



Commune : **YVILLE-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

## Sol de la chaussée située devant le 2115 route des Marais

**Commentaires :** La propriétaire de la maison est sortie devant chez elle au moment de la crue et a constaté que l'eau atteignait le haut de ses bottes. (bottes de 32 cm de haut)

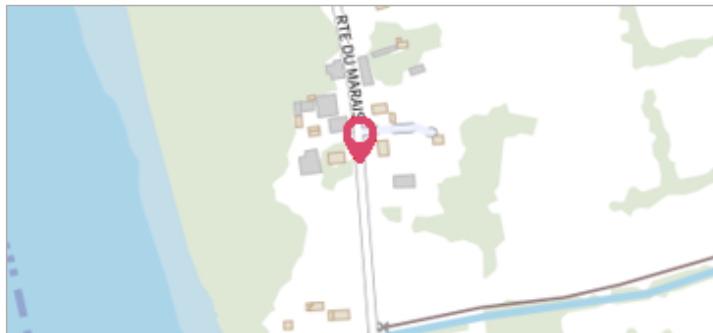
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** WEB\_S\_202012165318 **Date de mise à jour :** 15/03/2022

**Auteur :** CONTRIB\_01



Route des Marais, devant le 2115.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87264150 / Y: 49.41703900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 545605.81 / Y: 6926255

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8726415 / Y: 49.417039

**Code Hydro :** ----0010 **Rive de référence :** Gauche



**13 février 2020**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**

Altitude calculée de l'eau : **4.733 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** L'eau a atteint le haut des bottes lors de la crue soit 32 cm/sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202012162959

**Date de mise à jour :** 15/03/2022

**Auteur :** CONTRIB\_01

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 15/05/2021**

**Méthode :** GPS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** chaussée

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 4.413 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.733 m



Laisse de crue au niveau du sommet des bottes