

Tabel 1: Vandindvinding i 1995.

Vandforsynings-kategori	Antal vandforsyningsanlæg	Indvinding (mill. m ³ /år)
<i>Almene anlæg:</i>		
>1 mill. m ³ /år	110	221,9
100.000-1 mill. m ³ /år	731	208,3
10.000-100.000 m ³ /år	1.816	70,7
<10.000 m ³ /år	777	3,5
Almene anlæg i alt	3.434	504,4
<i>Ikke almene anlæg:</i>		
3-9 husstande	700	2,5
Private brønde og boringer	91.000	14,5
Større enkeltanlæg	1.269	57,8
<i>Vandforsyningsanlæg i alt</i>	<i>96.403</i>	<i>579,2</i>

Ud over den indvinding, der fremgår af tabellen, indvindes endvidere en betydelig vandmængde til især markvanding og i mindre omfang til dambrug. I 1995 udgjorde denne indvinding ca. 350 mill. m³. Indvindingen til disse formål varierer betydeligt fra år til år afhængigt af de klimatiske forhold.

Der er en betydelig regional variation i den samlede indvundne vandmængde. Vandforbruget pr. person er betydeligt mindre i hovedstadsområdet end landets øvrige amter. Størst vandforbrug pr. person ses i Vestsjællandets amt, hvor forbruget er 153,1 m³/pers./år mod kun 81,5 m³/pers./år i Frederiksborg amt. Vandforbrugets fordeling på de enkelte forbrugskategorier fremgår af tabel 2.

Indvindingstilladelse vil normalt være større end den faktiske indvinding. Der foreligger ikke oplysninger om størrelsen af de indvindingstilladelse, der er

knyttet til den faktiske indvinding. Beregningerne nedenfor er baseret på den faktisk indvundne vandmængde, men det antages, at dette ikke medfører nogen væsentlig forskydning af bydefordelingen mellem de forskellige grupper.

Lovforslaget vil for indvindingstilladelse til drikkevandsformål give et incitament til, at indvindingstilladelse bringes i rimelig overensstemmelse med det faktiske forbrug ved en justering af mængden fastsat i indvindingstilladelse. Specielt for indvindingstilladelse til markvandingsformål gælder, at disse er fastsat relativt højt, idet der ønskes dyrkningssikkerhed også i meget tørre år. Indvindingstilladelse udnyttes meget forskelligt fra år til år afhængigt af de klimatiske forhold. Der er således ikke noget incitament til at ændre disse indvindingstilladelse.

Tabel 2: Vandforbrugets fordeling i 1995.

	Faktisk indvinding mill. m ³	%	Leveret fra almene vandværker mill. m ³
Husholdning	319	34	302
Erhverv	163	17	105
Institutioner	39	4	39
Landbrug og dambrug	350	38	
Tab	43	5	
Forbrug på vandværkerne	15	2	
I alt	929	100	