

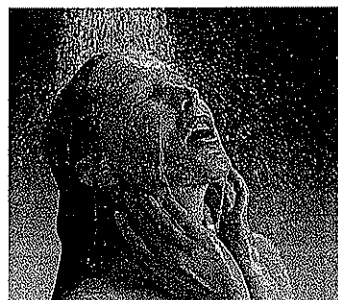
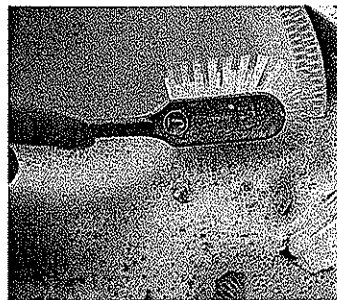
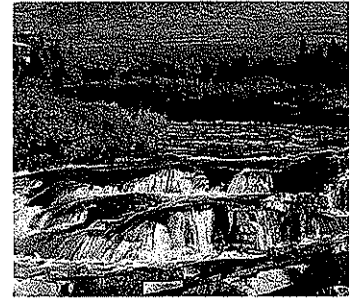
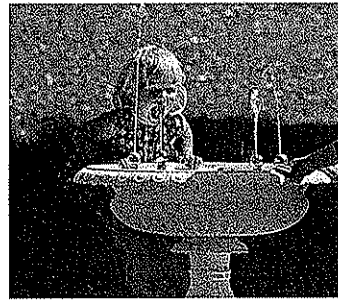
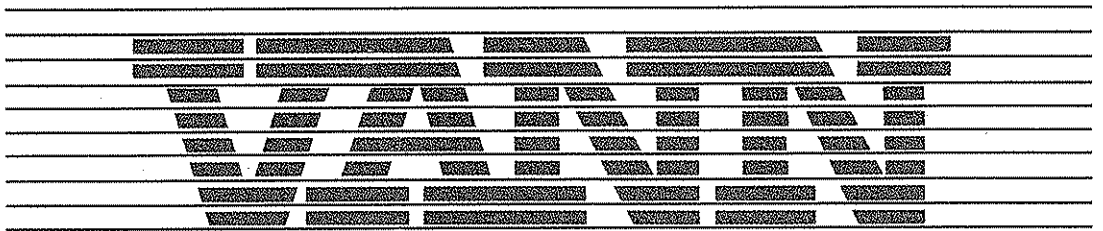


FOLKEHELSE
statens Institutt for Folkehelse

Rapport nr. 97

Landsrapport vannverksregisteret

Status for vannforsyning 1994



ISSN 0804-1490

FOLKEHELSE VANNRAPPORT

Statens Institutt for Folkehelse, Avdeling for Miljømedisin

Geitmyrsveien 75,

Postboks 4404, Torshov 0403 OSLO. Tlf. 22042200 Faks: 22042686

Rapportens tittel

LANDSRAPPORT VANNVERKSREGISTERET STATUS FOR VANNFORSYNING 1994

RAPPORT NR: 97

ISSN: 0804-1490

Forfatter(e)

Liliane MYRSTAD

Dato *10. juli 1997*

Antall sider inkl. bilag *58*

Kategori *Ekstern*

Ekstrakt

Rapporten presenterer vurdering av alle registrerte vannverk i Norge i 1994. Det er først og fremst en kombinasjon av den leverte vannkvaliteten og den hygieniske sikkerheten gjennom vurdering av de fysiske enhetene i vannverkene som legges til grunn for vurderingen. Et sett av temakart belyser tilstanden i de enkelte fylkene og kommunene. Temakartene viser andelen av tilfredsstillende vannforsyning fra de registrerte vannverkene. Listen er utarbeidet i samarbeid med fylkeskommunene.

Emneord på norsk

Keywords in English

1 <i>Vannverk</i>	1 <i>Waterworks</i>
2 <i>Tilstandsvurdering</i>	2 <i>Technical/operational status</i>
3 <i>Tilfredsstillende vannforsyning</i>	3 <i>Satisfactory water supply</i>

