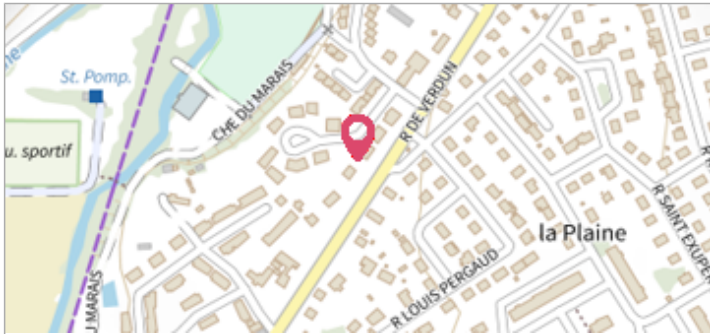


Commune : **DUCLAIR**Rivière : **L' Austreberthe****1081 Rue de Verdun****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202009160207**Date de mise à jour :** 16/09/2020**Auteur :** CONTRIB_01

Pavillon au 1081 rue de Verdun

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.88121955 / Y: 49.48912300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546443.39 / Y: 6934255.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8812196 / Y: 49.489123**Code Hydro:** H5060600**Rive de référence:** Gauche**16 Août 2020**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **16.567 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue (trace de boue) sur le mur du garage du pavillon**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202009164834**Date de mise à jour :****Auteur :** CONTRIB_01

16/09/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune

Laisse de crue sur le mur du garage à 95 cm/sol

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 28/05/2021**Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.617 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.567