

Qualité et vulnérabilité des eaux de baignade

La réalisation des profils de vulnérabilité des eaux de baignade est une obligation réglementaire imposée par la Directive n°2006/7/CE. Sous la responsabilité des collectivités, les profils doivent répondre aux 3 objectifs suivants :

Comprendre

Identifier et hiérarchiser "les sources de pollution susceptibles d'avoir un impact sur la qualité des eaux de baignade et d'affecter la santé des baigneurs".

Agir

Définir les "mesures de gestion à mettre en œuvre pour assurer la protection sanitaire de la population et définir des actions visant à supprimer ces sources de pollutions".

Prévenir

Prévenir les risques sanitaires, alerter la population et améliorer la qualité des eaux de baignade pour atteindre une "qualité suffisante" en 2015 (Directive 2006/7/CE).

Identification des sources potentielles de pollution



Fond de carte : ORTHOS0-2007, Département de la Manche.

Caractéristiques de la zone de baignade



LÉGENDE

- ARS Point de prélèvement ARS
- Zone de mouillage
- Cours d'eau

SOURCES POTENTIELLES DE POLLUTION

- ① Numéro d'identification
- POTENTIEL IMPACT
- Très important
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Non évalué

Actions et mesures de gestion

→ Actions préventives

- Poursuivre la mise en conformité des installations d'Assainissement Non Collectif
-

- Poursuivre la mise en conformité des installations d'élevages agricoles à la réglementation en vigueur
-

- 2 Limiter l'accès du bétail dans le lit des cours d'eau

Recommandations

Eviter la baignade ou les jeux dans les écoulements des cours d'eau et émissaires pluviaux sur le littoral, notamment après des épisodes pluvieux.

Informations

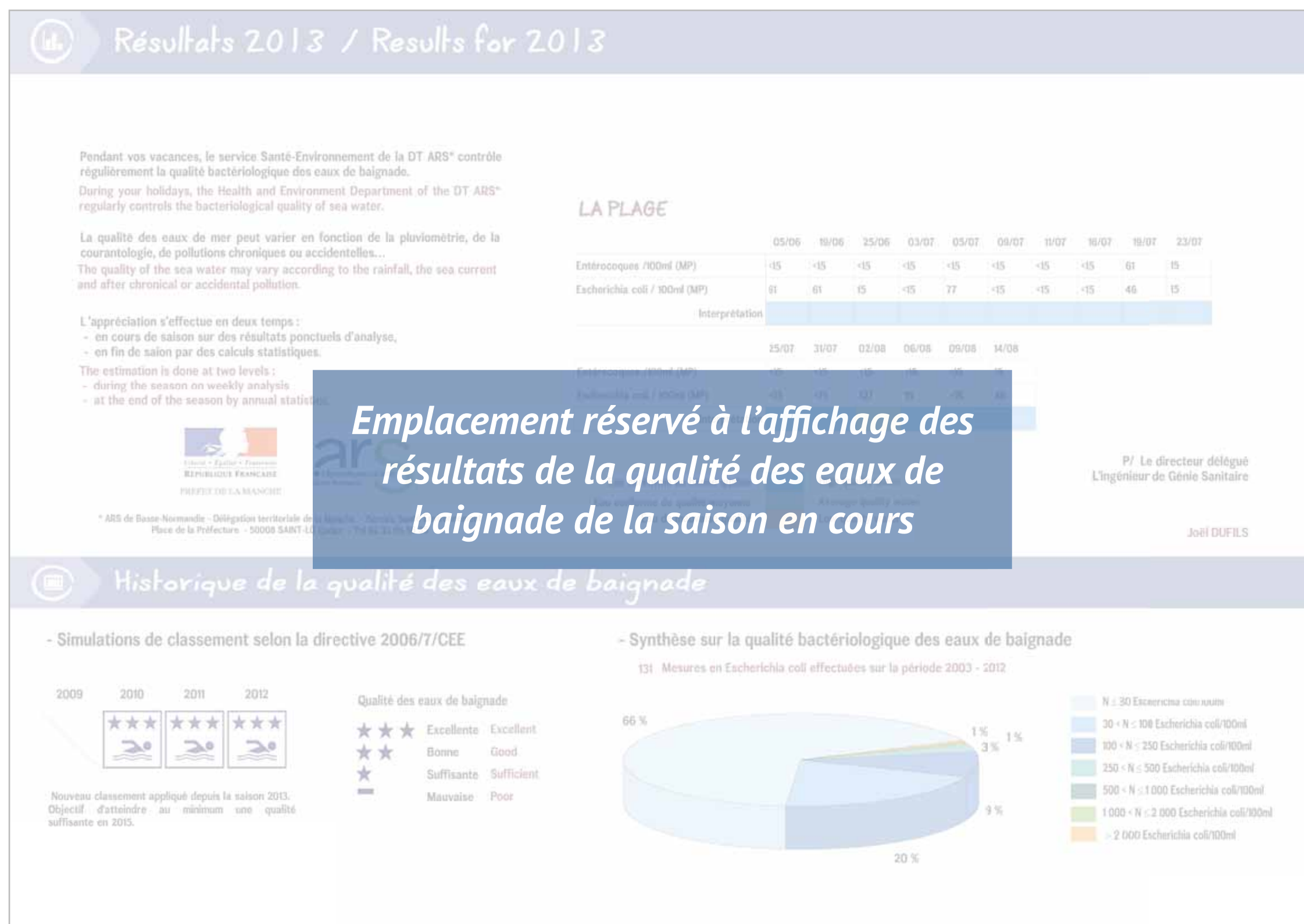
Des renseignements complémentaires peuvent être obtenus :

À la mairie
22 village de l'Eglise
50 330 NEVILLE-SUR-MER
Tél : 02.33.44.13.16

Sur internet

- manche.fr
- www.environnement-sante-manche.org
- www.ars.basse-normandie.sante.fr

Le suivi de la qualité et son historique



Emplacement réservé à l'affichage des résultats de la qualité des eaux de baignade de la saison en cours

Pf Le directeur délégué
L'ingénieur de Génie Sanitaire

Joël DUFILS