Prosjektleder

Seksjonsleder

Avdelingsleder

INNHold

Sammendrag.....	3
English Summary.....	4
1. Innledning.....	5
2. Metodikk og begrepsbruk.....	5
2.1 Hensikten med rapporten	
2.2 Datagrunnlag	
2.3 Definisjoner og begrepsbruk	
2.4 Vurdering av karakter på vannverk	
2.5 Antall personer tilknyttet	
2.6 Temakart	
3. Hovedtrekk for landet.....	8
3.1 Utvalg og befolkning	
3.2 Vannverksvurdering	
<i>Tabell 1: Vannverkskarakter og personer tilknyttet</i>	
3.3 Fylkesoversikt (grunnlag for temakart)	
<i>Tabell 2: Andel personer tilknyttet vannverk med karakter 1 og 2</i>	
<i>Tabell 3: Fylkesvis oversikt over personer med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
4. Aggregerte kommunedata (grunnlag for temakart).....	12
<i>Tabell 4: Kommunevis oversikt over vannforsyningen</i>	
5. Vannverksvurdering (VV-karakter).....	23
<i>Tabell 5: Oversikt over vannverk og VV-karakter</i>	
6. Temakart.....	49
6.1 Fylkeskart: Oversikt over Norge.....	50
Kart 1 <i>Andel av fylkes befolkning tilknyttet vannverk</i>	
Kart 2 <i>Andel av fylkes befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
Kart 3 <i>Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
6.2 Kommunekart: Nord-Norge.....	53
Kart 1 <i>Andel av kommunens befolkning tilknyttet vannverk</i>	
Kart 2 <i>Andel av kommunens befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
Kart 3 <i>Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
6.3 Kommunekart: Sør-Norge.....	56
Kart 1 <i>Andel av kommunens befolkning tilknyttet vannverk</i>	
Kart 2 <i>Andel av kommunens befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	
Kart 3 <i>Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning</i>	

Sammendrag

Ny drikkevannsforskrift ble fastsatt av Sosial -og helsedepartement i 1995 med formålet å *sikre forsyning av vann i tilfredsstillende mengde og kvalitet til drikke, andre næringsmiddelformål og hygienisk bruk* i hele landet. "Program for vannforsyning" startet opp i 1995. **Statens institutt for folkehelse** (Folkehelsa) står for den praktiske gjennomføringen av programmet.

En av oppgavene er å sammenstille årlige rapporter med oppdatert informasjon om vannforsyningen for hele landet. Dette er for å kunne måle forbedring av vannforsyningssituasjonen og dermed effekten av programmet og ny drikkevannsforskrift.

Som et ledd i dette arbeidet ble en undersøkelse gjennomført før programmet startet. **Denne rapporten er basert på den undersøkelsen og på dataene innsamlet i 1994/95.**

I rapporten er undersøkelsen fokusert på forholdet mellom den totale befolkningen, den delen av befolkningen som får vann fra alle de registrerte vannverkene og vannverkenes tilstand. Rapporten presenterer vurdering av alle de registrerte vannverk i 1994. Det er først og fremst en kombinasjon av den leverte vannkvaliteten og den hygieniske sikkerheten gjennom vurdering av de fysiske enhetene som legges til grunn for vurdering. Informasjonen er innsamlet fra **1587 vannverk som forsyner 100 personer eller flere**. Mindre vannverk, private brønner eller andre egne inntak er ikke med i undersøkelsen, og derfor gir rapporten ingen informasjon om denne gruppen.

(Norsk befolkning 1994: 4.325.000 innb.)

- | | |
|---|--|
| - Antall personer forsynt fra registrerte vannverk er | 3.818.000 (88 %) |
| - Antall med tilfredsstillende vannforsyning fra vannverk er | 2.523.500 (66 % av antallet i linjen over) |
| - Antall med utilfredsstillende vannforsyning fra vannverk er | 1.294.500 |
| - Andel av landets befolkning med tilfredsstillende vannforsyning i vår undersøkelse er | 58 % |

Vurdering av vannverk er basert på en karaktersetting (4-0) i rapporten.

4-3 "tilfredsstillende vannforsyning": 38 % av vannverk og 66 % av andel befolkning tilknyttet.
1-2 "ikke tilfredsstillende vannforsyning": 62 % av vannverk og 34 % av andel befolkning tilknyttet.
0 "ikke tilfredsstillende informasjon": 9 vannverk som forsyner om lag 2500 personer.

Det er også laget et sett temakart som belyser den geografiske fordelingen av tilstanden. Gjennom kartene vises andelen av "tilfredsstillende" og dermed også "ikke tilfredsstillende" vannforsyning i de enkelte kommunene og fylkene.

Vannforsyningssituasjonen må sees i lys av befolkningstettheten, bosetningsmønsteret i landet, arealstørrelsen på administrative enheter, vannverksstørrelse, og ikke minst datakvaliteten som kan variere fra kommune til kommune.

