

Département : Morbihan (56)
Commune : St Philibert
Nom de la zone de baignade : Plage de Kernevest

Description de la zone de baignade

Nature : Sable et rochers
Longueur : 250 mètres
Largeur : 30 mètres
Dates de la saison balnéaire : 15/06 au 15/09
Fréquentation maximale : 400 personnes



Episodes de pollution bactériologique : 2

Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de la baignade
26/07/2015	Microbiologique (E.Coli)	Eaux pluviales (pluviométrie importante)	Oui
19/08/2020	Microbiologique (E.Coli)	Eaux pluviales (pluviométrie importante)	Oui

Inventaire des sources potentielles de pollution

Assainissement	2 postes de relèvement : 1 sécurisé (Men er Beleg), 1 en cours (Port Dun) Environ 30 habitations en système d'assainissement non-collectif (contrôle en cours)
Eaux pluviales	1 rejet pluvial sur la plage rarement actif en période estivale (trop-plein de l'étang) 1 rejet pluvial situé sur la plage de Men er Beleg, continuellement actif
Autres sources diffuses	Plaisance, promenade équestre



Caractérisation du risque

Rejet à risque	Evaluation du risque
Exutoire de Men er Beleg	Moyen
Eaux noires des campings –cars	Moyen
Système d'assainissement autonome défaillant	Moyen

Plan d'actions

- Poursuite des diagnostics anomalies de branchements (AQTA – en cours)
- Mise en conformité des anomalies de branchements (en cours)

Gestion des pollutions à court terme

- Surveillance des échouages d'algues vertes et mesure de H₂S si nécessaire (à l'initiative de la commune)
- Auto-surveillance de la qualité des eaux de baignade en saison
- Prélèvements/analyse rapide in situ en cas de risque avéré
- Fermeture de la plage en cas de pollution observée et information du public et des acteurs de la littoral