

Beställningsnummer
Mi 27 SM 9901

Vattenuttag och vattenanvändningen i Sverige 1995

Waterwithdrawal and wateruse in Sweden 1995

Sammanfattning

I rapporten redovisas vattenuttag per flodområde och vattenanvändning per kommun för 1995. Uppgifterna avser både kommunala vattenverk och enskilda vattenuttag. Den statistik som redovisas har till stor del hämtats från ett antal tidigare undersökningar. Dessa data har bearbetats på olika sätt för att kunna presenteras i detta meddelande.

De totala vattenuttagen uppgick 1995 till 3 309 milj.m³. Av de uttagna volymerna var 17 % grundvatten, 59 % ytvatten och 17 % havsvatten. Industrin använde 68 % av de uttagna volymerna, hushållen 19 % och jordbruket 4 %. Kärnkraftverkens vattenanvändning ingår ej i denna redovisning.

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Statistikansvarig myndighet och producent

SCB, Programmet för regional planering och naturresurshushållning
Box 24 300, 104 51 Stockholm
fax 08-506 943 48

Förfrågningar: Marianne Eriksson, tfn 08-506 947 36

Från trycket den 29 oktober 1999• Serie Mi – Miljövärd ISSN 1403-8978
Ansvarig utgivare för Statistiska meddelanden är Svante Öberg, SCB.

Innehållsförteckning

INLEDNING	3
Vattenuttag	3
Vattenanvändning	3

RESULTAT	3
-----------------	----------

Vattenuttag	3
-------------	---

Vattenanvändning	3
------------------	---

TEKNISK BESKRIVNING	6
----------------------------	----------

Statistikkällor och beräkningsmetoder	6
Kommunala vattenverk	6
Fördelning av kommunala vattenverk på avrinningsområde	6
Industrin	6
Hushåll med enskilda vattentäkter	6
Fritidshus	6
Jordbruk	7

Statistikens kvalitet	7
Objekt och population	7
Tid	7
Tillförlitlighet	8
Tillgänglighet	8

Referenser

Summary

Tabellförteckning

Tabell 1 Vattenuttag per avrinningsområde fördelade på kommunala och enskilda uttag
Tabell 2 Vattenuttag per avrinningsområde fördelade på grund- resp. ytvatten
Tabell 3 Vattenanvändning per kommun
Tabell 4 Hushållens vattenanvändning per kommun
Tabell 5 Jordbrukets vattenanvändning per kommun
Tabell 6 Industrins vattenanvändning per kommun
Tabell 7 Övrig användning av kommunalt vatten

Contents

Introduction

Waterwithdrawal
Wateruse

Results

Water withdrawal

Wateruse

Technical description

Statistical sources and calculation methods

Municipal waterworks
Distribution of municipal waterworks by drainage area
Industry
Household with private watersupply
Leisure houses
Agriculture

Statistical quality

Population
Time
Reliability
Accessibility

References

Summary in English

List of tables

Table 1 Public and private water withdrawal by drainage basin
Table 2 Withdarwal of groundwater and surfacewater by drainage basin
Table 3 Total use of water by municipality
Table 4 Wateruse by private households and municipality
Table 5 Wateruse in agriculture by municipality
Table 6 Wateruse by industry and municipality
Table 7 Other use of public water by municipality

Inledning

Som ett led i kunskapsuppbyggnaden om vattenutnyttjande sammanställer SCB uppgifter om vattenuttag och vattenanvändning. Statistik om vattenanvändning efterfrågas allt mer både nationellt och internationellt. Syftet med detta SM är att bidra med information om vattenuttag och vattenanvändning till centrala och regionala myndigheter samt andra intressenter.

En samlad statistik om vattenuttag och vattenanvändning publicerades för första gången av SCB 1990. Statistiken visade förhållandena i slutet av 1980-talet. 1995 gjorde SCB en undersökning av industrins vattenanvändning, uppgifterna har publicerats i Statistiska meddelanden Na 16 SM 9601 och NA 16 SM 9701. I detta meddelande har uppgifterna om industrins vattenanvändning kompletterats med övrig vattenanvändning, framförallt i jordbruket och i hushållen, för att kunna ge en redovisning av den totala vattenanvändningen i Sverige. EU:s ramdirektiv för vatten är under beredning. Direktivet fokuserar på avrinningsområdets betydelse. Det övergripande målet är att uppnå god vattenstatus. Som en del i detta krävs bl.a. en bedömning av avrinningsområdets karaktäristika. Vattenuttagen redovisas här per avrinningsområde med uppdelning på uttag av grundvatten och ytvatten.

Den statistik som redovisas har till stor del hämtats från ett antal tidigare undersökningar. Dessa data har bearbetats på olika sätt för att kunna presenteras i detta meddelande.

Vattenuttag

Uttagna vattenmängder vid både kommunala vattenverk och enskilda vattentäkter redovisas per avrinningsområde (tab.1). Med avrinningsområde avses ett begränsat område varifrån vatten avrinner till havet via ett gemensamt vattendrag. Angränsande avrinningsområden skiljs från varandra genom vattendelare, vanligtvis höjdryggar i terrängen. Landet täcks av 114 huvudflodområden och 114 mellanliggande kustområden. Även beskrivningen av grundvattnets rörelse och förekomst görs per avrinningsområde. Inom ett avrinningsområde kan man tala om att det finns en eller flera grundvattenförekomster. För varje avrinningsområde redovisas uttagna mängder av grundvatten och ytvatten. (Tab. 2)

Vattenanvändning

Vatten utnyttjas i det svenska samhället inom en rad olika sektorer som industri, hushåll, jordbruk m.m.. Dessa kan i sin tur delas in i ett antal användningsområden. Vattenanvändningen har i detta meddelande delats in i fyra förbrukargrupper, hushåll, industri, jordbruk och övriga användare av kommunalt vatten. De olika användarna kan få sitt vatten genom de kommunala vattenverken eller genom enskilda vattentäkter.

Hushållen får till största delen sitt vatten från de kommunala vattenverken, men 14 % av befolkningen har enskilda vattentäkter. Till hushållen räknas även vattenanvändning i fritidshus, även dessa kan ha kommunalt eller enskilt vatten.

Industrins vattenanvändning kommer till största delen från egna vattentäkter men c:a 4 % köps från de kommunala vattenverken. Med industri avses här näringsgrenarna Gruvor och mineralbrott, tillverkningsindustri samt el-, gas och värmeverk. Kärnkraftverkens användning av havsvatten har utelämnats ur redovisningen. Dessa volymer som uppgår till

drygt 8,5 miljarder m³, bedöms ej vara relevanta att redovisa då tillgången till detta vatten i praktiken är obegränsad.

Jordbrukets vattenanvändning har i huvudsak två syften dels bevattning av grödor och dels för djurhållningen.

Övriga användare av kommunalt vatten utgörs av övriga näringsgrenar bl.a. byggverksamhet, varuhandel, hotell- och restaurang, transporter, offentlig förvaltning. Till övrig förbrukning räknas också det vatten som används för drift och underhåll av vattenverkens anläggningar samt förluster som uppstår i ledningsnätet mellan vattendistributörer och användare.

Resultat

I tabell 1 redovisas vattenuttag per flodområde uppdelat på kommunala och enskilda uttag. I tabell 2 redovisas uttag av grundvatten resp. ytvatten per flodområde. I tabell 3-7 redovisas vattenanvändning per kommun för olika användarkategorier.

Vattenuttag

Under 1995 var det totala vattenuttaget i Sverige 3 309 milj. m³. Merparten av vattnet var ytvatten (dvs. från sjöar och vattendrag) 17 % var grundvatten. Med grundvatten avses både grundvatten med infiltration och utan infiltration.

Vattenuttag	Milj. m ³	%
Grundvatten	570	17
Ytvatten	1 965	59
Havsvatten	578	17
Ej fördelat på grund resp ytvatten	195	6
Totalt	3 309	100

Vattenuttagen görs dels av de kommunala vattenverken för distribution till olika abonnenter, dels som enskilda vattenuttag. De enskilda vattenuttagen svarade för 72 % av de totala vattenuttagen.

Vattenuttag	Milj m ³	%
Kommunala vattenuttag	936	28
Enskilda vattenuttag	2 373	72
Totalt	3 309	100

Vattenanvändning

Vattenförbrukningen redovisas för fyra olika förbrukargrupper, hushåll, industri, jordbruk samt övrig användning av kommunalt vatten. För hushåll och industri redovisas den totala användningen dvs. både kommunalt och enskilt vatten. C:a 2/3 av allt vatten används av industrin, och knappt 20 % används av hushållen. Den redovisade totala vattenanvändningen är något lägre än det totala vattenuttaget. Detta gäller framförallt uttag från kommunala vattenverk jämfört med förbrukning av kommunalt vatten, vilket bl.a. beror på viss avvikelse mellan inköpta och försålda mängder vatten mellan kommuner.

Vattenanvändning	Milj m ³	%
Hushåll	616	19
Jordbruk	137	4
Industri	2 242	68
Övrig användning	305	9
Totalt	3 301	100

Endast en liten del av industrins vatten, 4%, kommer från de kommunala vattenverken. Uttagen från enskilda vattentäkter består till övervägande del av ytvatten. Grundvatten från egna täkter svarar för endast 2 % av industrins vattenuttag. Utöver vad som redovisas i tabellerna beräknas kärnkraftverkens användning av havsvatten uppgå till 8,5 miljarder m³. En utförlig redovisning av industrins vattenanvändning har redovisats i Na 16 SM 9601 'Industrins vattenanvändning 1995, uttag, användning och utsläpp av vatten i industrisektorn' samt i Na 16 SM 9602 'Industrins vattenanvändning 1995, redovisning för huvudflodområden'.

Industrins vattenanvändning	Milj m ³	%
Kommunalt vatten	96	4
Enskilda vattentäkter	2 089	93
Grundvatten	37	2
Ytvatten	1 474	66
Havsvatten	578	26
Ej fördelat vatten	58	3
Totalt	2 242	100

Av hushållens totala vattenanvändning kommer 86 % från de kommunala vattenverken och 14 % från enskilda vattentäkter. Vattenförbrukningen i fritidshus utgör för hela landet knappt 1 % av hushållens vattenförbrukning, dock varierar det mycket mellan olika kommuner.

Hushållens vattenanvändning	Milj m ³	%
Kommunalt vatten	528	86
Ej anslutna till kommunalt ledningsnät	83	13
Användning i fritidshus	6	1
Totalt	616	100

Jordbruket använder vatten för bevattning och för djurhållning. Mängderna som åtgår för bevattning är beräknade till de mängder som skulle behövas om 1995 varit ett torrår. (Se ytterligare kommentarer under avsnitt statistikkällor och beräkningsmetoder).

Jordbrukets vattenanvändning	Milj m ³	%
Bevattning	94	69
Djurhållning	43	31
Totalt	137	100

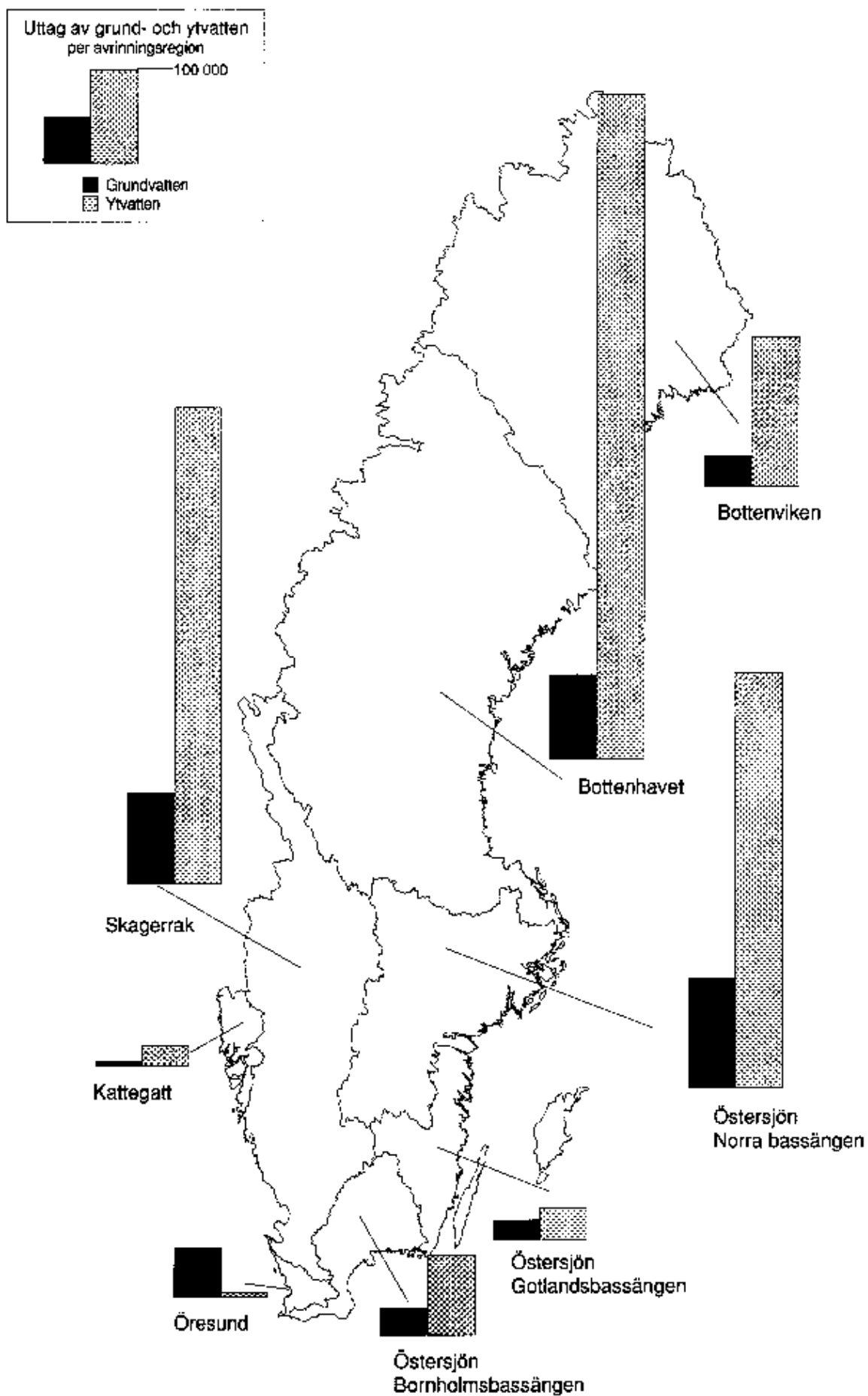
Övrig användning av kommunalt vatten, förutom hushåll och industri utgör 33 % av totala användningen av kommunalt vatten. Med allmänna behov avses vatten för allmän service t.ex. allmänna vårdinrättningar, skolor, bad o idrottsanläggningar, parkbevattning samt annan vattenförbrukning som inte hänförs till industrin eller hushållen. Till vattenverkens anläggningar används vatten för filterspolning, sandtvätt, kylning, provning av vattenmätare samt spolning av ledningsnät och reservoarer. Förluster uppkommer genom läckor i ledningsnät och reservoarer samt mätfel.

Övrig användning	Milj m ³	%
Allmänna behov	87	28
Verkets anläggningar	48	16
Förluster	133	44
Ospecifierat	38	13
Totalt	305	100

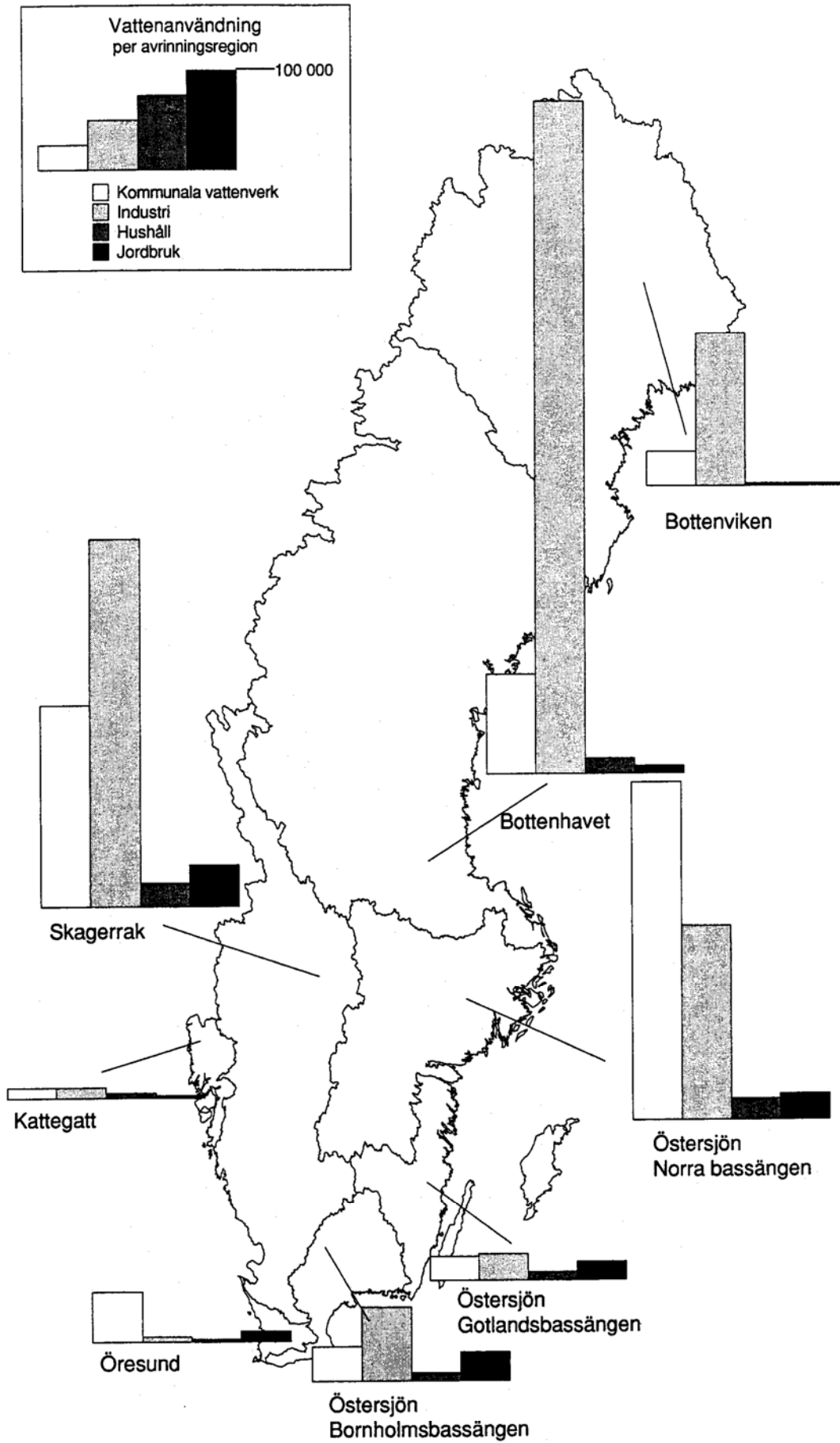
På karta 1 visas uttagen av yt- och grundvatten i 8 avrinningsregioner och på karta 2 visas vattenanvändningen per avrinningsregion fördelad på kommunala uttag samt enskilda uttag för industri, hushåll och jordbruk. Av de totala vattenuttagen har det varit möjligt utifrån tillgänglig statistik att fördela 85 % av de kommunala vattenuttagen 97 % av de enskilda uttagen till avrinningsområde. Vattenuttag, framförallt inom jordbruket har ej varit möjligt att fördela på grund- och ytvatten. Totalt har 78 % av grundvattenuttagen varit möjligt att fördela per avrinningsområde och 99 % av ytvattnet,

De största uttagen görs inom regionen 'Bottenhavet' beroende på den stora vattenanvändning inom industrin inom denna region. De största grundvattenuttagen görs inom region 'Östersjön Norra bassängen', totalt 117 milj. m³, samt inom region 'Kattegatt' 95 milj. m³.

