

**Miljøministerens svar på spørgsmål nr. 453 (alm.del) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Steen Gade (SF).**

**Spørgsmål 453**

"Vil ministeren oplyse hvilke vandværker og kommuner, der har leveret drikkevand med arsenindhold over grænseværdien til forbrugerne?"

**Svar**

Reglerne foreskriver, at grænseværdierne for arsen ved indgang til ejendommen er 5 mikrogram/l og ved forbrugerens taphane er 10 mikrogram/l.

Et udtræk som GEUS har foretaget for By- og Landskabsstyrelsen fra den fælles offentlige database for grund- og drikkevand samt boringer (Jupiter-databasen) for perioden 2006-2008 viste, at 93 vandværker fordelt på 35 kommuner på prøvetagningstidspunktet ikke overholdt grænseværdierne.

På den baggrund har By- og Landskabsstyrelsen skrevet til alle disse kommuner og bedt dem redegøre for overskridelserne.

Af svarene fremgår, at i alt 11 vandværker beliggende i 7 kommuner fortsat leverer vand, som overskrider 10 mikrogram/l. Det drejer sig om Blæld Vandværk og Eldrup vandværk i Horsens kommune, Korning vandværk i Hedensted kommune, Thorup Strand Vestre vandværk i Jammerbugt kommune, Birket vandværk, Kragenæs vandværk, Linnet vandværk og Utterslev-Kastager vandværk i Lolland kommune, Gelsted vandværk i Næstved kommune, Bjergby Søndre vandværk i Randers kommune og Tårnholm vandværk i Slagelse kommune.

Der henvises i øvrigt til svar på alm.del spørgsmål 426.