Hovedtrekk av vannforsyningsstatus for landet i 1994 i denne rapporten:

- Om lag 2.523.500 personer (58 % av hele landets befolkningen) har i følge rapporten "tilfredsstillende vannforsyning" fra de registrerte vannverkene. Dette gjelder 66 % av den delen av befolkning som får vann fra disse vannverkene, og 596 vannverk (38 %) er tilfredsstillende. Tendensen viser at de største vannverkene er de som gjennomgående er mest tilfredsstillende.
- Om lag 1.294.500 personer (30 % av hele landets befolkning) har i følge rapporten "ikke tilfredsstillende vannforsyning" fra de registrerte vannverkene. Dette gjelder 34 % av den delen av befolkningen som får vann fra disse vannverkene, og hele 991 vannverk (62 %) er ikke tilfredsstillende. Disse vannverkene er ofte små av størrelse, og ligger i områder med små tettbebyggelser og/eller spredt bebyggelse.

English summary

In 1995 the Ministry of Health and Social Affairs laid down new regulations for potable water *to secure supply of good quantity of high quality water for drinking, food process industry and hygienical uses*. A program for improved water supply started in 1995. National Institute of Public Health (**Folkehelse**) has the practical follow-up of this program.

One of the aims is to produce annual reports on updated information on water supply in Norway. An investigation was initiated before the program started. **This report is based on this investigation, and on data reported in 1994/95.**

The focus is on the specific relationship between the total population, the part of population directly supplied by waterworks and the technical/operational status of these waterworks. The report presents the valuation of all registered waterworks in Norway. It is first of all a combination of the water quality and the hygienical security which is evaluated through the physical installations of waterworks.

Information was collected for **1587 waterworks serving 100 people or more**. Smaller waterworks, private wells or other small intakes are not included in this investigation, and therefore no information are available about this category in this report.

(Norwegian population 1994: 4.325.000 inhab.)

- Number of people supplied by registered waterworks is 3.818.000 (88 %)
- Number of people supplied to a satisfactory water supply is 2.523.500 (66 % of the number above)
- Number of people supplied to an unsatisfactory water supply is 1.294.500
- Part of Norwegian population with a satisfactory water supply in this report is 58 %

Waterworks valuation is based on grade system (4-0):

4-3 "satisfactory supply": 38 % of the waterworks and 66 % of the part of population supplied
1-2 "unsatisfactory supply": 62 % of the waterworks and 34 % of the part of population supplied
0 "unsatisfactory information": 9 waterworks which serve about 2.500 people.

A set of maps shows the geographical zones of "satisfactory" and thereby "unsatisfactory" water supply in the 435 municipalities and 19 counties in Norway.

The status of the water supply should be considered in relation to the population density, the distribution of the population in the country, the areal size of the administrative entities, the size of the waterworks and also to the quality of data which can change from place to place.

Status of the Norwegian water supply in 1994 in this investigation:

"Satisfactory water supply" concerns about 2.523.500 people (58% of the Norwegian population), 66% of the population directly supplied by the registered waterworks in this report. This characterization includes 596 waterworks (38%) serving 100 people or more. The general trend shows often the biggest waterworks are mostly represented in this group.

"Unsatisfactory water supply" concerns about 1.294.500 people (30% of the Norwegian population), 34% of the total population directly supplied by the registered waterworks in the report, and 991 waterworks (62%) serving 100 people or more. These waterworks are often of rather small size, and are serving people in the zones of villages and scattered settlement.

The main tables presented are:

- Table 1: Waterworks valuation and part of the population directly supplied p.8
- Table 2: Part of the population directly supplied by "unsatisfactory" waterworks (grade 1-2)..... p.10
- Table 3: Population directly supplied by "satisfactory" water supply in the counties..... p.11
- Table 4: Situation of water supply in the municipalities..... p.13-22
- Table 5: List over waterworks, their technical conditions and the number of people supplied..... p. 24-48

1. Innledning

I Forskrift om vannforsyning og drikkevann m.m. (drikkevannsforskriften), fastsatt av Sosial- og helsedepartementet den 1. januar 1995, er formålet å sikre forsyning av vann i tilfredsstillende mengde og kvalitet til drikke, andre næringsmiddelformål og hygienisk bruk i hele landet.

"Program for vannforsyning" startet opp i 1995 og har som mål å oppnå en tilfredsstillende vannforsyning i hele Norge. Programmet har et sekretariat ved **Statens institutt for folkehelse (Folkehelse)**, som står for den praktiske gjennomføringen av programmet. Programmet arbeider for å initiere utbygging av eksisterende vannforsyning til riktig standard gjennom rådgivning, informasjon og statlig økonomisk støtte.

