

Commune : **DUCEY-LES CHERIS**Rivière : **La Selune****Mur de l'abri "Station de comptage des poissons", sur le parking de l'hôtel.**

Commentaires : Mur béton de l'abri "Station de comptage des poissons migrateurs" en rive droite de la Sélune. Face du mur : amont du cours d'eau. L'abri se situe sur le parking de l'hôtel "Moulin de Ducey", à côté des bornes de recharge électrique.

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202507072200 **Date de mise à jour :** 05/09/2025**Auteur :** L.Sollacaro_CAMSMN

Mur (face amont) de l'abri "Station de comptage des poissons migrateurs". Rive droite de la Sélune. Sur le parking de l'hôtel.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.29587710 / Y: 48.61899900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 383514.39 / **Y:** 6844034.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2958771 / Y: 48.618999**Code Hydro:** I9--0200 **Rive de référence:** Droite**25 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **9.736 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace d'humidité (laisse de crue) sur le mur, matérialisé par un trait de peinture rouge, à 20,6 cm du sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202507074647**Date de mise à jour :****Auteur :** L.Sollacaro_CAMSMN

05/09/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Marque d'humidité (laisse de crue) matérialisée par une marque horizontale de peinture rouge, à 20,6 cm du sol.

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN CAMSMN - 10/01/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**DGPS. RÉFÉRENCE NIVELÉE :** SOL ENHERBÉ AU PIED DU MUR (SITE). LC MESURÉE À 20,6 CM DU SOL. - 27/01/2025**Méthode :** GPS**Organisme :** Communauté d'agglomération**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol enherbé au pied du mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.206 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.736 m