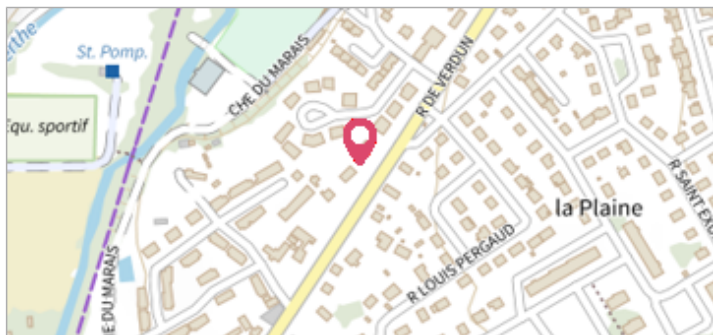


Commune : **DUCLAIR**Rivière : **L' Austreberthe****Pavillon au 1049 rue de Verdun****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202009160213**Date de mise à jour :** 16/09/2020**Auteur :** CONTRIB_01

Pavillon au 1049 rue de Verdun

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.88103663 / Y: 49.48887800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546429.41 / Y: 6934228.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8810366 / Y: 49.488878**Code Hydro:** H5060600**Rive de référence:** Gauche**16 Août 2020**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **16.625 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur le mur du sous-sol**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202009160416**Date de mise à jour :****Auteur :** CONTRIB_01

16/09/2021

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

Laisse de crue sur mur du sous-sol à 92 cm/sol

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 28/05/2021**Méthode :** Méthode combinée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol du sous-sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.705 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.625