



BILAG 2 - PRØVEUDTAGNING OG KONTROLMETODE

Prøvetagningsbrønd

Anlægget skal forsynes med prøvetagningsbrønd (med V-overfald eller andet målebygværk der gør det muligt at måle vandføringen manuelt) inden udledning.

Prøvetagningsmetode

Afløbsprøverne skal udtages som øjebliksprøver i prøvebrønden eller afløbskummen. For at sikre en repræsentativ prøvetagning skal prøvetagningsrenden/-brønden holdes ren.

Antal prøver

Ejeren er ansvarlig for, at alle prøver bliver taget. Hvis det skønnes nødvendigt, kan kommunen kræve, at der udtages flere prøver. Der vil typisk ske, hvis renseanlægget har perioder med uregelmæssig drift eller i situationer, hvor kommunen af hensyn til udledningsområdet vurderer, det er nødvendigt med flere prøver.

Kontrolmetode

Kontrollen med, om kravværdierne er overholdt foretages efter "DS2399, Afløbskontrol, Statistisk kontrolberegning af afløbsdata".

For at foretage en kontrolberegning efter DS 2399 skal der være mindst 6 prøver fra en kontrolperiode. Kontrolperioden er 2 rullende kalenderår. Hvis der efter en kontrolperiode ikke er tilstrækkeligt med antal analyseresultater til kontrolberegningen, vil enkelt overskridelser af de enkelte kontrolvariable blive betragtet som overskridelser af udledningstilladelsen.

Hvis analyse af en eller flere kontrolvariable mislykkes, skal der udtages en ny prøve til analyse af de(n) pågældende kontrolvariable.