



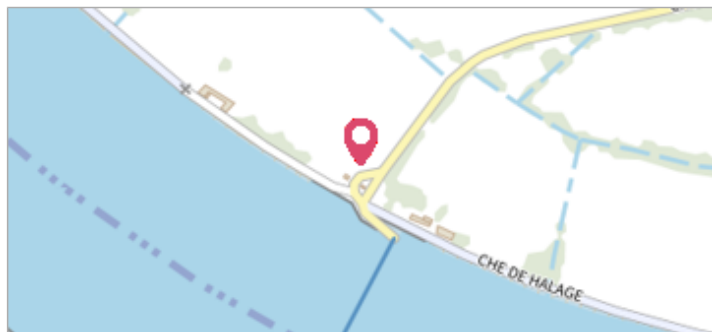
Commune : SAHURS

Rivière : La Seine

## Sol du trottoir proximité du "Bac de La Bouille"

**Commentaires :** Le site se situe Chemin de Halage, dans le giratoire qui donne accès au Bac.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202407044350**Date de mise à jour :** 05/07/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue pendant la crue

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.93493303 / Y: 49.35388360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 549941.87 / Y: 6919111.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.934933 / Y: 49.3538836**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Droite**9 Avril 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue au sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202407044723**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/07/2024



Laisse de crue au sol

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 :** SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 30/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellation :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.86