Badevannsprøver sommeren 2020

Gjennom sommeren tas det prøver ved de mest brukte badeplassene i Hallingdal.
Vannkvalitet for badevann vurderes i hovedsak ut fra innhold av tarmbakterier (TBK).
Vannkvaliteten er gjengitt i tre tilstandsklasser, med utgangspunkt i normene i Vannkvalitetsnormer for friluftsbad.:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Termotolerante koliforme bakterier (TKB)/100 ml | God | Mindre god | Ikke akseptabel |
| < 100 | 100-1000 | >1000 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kommune | Badeplass | Prøveuttak: 1. juli | Prøveuttak 29. juli | Prøve-uttak august |
| Ål | Strandafjorden | 41 | 67 |  |
| Lya | 75 | 11 |  |
| Torpo | 51 | 38 |  |
| Gol | Mobrua | 110 | 45 |  |
| Hemsedal | Trøim | 25 | 300 |  |
| Nes | Trytetjern |   | 9 |  |
| Flå | Flå bru | 240 | 35 |  |
| Gulsvik brygge | 16 | 6 |  |

OBS. Badevannskvaliteten kan bli dårligere etter kraftig regnskyll. Vi anbefaler å vente med bading i inntil et døgn.

Høyt bakterieinnhold i badevannet kan fremkalle sykdommer som øye- eller ørebetennelse, hudsykdom, mage- tarminfeksjon og annet. Det er vist at risikoen for å bli syk ved bading i forurenset vann øker med økende innhold av tarmbakterier i vannet. Det gjelder spesielt små barn som har tendens til å få i seg mer badevann enn voksne.