

ZWEMWATERINFORMATIE 2010

| Bemonsteringsdata : 17/18 mei 2010 | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------|------------|---------------|----------------------|-------|--------|----------------------|------|------------------|----------------|----------|--------------------|
| Onderzochte parameters | Norm (Verkorte omschrijving) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | Huis- duinen | De Koog | Vlie- land | Terschelling West | Hoorn | Hollum | Ameland Nes Buren | | Schier- m'oog | Har- lingen | Delfzijl | Termun- terzijl |
| | bemonsteringsdatum | 17-5 | 17-5 | 18-5 | 18-5 | 18-5 | 18-5 | 18-5 | 18-5 | 17-5 | 17-5 | 17-5 | 17-5 |
| Temperatuur water | in °C | 10,8 | 12 | 11,7 | 11,5 | 11,9 | 12,5 | 12,9 | 12,5 | 13 | 13,9 | 14,5 | 14,5 |
| Zuurgraad (pH) | | 8,2 | 8,26 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,2 | 7,3 | 8 | 8 |
| Doorzicht | in cm | 50 | 30 | 50 | 60 | 60 | 20 | 50 | 20 | 40 | 10 | 10 | 10 |
| Escherichia coli (MPN) | KVE/100 ml | 15 | 15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <38 | 204 |
| Intestinale enterococcen | KVE/100 ml | 15 | 15 | <15 | 50 | 50 | <15 | <15 | <15 | <15 | 20 | 38 | <38 |
| Kleur | natuurlijke kleur | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Geur | geen hinderlijke geur | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Olie | niet zichtbaar | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Schuim | niet meer dan van nature | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Vuil | nauwelijks aanwezig | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |

+ = goed o = twijfelachtig - = slecht -- = geen meetresultaat

BELANGRIJKE PUNTEN BIJ HET ZWEMMEN

- Zwemmen in oppervlaktewater is altijd voor eigen risico.
- Wees voorzichtig met zwemmen nabij stroomdammen en in vaargeulen.
- Let op de eb- en vloedbewegingen
- Zwem bij voorkeur op bewaakte stranden

Analyse volgens:

E-coli NEN-EN-ISO 9308-3

Enterococcen (MPN) EN-ISO 7899-1