Før programmet startet, ble det gjennomført en ny registrering av tilstanden ved norske vannverk. Denne registreringen ble sammenholdt med Folkehelsas tidligere prosjekt "Driftsoppfølging av vannverk" (DOP). Herværende rapport er den første i en serie og gir informasjon om status for vannforsyningen i 1994, og omfatter vannverk som forsyner 100 personer eller flere.

Som et ledd i programmet er det også viktig å ha jevnlig oppdaterte data over vannforsyningen for å kunne måle effekten av programmet og drikkevannsforskriften i årene framover.

2. Metodikk og begrepsbruk

2.1 Hensikten med rapporten

Hensikten er å presentere den foreliggende tilstanden for vannforsyningen på en enkel og oversiktlig måte. Gjennom temakartene vises andelen av tilfredsstillende vannforsyning i de enkelte kommunene og fylkene. Derved fremkommer samtidig andelen av utilfredsstillende vannforsyning.

2.2 Datagrunnlag

I november 1994 ble det sendt ut registreringsskjema til alle kommuner med oversikt over alle kjente vannverk som forsyner 100 personer eller flere, for å samle inn data til *et nasjonalt vannverksregister* ved Folkehelse (VREG). Dataene som ble rapportert inn, er dels fra 1993 og dels fra 1994.

Denne rapporten er basert på en sammenstilling av innkomne VREG-data og data fra prosjektet "Driftsoppfølging av vannverk" (DOP 1986-1996). I tillegg benyttes befolkningsstatistikken i SSBs årbok fra 1995. Rapportdeler med data for hvert enkelt fylke har blitt sendt til høring til fylkesmannen, fylkeslegen og fylkeskommunen i de respektive fylkene. En endelig justering av dataene ble gjennomført i februar - mai 1997.

2.3 Definisjoner og begrepsbruk

"**Vannforsyningssystem**" er et vidt begrep som omfatter blant annet alle fysiske enheter i et vannverk: inntak, vannkilde, vannbehandling, høydebasseng og distribusjonsnett, samt driftsrutiner m.v. I denne rapporten er det først og fremst en kombinasjon av den leverte vannkvaliteten og den hygieniske sikkerheten gjennom de fysiske enhetene i vannverkene som vurderes, og ikke vannverkens drift.

"**Tilfredsstillende vannforsyning**" er definert ut fra forhold ved inntaksordninger, områdehygiene, vannbehandlingsanlegg og vannkvalitet. Anleggenes drift, ledningsnett, økonomiske og beredskapsmessige forhold er ikke tatt med i vår vurdering.

"**Tilfredsstillende vannforsyning**" er vurderingen av vannverk med karakter 3 eller 4.

"**Ikke tilfredsstillende vannforsyning**" er vurderingen av vannverk med karakter 1 eller 2.

Vannverk med karakter 0 (ikke vurdert) er i denne rapport gruppert i klassen "**ikke tilfredsstillende**".

I våre vurderinger er det noen viktige begreper:

Inntaksordninger:

Plassering av inntaket kan og innvirke på vannkvaliteten og/eller kapasiteten. Dette kan ofte påvirkes ved å ta enkle forholdsregler ved plassering, utforming og typer av inntak. Forholdet må undersøkes i hvert enkelt tilfelle.

Områdehygiene:

Forholdene i og omkring vannkilden vurdert i relasjon til hvordan etablerte og mulig forurensningskilder kan påvirke vannet ved vanninntaket. Begrepet omfatter både installasjoner som kan medføre forurensningsfare samt aktiviteter som kan medføre det samme. Til skille fra forurensningslovens bruk av begrepet forurensning inkluderer dette begrepet også mulige forurensningskilder som med en viss sannsynlig kan komme til å medføre en risiko for forurensning. En samvirkning av inntaksordningen og den områdehygieniske tilstanden kan tilsammen utgjøre en hygienisk barriere i vannforsyningen.

Vannbehandlingsanlegg:

Vannbehandlingsanlegg er innretninger for vannbehandling. Behovet for vannbehandling må alltid sees i forhold til råvannskvaliteten og de områdehygieniske forhold. Utførelsen må bestemmes av lokale forhold og miljøforhold. I enkelte tilfeller vil de områdehygieniske forhold kreve en mer omfattende vannbehandling enn analyser av vannprøver tilsier. Menneskelig aktivitet i nedbørfeltet er en risiko med hensyn til forurensning fra kloakk, industri, landbruk m. m. Vannbehandlingen er en tilsiktet prosess som endrer vannets fysiske kjemiske eller mikrobiologiske sammensetning. Formålet med å behandle vannet er å tilfredsstillende det behov som er for hygienisk sikring av drikkevann. Det kreves minst to hygieniske barrierer i vannforsyningen, og en av disse skal være desinfeksjon.

