

PROFIL DE VULNERABILITE DES EAUX DE BAINNADE

Le profil de baignade a pour objectif d'identifier les sources de pollution susceptibles d'affecter la qualité des eaux de baignade et de concevoir les mesures et actions permettant de réduire les risques d'exposition des baigneurs à une eau de mauvaise qualité. La réalisation des profils de baignade répond à une obligation réglementaire fixée par la directive européenne 2006/7/CE. Le présent document correspond à la fiche de synthèse du profil de baignade, il est destiné à l'information des usagers de la plage.

DESCRIPTION DU SITE DE BAINNADE

Personne responsable de l'eau de baignade : Mairie de Groix

Période de la saison balnéaire : 15 juin - 15 septembre

Plage surveillée : du 1^{er} juillet au 31 août de 13h à 19h

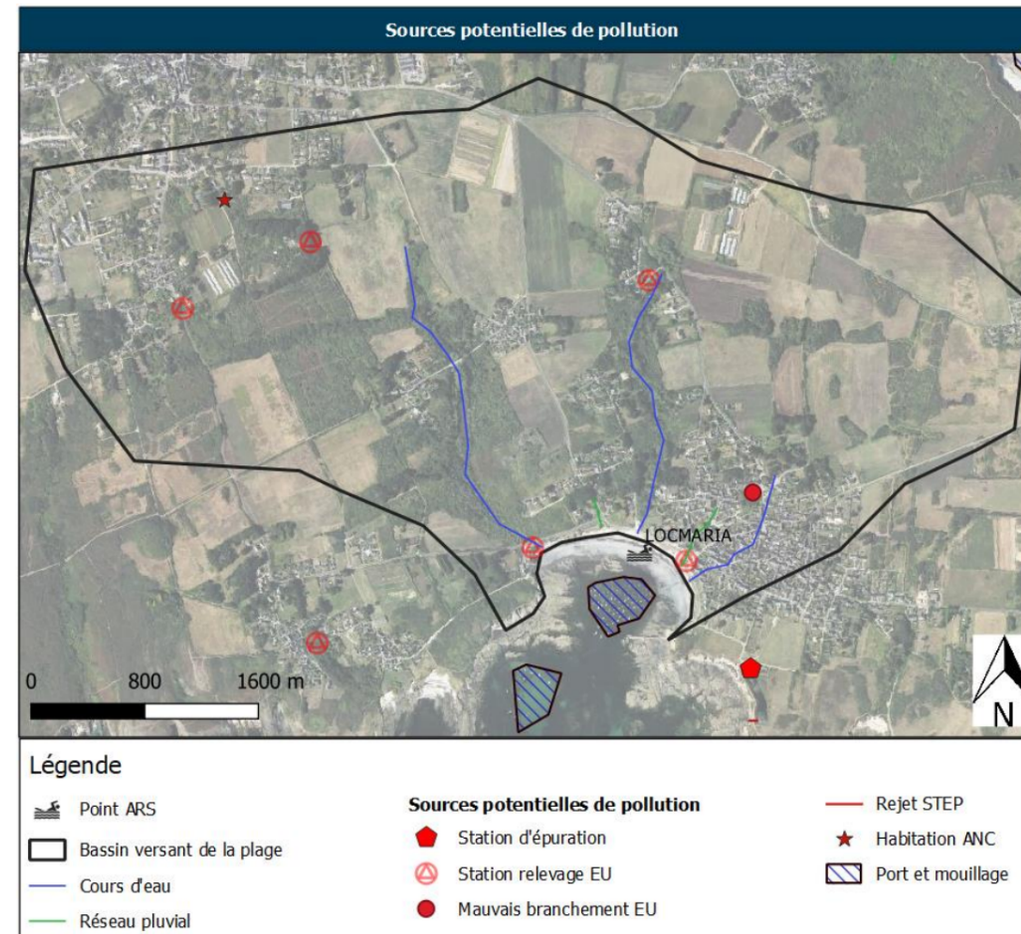
Accessibilité aux animaux : Chiens interdits en saison

Equipements : WC à disposition

INFORMATIONS ET CONTACTS

Mairie de Groix : 02 97 86 80 15

Agence régionale de santé Bretagne 56 : 02 97 62 77 00



INVENTAIRE DES SOURCES POTENTIELLES DE POLLUTION ET PLAN D'ACTIONS :

	Sources potentielles de contamination	Evaluation du risque	Plan d'actions
Assainissement	Surverse du réseau d'eaux usées au niveau du poste de Locmaria ou de Kersauce	Moyen	Travaux de déconnexion des eaux claires au niveau du poste de Locmaria Fermeture préventive de la plage suite à la connaissance d'un débordement
	Mauvais branchements des eaux usées vers le réseau d'eaux pluviales	Faible	Contrôle de conformité des branchements Envoi de courriers de mise en conformité
	Rejet de la station d'épuration de Locmaria	Faible	Suivi régulier de la qualité du rejet dans le cadre de l'autosurveillance
Zone de mouillage	Vidange sauvage d'un bateau au mouillage	Faible	Mise en place d'une borne de vidange à Port Tudy
Pluviométrie	Lessivage des zones urbanisées lors d'épisodes pluvieux importants	Faible à moyen	Fermeture préventive de la plage suite à une pluviométrie supérieure à 5mm / 48h

QUALITE DU MILIEU

Qualité bactériologique :

Le contrôle de la qualité microbiologique des eaux de baignade porte sur deux germes bactériens :

- Escherichia coli*,
- les entérocoques intestinaux.

Leur présence au-delà des limites sanitaires autorisées traduit une contamination de l'eau pouvant occasionner des gastro-entérites, otites, infections oculaires ou cutanées.

Classement selon la directive 2006/7/CE :



Episodes de pollution bactériologique depuis 2017 : 2

La qualité des eaux de baignade de la plage de Locmaria semble s'améliorer, aucun dépassement des normes de qualité n'a été enregistré lors des saisons 2019 et 2020.