Karta 1. Uttag av grund- och ytvatten per avrinningsregion



Karta 2. Vattenanvändning per avrinningsregion



Teknisk beskrivning

Statistiken i denna rapport baseras helt på tidigare gjorda undersökningar eller befintliga register och någon ny datainsamling har således ej gjorts.

Den tekniska beskrivningen av statistikällor och beräkningsmetoder har gjorts med utgångspunkt från om vattentäkten är kommunal eller enskild. Uppgifter om statistikens kvalitet redovisas samlat för de olika statistikällorna.

Statistikällor och beräkningsmetoder

Kommunala vattenverk

Svenska Vatten och Avloppsverksförningen (VAV) insamlar årligen statistik över kommunala vatten och avloppsreningsverk. En enkät skickas till samtliga kommuner med bl.a. frågor om totala vattenuttag och vattenförbrukning uppdelad på olika förbrukarkategorier. Uppgifterna i detta meddelande baseras på VAV:s statistik för 1995. VAV har tidigare publicerat statistiken i VA-verk 1995. Statistik VAV S95. 1995 saknades uppgifter för 16 kommuner. För kommunredovisningen i denna rapport har SCB gjort uppskattningar av saknade värden utifrån uppgifter för tidigare år. För 18 kommuner saknades en uppdelning av på användarkategorier, uppgifter om hushållsanvändning har då skattats med uppgifter om genomsnittlig förbrukning per person och dag (189 liter) och kommunens egna uppgifter om antalet anslutna personer. Någon skattning av övriga förbrukning har ej gjorts.

Fördelning av kommunala vattenverk på avrinningsområde

VAV:s årliga statistik innehåller inga uppgifter om enskilda vattentäkter, dessa uppgifter behövs för att kunna redovisa vattenuttagen per avrinningsområde. 1994 gjorde emellertid VAV en särskild undersökning för att sammanställa uppgifter över bakteriologisk och kemisk beskaffenhet hos råvatten och dricksvatten vid kommunala vattenverk. Enkäten skickades till 375 kommunala vattenverk och täckte 18% av antalet vattenverk, 90 % av anslutningen samt 86 % av vattenproduktionen i riket. Dessa anläggningar har kunnat placeras i respektive avrinningsområde. Då uppgifterna avsåg produktionen 1994 har uppgifterna för dessa vattenverk justerats i förhållande till skillnader i kommunens total vattenuttag mellan 1994 och 1995. Det totala vattenuttagen i landet var i genomsnitt 2 % lägre 1995 jämfört med 1994.

Industrin

Största delen av industrins vattenanvändning kommer från egna vattentäkter, endast en liten del 4 % levereras från kommunala vattenverk. 1995 gjorde SCB en enkätundersökning om industrins vattenanvändning. Resultaten har tidigare publicerats i Na 16 SM 9601 samt Na 16 SM 9701. En utförlig beskrivning av undersökningen görs i dessa rapporter. I denna rapport har uppgifter från enkätundersökningen använts för beräkning av industrins uttag och användning av eget vatten och VAV:s data för det vatten som levereras av de kommunala verken. VAV:s siffror över industrins användning av kommunalt vatten är totalt för

landet 11 % högre än vad som framgår av SCB:s undersökning.

Detta förklaras av att SCB undersökningen begränsas till att omfatta arbetsställen med minst 5 sysselsatta samt VAV:s något vidare definition av industri som lyder fastighet som huvudsakligen används av industri.

Hushåll med enskilda vattentäkter

Antalet personer som ej är anslutna till kommunalt vatten har beräknats genom att SCB har kompletterat Lantmäteriets fastighetsregister med uppgifter från registret över totalbefolkningen. Fastighetsregistret har dessutom kompletterats med uppgifter från fastighetstaxeringen om fastigheten har kommunalt vatten eller ej. Uppgifter om vattenförbrukning för personer som enligt denna ej haft tillgång till kommunalt vatten har sedan schablonskattats med antagandet om en förbrukning på 189 liter per person och dygn. Detta motsvarar genomsnittlig förbrukningen för personer anslutna till det kommunala nätet. I den tidigare statistiken över vattenanvändning (Na27 SM 9001) skattades glesbygdshushållen användning till 100 liter per person baserat på en undersökning från 1973. Enligt olika bedömare på bl.a. Naturvårdsverket och Boverket är detta idag en för låg siffra, men några nya siffror om vattenförbrukning i glesbygd har ej gått att finna. Detta har gjort att vi har valt att göra beräkningarna baserade på genomsnittlig vattenförbrukning för personer anslutna till det kommunala nätet. Denna siffra ger möjligen en viss överskattning av vattenförbrukningen i glesbygd.

Då fastighetsregistret innehåller koordinater för fastigheten har befolkning och vattenuttag kunnat fördelats på såväl kommuner som avrinningsområden.

Fritidshus

Uppgifter om antalet fritidsfastigheter har hämtats från Lantmäteriverkets fastighetsregister därefter har uppgifter om anslutning till kommunalt vatten och avlopp från fastighetstaxeringen påförts. Uppgifterna avser bebyggda fritidsfastigheter utan folkbokförd befolkning. Uppgifter om antal fritidsfastigheter är ej direkt jämförbart med antalet taxeringsenheter som klassats som fritidsbostad. En av skillnaderna är att fritidsbostäder kan ligga på s.k. ofri grund och då blir endast byggnaden egen taxeringsenhet medan fastigheten klassificeras som en annan typ av fastighet. Därtill kommer ett antal byggnader som ej är egna taxeringsenheter men används som fritidshus och som är en del av andra fastigheter. En fritidsfastighet kan också innehålla många separata fritidshus.

Vattenförbrukningen i fritidshus har beräknats dels utifrån uppgifterna i fastighetstaxeringen om vatten och avlopp dels med åtgångstal baserat på en rapport från Länsstyrelsen i Stockholms län och Tekniska Högskolan i Stockholm: Lena Tilly 'Salt grundvatten i kustnära områden Undersöknings och bedömningsmetoder' juni 1990.

Vattenförbrukning har därvid antagits vara:

	Liter per person och dygn		
	Kommunalt avlopp	Enskilt avlopp	Avlopp saknas
Enskilt vatten	200	200	50
Sommarvatten	100	100	50
Vatten saknas	50	50	50

För varje fritidshus har utnyttjandet skattats till i genomsnitt tre personer under 60 dagar per år.

Uppgifterna om vattenanvändning i fritidshus är troligen något underskattad främst beroende på svårigheter att beräkna antalet fritidshus. Fastighetstaxeringen visar att det finns 423 000 bebyggda fritidsfastigheter medan antalet taxeringsenheter uppgår till 490 000, därtill kommer ett antal byggnader på andra fastigheter som också används som fritidshus.

Beräkningen av vattenförbrukningen har ändrats jämfört med tidigare år (Na27 SM9001) bl.a. beroende att nyare skattningar av förbrukning har gjorts, (se ref. ovan) och resultaten är därför ej direkt jämförbara.

Då fastighetsregistret innehåller koordinater för fastigheten har antal fritidsfastigheter och vattenuttag kunnat fördelats både på kommuner och på avrinningsområden.

Jordbruk

Bevattningsändamål

Uppgifterna om jordbrukets bevattning baseras på tidigare undersökningar om bevattning i jordbruket, den senaste 1985. Därefter har ej någon heltäckande undersökning gjorts. 1991 fick Jordbruksverket i uppdrag att i samråd med Naturvårdverket utreda jordbrukets bevattningsbehov i framtiden. Inom ramen för utredningen undersöktes i en enkät bevattningsbehovet hos c:a 800 företag. I enkäten frågades hur stor areal som bevattnades 1991 och dessutom frågades efter ytterligare areal som skulle ha bevattnats om 1991 varit ett torrår. Resultaten visade att torrårsbevattningen 1991 beräknades uppgå till 107 milj m³. Enligt enkätsvarerna beräknades jordbruksbevattningen bli tämligen konstant de närmaste 5 åren. C:a 75 % av jordbruksföretagen kommer att vattna som nu medan det är ungefär lika många företag som ökar sin bevattning som de som kommer att minska sin bevattning. De företag som kommer att minska sin bevattning är jämt fördelade på de olika produktionsområdena medan de som kommer att öka sin bevattning främst finns i Götalands mellanbygder och norra slättbygder.

1985 beräknade SCB torrårsbevattningen till 94 milj.m³. Enligt beräkningarna från enkäten 1991 uppvisar bevattningsbehovet vid torrår endast en liten ökning jämfört med 1985. Eftersom uppgifter om bevattning med fördelning per kommun och avrinningsområden endast finns för 1985 och bevattningsvolymerna ej väsentligt har förändrats i någon större utsträckning redovisas här uppgifter från 1985 års undersökning.

Bevattningen har uppskattats med hjälp av den metod som utarbetades vid Lantbruksuniversitet (SLU) i anslutning till SCB:s bevattningsundersökning 1975. Då bevattningsbehovet av naturliga skäl växlar mellan olika år beroende på väderleksförhållanden och då anspråken på vattenresur-

ser är störst under nederbörsfattiga år redovisas här behovet för bevattning under ett torrår (om 1985 varit ett torrår). Utgångspunkten har varit de uppgifter om bevattnade arealer som inhämtades av SCB 1985. Dessa har multiplicerats med olika vattengivor beroende på odlad gröda och växtplats (region). En utförligare beskrivning av beräkningarna ges i Na 27 SM 9001.

Djurhållning

Vattenanvändning för jordbrukets djurhållning beräknas utifrån uppgifter om vattenbehov per djurart, liter per dygn. Uppgifter om antalet djur har hämtats från Lantbrukets företagsregister. Uppgifter om antal husdjur avser företag med minst 2,1 ha åker, företag med odling av trädgårdsväxter samt företag med större djurbesättningar. Beräkningarna av det årliga vattenbehovet bygger på tidigare använda koefficienter men har i vissa fall justerats efter diskussioner med SLU.

Följande beräknade årliga vatten behov har använts:

	m ³
Mjölkkö	30,0
Amkor, kvigor, kalvar	16,0
Häst	16,0
Galt o suggor	13,0
Slaktsvin	0,875
Smågrisar	0,05
Får	2,5
Värphöns	0,1
Unghöns, slakthöns	0,04

Fördelning av antalet husdjur per avrinningsområde för beräkning av vattenuttag per avrinningsområde har hämtas från Na 11 SM 97 01 Statistik för avrinningsområden 1995.

Statistikens kvalitet

Objekt och population

Kommunala vattenverk, samtliga kommuner

Hushåll ej anslutna till kommunalt vatten, samtliga personer registrerade på fastigheter som i fastighetstaxeringen angivit att fastigheten ej är ansluten till kommunalt vatten

Fritidshus, samtliga taxeringsenheter som har uppgivits vara fritidshus och ej har mantalsbeskriven befolkning och där man vid fastighetstaxeringen angivit att fastigheten ej har kommunalt vatten

Industri med egna vattentäcker, arbetsställen inom näringsgrenarna gruvor och mineralbrott, tillverkningsindustri samt el gas o värmeverk, enkät till 930 arbetsställen

Jordbruk, bevattningsändamål Beräkning av bevattning utifrån uppgifter från lantbruksstatistiken om antal lantbruksföretag med mer än 2 ha åker och som angett att de hade eller planerade inköpa bevattningsanläggning.

Jordbruk, djurhållning; Uppgifter från lantbruksstatistiken om antal husdjur

Tid**Referenstid**

Uppgifterna avser vatten uttag och vattenanvändning 1995, med undantag av de data som avser bevattning inom jordbruket. De uppgifter som redovisas om bevattning inom jordbruket kommer från en undersökning om bevattning inom jordbruket som gjordes 1985, resultaten finns publicerade i Na 26 SM 8801. Därefter har ingen större undersökning om vattenanvändning för bevattningsändamål gjorts. (se vidare uppgifter i avsnitt om statistikkällor och beräkningsmetoder)

Frekvens

Den tidigare sammanställning över vattenanvändning i Sverige redovisades i Na 27 SM 9001 och avsåg förhållandet i slutet av 1980-talet. År 2000 planeras en ny undersökning av industrins vattenanvändning och därefter kommer en ny sammanställning av totala vattenanvändningen och vattenuttagen att göras.

Jämförbarhet över tiden

Uppgifterna om vattenanvändning för hushåll ej anslutna till kommunalt vatten, vattenanvändning i fritidshus samt jordbrukets vattenanvändning för djurhållning är ej jämförbara med tidigare då nya koefficienter för skattningar har använts. (Se avsnitt om statistikkällor och beräkningsmetoder)

Tillförlitlighet

Se avsnitt om beräkningsmetoder.

Tillgänglighet**Spridningsformer**

Resultaten sprids i serien Statistiska meddelanden (SM) Beställningsnummer Mi 27 SM 9901
Tabellerna 1-7 kan också erhållas som Excel-filer

Dokumentation

Undersökningen om industrins vattenanvändning finns beskriven i Na 16 SM 9601. Uppgifter om Kommunala vattenverk finns publicerade i Svenska Vatten o Avloppsverksföreningens rapport Statistik VAV S95, VA-Verk 1995 och Analysdata 1994, VAV AD94. Undersökning om Bevattning inom jordbruket 1985 finns beskriven i Na 26 SM 8801.

Upplýsningar

Kontaktperson på SCB finns angiven på första sidan i SM:et.

Referenser

Bevattning 2000, Utredning om efterfrågan och tillgång samt förslag till medel för konfliktlösning, Jordbruksverket dec 1992

Lena Tilly, Salt grundvatten i kustnära områden, undersökning och bedömningsmetoder. Länsstyrelsen i Stockholms län, Kungl. tekniska högskolan, institutionen för mark och vattenresurser, juni 1990

Svenska Vatten och avloppsverksföreningen, VA verk 1995, Statistiska uppgifter över kommunala vatten- och avloppsreningsverk, Statistik VAV S95

Svenska Vatten och avloppsverksföreningen, Analysdata 1994, Statistik VAV AD94

Summary

This report presents statistics on water withdrawal by drainage basin and water use by municipality. The statistics cover both public and private withdrawals. The total withdrawal amounts to 3 309 mill. m³ in 1995, of which 28 % were by public waterworks and 72 % were for private water supply. The main part of the water was surfacewater 59 %, 17 % were groundwater, and 17 % sea-water. Sea-water used as cooling water in nuclear energy plants is not included. Industrial use accounted for 68 % of the total withdrawal, households for 19 % and agriculture for 4 %.

Svensk-engelsk ordlista**List of terms**

allmän	public
allmänna behov	public use
användning	use
avrinningsområde	drainage basin
befolkning	population
behov	need
bevattning	irrigation
djurhållning	stock-raising
enskild vattentäkt	private water supply
flodområde	drainage basin
fritidshus	leisure houses
förluster	losses
glesbygd	rural areas
grundvatten	ground-water
havsvatten	sea-water
hushåll	households
industri	industry
jordbruk	agriculture
kommun	municipality
kommunalt vatten	public water supply
kvalitet	quality
län	county
naturresurser	natural resources
sjö	lake
tätort	urban areas
vattenanvändning	water-use
vattenuttag	water withdrawal
vattenverk	waterworks
volym	volume
ytvatten	surface water
övrig användning	other use

Tabell 1 Vattenuttag per avrinningsområde fördelade på kommunala och enskilda uttag 1995, 1000 m³
 Public and private water withdrawal by drainage basin 1995 1000 m³

Flodområde		Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag			Summa vattenuttag	
			Totalt	Därav industri	hushåll		jordbruk
<i>Avrinning till Bottenviken</i>							
1	Torneälven	4 532	16 584	15 869	411	304 1)	21 116
1/2	Kustområde	-	7	-	5	2	7
2	Keräsjöki	-	36	-	21	16	36
2/3	Kustområde	-	21	-	13	8	21
3	Sangisälven	-	93	-	59	35	93
3/4	Kustområde	-	30 550	30 081	10	4	35 012
4	Kalixälven	4 503			366	48	
4/5	Kustområde	-	-	-	34	7	40
5	Töreälven	-	16	-	9	8	16
5/6	Kustområde	-	16	-	13	3	16
6	Vitån	-	39	-	29	11	39
6/7	Kustområde	195	12	-	11	2	207
7	Råneälven	19	143	-	127	17	162
7/8	Kustområde	-	67	-	54	13	67
8	Altersundet	-	67 590	67 008	95	24	79 892
8/9	Kustområde	-			65	16	
9	Luleälven	12 342	-	-	274	69	40
9/10	Kustområde	-	-	-	27	13	40
10	Alån	-	106	-	66	40	106
10/11	Kustområde	-	47	-	37	11	47
11	Rosån	-	47	-	30	17	47
11/12	Kustområde	-	19	-	13	6	19
12	Alterälven	-	61	-	39	23	61
12/13	Kustområde	-	30 765	30 513	33	5	35 256
13	Piteälven	4 491			163	51	
13/14	Kustområde	-	14	-	13	0	14
14	Lillpiteälven	-	40	-	21	19	40
14/15	Kustområde	-	-	-	-	-	-
15	Rokån	-	16	-	8	7	16
15/16	Kustområde	-	51	-	43	8	51
16	Jävreån	-	19	-	9	10	19
16/17	Kustområde	-	16	-	8	8	16
17	Åbyälven	-	92	-	60	32	92
17/18	Kustområde	252	41	-	30	10	293
18	Byskeälven	706	8 737	7 751	113	38	16 036
18/19	Kustområde	-			67	28	
19	Kågeälven	-	1 849	1 492	73	39	2 555
19/20	Kustområde	-	32	-	25	7	32
20	Skellefteälven	7 070	-	-	421	215	16 036
20/21	Kustområde	-	-	-	41	7	-
21	Bureälven	229	-	-	233	69	-
21/22	Kustområde	-	82	-	48	34	82
22	Mångbyälven	-	85	-	53	32	85

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag				Summa vattenuttag	
		Totalt	Därav industri	hushåll	jordbruk		
22/23	Kustområde	-	35	-	15	19	35
23	Kålbodaån	-	170	-	81	89	170
23/24	Kustområde	-	25	-	17	8	25
24	Rickleån	664	156	-	97	59	820
24/25	Kustområde	-	3	-	2	1	3
25	Dalkarlsån	-	58	-	26	32	58
25/26	Kustområde	-	60	-	42	19	60
26	Sävarån	-	89	-	50	39	89
26/27	Kustområde	-	49	-	37	12	49
27	Tavelån	-	137	-	96	41	137
27/28	Kustområde	-	23	-	20	3	23
<i>Avrinning till Bottenhavet</i>							
28	Umeälven	11 190	20 321	18 861	942	304	31 511
28/29	Kustområde	-	-	-	158	57	-
29	Hörnån	330	70	-	54	16	400
29/30	Kustområde	-	29	-	25	4	29
30	Öreälven	-	222	-	172	49	222
30/31	Kustområde	-	36	-	25	11	36
31	Leduån	-	97	-	48	49	97
31/32	Kustområde	-	-	-	-	-	-
32	Lögdeälven	-	89	-	55	34	89
32/33	Kustområde	-	66 210	66 145	48	17	66 210
33	Husån	-	84	-	63	22	84
33/34	Kustområde	-	2	-	1	1	2
34	Gideälven	460	186	-	138	48	646
34/35	Kustområde	-	86	-	76	10	86
35	Idbyån	-	52	-	36	16	52
35/36	Kustområde	-	-	-	73	12	-
36	Moälven	4 100	43 181	42 752	211	78	47 281
36/37	Kustområde	-	-	-	47	7	-
37	Nätraån	302	112	-	73	39	414
37/38	Kustområde	298	-	-	274	103	-
38	Ångermanälven	2 139	22 349	20 199	1 209	301	26 583
38/39	Kustområde	1 797	-	-	215	48	-
39	Gådeån	2 783	153	-	117	36	2 936
39/40	Kustområde	-	175	-	152	23	175
40	Indalsälven	17 036	-	-	1 819	750	-
40/41	Kustområde	-	66 218	63 288	108	11	83 254
41	Selångersån	-	-	-	194	48	-
41/42	Kustområde	-	-	-	2	2	-
42	Ljungan	9 338	43 050	41 543	1 035	345	52 265
42/43	Kustområde	-	-	-	102	21	123

