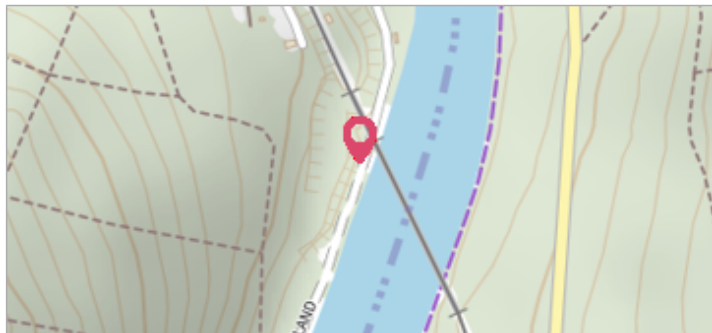


Commune : **AMFREVILLE-LA-MI-VOIE**Rivière : **La Seine****Sol route du quai Lescure, à proximité du rond point.****Commentaires** : Site en sortie du Quai Lescure dans le virage qui donne accès au rond point.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202405023144 **Date de mise à jour** : 02/05/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis le Quai

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.12072447 / Y: 49.40949430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 563586.97 / Y: 6924959.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1207245 / Y: 49.4094943**Code Hydro**: ----0010 **Rive de référence**: Droite**9 avril 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse de crue au sol**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202405023416**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

02/05/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 30/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**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)** : 5.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.35 m

laisse de crue au sol.