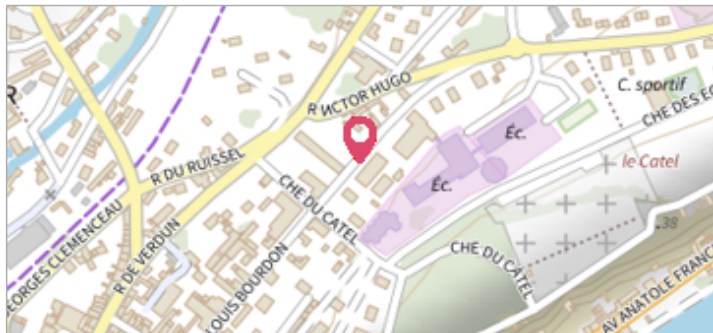


Commune : **DUCLAIR**Rivière : **L' Austreberthe****Centre des finances publiques 250 rue Jules Ferry****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202009160140 **Date de mise à jour :** 16/09/2020**Auteur :** CONTRIBUT_01

Centre des finances publiques

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87809940 / Y: 49.48442800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 546203.28 / Y: 6933739.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8780994 / Y: 49.484428**Code Hydro:** H5060600 **Rive de référence:** Gauche**16 août 2020**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **15.466 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur la porte du garage à 90 cm/sol**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202009151650**Date de mise à jour :****Auteur :** CONTRIBUT_01

16/09/2021

MARQUE**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune

Laisse de crue sur porte du garage à 90 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 au pied de la porte du garage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.566 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.466