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag				Summa vattenuttag
		Totalt	Därav industri	hushåll	jordbruk	
43 Gnarpån	-			77	14	
43/44 Kustområde	-			49	111	
44 Harmångersån	-	31 191	30 358	207	58	32 937
44/45 Kustområde	1 746			265	53	
45 Delångersån	1 646	474	-	352	122	2 120
45/46 Kustområde	-	19	-	16	2	19
46 Nianån	-	40	-	26	14	40
46/47 Kustområde	-	153	-	128	25	153
47 Norralaån	-	159	-	129	30	159
47/48 Kustområde	2 742	7 080	7 018	55	7	9 822
48 Ljusnan	3 380	3 069	752	1 649	669	6 449
48/49 Kustområde	517	36 966	36 864	18	6	37 483
49 Skärjån	-			39	23	
49/50 Kustområde	-			15	1	
50 Hamrångeån	354	158	-	36	122	512
50/51 Kustområde	-	126	-	114	12	126
51 Testeboån	9 209	218	-	166	52	9 427
51/52 Kustområde	-	-	-	-	-	-
52 Gavleån	7 716	98 984	98 131	482	314	106 700
52/53 Kustområde	-			55	2	
53 Dalälven	20 861	233 804	227 307	3 259	1 846	255 628
53/54 Kustområde	-			9	54	
54 Tämnrån	963			420	681	
54/55 Kustområde	-			165	64	
55 Forsmarksån	-			59	101	
55/56 Kustområde	-			5	2	
56 Olandsån	-			459	611	
56/57 Kustområde	-			225	238	
57 Skeboån	525	23 989	21 748	125	417	24 514
57/58 Kustområde	-	550	-	460	89	550
<i>Avrinning till Norra Östersjön</i>						
58 Broströmmen	1 916	167	-	117	49	2 083
58/59 Kustområde	-	8	-	8	-	8
59 Norrtäljeån	209			275	75	
59/60 Kustområde	-			971	83	
60 Åkersström	-			351	79	
60/61 Kustområde	-	4 380	1 832	687	27	4 589

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag				Summa vattenuttag
		Totalt	Därav industri	hushåll	jordbruk	
61 Mälaren-Norrström						
61-120 Räckstaån	-	[[105	24	[
61-121 Eskilstunaån	25 271	17 174	12 698	2 266	2 081	42 445
61-122 Arbogaån	5 389	19 745	17 313	1 060	1 372	25 134
61-123 Hedströmmen	-	[[212	269	[
61-124 Köpingsån	-	[[79	37	[
61-125 Kolbäcksån	7 724	42 610	40 487	627	288	51 971
61-126 Svartån	1 637	[[246	365	[
61-127 Sagån	-	886	-	442	444	886
61-128 Örsundaån	1 531	[[366	715	[
61-129 Fyrisån	19 422	8 422	4 264	1 327	1 750	29 375
61-Övr Mälaren-Norrström kustområden	182 969	17 725	8 997	3 578	5 150	200 694
61/62 Kustområde	576	[[311	117	[
62 Tyresån	341	[[110	12	[
62/63 Kustområde	13 451	10 266	8 528	1 047	140	24 634
63 Trosaån	608	702	-	273	429	1 310
63/64 Kustområde	-	190	-	132	58	190
64 Svärtaån	-	430	-	161	270	430
64/65 Kustområde	-	[[5	3	[
65 Nyköpingsån	13 834	27 615	23 129	1 177	2 624	42 447
65/66 Kustområde	-	[[-	-	[
66 Kilaån	-	[[128	148	[
66/67 Kustområde	998	[[266	137	[
67 Vättern-Motala ström	-					
67-1 Hällestadsån	2 688	9 655	8 410	279	966	12 343
67-2 Stångån	4 833	4 638	1 460	587	2 591	9 471
67-3 Svartån	4 237	7 474	2 683	1 369	3 422	11 711
67-4 Vättern	26 443	32 732	28 284	1 855	2 593	59 175
67-Övr Vättern-Motalaström kustområden	25 620	39 170	37 685	883	602	64 790
67/68 Kustområde	-	748	-	374	373	748
<i>Avrinning till Mellersta Östersjön</i>						
68 Söderköpingsån	1 359	983	-	391	592	2 342
68/69 Kustområde	50	428	-	258	170	478
69 Vindån	-	448	-	82	366	448
69/70 Kustområde	-	119	-	66	53	119
70 Storån	-	[[114	196	[
70/71 Kustområde	3 304	3 845	2 161	236	419	7 515
71 Botorpsströmmen	365	[[233	486	[
71/72 Kustområde	-	21	-	13	8	21
72 Marströmmen	-	323	-	107	216	323
72/73 Kustområde	-	369	296	59	15	369
73 Virån	-	310	-	129	180	310
73/74 Kustområde	1 836	[[122	179	[
74 Emån	6 785	25 805	21 951	1 147	2 240	34 426
74/75 Kustområde	-	[[92	73	[

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag			Summa vattenuttag	
		Totalt	Därav industri	hushåll jordbruk		
75 Alsterån	722	1 072	355	243	474	1 794
75/76 Kustområde	-	235	-	63	172	235
76 Snärjebäcken	-	142	-	48	94	142
76/77 Kustområde	5 563	891	589	163	139	6 454
77 Ljungbyån	1 265	1 081	147	261	673	2 346
77/78 Kustområde	-	452	-	20	432	452
78 Hagbyån	-	680	-	159	521	680
78/79 Kustområde	-	2 895	31	67	76	2 895
79 Bruatorpsån	-			172	576	
79/80 Kustområde	-			516	1 457	
117 Gothemån	-	6 319	127	358	1 407	6 319
117/118 Kustområde	-			422	1 171	
118 Snoderån	-			78	405	
118/117 Kustområde	-			761	1 590	
119 Öland	1 284	3 740	-	559	3 181	5 024
<i>Avrinning till Södra Östersjön</i>						
80 Lyckebyån	4 349	1 980	905	305	182	6 359
80/81 Kustområde	-			132	77	
81 Nättrabyån	30			172	207	
81/82 Kustområde	1 204	575	-	158	417	1 779
82 Ronnebyån	2 371	4 377	3 814	258	305	6 748
82/83 Kustområde	-	79	-	38	41	79
83 Vierydsån	-	288	-	75	213	288
83/84 Kustområde	-	7	-	6	1	7
84 Bräkneån	-	690	-	213	477	690
84/85 Kustområde	-			127	119	
85 Mieån	3 438	454	35	102	71	3 892
85/86 Kustområde	-	40	-	29	11	40
86 Mörrumsån	6 924	32 765	30 215	1 306	1 244	39 689
86/87 Kustområde	-			285	2 392	
87 Skräbeån	1 282	41 671	34 270	434	4 290	42 953
87/88 Kustområde	1 175	168	-	81	87	1 343
88 Helge å	9 532	19 408	2 877	2 212	14 319	28 940
88/89 Kustområde	1 043			645	3 313	
89 Nybroån	2 288	7 402	2 171	194	1 079	10 733
89/90 Kustområde	6 039	6 862	4 671	625	1 566	12 901

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag			Summa vattenuttag		
		Totalt	Därav industri	hushåll jordbruk			
<i>Avrinning till Öresund</i>							
90	Sege å	5 400					
90/91	Kustområde	-					
91	Höje å	153	2 064	468	204	551	7 617
91/92	Kustområde	-	5	-	4	1	5
92	Kävlingeån	37 318	6 699	892	1 020	4 787	44 017
92/93	Kustområde	-	850	-	64	786	850
93	Saxån	-			369	1 159	
93/94	Kustområde	-	1 658	37	71	21	1 658
94	Råån	-			193	350	
94/95	Kustområde	-	2 946	728	160	1 515	2 946
<i>Avrinning till Kattegatt</i>							
95	Vege å	3 698	2 236	765	337	1 133	5 934
95/96	Kustområde	-	-	-	-	-	-
96	Rönne å	34 143	16 400	11 516	1 325	3 559	50 543
96/97	Kustområde	-			196	2 776	
97	Stensån	360	4 289	14	220	1 082	4 649
97/98	Kustområde	-	14	-	5	10	14
98	Lagan	4 703	17 651	9 481	2 062	6 109	22 354
98/99	Kustområde	-	2	-	1	1	2
99	Genevadsån	-	902	-	88	815	902
99/100	Kustområde	-	13	-	3	10	13
100	Fylleån	-	782	-	155	626	782
100/101	Kustområde	-	-	-	-	-	-
101	Nissan	8 826	19 438	18 040	791	607	28 264
101/102	Kustområde	476	552	-	131	421	1 028
102	Suseån	-	859	-	205	654	859
102/103	Kustområde	-	20	-	12	9	20
103	Ätran	4 413	13 403	8 364	1 265	2 449	19 010
103/104	Kustområde	1 194			305	1 020	
104	Himleån	5 874	575	-	222	353	6 449
104/105	Kustområde	-	180	-	88	92	180
105	Viskan	9 989	3 756	1 385	1 461	910	13 745
105/106	Kustområde	-	45 128	42 764	436	157	47 499
106	Rolfsån	297			624	301	
106/107	Kustområde	-				0	
107	Kungsbackaån	2 074			430	87	
107/108	Kustområde	-			284	45	

Tabell 1 forts.

Flodområde	Kommunalt vattenuttag totalt	Enskilda uttag				Summa vattenuttag
		Totalt	Därav industri	hushåll	jordbruk	
108 Vänern-Götaälv						
108-130 Dalbergsån	-			476	847	
108-131 Upperudsälven	489	14 461	11 724	642	773	14 950
108-132 Byälven	3 096	14 533	12 306	1 092	676	17 707
108-133 Borgviksälven	78			319	141	
108-134 Norsälven	4 203	16 837	15 275	1 012	550	21 040
108-135 Klarälven	1 946	11 280	9 637	741	626	13 475
108-136 Alsterälven	249			161	115	
108-137 Visman	-			56	668	
108-138 Gullspångsälven	4 601	36 630	34 496	888	521	41 231
108-140 Tidan	2 973			1 188	2 939	
108-142 Lidan	-	13 685	3 212	1 429	3 134	16 908
108-143 Nossan	250			606	1 177	
108Övr Vänern-Götaälv kustområden	108 600	199 116	189 396	5 444	4 276	307 716
<i>Avrinning till Skagerrak</i>						
108/109 Kustområde	2 072	9 587	4 859	2 605	1 807	16 200
109 Bäveån	4 541			240	76	
109/110 Kustområde	-	534	-	471	63	534
110 Örekilsälven	300	7 377	4 866	464	500	11 423
110/111 Kustområde	2 970			976	318	
111 Strömsån	776			85	54	
111/112 Kustområde	-			97	17	
112 Enningdalsälven	547	226	-	151	74	773
Summa fördelat	792 949	1 734 149	1 508 290	88 413	137 447	2 527 098
Uttag ej möjliga att fördela per avrinningsområde	143 352	59 990	59 990			203 342
Havsvatten		578 410	578 410			578 410
Hela riket	936 301	2 372 549	2 146 690	88 413	137 447	3 308 850

1) Därav 227 000 m³ i bevattningsvolym som avser hela Norrbottens län

Tabell 2 Vattenuttag per avrinningsområde fördelade på grund- resp. ytvatten 1995, 1000 m³

Withdrawal of groundwater and surface water by drainage basin 1995, 1000 m³

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten			Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt	
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	industri med enskild grund- vattentäkt	Enskilda industri med yt- vattentäkt					Enskilda hushåll, endast grund- vatten
<i>Avrinning till Bottenviken</i>												
1	Torneälven	4532	251	-	4281	9 414	6 455	411	10 076	10 736	304 1)	21 116
1/2	Kustområde	-	-	-	-	-	-	5	5	-	2	7
2	Keräsjöki	-	-	-	-	-	-	21	21	-	16	36
2/3	Kustområde	-	-	-	-	-	-	13	13	-	8	21
3	Sangisälven	-	-	-	-	-	-	59	59	-	35	93
3/4	Kustområde	-	-	-	-	-	-	10	10	-	4	-
4	Kalixälven	4503	2107	-	2396	1 806	28 275	366	4 279	30 671	48	35 012
4/5	Kustområde	-	-	-	-	-	-	34	34	-	7	41
5	Töreälven	-	-	-	-	-	-	9	9	-	8	16
5/6	Kustområde	-	-	-	-	-	-	13	13	-	3	16
6	Vitån	-	-	-	-	-	-	29	29	-	11	39
6/7	Kustområde	195	-	-	195	-	-	11	11	195	2	207
7	Råneälven	19	-	-	19	-	-	127	127	19	17	162
7/8	Kustområde	-	-	-	-	-	-	54	54	-	13	67
8	Altersundet	-	-	-	-	-	-	95	-	-	24	-
8/9	Kustområde	-	-	-	-	14	-	65	-	-	16	-
9	Luleälven	12342	-	7609	4733	-	66 994	274	8 057	71 727	69	79 892
9/10	Kustområde	-	-	-	-	-	-	27	27	-	13	40
10	Alån	-	-	-	-	-	-	66	66	-	40	106
10/11	Kustområde	-	-	-	-	-	-	37	37	-	11	47
11	Rosån	-	-	-	-	-	-	30	30	-	17	47
11/12	Kustområde	-	-	-	-	-	-	13	13	-	6	19
12	Alterälven	-	-	-	-	-	-	39	39	-	23	61

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
12/13	Kustområde	-	-	-	-	101	30 412	33	921	34 279	5	35 256
13	Piteälven	4491	624	-	3867	-	-	163	-	-	51	-
13/14	Kustområde	-	-	-	-	-	-	13	13	-	0	14
14	Lillpiteälven	-	-	-	-	-	-	21	21	-	19	40
14/15	Kustområde	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
15	Rokån	-	-	-	-	-	-	8	8	-	7	16
15/16	Kustområde	-	-	-	-	-	-	43	43	-	8	51
16	Jävreån	-	-	-	-	-	-	9	9	-	10	19
16/17	Kustområde	-	-	-	-	-	-	8	8	-	8	16
17	Åbyälven	-	-	-	-	-	-	60	60	-	32	92
17/18	Kustområde	252	252	-	-	-	-	30	282	-	10	293
18	Byskeälven	706	706	-	-	-	-	113	977	-	38	-
18/19	Kustområde	-	-	-	-	-	-	67	-	-	28	-
19	Kågeälven	-	-	-	-	19	1 473	73	-	1 473	39	2 555
19/20	Kustområde	-	-	-	-	-	-	25	25	-	7	32
20	Skellefteälven	7070	996	0	6074	3 842	3 909	421	5 761	9 983	215	16 036
20/21	Kustområde	-	-	-	-	-	-	41	-	-	7	-
21	Bureälven	229	229	-	-	-	-	233	-	-	69	-
21/22	Kustområde	-	-	-	-	-	-	48	48	-	34	82
22	Mångbyälven	-	-	-	-	-	-	53	53	-	32	85
22/23	Kustområde	-	-	-	-	-	-	15	15	-	19	35
23	Kålbodaån	-	-	-	-	-	-	81	81	-	89	170
23/24	Kustområde	-	-	-	-	-	-	17	17	-	8	25
24	Rickleån	664	664	-	-	-	-	97	761	-	59	820
24/25	Kustområde	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3
25	Dalkarlsån	-	-	-	-	-	-	26	26	-	32	58

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
25/26	Kustområde	-	-	-	-	-	-	42	42	-	19	60
26	Sävarån	-	-	-	-	-	-	50	50	-	39	89
26/27	Kustområde	-	-	-	-	-	-	37	37	-	12	49
27	Tavelån	-	-	-	-	-	-	96	96	-	41	137
27/28	Kustområde	-	-	-	-	-	-	20	20	-	3	23
<i>Avrinning till Bottenhavet</i>												
28	Umeälven	11190	2127	9063	0	29	18 832	942	12 319	18 832	304	31 511
28/29	Kustområde	-	-	-	-	-	-	158	-	-	57	-
29	Hörnån	330	330	0	0	-	-	54	384	-	16	400
29/30	Kustområde	-	-	-	-	-	-	25	25	-	4	29
30	Öreälven	-	-	-	-	-	-	172	172	-	49	222
30/31	Kustområde	-	-	-	-	-	-	25	25	-	11	36
31	Leduån	-	-	-	-	-	-	48	48	-	49	97
31/32	Kustområde	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
32	Lögdeälven	-	-	-	-	-	-	55	55	-	34	89
32/33	Kustområde	-	-	-	-	-	66 145	48	48	66 145	17	66 210
33	Husån	-	-	-	-	-	-	63	63	-	22	84
33/34	Kustområde	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2
34	Gideälven	460	460	-	-	-	-	138	598	-	48	646
34/35	Kustområde	-	-	-	-	-	-	76	76	-	10	86
35	Idbyån	-	-	-	-	-	-	36	36	-	16	52
35/36	Kustområde	-	-	-	-	-	-	73	73	-	12	-
36	Moälven	4100	356	2764	980	-	42 752	211	3 331	43 732	78	47 281
36/37	Kustområde	-	-	-	-	-	-	47	47	-	7	-
37	Nätraån	302	302	-	-	-	-	73	375	-	39	414

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
37/38	Kustområde	298	-	-	298	-	-	274	-	298	103	-
38	Ångermanälven	2139	2139	-	-	8	20 191	1 209	3 630	21 549	301	26 583
38/39	Kustområde	1797	-	439	1358	-	-	215	654	-	48	-
39	Gådeån	2783	-	-	2783	-	-	117	117	2 783	36	2 936
39/40	Kustområde	-	-	-	-	-	-	152	152	-	23	175
40	Indalsälven	17036	7888	-	9148	68	-	1 819	9 883	-	750	-
40/41	Kustområde	-	-	-	-	-	63 220	108	-	72 368	11	83 254
41	Selångersån	-	-	-	-	-	-	194	194	-	48	-
41/42	Kustområde	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-
42	Ljungan	9338	9338	-	-	20	41 523	1 035	10 393	41 523	345	52 265
42/43	Kustområde	-	-	-	-	-	-	102	102	-	21	123
43	Gnarpån	-	-	-	-	-	-	77	-	-	14	-
43/44	Kustområde	-	-	-	-	-	-	49	-	-	111	-
44	Harmångersån	-	-	-	-	19	30 339	207	351	30 339	58	32 937
44/45	Kustområde	1746	456	1290	-	-	-	265	2 011	-	53	-
45	Delångersån	1646	383	0	1263	-	-	352	735	1 263	122	2 120
45/46	Kustområde	-	-	-	-	-	-	16	16	-	2	19
46	Nianån	-	-	-	-	-	-	26	26	-	14	40
46/47	Kustområde	-	-	-	-	-	-	128	128	-	25	153
47	Norrålaån	-	-	-	-	-	-	129	129	-	30	159
47/48	Kustområde	2742	2742	-	-	-	7 018	55	2 797	7 018	7	9 822
48	Ljusnan	3380	2825	237	318	75	677	1 649	4 786	995	669	6 449
48/49	Kustområde	517	0	0	517	-	36 864	18	18	37 381	6	37 483
49	Skärjån	-	-	-	-	-	-	39	39	-	23	-
49/50	Kustområde	-	-	-	-	-	-	15	15	-	1	-

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
50	Hamrångeån	354	354	-	-	-	-	36	390	-	122	512
50/51	Kustområde	-	-	-	-	-	-	114	114	-	12	126
51	Testeboån	9209	9209	-	-	-	-	166	9 375	-	52	9 427
51/52	Kustområde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Gavleån	7716	1490	0	6226	-	98 131	482	1 972	104 357	314	106 700
52/53	Kustområde	-	-	-	-	-	-	55	55	-	2	-
53	Dalälven	20861	15713	614	4534	254	216 648	3 259	21 232	221 182	1 846	255 628
53/54	Kustområde	-	-	-	-	-	-	9	-	-	54	-
54	Tämnarån	963	554	409	-	-	10 405	420	-	10 405	681	-
54/55	Kustområde	-	-	-	-	-	-	165	165	-	64	-
55	Forsmarksån	-	-	-	-	-	-	59	59	-	101	-
55/56	Kustområde	-	-	-	-	-	-	5	5	-	2	-
56	Olandsån	-	-	-	-	-	-	459	459	-	611	-
56/57	Kustområde	-	-	-	-	-	-	225	225	-	238	-
57	Skeboån	525	-	-	525	-	21 748	125	125	22 273	417	24 514
57/58	Kustområde	-	-	-	-	-	-	460	460	-	89	550
<i>Avrinning till Norra Östersjön</i>												
58	Broströmmen	1916	151	-	1765	-	-	117	268	1 765	49	2 083
58/59	Kustområde	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	8
59	Norrtäljeån	209	209	-	-	9	-	275	1 815	-	75	-
59/60	Kustområde	-	-	-	-	-	-	971	-	-	83	-
60	Åkersström	-	-	-	-	-	-	351	-	-	79	-
60/61	Kustområde	-	-	-	-	1507	316	687	2 194	316	27	4 589