Vannkvalitet:

Vannet skal tilfredsstillende kravene i drikkevannforskriften. De parametre for vannkvalitet som har gitt størst utslag i vurderingen av de enkelt vannverkene i denne rapporten, er fargetall og termotolerante koliforme bakterier. De øvrige kvalitetskravene har bare i mindre omfang gitt konkrete utslag med hensyn til karakteriseringen.

2.4 Vurdering av karakter på vannverk

Forklaringen på karaktersettingen (4-0) på vannverk nedenfor viser hvilke indikasjoner som gjelder for hver karakter. Vurderingen av vannverk er basert på karakterer som ble satt i rapportene fra DOP-prosjektet. For noen vannverk ble det tatt hensyn til forbedringer som har skjedd siden DOP-rapportene ved karakterfastsettelsen i 1994.

Vannverkskarakter:

4 Tilfredsstillende vannforsyning: Vannverket er hygienisk tilfredsstillende. Det har:

- tilfredsstillende vannbehandling i forhold til vannkvalitet og områdehygieniske forhold
- tilfredsstillende beskyttelse av vannkilde og nedbørfelt
- tilfredsstillende renvannskvalitet
- tilfredsstillende sikkerhet for opprettholdelse av kvalitet og kvantitet

3 Tilfredsstillende vannforsyning: Vannverket er hygienisk tilfredsstillende med merknader.

For eks: vannverk med grunnvannskilde som ikke har reservedesinfeksjonsutrustning, vannverk med overflatevannkilde uten klausulering, eller manglende nødstrømsaggregat hvor vannbehandlingen/pumper er avhengig av elektrisitet.

2 Ikke tilfredsstillende vannforsyning: Ikke tilfredsstillende vannbehandling i forhold til vannkvalitet og områdehygieniske forhold. Med enkle midler kan tilfredsstillende forhold oppnås. Det er nødvendig med enkel vannbehandling (som regel desinfeksjonsanlegg).

1 Ikke tilfredsstillende vannforsyning: Nødvendig med omfattende vannbehandling (to hygieniske barrierer i behandlingsanlegget eller fargereduksjon er nødvendig).

0 Ikke tilfredsstillende informasjon: Vannverket er ikke vurdert pga manglende informasjon.

2.5 Antall personer tilknyttet

I denne rapporten er begrepet "**antall personer tilknyttet**" brukt. Dette betyr: "Antall personer tilknyttet vannverkets eget fordelingsnett". Det er som regel synonymt med antall fastboende personer som forsynes.

I VREG-skjemaet for 1994 kunne også maks. antall personer oppgis, dersom det var vesentlig sesongmessige variasjoner, eventuelt også døgnmessige variasjoner. I noen skjemaer er det kun rapportert antall personer tilknyttet, men det rapporterte tallet kan synes å representere også sesongmessige variasjoner eller eventuelle døgnmessige variasjoner da antallet personer tilknyttet har oversteget kommunens befolkning. Problemet er begrenset til noen få kommuner. Tallene må derfor ses i lys av dette, da de i noen kommuner kan være noe for høye.

2.6 Temakart

3 typer av temakart er blitt produsert for å gi landsoversikter pr fylke og pr kommune:

Temakart 1: Andel av kommunens/fylkets befolkning tilknyttet vannverk.

Kartet viser hvor stor del av befolkningen som er tilknyttet vannverk med 100 personer eller flere. Dette gir et inntrykk av hvor stor del av kommunens/fylkets befolkning som temakart 2 og 3 omhandler.

Vi har mer grunnlag for å vurdere den totale vannforsynings situasjon for hele kommunens befolkning i kommuner med *høy forsyningsgrad*. I en kommune med *lav forsyningsgrad* vil vannforsyningen til den delen av befolkningen som får fra egne brønner eller andre små anlegg, kunne medføre av total i kommunen burde få en annen karakter enn den som framkommer ved vurdering av vannverkene tilstand alene. Så klassene/fargene på kart 2 og 3 bør tolkes forsiktig.

Temakart 2: Andel av kommunens/fylkets befolkning med tilfredsstillende vannforsyning.

Dette kartet må ses i sammenheng med temakart 1. Jo større andel av befolkningen som er tilknyttet vannverk som forsyner 100 personer eller flere (temakart 1), jo større er sjansen for at resultater i temakart 2 gir et bilde av situasjonen for alle innbyggerne (i den enkelte kommune).

Temakart 3: Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning.

