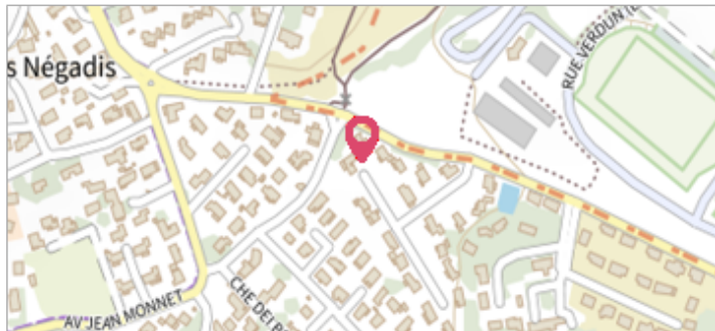




Commune : HESDIGNEUL-LES-BOULOGNE

Rivière : Le ruisseau d'Ecames

Muret jouxtant le portail au n°6 Place Pauchet**Commentaires :** Il s'agit d'un muret de briques rouges surmonté d'une coiffe en tuile qui se trouve sur la droite du portail (en faisant face à la cour de la maison) à proximité d'un boîtier électrique et d'une boîte aux lettres.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Artois-Picardie**Code :** WEB_S_202311295944 **Date de mise à jour :** 17/01/2024**Auteur :** SACN_FD

Vue de la rue

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.67614900 / Y: 50.65526960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 606224.95 / Y: 7062826.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.676149 / Y: 50.6552696**Code Hydro:** E5310650 **Rive de référence:** Droite**14 Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.24 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Laisse de crue à 140 cm/sol.

Dans un premier temps sur témoignage le niveau atteint était situé sous la coiffe, mais suite à un autre témoignage et par comparaison (qui confirme) avec une laisse bien visible situé à 5 mètres de distance, le niveau est situé à hauteur du haut de la coiffe en tuile.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202311291207**Date de mise à jour :****Auteur :** SACN_FD

29/11/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE_DE_TERRAIN SPC SACN -****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. - 15/11/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 3 cm**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du muret.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.24 m

Laisse de crue au niveau du haut du muret.