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund- eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
61	Mälaren-Norrström											
61-120	Räckstaån	-	-	-	-	-	105	105		24		
61-121	Eskilstunaån	25271	-	23268	2003	536	12 162	2 266	26 070	14 165	2 081	42 445
61-122	Arbogaån	5389	3084	-	2305	14	17 299	1 060	4 158	19 604	1 372	25 134
61-123	Hedströmmen	-	-	-	-	-	212			269		
61-124	Köpingsån	-	-	-	-		21 789	79		21 789	37	
61-125	Kolbäcksån	7724	3776	3213	735	37	16 754	627		17 489	288	51 971
61-126	Svartån	1637	1637	-	-		1 907	246	9 826	1 907	365	
61-127	Sagån	-	-	-	-	-	-	442	442	-	444	886
61-128	Örsundaån	1531	1531	-	-		366			715		
61-129	Fyrisån	19422	5056	14211	155	307	3 957	1 327	22 798	4 112	1 750	29 375
61-Övr	Mälaren-Norrström k	182969	2113	-	180856	1 359	7 638	3 578	7 050	188 494	5 150	200 694
61/62	Kustområde	576	576	-	-		311		1 355		117	
62	Tyresån	341	341	-	-	16		110			12	
62/63	Kustområde	13451	3642	8791	1018	-	8 512	1 047	13 480	9 530	140	24 634
63	Trosaån	608	-	448	160	-	-	273	721	160	429	1 310
63/64	Kustområde	-	-	-	-	-	-	132	132	-	58	190
64	Svärtaån	-	-	-	-	-	-	161	161	-	270	430
64/65	Kustområde	-	-	-	-		5			-	3	
65	Nyköpingsån	13834	1704	10695	1435	118	23 011	1 177	13 826	25 444	2 624	42 447
65/66	Kustområde	-	-	-	-						0	
66	Kilaån	-	-	-	-			128			148	
66/67	Kustområde	998	-	-	998			266	266		137	
67	Vättern-Motala ström											
67-1	Hällestadsån	2688	-	-	2688	5	8 405	279	284	11 093	966	12 343
67-2	Stångån	4833	1378	-	3455	169	1 291	587	2 134	4 746	2 591	9 471
67-3	Svartån	4237	-	2487	1750	40	2 643	1 369	3 896	4 393	3 422	11 711
67-4	Vättern	26443	945	-	25498	329	27 955	1 855	3 129	53 453	2 593	59 175
67-Övr	Vättern-Motalaström	25620	-	1227	24393	54	37 631	883	2 164	62 024	602	64 790

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
67/68	Kustområde	-	-	-	-	-	-	374	374	-	373	748
	<i>Avrinning till Mellersta Östersjön</i>											
68	Söderköpingsån	1359	-	1359	-	-	-	391	1 750	-	592	2 342
68/69	Kustområde	50	-	-	50	-	-	258	258	50	170	478
69	Vindån	-	-	-	-	-	-	82	82	-	366	448
69/70	Kustområde	-	-	-	-	-	-	66	66	-	53	119
70	Storån	-	-	-	-	-	-	114	-	-	196	-
70/71	Kustområde	3304	-	-	3304	53	2 108	236	636	5 777	419	7 514
71	Botorpsströmmen	365	-	-	365	-	-	233	-	-	486	-
71/72	Kustområde	-	-	-	-	-	-	13	13	-	8	21
72	Marströmmen	-	-	-	-	-	-	107	107	-	216	323
72/73	Kustområde	-	-	-	-	-	296	59	59	296	15	369
73	Virån	-	-	-	-	-	-	129	129	-	180	310
73/74	Kustområde	1836	-	-	1836	-	-	122	-	-	179	-
74	Emån	6785	1479	2338	2968	451	21 500	1 147	5 630	26 304	2 240	34 426
74/75	Kustområde	-	-	-	-	-	-	92	-	-	73	-
75	Alsterån	722	335	387	-	7	348	243	972	348	474	1 794
75/76	Kustområde	-	-	-	-	-	-	63	63	-	172	235
76	Snärjebäcken	-	-	-	-	-	-	48	48	-	94	142
76/77	Kustområde	5563	1714	3849	-	589	-	163	6 315	-	139	6 454
77	Ljungbyån	1265	1265	-	-	12	135	261	1 538	135	673	2 346
77/78	Kustområde	-	-	-	-	-	-	20	20	-	432	452
78	Hagbyån	-	-	-	-	-	-	159	159	-	521	680
78/79	Kustområde	-	-	-	-	-	-	67	-	-	76	-
79	Bruatorpsån	-	-	-	-	-	-	172	-	-	576	-
79/80	Kustområde	-	-	-	-	31	-	516	786	-	1 457	2 895

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
117	Gothemån	-	-	-	-	-	-	358	-	-	1 407	-
117/118	Kustområde	-	-	-	-	-	-	422	-	-	1 171	-
118	Snoderån	-	-	-	-	-	-	78	-	-	405	-
118/117	Kustområde	-	-	-	-	127	-	761	1 746	-	1 590	6 319
119	Öland	1284	-	1284	-	-	-	559	1 843	-	3 181	5 024
<i>Avrinning till Södra Östersjön</i>												
80	Lyckebyån	4349	-	488	3861	83	822	305	1 008	4 713	182	6 359
80/81	Kustområde	-	-	-	-	-	-	132	-	-	77	-
81	Nättrabyån	30	-	-	30	-	-	172	172	-	207	-
81/82	Kustområde	1204	-	1204	-	-	-	158	1 362	-	417	1 779
82	Ronnebyån	2371	1113	-	1258	-	3 814	258	1 371	5 072	305	6 748
82/83	Kustområde	-	-	-	-	-	-	38	38	-	41	79
83	Vierysån	-	-	-	-	-	-	75	75	-	213	288
83/84	Kustområde	-	-	-	-	-	-	6	6	-	1	7
84	Bräkneån	-	-	-	-	-	-	213	213	-	477	690
84/85	Kustområde	-	-	-	-	-	-	127	-	-	119	-
85	Mieån	3438	-	-	3438	35	-	102	265	3 438	71	3 892
85/86	Kustområde	-	-	-	-	-	-	29	29	-	11	40
86	Mörrumsån	6924	-	1478	5446	128	30 087	1 306	2 912	35 533	1 244	39 689
86/87	Kustområde	-	-	-	-	223	-	285	508	-	2 392	-
87	Skråbeån	1282	537	-	745	145	33 902	434	1 116	34 647	4 290	42 953
87/88	Kustområde	1175	1175	-	-	-	-	81	1 256	-	87	1 343
88	Helge å	9532	7188	2344	-	2 536	341	2 212	14 280	341	14 319	28 940
88/89	Kustområde	1043	1043	-	-	165	-	645	1 853	-	3 313	-
89	Nybroån	2288	2288	-	-	895	1 111	194	3 377	1 111	1 079	10 733
89/90	Kustområde	6039	6039	-	-	1 529	3 142	625	8 193	3 142	1 566	12 901

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
<i>Avrinning till Öresund</i>												
90	Sege å	5400	5400	-	-		306	227	6 162	306	593	7 617
90/91	Kustområde	-	-	-	-			16			5	
91	Höje å	153	153	-	-	162		204			551	
91/92	Kustområde	-	-	-	-	-	-	4	4	-	1	5
92	Kävlingeån	37318	727	36591	-	281	611	1 020	38 619	611	4 787	44 017
92/93	Kustområde	-	-	-	-	-	-	64	64	-	786	850
93	Saxån	-	-	-	-			369	478	-	1 159	1 658
93/94	Kustområde	-	-	-	-	37		71		-	21	
94	Råån	-	-	-	-			193		-	350	
94/95	Kustområde	-	-	-	-	728		160	1 081	-	1 515	2 946
<i>Avrinning till Kattegatt</i>												
95	Vege å	3698	3698	-	-	632	133	337	4 667	133	1 133	5 934
95/96	Kustområde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	Rønne å	34143	1598	3731	28814	411	11 105	1 325	7 065	39 919	3 559	50 543
96/97	Kustområde	-	-	-	-			196		-	2 776	4 649
97	Stensån	360	360	-	-	14		220	790	-	1 082	
97/98	Kustområde	-	-	-	-	-	-	5	5	-	10	14
98	Lagan	4703	4149	357	197	2 277	7 204	2 062	8 845	7 401	6 109	22 354
98/99	Kustområde	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2
99	Genevadsån	-	-	-	-	-	-	88	88	-	815	902
99/100	Kustområde	-	-	-	-	-	-	3	3	-	10	13
100	Fylleån	-	-	-	-	-	-	155	155	-	626	782
100/101	Kustområde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101	Nissan	8826	8826	-	-	287	17 753	791	9 904	17 753	607	28 264
101/102	Kustområde	476	476	-	-	-	-	131	607	-	421	1 028
102	Suseån	-	-	-	-	-	-	205	205	-	654	859

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	Industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
102/103	Kustområde	-	-	-	-	-	-	12	12	-	9	20
103	Ätran	4413	2221	2192	0	660	7 396	1 265	6 338	7 396	2 449	19 010
103/104	Kustområde	1194	-	1194	0	308	-	305	1 807	-	1 020	-
104	Himleån	5874	-	1003	4871	-	-	222	1 225	4 871	353	6 449
104/105	Kustområde	-	-	-	-	-	-	88	88	-	92	180
105	Viskan	9989	2325	0	7664	282	1 103	1 461	4 068	8 767	910	13 745
105/106	Kustområde	-	-	-	-	-	37 462	436	-	37 462	157	47 499
106	Rofsån	297	297	-	-	20	-	624	1 376	-	301	-
106/107	Kustområde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
107	Kungsbackaån	2074	374	-	1700	-	-	430	804	-	87	-
107/108	Kustområde	-	-	-	-	-	5 282	284	284	6 982	45	-
108	Vänern-Götaälv											
108-130	Dalbergsån	-	-	-	-	-	-	476	-	-	847	-
108-131	Upperudsälven	489	473	-	16	34	11 690	642	1 625	11 706	773	14 950
108-132	Byälven	3096	558	-	2538	11	12 295	1 092	1 661	14 911	676	17 707
108-133	Borgviksälven	78	-	-	78	-	-	319	319	-	141	-
108-134	Norsälven	4203	4203	-	-	13	15 262	1 012	5 228	15 262	550	21 040
108-135	Klarälven	1946	-	-	1946	21	9 616	741	1 172	11 562	626	13 475
108-136	Alsterälven	249	249	-	-	-	-	161	-	-	115	-
108-137	Visman	-	-	-	-	-	-	56	56	-	668	-
108-138	Gullspångsälven	4601	2808	303	1490	337	34 159	888	4 336	35 649	521	41 231
108-140	Tidan	2973	2973	-	-	1 015	-	1 188	5 176	-	2 939	16 908
108-142	Lidan	-	-	-	-	103	1 626	1 429	1 532	1 626	3 134	-
108-143	Nossan	250	250	-	-	468	-	606	1 324	-	1 177	-
108Övr	V-G kustområden	108600	920	15774	91906	1 061	188 335	5 444	23 199	280 241	4 276	307 716

Tabell 2 forts.

Flod- område	Namn	Kommunalt vatten				Enskilda vattentäkter			Totalt uttag av grund- vatten	Totalt uttag av ytvatten	Jordbruk ej fördelat på grund eller ytvatten	Uttag totalt
		Totalt	darav grundvatten utan konstgjord infiltration	grund- vatten med konstgjord infiltration	ytvatten	industri med enskild grund- vattentäkt	Industri med enskild yt- vattentäkt	Enskilda hushåll, endast grund- vatten				
<i>Avrinning till Skagerrak</i>												
108/109	Kustområde	2072	148	-	1924	57	4 802	2 605	3 050	6 726	1 807	16 200
109	Bäveån	4541	-	-	4541			240		4 541	76	
109/110	Kustområde	-	-	-	-	-	-	471	471	-	63	534
110	Örekilsälven	300	300	-	-		4 674	464		7 644	500	11 423
110/111	Kustområde	2970	-	-	2970	192		976	2 114		318	
111	Strömsån	776	-	-	776			85		776	54	
111/112	Kustområde	-	-	-	-			97		-	17	
112	Enningdalsälven	547	-	-	547	-	-	151	151	547	74	773
Summa fördelat		792 949	156 300	162 641	474 008	36 589	1 471 701	88 413	443 943	1 945 709	137 447	2 527 098
Uttag ej möjliga att fördela per avrinningsområde		143 352	73 920	52 087	17 345	70	1 899		126 077	19 244		145 321
Ej möjligt att fördela på yt- resp grundvatten												58 021
Havsvatten												578 410
Hela riket		936 301	230 220	214 728	491 353	36 659	1 473 600	88 413	570 020	1 964 953	137 447	3 308 850

1) Därav 227 000 m³ i bevattningsvolym som avser hela Norrbottens län

Tabell 3 Vattenanvändning per kommun 1995, kommunala och enskilda täkter, 1000 m³Total use of water by municipality 1995, public and private withdrawals, 1000 m³

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
Stockholms län						
0114	Upplands Väsby	2 611	14	866	102	3 593
0115	Vallentuna	1 494	141	76	94	1 806
0117	Österåker	2 043	127	47	562	2 779
0120	Värmdö	2 096	10	304	230	2 641
0123	Järfälla	3 922	..	986	503	5 411
0125	Ekerö	1 269	535	143	158	2 104
0126	Huddinge	5 304	7	2 458	2 299	10 067
0127	Botkyrka	4 837	183	1 659	953	7 632
0128	Salem	826	-	15	158	999
0136	Haninge	4 388	48	179	1 321	5 937
0138	Tyresö	2 449	-	257	356	3 062
0139	Upplands Bro	1 371	214	1 440	259	3 284
0160	Täby	3 920	15	586	50	4 572
0162	Danderyd	1 891	-	90	671	2 652
0163	Sollentuna	3 544	-	2 364	331	6 239
0180	Stockholm	55 040	-	17 084	38 761	110 885
0181	Södertälje	5 943	361	6 298	2 998	15 599
0182	Nacka	4 126	-	651	1 544	6 321
0183	Sundbyberg	2 736	-	380	92	3 208
0184	Solna	4 361	-	423	1 283	6 067
0186	Lidingö	2 919	-	168	667	3 754
0187	Vaxholm	522	12	..	245	780
0188	Norrtälje	3 923	651	21 275	1 225	27 074
0191	Sigtuna	2 326	196	2 004	696	5 222
0192	Nynäshamn	1 488	42	5 807	616	7 952
0199	Norrvatten	-	-	-	3 202	3 202
	Hela länet	125 347	2 557	65 560	59 378	252 842
Uppsala län						
0305	Håbo	1 014	161	205	793	2 174
0319	Älvkarleby	574	5	52 063	528	53 169
0360	Tierp	1 300	636	10 598	853	13 387
0380	Uppsala	12 718	2 747	3 626	8 106	27 197
0381	Enköping	2 600	1 704	361	636	5 301
0382	Östhammar	1 539	571	2 922	379	5 410
	Hela länet	19 745	5 823	69 775	11 296	106 638
Södermanlands län						
0428	Vingåker	255	317	478	670	1 721
0461	Gnesta	691	148	36	123	998
0480	Nyköping	3 040	1 303	1 938	1 226	7 508
0481	Oxelösund	856	0	62 223	455	63 535
0482	Flen	1 262	787	1 705	607	4 361
0483	Katrineholm	2 237	872	2 051	698	5 858
0484	Eskilstuna	6 584	891	11 675	3 664	22 814
0486	Strängnäs	2 598	597	5 818	992	10 005
0488	Trosa	798	37	..	84	919
0499	Nyköp Oxelös vvf	39	-	-	88	127
	Hela länet	18 361	4 953	85 924	8 606	117 844

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
Östergötlands län						
0509	Ödeshög	404	184	275	31	894
0512	Ydre	257	320	20	142	739
0513	Kinda	753	823	1 035	129	2 740
0560	Boxholm	359	169	1 684	61	2 273
0561	Åtvidaberg	846	382	393	495	2 116
0562	Finspång	1 492	424	8 776	1 432	12 124
0563	Valdemarsvik	738	506	236	290	1 770
0580	Linköping	9 646	1 238	2 967	3 601	17 452
0581	Norrköping	9 117	582	54 400	5 727	69 825
0582	Söderköping	942	328	97	108	1 475
0583	Motala	2 961	1 404	1 445	1 258	7 068
0584	Vadstena	487	252	143	491	1 373
0586	Mjölby	1 634	1 178	1 145	576	4 532
	Hela länet	29 635	7 789	72 616	14 341	124 381
Jönköpings län						
0604	Aneby	483	277	56	169	985
0617	Gnosjö	547	38	546	190	1 321
0662	Gislaved	1 712	251	2 014	507	4 484
0665	Vaggeryd	763	384	1 735	237	3 119
0680	Jönköping	7 890	1 486	8 946	2 087	20 409
0682	Nässjö	1 836	392	646	922	3 796
0683	Värnamo	1 975	586	1 040	182	3 783
0684	Sävsjö	651	269	355	389	1 663
0685	Vetlanda	1 659	599	2 529	335	5 122
0686	Eksjö	1 117	493	200	317	2 128
0687	Tranås	1 252	267	380	608	2 507
	Hela länet	19 884	5 043	18 448	5 942	49 317
Kronobergs län						
0760	Uppvidinge	660	172	516	251	1 599
0761	Lessebo	555	27	3 362	392	4 336
0763	Tingsryd	770	328	2 874	306	4 278
0764	Alvesta	1 297	396	351	371	2 415
0765	Älmhult	956	311	535	234	2 034
0767	Markaryd	198	107	4 765	272	5 342
0780	Växjö	4 306	570	756	2 574	8 206
0781	Ljungby	1 889	1 253	559	345	4 046
	Hela länet	10 631	3 164	13 718	4 744	32 258
Kalmar län						
0821	Högsby	437	213	50	157	857
0834	Torsås	462	1 122	37	156	1 778
0840	Mörbylånga	948	2 132	254	241	3 576
0860	Hultsfred	1 051	819	1 580	524	3 974
0861	Mönsterås	811	571	18 091	378	19 851
0862	Emmaboda	700	107	552	172	1 531
0880	Kalmar	2 912	1 782	1 464	2 399	8 557
0881	Nybro	1 190	325	480	429	2 424

