

Kontrolhyppigheder og -programmer for indsamling og analyse af vandprøver (råvand)

Mindste kontrolhyppigheder for prøveudtagning og analyse af råvand, der stammer fra ferskvandskilder, og som ønskes anvendt til distribution eller produktion af drikkevand via almene vandforsyningsanlæg (se note 1).

	Kemisk kontrol i henhold til Bilag 2 og 3. Antal prøver (se note 4):	Mikrobiologisk kontrol i henhold til Bilag 1 og 8. Antal prøver:
Før ibrugtagning af nye råvandsressourcer	Mindst 4 gange (se note 3).	Mindst 4 gange (se note 3).
0 – 100 m ³ (se note 2)	1 stk. hvert 2. år	
100 – 1.000 m ³ (se note 2)	1 stk. hvert år	
>1000 m ³ (se note 2)	2 stk. hvert år	

- 1) Kravene i dette bilag gælder ikke for råvand, der indvindes fra havvand eller brakvand.
- 2) De angivne m³-mængder udgør den distribuerede vandmængde pr. døgn. Mængden beregnes som den gennemsnitlige distribuerede mængde pr. døgn i det pågældende kalenderår.
- 3) Prøverne udtages før ibrugtagning af nye råvandsressourcer og testes for de i bilag 1-3 nævnte parametre. Prøverne udtages således, at de repræsenterer årstidsvariationerne.
- 4) Hvert 8. – 10. år skal den kemiske kontrol af råvandet, som kræves efter dette bilag, omfatte samtlige parametre oplistet i Bilag 2 og 3.