Dette kartet viser utelukkende tilstanden i forhold til den delen av befolkningen som er knyttet til de vannverkene som er med i undersøkelsen, og gir en oversikt over andel av tilknyttet befolkning som mottar vann fra vannverk med tilfredsstillende vannforsyning.

Det anbefales at leseren vurderer de tre kartene samlet, før det trekkes konklusjoner om situasjonen i et område. Store vannverk kan være dominerende for situasjonen som beskrives for kommunen/fylket.

3. Hovedtrekk for landet

3.1 Utvalg og befolkning

I 1994 var det i SSBs årbok registrert en befolkning på 4 324 815 innbyggere i Norge.

Folkehelsen hadde gjennom DOP-prosjektet og VREG 1994 informasjon om 1706 vannverk for hele landet. Totalt 1587 av disse vannverkene oppga å forsyne 100 personer eller flere, og disse 1587 vannverkene utgjør grunnlaget for denne rapporten og for temakartene.

I 1994 oppga de 1587 vannverkene å forsyne om lag 3 818 000 personer. Fordelingen på vannverk ut fra vannverkskarakter er som følger:

Antall personer tilknyttet vannverk med karakter 3 og 4.....	2 523 500
Antall personer tilknyttet vannverk med karakter 1 og 2.....	1 292 000
Antall personer tilknyttet vannverk med karakter 0.....	2 500
Total	3 818 000

3.2 Vannverksvurdering

Tabell 1 gir en oversikt over antall vannverk og antall personer tilknyttet innen ulike kategorier av vannverkskarakter.

Vannverks karakter	Antall vannverk	Antall personer tilknyttet	Prosent andel vannverk	Andel personer tilknyttet
4 og 3	596	2.523.500	38 %	66 %
1 og 2	982	1.292. 200	62 %	34 %
1	504	459.300	32 %	12 %
2	478	832.900	30 %	22 %
0	9	2.500	1 %	0 %
Total	1.587	3.818.200	100 %	100 %

Tabell 1: Vannverkskarakter og personer tilknyttet

Tabellen viser at 9 vannverk fikk karakter 0 pga mangel på informasjon og ble derfor ikke vurdert. Litt flere enn 1/3 av vannverkene har "tilfredsstillende vannforsyning" med karakter 4 eller 3, men de forsyner ca 2/3 av de personer som er tilknyttet vannverkene. Om lag 2/3 av vannverkene har "ikke tilfredsstillende vannforsyning" med karakter 0, 1 eller 2, men disse forsyner bare om lag 1/3 av de personer som er tilknyttet vannverkene. Dette viser at de tilfredsstillende vannverkene i gjennomsnitt er 3 til 4 ganger større enn de vannverkene som ikke er tilfredsstillende.

3.3 Fylkes- og kommuneoversikt (grunnlag for temakart)

Vannforsynings situasjonen må sees i lys av befolkningstettheten, bosetningsmønsteret i landet, arealstørrelsen på administrative enheter, vannverksstørrelse, og ikke minst den datakvaliteten som kan variere fra kommune til kommune. Fylkeskartene viser at det er regionale ulikheter mellom den forskjellige deler av landet, noe som kan skyldes de faktorer som er nevnt over. Spesielt i de kommunene som er klassifisert som områder med "ikke tilfredsstillende vannforsyning" hvor vannverkene med karakter 1 og 2 dominerer, er det viktig å legge vekt på arbeidet med å få utbedret vannforsyningen. Utnyttelse av støtteordningen gjennom "Program for vannforsyning" vil kunne være et viktig hjelpemiddel der.

Kommuner hvor ingen er tilknyttet "tilfredsstillende" vannverk.

Alle vannverkene i undersøkelsen er i disse kommuner vurdert som "ikke tilfredsstillende". Vi fant at 122 (28 %) av de 435 kommuner i landet befinner seg i denne kategorien, og det er forskjell mellom de forskjellige delene av landet.

Men på fylkets kart er det ingen fylke som befinner seg i denne kategorien.

Andel av personer tilknyttet vannverk med karakter 1 eller 2 pr. fylke i 1994

Kommentarer til disse kartene:

Fylker med mindre "tilfredsstillende vannforsyning":

- *Sør-Trøndelag*: I 1994 hadde mer enn $\frac{3}{4}$ av vannverkene en karakter på 1 eller 2 og mer enn $\frac{3}{4}$ av befolkningen var tilknyttet disse vannverkene. Vannverket i Trondheim hadde karakteren 2, men dette vannverket er under utbedring.

- *Hordaland*: I 1994 hadde mer enn $\frac{3}{4}$ av vannverkene en karakter på 1 eller 2, og nesten $\frac{3}{4}$ av befolkningen var tilknyttet disse vannverkene. Vannverket i Bergen hadde karakteren 2 på den tiden, men er utbedret.