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
0882	Oskarshamn	1 619	203	1 171	1 212	4 205
0883	Västervik	2 752	978	2 880	1 276	7 886
0884	Vimmerby	1 012	681	682	310	2 684
0885	Borgholm	1 579	1 027	211	220	3 038
	Hela länet	15 473	9 960	27 452	7 475	60 361
Gotlands län						
0980	Gotland	3 872	4 570	4 800	1 278	14 520
Blekinge län						
1060	Olofström	1 022	232	2 085	415	3 754
1080	Karlshamn	3 684	520	2 160	3 206	9 570
1081	Ronneby	2 190	1 196	467	699	4 552
1082	Karlskrona	1 740	1 109	95 532	947	99 328
1083	Sölvesborg	1 276	2 049	361	672	4 359
	Hela länet	9 913	5 106	100 606	5 939	121 563
Kristianstads län						
1121	Östra Göinge	919	724	324	263	2 229
1137	Örkelljunga	689	102	212	317	1 320
1160	Tomelilla	1 057	1 101	306	231	2 694
1162	Bromölla	613	822	32 300	333	34 067
1163	Osby	942	158	65	115	1 280
1165	Perstorp	574	79	6 573	99	7 325
1166	Klippan	1 120	1 120	5 318	144	7 702
1167	Åstorp	979	421	311	332	2 043
1168	Båstad	841	3 149	14	1 427	5 431
1180	Kristianstad	6 012	14 528	4 521	1 037	26 098
1181	Simrishamn	1 659	1 072	462	532	3 727
1182	Ängelholm	2 286	1 467	204	783	4 741
1183	Hässleholm	3 563	2 195	418	1 095	7 271
	Hela länet	21 255	26 938	51 027	6 707	105 927
Malmöhus län						
1214	Svalöv	833	858	260	309	2 260
1230	Staffanstorp	1 150	266	275	374	2 065
1231	Burlöv	953	12	3 211	833	5 010
1233	Vellinge	2 195	297	49	319	2 860
1260	Bjuv	1 084	105	2 833	1 075	5 097
1261	Kävlinge	1 524	1 140	937	438	4 040
1262	Lomma	1 124	183	23	257	1 587
1263	Svedala	1 124	390	151	613	2 277
1264	Skurup	1 012	558	241	536	2 347
1265	Sjöbo	1 234	1 965	1 199	166	4 564
1266	Hörby	1 003	611	250	218	2 082
1267	Höör	945	382	108	236	1 672
1280	Malmö	18 369	436	5 569	7 605	31 980
1281	Lund	6 309	1 478	1 265	3 138	12 190
1282	Landskrona	2 756	564	23 862	1 007	28 188
1283	Helsingborg	7 997	628	26 623	3 377	38 625
1284	Höganäs	1 424	1 448	340	647	3 859

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
1285	Eslöv	1 685	1 244	1 718	768	5 416
1286	Ystad	1 948	1 511	1 213	847	5 520
1287	Trelleborg	3 093	250	603	647	4 594
1296	Sydvatten	-	-	-	4 460	4 460
	Hela länet	57 763	14 326	70 732	27 870	170 690
Hallands län						
1315	Hylte	808	167	18 821	431	20 227
1380	Halmstad	5 353	1 821	1 953	2 172	11 300
1381	Laholm	1 636	5 063	1 501	369	8 569
1382	Falkenberg	2 533	1 870	5 728	687	10 817
1383	Varberg	3 455	1 445	39 807	2 108	46 815
1384	Kungsbacka	3 954	344	112	652	5 062
	Hela länet	17 739	10 711	67 922	6 418	102 789
Göteborgs och Bohus län						
1401	Härryda	1 395	33	797	607	2 831
1402	Partille	1 767	..	381	580	2 728
1407	Öckerö	656	-	56	263	976
1415	Stenungsund	1 272	52	254 899	560	256 784
1419	Tjörn	946	51	194	193	1 385
1421	Orust	1 113	156	148	126	1 542
1427	Sotenäs	903	51	437	337	1 727
1430	Munkedal	683	179	2 352	301	3 515
1435	Tanum	915	296	240	220	1 672
1480	Göteborg	31 419	123	18 150	27 960	77 651
1481	Mölnadal	3 141	25	8 189	1 693	13 048
1482	Kungälv	2 198	129	380	538	3 245
1484	Lysekil	1 453	77	2 392	263	4 184
1485	Uddevalla	2 778	178	173	2 852	5 981
1486	Strömstad	926	101	80	137	1 244
	Hela länet	51 566	1 452	288 868	36 629	378 515
Älvsborgs län						
1504	Dals Ed	317	54	41	56	468
1507	Färgelanda	429	226	60	140	856
1521	Ale	1 559	71	26 323	329	28 283
1524	Lerum	1 740	35	200	744	2 720
1527	Värgårda	726	364	188	111	1 388
1535	Bollebygd	487	12	40	140	679
1552	Tranemo	754	191	3 292	372	4 609
1560	Bengtsfors	917	87	9 067	233	10 304
1561	Mellerud	701	1 051	2 935	394	5 081
1562	Lilla Edet	947	54	5 165	499	6 666
1563	Mark	1 940	471	1 147	882	4 440
1565	Svenljunga	890	545	413	-	1 849
1566	Herrljunga	545	324	388	126	1 383
1580	Vänersborg	2 377	617	19 269	1 105	23 367
1581	Trollhättan	3 276	127	13 616	2 688	19 708
1582	Alingsås	2 133	134	606	1 171	4 044
1583	Borås	5 722	244	1 639	3 033	10 638
1584	Ulricehamn	1 292	579	776	791	3 439
1585	Åmål	799	111	110	480	1 500
	Hela länet	27 552	5 298	85 275	13 294	131 418

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
Skaraborgs län						
1602	Grästorp	365	114	7	54	541
1603	Essunga	405	354	40	97	896
1622	Mullsjö	383	136	47	86	653
1623	Habo	552	547	135	263	1 497
1637	Karlsborg	420	268	1 152	76	1 917
1643	Gullspång	435	179	987	256	1 858
1660	Vara	1 101	968	619	238	2 926
1661	Götene	1 073	1 670	1 615	267	4 626
1662	Tibro	796	201	90	137	1 224
1663	Töreboda	783	445	129	224	1 581
1680	Mariestad	1 445	429	3 297	695	5 866
1681	Lidköping	2 315	1 298	124	1 333	5 071
1682	Skara	1 230	971	936	436	3 573
1683	Skövde	3 160	1 103	2 799	1 670	8 732
1684	Hjo	570	932	25	158	1 685
1685	Tidaholm	856	1 176	275	212	2 519
1686	Falköping	1 987	1 245	353	481	4 066
1699	Skaraborgsvatten	64	-	-	183	247
	Hela länet	17 940	12 038	12 631	6 868	49 477
Värmlands län						
1715	Kil	818	69	335	235	1 456
1730	Eda	643	101	3 035	172	3 950
1737	Torsby	941	64	253	394	1 652
1760	Storfors	383	144	3 218	164	3 910
1761	Hammarö	786	2	54 193	849	55 830
1762	Munkfors	522	37	1 679	88	2 326
1763	Forshaga	633	127	93	407	1 259
1764	Grums	718	85	51 774	417	52 994
1765	Årjäng	687	46	153	62	948
1766	Sunne	901	166	10 206	571	11 844
1780	Karlstad	5 355	1 018	6 837	2 177	15 387
1781	Kristinehamn	1 757	536	24 141	952	27 385
1782	Filipstad	784	18	934	834	2 571
1783	Hagfors	1 271	183	8 110	22	9 585
1784	Arvika	1 789	357	617	1 393	4 157
1785	Säffle	1 213	653	9 357	989	12 211
1799	Karlstads-Grums vvf	-	-	-	55	55
	Hela länet	19 199	3 607	174 933	9 781	207 520
Örebro län						
1814	Lekeberg	436	80	41	40	597
1860	Laxå	542	180	1 029	128	1 879
1861	Hallsberg	1 068	309	965	604	2 946
1862	Degerfors	784	202	8 443	339	9 768
1863	Hällefors	890	30	5 393	100	6 413
1864	Ljusnarsberg	472	11	2 134	388	3 005
1880	Örebro	8 441	1 191	4 735	4 456	18 822
1881	Kumla	1 218	130	831	694	2 873

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Ovrig användning	Totalt
1882	Askersund	911	393	19 112	331	20 747
1883	Karlskoga	2 682	172	5 576	1 265	9 694
1884	Nora	760	107	180	327	1 374
1885	Lindesberg	1 595	790	15 563	1 217	19 165
	Hela länet	19 799	3 595	64 002	9 888	97 284
Västmanlands län						
1904	Skinnskatteberg	448	69	46	168	731
1907	Surahammar	780	33	4 934	763	6 510
1917	Heby	1 017	418	1 487	258	3 181
1960	Kungsör	527	221	175	131	1 055
1961	Hallstahammar	1 196	209	2 380	1 069	4 853
1962	Norberg	436	21	310	367	1 134
1980	Västerås	9 310	792	4 742	7 611	22 454
1981	Sala	1 457	442	78	783	2 761
1982	Fagersta	1 011	8	10 506	917	12 442
1983	Köping	1 946	354	22 425	1 674	26 400
1984	Arboga	1 052	150	230	370	1 801
	Hela länet	19 179	2 718	47 314	14 110	83 321
Kopparbergs län						
2021	Vansbro	598	127	133	230	1 089
2023	Malung	1 342	17	218	239	1 815
2026	Gagnef	667	105	220	422	1 413
2029	Leksand	1 373	55	270	198	1 896
2031	Rättvik	722	100	248	358	1 428
2034	Orsa	484	19	137	164	805
2039	Älvdalen	817	18	83	190	1 108
2061	Smedjebacken	862	39	614	406	1 920
2062	Mora	1 271	40	372	691	2 374
2080	Falun	3 830	215	4 233	2 228	10 506
2081	Borlänge	3 124	123	97 985	1 838	103 069
2082	Säter	706	234	78	550	1 567
2083	Hedemora	1 275	328	4 254	727	6 584
2084	Avesta	1 613	362	60 979	773	63 726
2085	Ludvika	1 736	85	1 534	1 195	4 551
	Hela länet	20 419	1 866	171 359	10 208	203 852
Gävleborgs län						
2101	Ockelbo	456	50	55	116	676
2104	Hofors	1 039	102	12 122	512	13 775
2121	Ovanåker	949	173	400	196	1 718
2132	Nordanstig	756	97	67	260	1 181
2161	Ljusdal	1 626	166	331	334	2 457
2180	Gävle	6 422	184	103 871	3 269	113 746
2181	Sandviken	3 071	141	2 879	1 223	7 314
2182	Söderhamn	2 263	89	27 139	1 427	30 917
2183	Bollnäs	1 890	371	545	511	3 317
2184	Hudiksvall	2 561	280	31 954	1 333	36 128
	Hela länet	21 034	1 653	179 364	9 181	211 230

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Övrig användning	Totalt
Västernorrlands län						
2260	Ånge	962	96	42 346	752	44 157
2262	Timrå	1 852	62	41 684	657	44 256
2280	Härnösand	1 730	71	5 387	1 318	8 505
2281	Sundsvall	8 525	222	101 936	4 817	115 499
2282	Kramfors	2 000	151	15 390	1 231	18 771
2283	Sollefteå	2 137	156	206	706	3 205
2284	Örnsköldsvik	3 605	233	109 261	2 752	115 851
	Hela länet	20 812	990	316 209	12 234	350 245
Jämtlands län						
2303	Ragunda	610	48	137	149	944
2305	Bräcke	606	54	95	505	1 260
2309	Krokom	1 507	196	170	274	2 146
2313	Strömsund	1 191	85	142	735	2 153
2321	Åre	822	116	49	1 203	2 191
2326	Berg	667	149	44	509	1 369
2361	Härjedalen	1 010	23	1 983	716	3 732
2380	Östersund	4 159	219	1 118	3 382	8 877
	Hela länet	10 573	890	3 738	7 471	22 673
Västerbottens län						
2401	Nordmaling	684	80	1 344	158	2 266
2403	Bjurholm	200	64	21	21	306
2404	Vindeln	497	87	33	222	838
2409	Robertsfors	532	169	145	189	1 036
2417	Norsjö	344	16	105	85	550
2418	Malå	261	3	25	81	371
2421	Storuman	594	27	86	369	1 076
2422	Sorsele	321	24	216	62	622
2425	Dorotea	240	6	56	211	513
2460	Vännäs	632	97	-	137	865
2462	Vilhelmina	744	38	60	229	1 070
2463	Åsele	326	32	33	68	459
2480	Umeå	6 073	259	19 648	3 470	29 450
2481	Lycksele	1 159	28	1 773	415	3 375
2482	Skellefteå	5 519	476	23 908	1 431	31 334
	Hela länet	18 125	1 405	47 454	7 147	74 132
Norrbottens län						
2505	Arvidsjaur	799	14	111	111	1 034
2506	Arjeplog	550	3	3 115	90	3 758
2510	Jokkmokk	695	4	193	126	1 017
2513	Överkalix	400	44	68	80	593
2514	Kalix	1 269	63	24 307	833	26 472
2518	Övertorneå	544	88	138	158	927
2521	Pajala	567	26	81	243	917
2523	Gällivare	1 810	5	6 194	978	8 987
2560	Älvsbyn	644	43	82	181	950

Tabell 3 forts.

Kommun- kod	Kommun	Hushåll	Jordbruk	Industri	Övrig användning	Totalt
2580	Luleå	5 042	163	119 482	2 589	127 276
2581	Piteå	3 070	203	31 673	469	35 415
2582	Boden	2 593	124	373	820	3 909
2583	Haparanda	615	53	371	451	1 490
2584	Kiruna	2 012	7	16 391	1 456	19 866
	Hela länet	20 609	839	202 579	8 584	232 611
Hela riket		616 424	137 291	2 242 306	305 387	3 301 408

Tabell 4 Hushållens vattenanvändning per kommun 1995, 1000 m³
 Water use by private households by municipality 1995 1000 m³

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
Stockholms län					
0114	Upplands Väsby	2 552	58	2	2 611
0115	Vallentuna	1 200	280	15	1 494
0117	Österåker	1 623	336	84	2 043
0120	Värmdö	1 380	518	198	2 096
0123	Järfälla	3 910	11	1	3 922
0125	Ekerö	823	416	30	1 269
0126	Huddinge	5 230	52	21	5 304
0127	Botkyrka	4 733	91	13	4 837
0128	Salem	814	11	2	826
0136	Haninge	4 073	244	71	4 388
0138	Tyresö	2 399	28	22	2 449
0139	Upplands Bro	1 226	133	12	1 371
0160	Täby	3 905	14	2	3 920
0162	Danderyd	1 886	3	1	1 891
0163	Sollentuna	3 536	6	2	3 544
0180	Stockholm	55 039	-	1	55 040
0181	Södertälje	5 370	536	37	5 943
0182	Nacka	4 044	53	29	4 126
0183	Sundbyberg	2 736	-	-	2 736
0184	Solna	4 361	-	-	4 361
0186	Lidingö	2 894	24	2	2 919
0187	Vaxholm	423	71	28	522
0188	Norrtälje	2 238	1 365	320	3 923
0191	Sigtuna	1 996	322	8	2 326
0192	Nynäshamn	1 145	290	53	1 488
	Hela länet	119 534	4 860	953	125 347
Uppsala län					
0305	Håbo	907	98	10	1 014
0319	Älvkarleby	538	34	2	574
0360	Tierp	803	468	29	1 300
0380	Uppsala	10 864	1 795	59	12 718
0381	Enköping	1 779	784	37	2 600
0382	Östhammar	983	495	60	1 539
	Hela länet	15 874	3 674	197	19 745
Södermanlands län					
0428	Vingåker	73	170	12	255
0461	Gnesta	452	211	28	691
0480	Nyköping	2 433	569	39	3 040
0481	Oxelösund	847	6	3	856
0482	Flen	954	275	34	1 262
0483	Katrineholm	1 808	408	20	2 237
0484	Eskilstuna	5 839	709	36	6 584
0486	Strängnäs	2 108	441	48	2 598
0488	Trosa	653	118	27	798
0499	Nyköp Oxelös vvf	39	-	-	39
	Hela länet	15 206	2 909	246	18 361

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
Östergötlands län					
0509	Ödeshög	251	146	7	404
0512	Ydre	111	138	7	257
0513	Kinda	487	249	17	753
0560	Boxholm	241	108	10	359
0561	Åtvidaberg	657	180	8	846
0562	Finspång	1 204	267	21	1 492
0563	Valdemarsvik	508	204	26	738
0580	Linköping	8 801	816	29	9 646
0581	Norrköping	8 273	800	44	9 117
0582	Söderköping	549	363	30	942
0583	Motala	2 543	396	22	2 961
0584	Vadstena	382	101	4	487
0586	Mjölby	1 287	340	7	1 634
	Hela länet	25 293	4 110	231	29 635
Jönköpings län					
0604	Aneby	305	172	5	483
0617	Gnosjö	393	150	4	547
0662	Gislaved	1 314	383	16	1 712
0665	Vaggeryd	563	193	7	763
0680	Jönköping	7 149	715	25	7 890
0682	Nässjö	1 491	331	14	1 836
0683	Värnamo	1 515	446	13	1 975
0684	Sävsjö	435	209	6	651
0685	Vetlanda	1 202	441	16	1 659
0686	Eksjö	868	242	8	1 117
0687	Tranås	1 076	170	6	1 252
	Hela länet	16 311	3 453	120	19 884
Kronobergs län					
0760	Uppvidinge	480	176	5	660
0761	Lessebo	487	67	2	555
0763	Tingsryd	394	363	13	770
0764	Alvesta	887	402	8	1 297
0765	Älmhult	622	318	15	956
0767	Markaryd	-	187	12	198
0780	Växjö	3 536	757	13	4 306
0781	Ljungby	1 307	546	36	1 889
	Hela länet	7 712	2 815	104	10 631
Kalmar län					
0821	Högsby	295	133	9	437
0834	Torsås	227	227	9	462
0840	Mörbylånga	710	211	28	948
0860	Hultsfred	841	200	10	1 051
0861	Mönsterås	620	184	8	811
0862	Emmaboda	503	191	7	700
0880	Kalmar	2 456	438	17	2 912

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
0881	Nybro	892	291	7	1 190
0882	Oskarshamn	1 314	288	17	1 619
0883	Västervik	2 214	489	48	2 752
0884	Vimmerby	714	287	11	1 012
0885	Borgholm	1 259	260	61	1 579
	Hela länet	12 044	3 199	231	15 473
Gotlands län					
0980	Gotland	2 253	1 534	85	3 872
Blekinge län					
1060	Olofström	805	213	4	1 022
1080	Karlshamn	2 811	828	45	3 684
1081	Ronneby	1 772	396	23	2 190
1082	Karlskrona	1 464	264	12	1 740
1083	Sölvesborg	1 152	116	8	1 276
	Hela länet	8 003	1 817	92	9 913
Kristianstads län					
1121	Östra Göinge	705	205	8	919
1137	Örkelljunga	483	187	20	689
1160	Tomelilla	782	260	15	1 057
1162	Bromölla	518	93	2	613
1163	Osby	717	214	10	942
1165	Perstorp	481	89	3	574
1166	Klippan	868	244	9	1 120
1167	Åstorp	937	41	1	979
1168	Båstad	593	224	23	841
1180	Kristianstad	5 133	832	47	6 012
1181	Simrishamn	1 316	313	31	1 659
1182	Ängelholm	1 885	385	16	2 286
1183	Hässleholm	2 850	679	34	3 563
	Hela länet	17 269	3 766	219	21 255
Malmöhus län					
1214	Svalöv	534	295	4	833
1230	Staffanstorps	1 063	87	0	1 150
1231	Burlöv	946	7	0	953
1233	Vellinge	2 060	123	12	2 195
1260	Bjuv	1 025	58	0	1 084
1261	Kävlinge	1 380	139	5	1 524
1262	Lomma	1 081	43	0	1 124
1263	Svedala	1 006	116	1	1 124
1264	Skurup	923	87	3	1 012
1265	Sjöbo	803	407	24	1 234
1266	Hörby	614	368	21	1 003
1267	Höör	694	225	26	945
1280	Malmö	18 295	74	0	18 369
1281	Lund	6 015	288	6	6 309
1282	Landskrona	2 618	134	4	2 756
1283	Helsingborg	7 707	289	1	7 997

