

Commune : LISIEUX | Rivière : La Touques

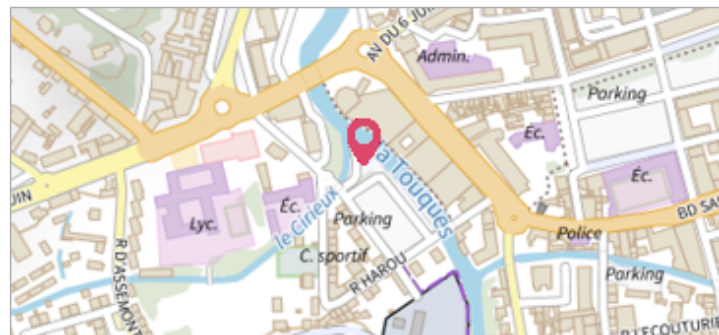
Borne de recharge de véhicule électrique en bas du parking du Gaz

Commentaires : Parking du Gaz : Laisse de crue repérée sur la borne de recharge de véhicule électrique sur la partie la plus basse du parking à proximité de la confluence entre le Cirieux et la Touques.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202403073638 **Date de mise à jour :** 07/03/2024
Auteur : valerieUR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.22116279 / Y: 49.14310370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 497269.45 / Y: 6897269.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2211628 / Y: 49.1431037
Code Hydro: I0--0200 **Rive de référence:** Droite

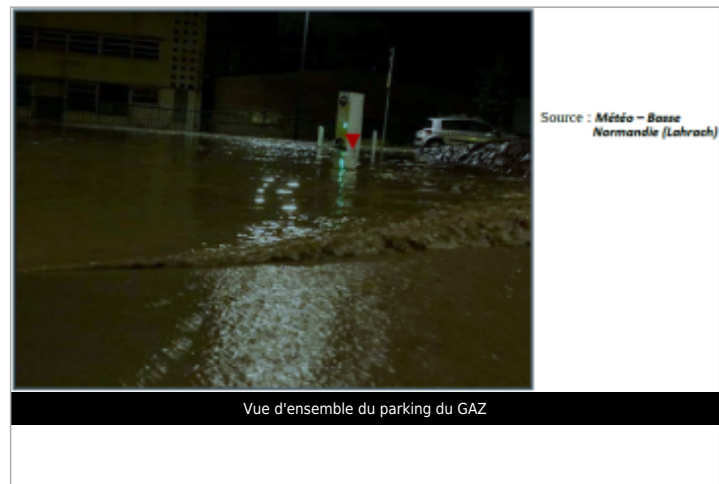
25 juin 2019 Altitude calculée de l'eau : 45 m

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Parking du Gaz : Laisse de crue repérée sur la borne de recharge de véhicule électrique sur la partie la plus basse du parking à proximité de la confluence entre le Cirieux et la Touques.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202403074139 **Date de mise à jour :** 22/05/2025
Auteur : valerieUR



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE POST CRUE DU CIRIEUX RÉALISÉE PAR LE CABINET DH&E - 13/01/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LEVÉ GPS - 13/01/2023

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Borne électrique
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 44.590 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.410 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 45 m