

Treac'h Er Salus – Commune de HOUAT (56)

PROFIL DE VULNERABILITE DES EAUX DE BAINADE

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 et est destiné à l'information des usagers de la plage.

Le profil de baignade de la plage de Treac'h Er Goured a été réalisé en septembre 2015



Inventaire des risques de contamination potentiellement les plus impactants et mesures préventives

Sources de contamination	Risque associé	Mesures de gestion
Mouillage	Faible	Surveillance réglementaire
Ruissellements des surfaces urbaines	Faible	Sensibilisation et Nettoyage régulier des voiries
Débordement de poste de relèvement	Faible	Contrôle de conformité des branchements

La bonne qualité microbiologique de l'eau de baignade de la plage de Treac'h Er Salus ne nécessite pas la mise en œuvre de plan spécifique de résorption des sources de contamination.

Qualité microbiologique de l'eau de baignade

Le contrôle de la qualité microbiologique des eaux de baignade porte sur deux germes bactériens, *Escherichia coli* et 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. L'eau doit être au moins de qualité suffisante à l'échéance 2015 pour satisfaire aux exigences de qualité européennes.

Classement 2015



Qualité excellente

- ★★★ Excellente
- ★★ Bonne
- ★ Suffisante
- Insuffisante

Historique de Classement	2012	2013	2014	2015
	Excellente	Excellente	Excellente	Excellente

Aucun épisode de pollution microbiologique sur la période 2010-2015

Conclusion : l'eau de baignade de la plage de Treac'h Er Salus, de qualité excellente, est peu sensible aux contaminations microbiologiques.

Description du site de baignade

Personne responsable de l'eau de baignade : commune de Houat

Nature : Plage Naturelle

Fréquentation maximale de la plage : 100 personnes

Autres usages de l'eau : plaisance - loisirs nautiques

Période de la saison balnéaire : 15 juin - 15 septembre

Equipements et réglementation du site



Informations et contacts

Mairie de HOUAT : 02.97.30.68.04

Agence régionale de santé Bretagne : 02.97.62.77.00

Numéros d'urgence : 15 ou 112

Numéro d'urgence en mer : 196



ILE DE HOUAT Plage de Treac'h Er Salus	0 50 100 200 Mètres	Ref. Ile de HOUAT_situation et usages_Treac'h Er Salus_2015.mxd Date : 22/01/2016 Sources : RC_ANALYSE_PLAGE
Situation et usages		

Description de la zone de baignade

Nature : sable
 Longueur : 700 m
 Dates de la saison balnéaire : 1^{er} juin – 31 août
 Fréquentation maximale : 100 personnes
 Equipements : Aucun
 Accessibilité aux animaux : non
 Autres activités : promenade, loisirs nautiques, plaisance
 Zone riveraine : environnement naturel
 Occupation du sol : bassin versant naturel en grande majorité

Qualité du milieu marin

Historique de la qualité de l'eau de baignade :

	2012	2013	2014	2015
classement selon directive 76	A	A	A	A
classement selon directive 2006		Excellente qualité	Excellente qualité	Excellente qualité

En 2015, le classement de la qualité de l'eau de la plage de Treac'h Er Goured était de Qualité excellente au regard de la directive de 2006. La qualité de l'eau est conforme vis-à-vis de l'usage de baignade.

Potentiel de prolifération des macro-algues :
 Pas d'échouage d'algues vertes constaté sur la plage.

Potentiel de prolifération du phytoplancton :
 Aucune prolifération constatée sur la plage.

Inventaire des sources potentielles de pollution

Mouillage	Débordement Poste de relèvement
Ruissellements pluviaux	Animaux sur la plage
Assainissement Non Collectif non conformes	Baigneurs

Caractérisation du risque

REJET A RISQUE		SITUATION A RISQUE		EVALUATION DU RISQUE POTENTIEL	DUREE PROBABLE DE CONTAMINATION
LOCALISATION	FREQUENCE	CONDITIONS MARITIMES	FREQUENCE		
Débordement Postes de relèvement	Inconnu	Toutes		Faible (niveau 3/5)	< 6 heures
Mouillage	Fréquente	Toutes	-	Moyen (niveau 3/5)	< 6 heures
Ruissellements pluviaux	Temps de pluie	Toutes	85 jours/an	Très Faible (niveau 2/5)	< 6 heures
Assainissement Non Collectif non conformes	Inconnu	Toutes	-	Très Faible (niveau 2/5)	< 6 heures
Animaux domestiques sur plage	Variable	Toutes	-	Très Faible (niveau 2/5)	< 6 heures
Baigneurs	Variable	Toutes		Très Faible (niveau 2/5)	< 6 heures

Plan d'actions

ACTIONS	DATE DE REALISATION
Faire respecter la réglementation d'interdiction de mouillage Sensibiliser les plaisanciers Contrôle de conformité des branchements Eaux Usées dans le réseau collectif	A préciser

Gestion préventive des pollutions des eaux de baignade

- Mise en œuvre d'une procédure de fermeture préventive selon prévision météorologique et dysfonctionnement du système d'assainissement.

- Contact : mail : ; numéro téléphone :

A préciser