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
1284	Höganäs	1 300	117	7	1 424
1285	Eslöv	1 298	384	3	1 685
1286	Ystad	1 756	183	10	1 948
1287	Trelleborg	2 760	326	8	3 093
	Hela länet	53 877	3 751	135	57 763
Hallands län					
1315	Hylte	554	241	12	808
1380	Halmstad	4 874	465	15	5 353
1381	Laholm	1 144	463	29	1 636
1382	Falkenberg	1 920	593	19	2 533
1383	Varberg	2 557	863	35	3 455
1384	Kungsbacka	3 181	726	46	3 954
	Hela länet	14 231	3 351	156	17 739
Göteborgs och Bohus län					
1401	Härryda	1 069	308	17	1 395
1402	Partille	1 744	22	1	1 767
1407	Öckerö	650	4	3	656
1415	Stenungsund	890	363	19	1 272
1419	Tjörn	510	375	61	946
1421	Orust	441	611	61	1 113
1427	Sotenäs	790	93	19	903
1430	Munkedal	357	312	14	683
1435	Tanum	400	446	70	915
1480	Göteborg	31 040	356	23	31 419
1481	Mölnadal	2 946	190	5	3 141
1482	Kungälv	1 437	727	34	2 198
1484	Lysekil	1 199	217	37	1 453
1485	Uddevalla	1 934	794	50	2 778
1486	Strömstad	627	263	36	926
	Hela länet	46 035	5 083	448	51 566
Älvsborgs län					
1504	Dals Ed	160	148	8	317
1507	Färgelanda	199	223	7	429
1521	Ale	1 204	350	6	1 559
1524	Lerum	1 457	271	13	1 740
1527	Vårgårda	354	366	6	726
1535	Bollebygd	244	235	7	487
1552	Tranemo	543	206	5	754
1560	Bengtstors	688	215	14	917
1561	Mellerud	432	254	15	701
1562	Lilla Edet	602	334	11	947
1563	Mark	1 127	788	25	1 940
1565	Svenljunga	600	277	14	890
1566	Herrljunga	255	286	4	545
1580	Vänersborg	1 859	502	15	2 377

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
1581	Trollhättan	2 914	355	7	3 276
1582	Alingsås	1 584	531	18	2 133
1583	Borås	5 027	673	22	5 722
1584	Ulricehamn	787	488	17	1 292
1585	Åmål	619	169	11	799
	Hela länet	20 655	6 672	225	27 552
Skaraborgs län					
1602	Grästorp	160	203	2	365
1603	Essunga	194	209	2	405
1622	Mullsjö	315	63	5	383
1623	Habo	388	157	6	552
1637	Karlsborg	308	99	14	420
1643	Gullspång	301	124	10	435
1660	Vara	604	491	5	1 101
1661	Götene	748	316	9	1 073
1662	Tibro	672	115	9	796
1663	Töreboda	501	274	8	783
1680	Mariestad	1 041	392	12	1 445
1681	Lidköping	1 794	505	16	2 315
1682	Skara	910	314	6	1 230
1683	Skövde	2 644	507	10	3 160
1684	Hjo	417	149	4	570
1685	Tidaholm	636	213	7	856
1686	Falköping	1 396	582	9	1 987
1699	Skaraborgsvatten	64	-	-	64
	Hela länet	13 091	4 714	135	17 940
Värmlands län					
1715	Kil	599	208	10	818
1730	Eda	316	316	11	643
1737	Torsby	405	501	35	941
1760	Storfors	263	112	8	383
1761	Hammarö	714	67	5	786
1762	Munkfors	496	24	2	522
1763	Forshaga	518	110	5	633
1764	Grums	558	151	8	718
1765	Årjäng	303	364	21	687
1766	Sunne	391	485	25	901
1780	Karlstad	4 791	543	20	5 355
1781	Kristinehamn	1 451	292	15	1 757
1782	Filipstad	619	153	12	784
1783	Hagfors	972	280	18	1 271
1784	Arvika	1 120	642	27	1 789
1785	Säffle	774	424	15	1 213
	Hela länet	14 289	4 674	236	19 199

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
Örebro län					
1814	Lekeberg	152	272	13	436
1860	Laxå	441	95	6	542
1861	Hallsberg	807	252	8	1 068
1862	Degerfors	664	115	5	784
1863	Hällefors	768	111	11	890
1864	Ljusnarsberg	388	72	12	472
1880	Örebro	7 439	966	36	8 441
1881	Kumla	1 021	195	2	1 218
1882	Askersund	641	250	20	911
1883	Karlskoga	2 519	159	4	2 682
1884	Nora	593	153	14	760
1885	Lindesberg	1 165	408	22	1 595
	Hela länet	16 598	3 049	152	19 799
Västmanlands län					
1904	Skinnskatteberg	304	127	16	448
1907	Surahammar	731	46	2	780
1917	Heby	642	352	24	1 017
1960	Kungsör	417	106	4	527
1961	Hallstahammar	1 088	106	1	1 196
1962	Norberg	344	86	6	436
1980	Västerås	8 779	505	25	9 310
1981	Sala	1 006	429	22	1 457
1982	Fagersta	933	68	9	1 011
1983	Köping	1 638	296	12	1 946
1984	Arboga	883	160	8	1 052
	Hela länet	16 765	2 284	130	19 179
Kopparbergs län					
2021	Vansbro	454	130	14	598
2023	Malung	1 089	162	91	1 342
2026	Gagnef	552	94	20	667
2029	Leksand	1 115	223	35	1 373
2031	Rättvik	465	227	30	722
2034	Orsa	379	93	13	484
2039	Älvdalen	660	105	52	817
2061	Smedjebacken	647	193	22	862
2062	Mora	1 104	132	35	1 271
2080	Falu	3 157	632	41	3 830
2081	Borlänge	2 988	122	15	3 124
2082	Säter	495	195	16	706
2083	Hedemora	1 038	220	16	1 275
2084	Avesta	1 354	243	16	1 613
2085	Ludvika	1 542	168	25	1 736
	Hela länet	17 039	2 940	440	20 419

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
Gävleborgs län					
2101	Ockelbo	282	162	12	456
2104	Hofors	911	120	8	1 039
2121	Ovanåker	680	254	15	949
2132	Nordanstig	379	350	27	756
2161	Ljusdal	1 117	466	44	1 626
2180	Gävle	6 035	355	32	6 422
2181	Sandviken	2 750	299	21	3 071
2182	Söderhamn	1 887	340	35	2 263
2183	Bollnäs	1 364	494	33	1 890
2184	Hudiksvall	1 844	665	53	2 561
	Hela länet	17 248	3 505	280	21 034
Västernorrlands län					
2260	Ånge	698	254	10	962
2262	Timrå	1 664	174	15	1 852
2280	Härnösand	1 398	306	25	1 730
2281	Sundsvall	7 793	675	57	8 525
2282	Kramfors	1 623	338	39	2 000
2283	Sollefteå	1 654	455	28	2 137
2284	Örnsköldsvik	2 868	687	50	3 605
	Hela länet	17 697	2 889	225	20 812
Jämtlands län					
2303	Ragunda	364	236	10	610
2305	Bräcke	341	246	20	606
2309	Krokom	1 076	404	27	1 507
2313	Strömsund	796	361	33	1 191
2321	Åre	535	247	40	822
2326	Berg	349	275	44	667
2361	Härjedalen	722	224	64	1 010
2380	Östersund	3 682	459	18	4 159
	Hela länet	7 865	2 453	256	10 573
Västerbottens län					
2401	Nordmaling	482	188	15	684
2403	Bjurholm	89	105	6	200
2404	Vindeln	332	154	10	497
2409	Robertsfors	385	130	17	532
2417	Norsjö	227	110	7	344
2418	Malå	190	68	3	261
2421	Storuman	372	178	44	594
2422	Sorsele	205	107	9	321
2425	Dorotea	149	85	7	240
2460	Vännäs	457	168	6	632
2462	Vilhelmina	510	207	27	744
2463	Åsele	245	76	5	326
2480	Umeå	5 552	474	47	6 073
2481	Lycksele	995	151	14	1 159
2482	Skellefteå	4 579	872	68	5 519
	Hela länet	14 769	3 074	282	18 125

Tabell 4 forts.

Kommun- kod	Kommun	Personer anslutna till kommunalt ledningsnät	Egen vattentäkt		Totalt
			Permanent boende	Användning i fritidshus	
Norrbottens län					
2505	Arvidsjaur	690	99	9	799
2506	Arjeplog	465	78	7	550
2510	Jokkmokk	580	105	9	695
2513	Överkalix	300	93	7	400
2514	Kalix	1 124	127	18	1 269
2518	Övertorneå	447	91	6	544
2521	Pajala	320	232	15	567
2523	Gällivare	1 665	131	14	1 810
2560	Älvsbyn	544	92	7	644
2580	Luleå	4 603	398	41	5 042
2581	Piteå	2 786	250	34	3 070
2582	Boden	2 380	192	21	2 593
2583	Haparanda	557	50	8	615
2584	Kiruna	1 853	144	15	2 012
	Hela länet	18 315	2 082	212	20 609
	Hela riket	527 975	82 658	5 791	616 424

Tabell 5 Jordbrukets vattenanvändning per kommun 1995, 1000 m³
 Wateruse in agriculture by municipality 1995 1000 m³

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
Stockholms län				
0114	Upplands Väsby	4 ²	10	14
0115	Vallentuna	69	72	141
0117	Österåker	109 ³	18	127
0120	Värmdö	.. ³	10	10
0123	Järfälla	.. ²	-	..
0125	Ekerö	499	36	535
0126	Huddinge	.. ¹	7	7
0127	Botkyrka	157 ¹	26	183
0128	Salem	.. ¹	-	-
0136	Haninge	20	28	48
0138	Tyresö	-	-	-
0139	Upplands Bro	174	40	214
0160	Täby	-	15	15
0162	Danderyd	-	-	-
0163	Sollentuna	-	-	-
0180	Stockholm	-	-	-
0181	Södertälje	258	103	361
0182	Nacka	-	-	-
0183	Sundbyberg	-	-	-
0184	Solna	-	-	-
0186	Lidingö	-	-	-
0187	Vaxholm	.. ³	12	12
0188	Norrtälje	300	351	651
0191	Sigtuna	137	59	196
0192	Nynäshamn	10	32	42
	Hela länet	1 737	820	2 557
Uppsala län				
0305	Häbo	150	11	161
0319	Älvkarleby	.. ⁴	5	5
0360	Tierp	369	267	636
0380	Uppsala	2 189	558	2 747
0381	Enköping	1 339	365	1 704
0382	Östhammar	260	311	571
	Hela länet	4 307	1 516	5 823
Södermanlands län				
0428	Vingåker	188	129	317
0461	Gnesta	.. ²⁹	148	148
0480	Nyköping	996	307	1 303
0481	Oxelösund	-	-	-
0482	Flen	506	281	787
0483	Katrineholm	533	339	872
0484	Eskilstuna	630	261	891
0486	Strängnäs	486	111	597
0488	Trosa	.. ²⁹	37	37
	Hela länet	3 339	1 614	4 953

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
Östergötlands län				
0509	Ödeshög	54	130	184
0512	Ydre	172	148	320
0513	Kinda	572	251	823
0560	Boxholm	79	90	169
0561	Åtvidaberg	214	168	382
0562	Finspång	256	168	424
0563	Valdemarsvik	317	189	506
0580	Linköping	624	614	1 238
0581	Norrköping	216	366	582
0582	Söderköping	144	184	328
0583	Motala	1 153	251	1 404
0584	Vadstena	162	90	252
0586	Mjölby	963	215	1 178
	Hela länet	4 926	2 863	7 789
Jönköpings län				
0604	Aneby	93	184	277
0617	Gnosjö	-	38	38
0662	Gislaved	31	220	251
0665	Vaggeryd	247	137	384
0680	Jönköping	966	520	1 486
0682	Nässjö	106	286	392
0683	Värnamo	350	236	586
0684	Sävsjö	76	193	269
0685	Vetlanda	189	410	599
0686	Eksjö	239	254	493
0687	Tranås	97	170	267
	Hela länet	2 394	2 649	5 043
Kronobergs län				
0760	Uppvidinge	92 ⁵	80	172
0761	Lessebo	.. ⁵	27	27
0763	Tingsryd	151	177	328
0764	Alvesta	111	285	396
0765	Älmhult	171	140	311
0767	Markaryd	57	50	107
0780	Växjö	190	380	570
0781	Ljungby	885	368	1 253
	Hela länet	1 657	1 507	3 164
Kalmar län				
0821	Högsby	95	118	213
0834	Torsås	913	209	1 122
0840	Mörbylånga	1 707	425	2 132
0860	Hultsfred	610	209	819
0861	Mönsterås	402	169	571
0862	Emmaboda	49	58	107

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
0880	Kalmar	1 324	458	1 782
0881	Nybro	155	170	325
0882	Oskarshamn	99	104	203
0883	Västervik	549	429	978
0884	Vimmerby	391	290	681
0885	Borgholm	403	624	1 027
	Hela länet	6 697	3 263	9 960
Gotlands län				
0980	Gotland	2 883	1 687	4 570
Blekinge län				
1060	Olofström	158	74	232
1080	Karlshamn	219	301	520
1081	Ronneby	987	209	1 196
1082	Karlskrona	984	125	1 109
1083	Sölvesborg	1 919	130	2 049
	Hela länet	4 267	839	5 106
Kristianstads län				
1121	Östra Göinge	534	190	724
1137	Örkelljunga	.. ⁶	102	102
1160	Tomelilla	560	541	1 101
1162	Bromölla	738	84	822
1163	Osby	80	78	158
1165	Perstorp	31 ⁶	48	79
1166	Klippan	930	190	1 120
1167	Åstorp	342	79	421
1168	Båstad	2 873	276	3 149
1180	Kristianstad	13 595	933	14 528
1181	Simrishamn	709	363	1 072
1182	Ängelholm	1 210	257	1 467
1183	Hässleholm	1 562	633	2 195
	Hela länet	23 164	3 774	26 938
Malmöhus län				
1214	Svalöv	637	221	858
1230	Staffanstorps	243	23	266
1231	Burlöv	12	0	12
1233	Vellinge	265	32	297
1260	Bjuv	56	49	105
1261	Kävlinge	1 086	54	1 140
1262	Lomma	171	12	183
1263	Svedala	302	88	390
1264	Skurup	419	139	558
1265	Sjöbo	1 271	694	1 965
1266	Hörby	113	498	611
1267	Höör	209	173	382

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
1280	Malmö	427	9	436
1281	Lund	1 298	180	1 478
1282	Landskrona	529	35	564
1283	Helsingborg	447	181	628
1284	Höganäs	1 346	102	1 448
1285	Eslöv	933	311	1 244
1286	Ystad	1 236	275	1 511
1287	Trelleborg	146	104	250
	Hela länet	11 146	3 180	14 326

Hallands län

1315	Hylte	79	88	167
1380	Halmstad	1 417	404	1 821
1381	Laholm	4 430	633	5 063
1382	Falkenberg	1 191	679	1 870
1383	Varberg	653	792	1 445
1384	Kungsbacka	113	231	344
	Hela länet	7 883	2 828	10 711

Göteborgs och Bohus län

1401	Härryda	18	15	33
1402	Partille	.. ⁷	-	-
1407	Öckerö	-	-	-
1415	Stenungsund	.. ⁹	52	52
1419	Tjörn	8 ⁹	43	51
1421	Orust	20	136	156
1427	Sotenäs	18	33	51
1430	Munkedal	.. ⁸	179	179
1435	Tanum	86	210	296
1480	Göteborg	72 ⁷	51	123
1481	Mölnådal	7	18	25
1482	Kungälv	8	121	129
1484	Lysekil	12 ⁸	65	77
1485	Uddevalla	55	123	178
1486	Strömstad	25	76	101
	Hela länet	329	1 123	1 452

Älvsborgs län

1504	Dals Ed	5	49	54
1507	Färgelanda	76	150	226
1521	Ale	6 ¹⁰	65	71
1524	Lerum	.. ¹⁰	35	35
1527	Vårgårda	224	140	364
1535	Bollebygd	.. ³⁰	12	12
1552	Tranemo	42	149	191
1560	Bengtsfors	42	45	87
1561	Mellerud	788	263	1 051
1562	Lilla Edet	.. ¹¹	54	54

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
1563	Mark	169	302	471
1565	Svenljunga	402	143	545
1566	Herrljunga	86	238	324
1580	Vänersborg	362	255	617
1581	Trollhättan	22 ¹¹	105	127
1582	Alingsås	35	99	134
1583	Borås	108	136	244
1584	Ulricehamn	231	348	579
1585	Åmål	39	72	111
	Hela länet	2 637	2 661	5 298
Skaraborgs län				
1602	Grästorp	.. ¹²	114	114
1603	Essunga	204 ¹²	150	354
1622	Mullsjö	92	44	136
1623	Habo	441	106	547
1637	Karlsborg	203	65	268
1643	Gullspång	124	55	179
1660	Vara	696	272	968
1661	Götene	1 449	221	1 670
1662	Tibro	94	107	201
1663	Töreboda	196	249	445
1680	Mariestad	226	203	429
1681	Lidköping	985	313	1 298
1682	Skara	770	201	971
1683	Skövde	668	435	1 103
1684	Hjo	742	190	932
1685	Tidaholm	942	234	1 176
1686	Falköping	225	1 020	1 245
	Hela länet	8 057	3 981	12 038
Värmlands län				
1715	Kil	.. ¹⁵	69	69
1730	Eda	42 ¹³	59	101
1737	Torsby	21	43	64
1760	Storfors	107 ¹⁴	37	144
1761	Hammarö	.. ¹⁶	2	2
1762	Munkfors	29	8	37
1763	Forshaga	92	35	127
1764	Grums	51 ¹⁵	34	85
1765	Årjäng	.. ¹³	46	46
1766	Sunne	40	126	166
1780	Karlstad	805 ¹⁶	213	1 018
1781	Kristinehamn	403	133	536
1782	Filipstad	.. ¹⁴	18	18
1783	Hagfors	149	34	183
1784	Arvika	263	94	357
1785	Säffle	418	235	653
	Hela länet	2 420	1 187	3 607

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
Örebro län				
1814	Lekeberg	.. ³¹	80	80
1860	Laxå	153	27	180
1861	Hallsberg	212	97	309
1862	Degerfors	152	50	202
1863	Hällefors	22	8	30
1864	Ljusnarsberg	-	11	11
1880	Örebro	860	331	1 191
1881	Kumla	35	95	130
1882	Askersund	256	137	393
1883	Karlskoga	119	53	172
1884	Nora	75	32	107
1885	Lindesberg	575	215	790
	Hela länet	2 459	1 136	3 595
Västmanlands län				
1904	Skinnskatteberg	38 ¹⁸	31	69
1907	Surahammar	.. ¹⁸	33	33
1917	Heby	245	173	418
1960	Kungsör	179	42	221
1961	Hallstahammar	167	42	209
1962	Norberg	.. ¹⁷	21	21
1980	Västerås	587	205	792
1981	Sala	244 ¹⁷	198	442
1982	Fagersta	-	8	8
1983	Köping	221	133	354
1984	Arboga	108	42	150
	Hela länet	1 789	929	2 718
Kopparbergs län				
2021	Vansbro	88	39	127
2023	Malung	.. ¹⁹	17	17
2026	Gagnef	73	32	105
2029	Leksand	.. ¹⁹	55	55
2031	Rättvik	58	42	100
2034	Orsa	-	19	19
2039	Älvdalen	-	18	18
2061	Smedjebacken	.. ²⁰	39	39
2062	Mora	16 ¹⁹	24	40
2080	Falu	126	89	215
2081	Borlänge	31	92	123
2082	Säter	94	140	234
2083	Hedemora	186	142	328
2084	Avesta	211	151	362
2085	Ludvika	76 ²⁰	9	85
	Hela länet	959	907	1 866

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
Gävleborgs län				
2101	Ockelbo	12	38	50
2104	Hofors	70	32	102
2121	Ovanåker	58	115	173
2132	Nordanstig	15	82	97
2161	Ljusdal	30	136	166
2180	Gävle	123	61	184
2181	Sandviken	48	93	141
2182	Söderhamn	17	72	89
2183	Bollnäs	152	219	371
2184	Hudiksvall	72	208	280
	Hela länet	597	1 056	1 653
Västernorrlands län				
2260	Ånge	45	51	96
2262	Timrå	16	46	62
2280	Härnösand	17	54	71
2281	Sundsvall	26	196	222
2282	Kramfors	12	139	151
2283	Sollefteå	39	117	156
2284	Örnsköldsvik	18	215	233
	Hela länet	173	817	990
Jämtlands län				
2303	Ragunda	-	48	48
2305	Bräcke	19	35	54
2309	Krokoms	17 ²¹	179	196
2313	Strömsund	.. ²¹	85	85
2321	Åre	-	116	116
2326	Berg	8	141	149
2361	Härjedalen	-	23	23
2380	Östersund	35	184	219
	Hela länet	79	811	890
Västerbottens län				
2401	Nordmaling	.. ²²	80	80
2403	Bjurholm	22 ²²	42	64
2404	Vindeln	22	65	87
2409	Robertsfors	.. ²⁶	169	169
2417	Norsjö	.. ²⁵	16	16
2418	Malå	-	3	3
2421	Storuman	.. ²⁴	27	27
2422	Sorsele	9 ²⁴	15	24
2425	Dorotea	.. ²³	6	6
2460	Vännäs	18 ²³	79	97
2462	Vilhelmina	10	28	38
2463	Åsele	17	15	32
2480	Umeå	62 ²⁶	197	259
2481	Lycksele	.. ²⁴	28	28
2482	Skellefteå	86 ²⁵	390	476
	Hela länet	246	1 159	1 405

Tabell 5 forts.