Fylke nr	Fylkesnavn	Antall vannverk med karakter 1 og 2 og personer tilknyttet					Antall VV	Total antall vannverk >= 100 pers. og kommunal befolkning	Andel vannverk med karakter 1-2 og Andel befolkning tilknyttet
		Inter-kom. vv.	100-999	1000-9999	10000-99999	>=100000			
01	Østfold Tilknytt.pers.		10 2.700	3 6.900	1 25.000		15 34.600	34 238.712	44 % 14 %
02	Akershus Tilknytt.pers.		17 4.800	5 10.900	2 72.000		24 87.700	58 429.595	41 % 20 %
03	Oslo		0	0	0	0	0	1 477.781	0 %
04	Hedmark Tilknytt.pers.		29 6.500	6 19.800	0	0	35 26.300	95 187.396	37 % 14 %
05	Oppland Tilknytt.pers.		25 8.800	8 13.800	0	0	33 22.600	84 183.351	39 % 12 %
06	Buskerud Tilknytt.pers.		17 6.700	3 10.500	1 12.300	0	21 29.500	73 227.102	29 % 13 %
07	Vestfold Tilknytt.pers.		28 7.100	7 21.400	0	0	35 28.500	49 201.925	71 % 14 %
08	Telemark Tilknytt.pers.		32 10.500	8 25.700	4 79.500	0	44 115.700	72 163.151	61 % 71 %
09	Aust-Agder Tilknytt.pers.		18 7.300	1 1.000	0	0	19 8.300	38 99.135	50 % 8 %
10	Vest-Agder Tilknytt.pers.		14 5.500	3 6.100	0	0	17 11.600	45 148.590	38 % 8 %
11	Rogaland Tilknytt.pers.		22 8.700	8 27.900	0	0	30 36.600	65 350.876	46 % 10 %
12	Hordaland Tilknytt.pers.		93 33.800	21 49.800	1 15.000	1* 210.000	116 308.600	149 419.885	78 % 73 %
14	Sogn og Fjord. Tilknytt.pers.		49 14.200	10 24.500	0	0	59 38.700	90 107.563	66 % 36 %
15	Møre og Romsdal Tilknytt.pers.	1 0	89 28.600	24 55.300	1 18.000	0	115 101.900	176 239.708	65 % 42 %
16	Sør-Trøndelag Tilknytt.pers.		75 23.200	16 40.500	0	1* 140.000	92 203.700	110 255.449	84 % 80 %
17	Nord-Trøndelag Tilknytt.pers.	1 0	42 16.000	10 22.600	1 11.700	0	54 50.300	79 127.698	68 % 39 %
18	Nordland Tilknytt.pers.		116 40.300	24 57.900	1 19.000	0	141 117.200	190 240.694	74 % 49 %
19	Troms Tilknytt.pers.	1 0	81 25.500	7 14.500	0	0	89 40.000	111 149.745	80 % 27 %
20	Finnmark Tilknytt.pers.		37 10.200	7 19.600	0	0	44 29.800	68 76.459	65 % 39 %
	Total vannverk	3	794	171	12	2	982	1.587	62 %
	Personer tilknyttet	0	260.400	428.700	252.500	350.000	1.291.600	4.324.815	30 %

* Bergen og Trondheim vannverk er i ferd med å gjennomføre nødvendige utbedringer.

Tabell 2: Andel personer tilknyttet vannverk med karakter 1 og 2

Landsoversikt

Tabell 3 gir en fylkesvis oversikt over personer med tilfredsstillende vannforsyning.

Av tabellen framgår det at:

- Andel av befolkningen tilknyttet vannverk er **88 %**.
- Andel av befolkning med tilfredsstillende vannforsyning er **58 %**
- Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning er **66 %**.

Fylker med høy andel "tilfredsstillende vannforsyning":

- *Oslo*: Kommer best ut i tabell 3 med 100 % i alle kolonner.
- *Østfold*: Nesten hele fylkets befolkning er tilknyttet vannverk som forsyner ≥ 100 personer, og de fleste av dem har tilfredsstillende vannforsyning.
- *Vest-Agder og Rogaland*: Er også fylker med høy andel tilfredsstillende vannforsyning.