Kommun- kod	Kommun	Bevattning	Djurhållning	Totalt
Norrbottens län				
2505	Arvidsjaur	.. ²⁷	14	14
2506	Arjeplog	-	3	3
2510	Jokkmokk	-	4	4
2513	Överkalix	27	17	44
2514	Kalix	4	59	63
2518	Övertorneå	40 ²⁸	48	88
2521	Pajala	.. ²⁸	26	26
2523	Gällivare	-	5	5
2560	Älvsbyn	9 ²⁷	34	43
2580	Luleå	22	141	163
2581	Piteå	70	133	203
2582	Boden	46	78	124
2583	Haparanda	8	45	53
2584	Kiruna	-	7	7
	Hela länet	226	613	839
	Hela riket	94 371	42 920	137 291

- 1) Vatten som används för bevattning i Huddinge och Salem ingår i redovisningen för Botky
- 2) Vatten som används för bevattning i Järfälla ingår i redovisningen för Upplands-Väs
- 3) Vatten som används för bevattning i Vaxholm och Värmdö ingår i redovisningen för Österå
- 4) Vatten som används för bevattning i Älvkarleby ingår i redovisningen för Tie
- 5) Vatten som används för bevattning i Lessebo ingår i redovisningen för Uppvidin
- 6) Vatten som används för bevattning i Örskällungå ingår i redovisningen för Perstc
- 7) Vatten som används för bevattning i Partille ingår i redovisningen för Götebc
- 8) Vatten som används för bevattning i Munkedal ingår i redovisningen för Lyse
- 9) Vatten som används för bevattning i Stenungsund ingår i redovisningen för Tjö
- 10) Vatten som används för bevattning i Lerum ingår i redovisningen för e A
- 11) Vatten som används för bevattning i Lilla Edet ingår i redovisningen för Trollhätt
- 12) Vatten som används för bevattning i Grästorps ingår i redovisningen för Essun
- 13) Vatten som används för bevattning i Arjäng ingår i redovisningen för Er
- 14) Vatten som används för bevattning i Filipstad ingår i redovisningen för Storfc
- 15) Vatten som används för bevattning i Kil ingår i redovisningen för Grun
- 16) Vatten som används för bevattning i Hammarö ingår i redovisningen för Karlst
- 17) Vatten som används för bevattning i Norberg ingår i redovisningen för S
- 18) Vatten som används för bevattning i Surahammar ingår i redovisningen för Skinnskattebc
- 19) Vatten som används för bevattning i Leksand och Malung ingår i redovisningen för M
- 20) Vatten som används för bevattning i Smedjebacken ingår i redovisningen för Ludv
- 21) Vatten som används för bevattning i Strömsund ingår i redovisningen för Krok
- 22) Vatten som används för bevattning i Nordmaling ingår i redovisningen för Bjurho
- 23) Vatten som används för bevattning i Dorotea ingår i redovisningen för Vilhelmi
- 24) Vatten som används för bevattning i Lycksele och Storuman ingår i redovisningen för Sors
- 25) Vatten som används för bevattning i Norsjö ingår i redovisningen för Skelleft
- 26) Vatten som används för bevattning i Robertfors ingår i redovisningen för Um
- 27) Vatten som används för bevattning i Arvidsjaur ingår i redovisningen för Älvsb
- 28) Vatten som används för bevattning i Pajala ingår i redovisningen för Övertorn
- 29) Vatten som använts för bevattning i Tosa och Gnesta ingår i redovisningen för Nyköpings komm
- 30) Vatten som använts för bevattning i Bollebygd ingår i redovisningen för Borås komm
- 31) Vatten som använts för bevattning i Lekeberg ingår i redovisningen för Örebro kommun

Tabell 6 Industrins vattenanvändning per kommun 1995, 1000 m³Water use by industry and municipality 1995, 1000 m³

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
Stockholms län							
0114	Upplands Väsby	800	2	2	-	62	866
0115	Vallentuna	53	4	-	-	19	76
0117	Österåker ¹	19	1	-	-	27	47
0120	Värmdö	-	-	281	-	23	304
0123	Järfälla	618	-	-	-	368	986
0125	Ekerö	110	14	-	-	19	143
0126	Huddinge	800	10	1 419	-	229	2 458
0127	Botkyrka	316	-	1 228	-	115	1 659
0128	Salem	15	-	-	-	-	15
0136	Haninge	125	1	-	-	53	179
0138	Tyresö	90	3	-	-	164	257
0139	Upplands Bro	131	-	1 288	-	21	1 440
0160	Täby	498	3	11	-	74	586
0162	Danderyd	23	-	-	-	67	90
0163	Sollentuna	696	1 503	-	-	165	2 364
0180	Stockholm	6 900	42	1 096	-	9 046	17 084
0181	Södertälje	990	-	5 000	-	308	6 298
0182	Nacka	560	-	-	-	91	651
0183	Sundbyberg	237	-	-	-	143	380
0184	Solna	194	-	-	-	229	423
0186	Lidingö	147	-	-	-	21	168
0187	Vaxholm ¹	-
0188	Norrtälje	140	6	21 024	-	105	21 275
0191	Sigtuna	208	-	150	-	1 646	2 004
0192	Nynäshamn	137	-	865	4 744	61	5 807
	Hela länet	13 807	1 590	32 364	4 744	13 055	65 560
Uppsala län							
0305	Håbo	66	-	110	-	29	205
0319	Älvkarleby	34	-	52 000	-	29	52 063
0360	Tierp	140	15	10 405	-	38	10 598
0380	Uppsala	1 333	291	750	-	1 252	3 626
0381	Enköping	247	100	-	-	14	361
0382	Östhammar	65	-	2 848	-	9	2 922
	Hela länet	1 885	406	66 113	-	1 371	69 775
Södermanlands län							
0428	Vingåker	8	-	363	-	107	478
0461	Gnesta ²	5	-	-	-	31	36
0480	Nyköping	149	87	493	1 000	209	1 938
0481	Oxelösund	611	-	5 378	56 234	-	62 223
0482	Flen	173	5	1 512	-	14	1 705
0483	Katrineholm	464	21	1 518	-	48	2 051
0484	Eskilstuna	1 350	1 196	8 698	-	430	11 675
0486	Strängnäs	-	3	5 760	-	55	5 818
0488	Trosa ²	-
	Hela länet	2 760	1 312	23 722	57 234	895	85 924

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
Östergötlands län							
0509	Ödeshög	270	-	-	-	5	275
0512	Ydre	7	-	-	-	13	20
0513	Kinda	-	4	991	-	40	1 035
0560	Boxholm	115	29	1 517	-	23	1 684
0561	Åtvidaberg	57	4	311	-	21	393
0562	Finspång	235	7	8 407	-	127	8 776
0563	Valdemarsvik	-	1	55	-	180	236
0580	Linköping	2 029	79	246	-	613	2 967
0581	Norrköping	2 300	14	50 712	-	1 374	54 400
0582	Söderköping	50	2	4	-	41	97
0583	Motala	-	5	1 254	-	186	1 445
0584	Vadstena	59	2	-	-	82	143
0586	Mjölby	182	4	800	-	159	1 145
	Hela länet	5 304	151	64 297	-	2 864	72 616
Jönköpings län							
0604	Aneby	41	-	-	-	15	56
0617	Gnosjö	144	27	129	-	247	546
0662	Gislaved	230	102	748	-	934	2 014
0665	Vaggeryd	38	10	1 562	-	124	1 735
0680	Jönköping	1 430	323	6 897	-	296	8 946
0682	Nässjö	135	8	199	-	304	646
0683	Värnamo	450	160	216	-	214	1 040
0684	Sävsjö	300	25	8	-	22	355
0685	Vetlanda	312	106	1 988	-	123	2 529
0686	Eksjö	120	6	61	-	13	200
0687	Tranås	184	6	140	-	50	380
	Hela länet	3 384	773	11 948	-	2 343	18 448
Kronobergs län							
0760	Uppvidinge	140	18	346	-	12	516
0761	Lessebo	40	27	3 280	-	15	3 362
0763	Tingsryd	245	35	2 524	-	70	2 874
0764	Alvesta	220	50	59	-	22	351
0765	Älmhult	135	63	302	-	34	535
0767	Markaryd	630	10	4 089	-	36	4 765
0780	Växjö	265	93	96	-	302	756
0781	Ljungby	221	3	240	-	95	559
	Hela länet	1 896	299	10 937	-	586	13 718
Kalmar län							
0821	Högsby	18	-	-	-	32	50
0834	Torsås	8	21	-	-	8	37
0840	Mörbylånga	220	-	-	28	6	254
0860	Hultsfred	125	272	1 104	-	79	1 580
0861	Mönsterås	67	14	18 000	-	10	18 091
0862	Emmaboda	195	61	264	-	32	552
0880	Kalmar	763	599	27	-	75	1 464
0881	Nybro	213	8	110	-	149	480

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
0882	Oskarshamn	368	54	631	-	118	1 171
0883	Västervik	380	16	1 796	189	499	2 880
0884	Vimmerby	390	159	85	-	48	682
0885	Borgholm	190	15	-	-	6	211
	Hela länet	2 937	1 219	22 017	217	1 062	27 452
Gotlands län							
0980	Gotland	605	127	423	3 485	160	4 800
Blekinge län							
1060	Olofström	166	12	1 852	-	55	2 085
1080	Karishamn	507	1	604	800	248	2 160
1081	Ronneby	-	6	418	-	43	467
1082	Karlskrona	1 100	5	27 760	66 574	93	95 532
1083	Sölvesborg	20	223	48	-	70	361
	Hela länet	1 793	247	30 682	67 374	510	100 606
Kristianstads län							
1121	Östra Göinge	126	115	19	-	64	324
1137	Örkelljunga	-	2	189	-	21	212
1160	Tomelilla	140	105	27	-	34	306
1162	Bromölla	129	130	31 948	-	93	32 300
1163	Osby	-	-	-	-	65	65
1165	Perstorp	127	301	5 855	-	289	6 573
1166	Klippan	60	1	5 061	-	196	5 318
1167	Åstorp	32	120	32	-	127	311
1168	Båstad	-	13	-	-	1	14
1180	Kristianstad	1 500	2 330	70	-	621	4 521
1181	Simrishamn	235	165	4	-	58	462
1182	Ängelholm	97	68	-	-	39	204
1183	Hässleholm	252	29	2	-	135	418
	Hela länet	2 698	3 379	43 207	-	1 742	51 027
Malmöhus län							
1214	Svalöv	200	-	-	-	60	260
1230	Staffanstorps	193	22	3	-	57	275
1231	Burlöv	473	6	2 651	-	81	3 211
1233	Vellinge	21	5	2	-	21	49
1260	Bjuv	2 000	475	52	-	306	2 833
1261	Kävlinge	420	122	189	-	206	937
1262	Lomma	13	-	-	-	10	23
1263	Svedala	150	0	-	-	1	151
1264	Skurup	22	205	-	-	14	241
1265	Sjöbo	70	4	1 080	-	45	1 199
1266	Hörby	-	44	-	-	206	250
1267	Höör	50	30	-	-	28	108
1280	Malmö	2 800	919	720	50	1 081	5 569
1281	Lund	818	136	3	-	308	1 265
1282	Landskrona	633	50	23	23 000	155	23 862
1283	Helsingborg	3 104	729	49	22 036	705	26 623

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
1284	Höganäs	201	2	-	-	137	340
1285	Eslöv	1 277	8	422	-	11	1 718
1286	Ystad	255	819	67	-	72	1 213
1287	Trelleborg		518	2	-	83	603
	Hela länet	12 700	4 094	5 263	45 086	3 588	70 732
Hallands län							
1315	Hylte	119	2 013	16 628	-	61	18 821
1380	Halmstad	1 150	142	248	-	413	1 953
1381	Laholm	331	22	1 054	-	94	1 501
1382	Falkenberg	1 189	284	4 030	-	225	5 728
1383	Varberg	1 814	179	37 497	-	317	39 807
1384	Kungsbacka	-	4	12	-	96	112
	Hela länet	4 603	2 644	59 469	-	1 206	67 922
Göteborgs och Bohus län							
1401	Härryda	243	-	-	-	554	797
1402	Partille	148	-	-	-	233	381
1407	Öckerö	54	-	-	-	2	56
1415	Stenungsund	-	18	4 800	249 899	182	254 899
1419	Tjörn	101	38	-	-	55	194
1421	Orust	131	-	-	3	14	148
1427	Sotenäs	370	-	-	-	67	437
1430	Munkedal	4	44	2 300	-	4	2 352
1435	Tanum	47	125	-	-	68	240
1480	Göteborg	6 500	419	3 307	6 000	1 923	18 150
1481	Möndal	363	1	7 183	-	642	8 189
1482	Kungälv	163	-	-	-	217	380
1484	Lysekil	-	1	2 373	-	18	2 392
1485	Uddevalla	82	1	2	-	88	173
1486	Strömstad	67	12	-	-	1	80
	Hela länet	8 273	659	19 965	255 902	4 068	288 868
Älvsborgs län							
1504	Dals Ed	8	16	17	-	-	41
1507	Färgelanda	60	-	-	-	-	60
1521	Ale	200	14	26 061	-	48	26 323
1524	Lerum	60	14	-	-	126	200
1527	Vårgårda	88	53	26	-	20	188
1535	Bollebygd	40	-	-	-	-	40
1552	Tranemo	89	61	3 039	-	103	3 292
1560	Bengtsfors	175	11	8 764	-	117	9 067
1561	Mellerud	22	2	2 910	-	1	2 935
1562	Lilla Edet	40	-	5 122	-	3	5 165
1563	Mark	119	75	732	-	221	1 147
1565	Svenljunga	-	30	316	-	67	413
1566	Herrljunga	40	346	-	-	2	388
1580	Vänernsborg	523	15	18 710	-	21	19 269
1581	Trollhättan	427	9	13 080	-	100	13 616
1582	Alingsås	390	60	114	-	42	606

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
1583	Borås	545	206	707	-	181	1 639
1584	Ulricehamn	119	582	11	-	64	776
1585	Åmål	98	-	-	-	12	110
	Hela länet	3 043	1 494	79 608	-	1 129	85 275
Skaraborgs län							
1602	Grästorps ³	7	7
1603	Essunga ³	26	-	-	-	14	40
1622	Mullsjö	39	-	-	-	8	47
1623	Habo	80	7	16	-	32	135
1637	Karlsborg	185	1	934	-	32	1 152
1643	Gullspång	173	93	720	-	1	987
1660	Vara	193	9	380	-	37	619
1661	Götene	837	365	200	-	213	1 615
1662	Tibro	55	1	-	-	34	90
1663	Töreboda	100	-	1	-	28	129
1680	Mariestad	154	-	3 019	-	124	3 297
1681	Lidköping	-	7	12	-	105	124
1682	Skara	651	87	74	-	124	936
1683	Skövde	455	984	800	-	560	2 799
1684	Hjo	20	-	-	-	5	25
1685	Tidaholm	170	30	-	-	75	275
1686	Falköping	247	-	-	-	106	353
	Hela länet	3 392	1 584	6 156	-	1 499	12 631
Värmlands län							
1715	Kil	270	1	6	-	58	335
1730	Eda	152	3	2 862	-	18	3 035
1737	Torsby	50	7	13	-	184	253
1760	Storfors	10	14	3 110	-	84	3 218
1761	Hammarö	153	-	54 038	-	2	54 193
1762	Munkfors	44	2	1 584	-	49	1 679
1763	Forshaga	72	-	20	-	1	93
1764	Grums	-	-	51 710	-	64	51 774
1765	Årjäng	80	5	12	-	56	153
1766	Sunne	34	10	10 114	-	48	10 206
1780	Karlstad	852	27	5 547	-	411	6 837
1781	Kristinehamn	204	-	23 622	-	315	24 141
1782	Filipstad	298	1	420	-	215	934
1783	Hagfors	92	-	8 000	-	18	8 110
1784	Arvika	283	-	324	-	10	617
1785	Säffle	224	12	9 109	-	12	9 357
	Hela länet	2 818	82	170 491	-	1 542	174 933
Örebro län							
1814	Lekeberg	41	-	-	-	-	41
1860	Laxå	106	15	612	-	296	1 029
1861	Hallsberg	129	228	585	-	23	965
1862	Degerfors	54	295	8 002	-	92	8 443
1863	Hällefors	110	1	5 256	-	26	5 393

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
1864	Ljusnarsberg	80	-	2 000	-	54	2 134
1880	Örebro	1 736	72	2 620	-	307	4 735
1881	Kumla	516	150	-	-	165	831
1882	Askersund	62	1	19 030	-	19	19 112
1883	Karlskoga	1 966	8	3 298	-	304	5 576
1884	Nora	150	-	3	-	27	180
1885	Lindesberg	225	13	15 294	-	31	15 563
	Hela länet	5 175	783	56 700	-	1 343	64 002
Västmanlands län							
1904	Skinnskatteberg	18	-	-	-	28	46
1907	Surahammar	110	1	4 716	-	107	4 934
1917	Heby	-	33	1 257	-	196	1 487
1960	Kungsör	136	-	-	-	39	175
1961	Hallstahammar	81	1	1 846	-	452	2 380
1962	Norberg	37	8	220	-	45	310
1980	Västerås	1 239	73	1 407	-	2 023	4 742
1981	Sala	56	-	2	-	20	78
1982	Fagersta	380	-	9 782	-	344	10 506
1983	Köping	328	10	21 789	-	299	22 425
1984	Arboga	223	1	2	-	4	230
	Hela länet	2 608	128	41 021	-	3 558	47 314
Kopparbergs län							
2021	Vansbro		3	130	-	-	133
2023	Malung	160	1	41	-	16	218
2026	Gagnef	60	-	1	-	159	220
2029	Leksand	210	3	48	-	9	270
2031	Rättvik	140	22	60	-	27	248
2034	Orsa	70	-	-	-	67	137
2039	Älvdalen	50	4	12	-	17	83
2061	Smedjebacken	231	17	299	-	67	614
2062	Mora	160	27	155	-	30	372
2080	Falun	-	9	4 097	-	127	4 233
2081	Borlänge	800	-	97 027	-	158	97 985
2082	Säter	55	1	2	-	20	78
2083	Hedemora	51	146	3 955	-	102	4 254
2084	Avesta	337	8	60 291	-	343	60 979
2085	Ludvika	1 125	-	1	-	408	1 534
	Hela länet	3 449	241	166 119	-	1 550	171 359
Gävleborgs län							
2101	Ockelbo	54	-	-	-	1	55
2104	Hofors	474	-	11 502	-	145	12 122
2121	Ovanåker	-	8	228	-	164	400
2132	Nordanstig	23	19	24	-	1	67
2161	Ljusdal	-	-	237	-	94	331
2180	Gävle	-	10	103 104	552	205	103 871
2181	Sandviken	1 422	-	625	-	832	2 879

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt vatten	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
			Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
2182	Söderhamn	-	-	26 939	-	200	27 139
2183	Bollnäs	404	67	55	-	19	545
2184	Hudiksvall	239	-	30 425	-	1 290	31 954
	Hela länet	2 616	104	173 139	552	2 952	179 364
Västernorrlands län							
2260	Ånge	120	16	36 062	-	6 148	42 346
2262	Timrå	190	1	41 374	-	119	41 684
2280	Härnösand	105	-	5 010	-	272	5 387
2281	Sundsvall	1 550	35	27 133	72 957	261	101 936
2282	Kramfors	210	1	15 100	-	79	15 390
2283	Sollefteå	175	-	2	-	29	206
2284	Örnsköldsvik	360	15	108 585	-	301	109 261
	Hela länet	2 710	68	233 266	72 957	7 208	316 209
Jämtlands län							
2303	Ragunda	62	-	75	-	-	137
2305	Bräcke	54	4	12	-	25	95
2309	Krokom	90	31	47	-	2	170
2313	Strömsund	-	7	113	-	22	142
2321	Åre	-	-	1	-	48	49
2326	Berg	40	-	-	-	4	44
2361	Härjedalen	-	-	-	-	1 983	1 983
2380	Östersund	922	1	5	-	190	1 118
	Hela länet	1 168	43	253	-	2 274	3 738
Västerbottens län							
2401	Nordmaling	113	8	1 222	-	1	1 344
2403	Bjurholm	20	-	-	-	1	21
2404	Vindeln	16	4	12	-	1	33
2409	Robertsfors	90	-	33	-	22	145
2417	Norsjö	30	17	50	-	8	105
2418	Malå	25	-	-	-	0	25
2421	Storuman	13	3	50	-	20	86
2422	Sorsele	59	10	145	-	3	216
2425	Dorotea	50	-	-	-	6	56
2460	Vännäs	-	-	-	-	0	0
2462	Vilhelmina	-	-	-	-	60	60
2463	Åsele	-	-	-	-	33	33
2480	Umeå	901	10	18 530	-	207	19 648
2481	Lycksele	150	319	1 245	-	59	1 773
2482	Skellefteå	1 500	459	3 001	18 621	327	23 908
	Hela länet	2 966	830	24 287	18 621	749	47 454

Tabell 6 forts.

Kommun- kod	Kommun	Kommunalt	Egen vattentäkt därav			Ej fördelat på grund eller ytvatten	Totalt
		vatten	Grundvatten	Ytvatten	Havsvatten		
Norrbottens län							
2505	Arvidsjaur	70	15	2	-	24	111
2506	Arjeplog	50	3 053	12	-	0	3 115
2510	Jokkmokk	50	-	-	-	143	193
2513	Övertorneå	50	2	-	-	16	68
2514	Kalix	279	-	24 000	-	28	24 307
2518	Övertorneå	85	2	49	-	2	138
2521	Pajala	47	4	12	-	18	81
2523	Gällivare	-	1 800	4 263	-	131	6 194
2560	Älvsbyn	60	-	-	-	22	82
2580	Luleå	773	6	66 994	51 569	140	119 482
2581	Piteå	730	101	30 412	369	61	31 673
2582	Boden	300	6	-	-	67	373
2583	Haparanda	58	-	-	300	13	371
2584	Kiruna	473	9 412	6 406	-	101	16 391
	Hela länet	3 025	14 401	132 150	52 238	765	202 579
	Totalt	95 617	36 659	1 473 600	578 410	58 021	2 242 306

- 1) Uppgifter om uttag från egna vattentäkter i Vaxholm ingår i redovisningen för Österåkers kommr
- 2) Uppgifter om uttag från egna vattentäkter i Trosa ingår i redovisningen för Gnesta komm
- 3) Uppgifter om uttag från egna vattentäkter i Grästorps ingår i redovisningen för Essunga komm

Tabell 7 Övrig användning av kommunalt vatten per kommun 1995, 1000 m³
 Other use of public water by municipality 1995 1000 m³

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
Stockholms län						
0114	Upplands Väsby	102	-	-	-	102
0115	Vallentuna	-	-	-	94	94
0117	Österåker	187	-	375	-	562
0120	Värmdö	-	-	-	230	230
0123	Järfälla	50	-	-	453	503
0125	Ekerö	60	-	98	-	158
0126	Huddinge	966	167	1 166	-	2 299
0127	Botkyrka	293	-	660	-	953
0128	Salem	40	10	109	-	158
0136	Haninge	604	55	662	-	1 321
0138	Tyresö	100	-	199	57	356
0139	Upplands Bro	211	-	48	-	259
0160	Täby	50	-	-	-	50
0162	Danderyd	-	52	-	619	671
0163	Sollentuna	331	-	-	-	331
0180	Stockholm	15 600	4 028	19 133	-	38 761
0181	Södertälje	1 407	-	1 591	-	2 998
0182	Nacka	376	123	1 045	-	1 544
0183	Sundbyberg	-	92	-	-	92
0184	Solna	1 225	58	-	-	1 283
0186	Lidingö	-	297	371	-	667
0187	Vaxholm	125	-	120	-	245
0188	Norrtälje	-	324	901	-	1 225
0191	Sigtuna	696	-	-	-	696
0192	Nynäshamn	217	152	247	-	616
0199	Norrvatten	-	3 202	-	-	3 202
	Hela länet	22 640	8 559	26 725	1 453	59 378
Uppsala län						
0305	Håbo	140	371	283	-	793
0319	Älvkarleby	66	-	462	-	528
0360	Tierp	153	90	611	-	853
0380	Uppsala	2 827	1 015	2 842	1 421	8 106
0381	Enköping	210	80	346	-	636
0382	Östhammar	65	71	214	29	379
	Hela länet	3 461	1 627	4 758	1 450	11 296
Södermanlands län						
0428	Vingåker	9	-	8	653	670
0461	Gnesta	30	35	58	-	123
0480	Nyköping	579	-	647	-	1 226
0481	Oxelösund	92	19	344	-	455
0482	Flen	104	277	-	225	607
0483	Katrineholm	371	-	-	327	698
0484	Eskilstuna	408	543	2 279	434	3 664
0486	Strängnäs	-	310	496	186	992
0488	Trosa	-	-	-	84	84
0499	Nyköp Oxelös vvf	-	-	-	88	88
	Hela länet	1 593	1 184	3 832	1 997	8 606

Tabell 7 forts

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
Östergötlands län						
0509	Ödeshög	20	6	6	-	31
0512	Ydre	48	-	94	-	142
0513	Kinda	-	18	111	-	129
0560	Boxholm	15	8	25	13	61
0561	Åtvidaberg	120	24	302	48	495
0562	Finspång	140	488	603	201	1 432
0563	Valdemarsvik	35	32	192	32	290
0580	Linköping	859	144	2 598	-	3 601
0581	Norrköping	1 000	2 445	2 282	-	5 727
0582	Söderköping	30	7	71	-	108
0583	Motala	-	-	-	1 258	1 258
0584	Vadstena	137	28	326	-	491
0586	Mjölby	290	143	143	-	576
	Hela länet	2 694	3 344	6 751	1 552	14 341
Jönköpings län						
0604	Aneby	45	46	77	-	169
0617	Gnosjö	52	22	116	-	190
0662	Gislaved	322	41	144	-	507
0665	Vaggeryd	86	-	151	-	237
0680	Jönköping	380	213	1 493	-	2 087
0682	Nässjö	285	127	510	-	922
0683	Värnamo	10	-	172	-	182
0684	Sävsjö	175	112	101	-	389
0685	Vetlanda	132	-	203	-	335
0686	Eksjö	200	39	78	-	317
0687	Tranås	216	19	374	-	608
	Hela länet	1 903	620	3 419	-	5 942
Kronobergs län						
0760	Uppvidinge	120	78	52	-	251
0761	Lessebo	80	64	248	-	392
0763	Tingsryd	60	142	104	-	306
0764	Alvesta	90	133	103	44	371
0765	Älmhult	75	50	79	30	234
0767	Markaryd	25	-	244	3	272
0780	Växjö	853	701	1 020	-	2 574
0781	Ljungby	158	75	112	-	345
	Hela länet	1 461	1 243	1 963	77	4 744
Kalmar län						
0821	Högsby	35	-	-	122	157
0834	Torsås	35	16	-	106	156
0840	Mörbylånga	54	35	152	-	241
0860	Hultsfred	122	134	119	149	524
0861	Mönsterås	80	149	96	53	378
0862	Emmaboda	50	-	61	61	172
0880	Kalmar	1 556	112	674	56	2 399

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
0881	Nybro	138	-	291	-	429
0882	Oskarshamn	257	608	-	347	1 212
0883	Västervik	270	-	-	1 006	1 276
0884	Vimmerby	140	57	99	14	310
0885	Borgholm	120	33	67	-	220
	Hela länet	2 857	1 144	1 560	1 915	7 475
Gotlands län						
0980	Gotland	575	83	620	-	1 278
Blekinge län						
1060	Olofström	138	139	-	139	415
1080	Karlshamn	727	1 827	652	-	3 206
1081	Ronneby	328	74	296	-	699
1082	Karlskrona	245	140	211	351	947
1083	Sölvesborg	100	148	424	-	672
	Hela länet	1 538	2 327	1 584	490	5 939
Kristianstads län						
1121	Östra Göinge	-	98	98	66	263
1137	Örkelljunga	-	-	-	317	317
1160	Tomelilla	-	-	231	-	231
1162	Bromölla	-	167	-	167	333
1163	Osby	-	100	-	15	115
1165	Perstorp	-	42	57	-	99
1166	Klippan	80	43	21	-	144
1167	Åstorp	20	104	182	26	332
1168	Båstad	-	-	-	1 427	1 427
1180	Kristianstad	500	384	153	-	1 037
1181	Simrishamn	220	208	83	21	532
1182	Ängelholm	451	111	221	-	783
1183	Hässleholm	507	84	504	-	1 095
	Hela länet	1 778	1 341	1 551	2 038	6 707
Malmöhus län						
1214	Svalöv	100	10	177	21	309
1230	Staffanstorp	64	-	310	-	374
1231	Burlöv	135	158	248	293	833
1233	Vellinge	31	168	120	-	319
1260	Bjuv	50	410	410	205	1 075
1261	Kävlinge	80	-	358	-	438
1262	Lomma	-	108	149	-	257
1263	Svedala	135	195	-	283	613
1264	Skurup	225	207	104	-	536
1265	Sjöbo	-	166	-	-	166
1266	Hörby	-	-	175	43	218
1267	Höör	50	98	29	59	236
1280	Malmö	3 300	287	4 018	-	7 605
1281	Lund	1 842	-	1 296	-	3 138
1282	Landskrona	326	-	681	-	1 007
1283	Helsingborg	1 674	-	1 703	-	3 377

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
1284	Höganäs	196	129	322	-	647
1285	Eslöv	166	100	435	67	768
1286	Ystad	190	314	257	86	847
1287	Trelleborg	-	273	375	-	647
1296	Sydvatten	-	-	-	4 460	4 460
	Hela länet	8 564	2 623	11 166	5 516	27 870
Hallands län						
1315	Hylte	-	99	331	-	431
1380	Halmstad	943	164	-	1 065	2 172
1381	Laholm	-	37	184	148	369
1382	Falkenberg	307	114	266	-	687
1383	Varberg	618	842	648	-	2 108
1384	Kungsbacka	-	652	-	-	652
	Hela länet	1 868	1 908	1 429	1 213	6 418
Göteborgs och Bohus län						
1401	Härryda	50	192	365	-	607
1402	Partille	234	-	346	-	580
1407	Öckerö	89	58	116	-	263
1415	Stenungsund	-	-	261	299	560
1419	Tjörn	48	16	121	8	193
1421	Orust	35	21	7	63	126
1427	Sotenäs	112	90	90	45	337
1430	Munkedal	16	40	238	7	301
1435	Tanum	47	27	67	80	220
1480	Göteborg	7 000	9 170	11 790	-	27 960
1481	Mölnadal	593	100	1 000	-	1 693
1482	Kungälv	324	-	214	-	538
1484	Lysekil	-	-	263	-	263
1485	Uddevalla	905	535	779	633	2 852
1486	Strömstad	87	33	17	-	137
	Hela länet	9 540	10 282	15 673	1 134	36 629
Älvsborgs län						
1504	Dals Ed	29	22	-	4	56
1507	Färgelanda	40	40	60	-	140
1521	Ale	-	87	243	-	329
1524	Lerum	360	68	317	-	744
1527	Vårgårda	11	6	94	-	111
1535	Bollebygd	-	4	136	-	140
1552	Tranemo	41	20	311	-	372
1560	Bengtsfors	200	11	22	-	233
1561	Mellerud	38	42	-	314	394
1562	Lilla Edet	100	148	-	251	499
1563	Mark	265	43	575	-	882
1565	Svenljunga	-	-	-	-	-
1566	Herrljunga	25	42	51	8	126
1580	Vänersborg	198	174	732	-	1 105

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
1581	Trollhättan	638	-	2 050	-	2 688
1582	Alingsås	290	189	-	692	1 171
1583	Borås	1 140	516	1 377	-	3 033
1584	Ulricehamn	163	288	339	-	791
1585	Åmål	109	84	287	-	480
	Hela länet	3 647	1 785	6 593	1 270	13 294
Skaraborgs län						
1602	Grästorp	39	4	11	-	54
1603	Essunga	21	-	76	-	97
1622	Mullsjö	29	9	48	-	86
1623	Habo	80	102	80	-	263
1637	Karlsborg	48	-	28	-	76
1643	Gullspång	103	29	117	7	256
1660	Vara	-	-	238	-	238
1661	Götene	45	74	148	-	267
1662	Tibro	59	52	26	-	137
1663	Töreboda	100	99	25	-	224
1680	Mariestad	336	151	208	-	695
1681	Lidköping	-	94	-	1 240	1 333
1682	Skara	196	-	240	-	436
1683	Skövde	287	-	715	668	1 670
1684	Hjo	63	30	65	-	158
1685	Tidaholm	120	31	51	10	212
1686	Falköping	290	42	106	42	481
1699	Skaraborgsvatten	129	-	-	54	183
	Hela länet	1 945	717	2 184	2 022	6 868
Värmlands län						
1715	Kil	25	55	55	99	235
1730	Eda	12	26	122	13	172
1737	Torsby	250	102	42	-	394
1760	Storfors	50	17	48	48	164
1761	Hammarö	300	103	446	-	849
1762	Munkfors	31	13	44	-	88
1763	Forshaga	48	-	359	-	407
1764	Grums	-	-	-	417	417
1765	Ärjäng	-	31	31	-	62
1766	Sunne	163	10	398	-	571
1780	Karlstad	691	78	1 017	391	2 177
1781	Kristinehamn	300	443	-	208	952
1782	Filipstad	116	105	350	263	834
1783	Hagfors	-	-	22	-	22
1784	Arvika	191	196	-	1 007	1 393
1785	Säffle	95	159	556	179	989
1799	Karlstads-Grums vvf	55	-	-	-	55
	Hela länet	2 327	1 338	3 491	2 625	9 781

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
Örebro län						
1814	Lekeberg	19	-	21	-	40
1860	Laxå	40	34	54	-	128
1861	Hallsberg	96	15	416	77	604
1862	Degerfors	128	116	95	-	339
1863	Hällefors	100	-	-	-	100
1864	Ljusnarsberg	80	77	128	103	388
1880	Örebro	1 048	136	3 271	-	4 456
1881	Kumla	136	67	401	89	694
1882	Askersund	72	124	134	-	331
1883	Karlskoga	-	-	1 265	-	1 265
1884	Nora	70	75	150	32	327
1885	Lindesberg	252	261	704	-	1 217
	Hela länet	2 041	905	6 640	301	9 888
Västmanlands län						
1904	Skinnskatteberg	50	20	98	-	168
1907	Surahammar	41	16	642	64	763
1917	Heby	-	-	-	258	258
1960	Kungsör	49	14	68	-	131
1961	Hallstahammar	353	67	649	-	1 069
1962	Norberg	60	45	254	7	366
1980	Västerås	1 793	-	5 818	-	7 611
1981	Sala	156	-	627	-	783
1982	Fagersta	181	112	491	134	917
1983	Köping	364	255	764	291	1 674
1984	Arboga	45	59	266	-	370
	Hela länet	3 092	587	9 677	755	14 110
Kopparbergs län						
2021	Vansbro	25	7	68	130	230
2023	Malung	90	104	45	-	239
2026	Gagnef	70	103	248	-	422
2029	Leksand	30	46	91	30	198
2031	Rättvik	50	87	164	58	358
2034	Orsa	35	43	86	-	164
2039	Älvdalen	100	9	9	72	190
2061	Smedjebacken	21	244	141	-	406
2062	Mora	261	78	293	59	691
2080	Falun	-	-	-	2 228	2 228
2081	Borlänge	600	225	1 013	-	1 838
2082	Säter	198	198	154	-	550
2083	Hedemora	73	36	617	-	727
2084	Avesta	157	25	493	99	773
2085	Ludvika	500	116	425	154	1 195
	Hela länet	2 210	1 321	3 847	2 830	10 208

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
Gävleborgs län						
2101	Ockelbo	30	9	72	5	116
2104	Hofors	76	95	341	-	512
2121	Ovanåker	-	-	-	196	196
2132	Nordanstig	35	7	166	53	260
2161	Ljusdal	-	87	247	-	334
2180	Gävle	1 222	-	2 047	-	3 269
2181	Sandviken	360	432	432	-	1 223
2182	Söderhamn	-	-	-	1 427	1 427
2183	Bollnäs	169	228	114	-	511
2184	Hudiksvall	411	-	922	-	1 333
	Hela länet	2 303	857	4 341	1 680	9 181
Västernorrlands län						
2260	Ånge	140	47	502	63	752
2262	Timrå	130	25	-	502	657
2280	Härnösand	359	480	480	-	1 318
2281	Sundsvall	1 560	425	2 832	-	4 817
2282	Kramfors	97	31	1 103	-	1 231
2283	Sollefteå	250	51	406	-	706
2284	Örnsköldsvik	480	120	1 196	957	2 752
	Hela länet	3 016	1 178	6 519	1 522	12 234
Jämtlands län						
2303	Ragunda	57	35	12	46	149
2305	Bräcke	-	-	-	505	505
2309	Krokom	-	-	274	-	274
2313	Strömsund	-	-	-	735	735
2321	Åre	-	-	-	1 203	1 203
2326	Berg	60	18	431	-	509
2361	Härjedalen	-	-	-	716	716
2380	Östersund	986	319	2 076	-	3 382
	Hela länet	1 103	372	2 792	3 205	7 471
Västerbottens län						
2401	Nordmaling	60	23	-	76	158
2403	Bjurholm	-	1	20	-	21
2404	Vindeln	45	17	-	160	222
2409	Robertsfors	50	53	73	13	189
2417	Norsjö	20	27	14	24	85
2418	Malå	22	15	27	18	81
2421	Storuman	233	60	75	-	369
2422	Sorsele	26	10	26	-	62
2425	Dorotea	80	49	82	-	211
2460	Vännäs	-	137	-	-	137
2462	Vilhelmina	-	103	74	52	229
2463	Åsele	-	-	-	68	68
2480	Umeå	1 485	496	1 488	-	3 470
2481	Lycksele	150	125	140	-	415
2482	Skellefteå	4	75	1 352	-	1 431
	Hela länet	2 175	1 192	3 371	410	7 147

Tabell 7 forts.

Kommun- kod	Kommun	Allmänna behov	Verkets anläggningar	Förluster	Ospecifierat	Summa
Norrbottens län						
2505	Arvidsjaur	50	9	52	-	111
2506	Arjeplog	60	12	12	6	90
2510	Jokkmokk	50	38	38	-	126
2513	Överkalix	50	22	9	-	80
2514	Kalix	319	335	89	89	833
2518	Övertorneå	75	62	21	-	158
2521	Pajala	145	24	61	12	243
2523	Gällivare	-	132	846	-	978
2560	Älvsbyn	110	24	39	8	181
2580	Luleå	-	-	-	2 589	2 589
2581	Piteå	150	-	319	-	469
2582	Boden	400	210	210	-	820
2583	Haparanda	195	107	75	75	451
2584	Kiruna	586	113	719	38	1 456
	Hela länet	2 190	1 088	2 489	2 817	8 584
	Hela riket	86 522	47 624	132 972	38 269	305 387