Fylker med mindre andel "tilfredsstillende vannforsyning":

- *Hordaland*: Selv om mesteparten av fylkets befolkning er tilknyttet vannverk, er andelsprosenten lav når det gjelder personer tilknyttet vannverk med tilfredsstillende vannforsyning.
- *Telemark*: Tilsvarende situasjon som for Hordaland: Mesteparten av fylkets befolkning er tilknyttet vannverk, men en lav andel har tilfredsstillende vannforsyning.
- *Sør-Trøndelag*: Situasjonen er den samme som i Hordaland og Telemark.

Fylke nr.	Fylkesnavn	Antall vannverk med ≥ 100 pers.	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Tilknyttet pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
1	Østfold	34	238712	237200	201700	84 %	85 %	99 %
2	Akershus	58	429595	399200	311500	73 %	78 %	93 %
3	Oslo	1	477781	477500	477500	100 %	100 %	100 %
4	Hedmark	95	187396	151100	124800	67 %	83 %	81 %
5	Oppland	84	183351	123600	101100	55 %	82 %	67 %
6	Buskerud	73	227102	202200	172700	76 %	85 %	89 %
7	Vestfold	49	201925	178700	150000	75 %	84 %	89 %
8	Telemark	72	163151	144800	29000	18 %	20 %	89 %
9	Aust-Agder	38	99135	80500	72200	73 %	90 %	81 %
10	Vest-Agder	45	148590	130000	118300	80 %	91 %	87 %
11	Rogaland	65	350876	313900	277300	79 %	88 %	89 %
12	Hordaland	149	419885	357500	47700	11 %	13 %	85 %
14	Sogn og Fjordane	90	107563	73000	34200	32 %	47 %	68 %
15	Møre og Romsdal	176	239708	211400	109400	46 %	52 %	88 %
16	Sør-Trøndelag	110	255449	235000	31200	12 %	13 %	92 %
17	Nord-Trøndelag	79	127698	103900	53300	42 %	51 %	81 %
18	Nordland	190	240694	208000	90800	38 %	44 %	86 %
19	Troms	111	149745	120300	80300	54 %	67 %	80 %
20	Finnmark	68	76459	70400	40500	53 %	58 %	92 %
	TOTAL	1587	4324815	3818100	2523500	58 %	66 %	88 %

Tabell 3: Fylkesvis oversikt over personer med tilfredsstillende vannforsyning

4. Aggregerte kommunedata (grunnlag for temakart)

I tabell 4 er informasjon om kvalitet på vannforsyningen samlet på kommunenivå for hele fylket. Data er aggregert fra tabell 5.

Vannverkstilstand (VV-karakter) og befolkningsdata ble brukt til å beregne:

- Andel av kommunens befolkning tilknyttet vannverk
- Andel av kommunens befolkning med tilfredsstillende vannforsyning
- Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning

Typen av informasjon og begrep:

Kommunedatabasen har følgende kolonner:

Komm.nr

Kommunenavn

Befolk.1994

Antall personer tilknyttet

Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3 - 4)

Andel pers. med tilfreds. vannfors./Befolk. 94

Andel pers. med tilfreds. vannfors./Tilknytt. pers.

Andel tilknytt. pers./Befolk. 94

Forklaring til de ulike kolonnene:

Kolonne: **Befolk. 1994**

Kommunens befolkning ble hentet fra SSBs årbok 1995, inklusive endringer i folketall ved kommunesammenslåinger i 1992 og 1994 samt grunnkretsjusteringer fra en kommune til annen kommune.

Kolonne: **Tilknyttede personer**

Summen av antall personer tilknyttet de registrerte vannverkene i kommunen.

Kolonne: **Pers. med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3 - 4)**

Summen av antall personer som forsynes av vannverk med VV-karakter 3 og 4.

Kolonne : **Andel pers med tilfreds. vannfors./Befolk. 94**

Forholdet mellom "antall personer med tilfredsstillende vannforsyning" og "kommunens befolkning 1994" (*prosent*).

Kolonne : **Andel pers. med tilfreds. vannfors./Tilknytt. pers.**

Forholdet mellom "antall personer med tilfredsstillende vannforsyning" og "antall personer tilknyttet" (*prosent*).

Vannverk som fikk 0 i VV- karakter (ikke vurdert) inngår i klassen "ikke tilfredsstillende".

Kolonne : **Andel av tilknytt. pers./ Befolk.94**

Forholdet mellom "Antall personer tilknyttet" og "kommunens befolkning i 1994" (*prosent*).

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
01	0118	Aremark	1456	1100	0	0 %	0 %	76 %
01	0124	Askim	12826	10500	10500	82 %	100 %	82 %
01	0125	Eidsberg	9156	6240	6000	66 %	96 %	68 %
01	0106	Fredrikstad	64843	64500	64500	99 %	100 %	99 %
01	0101	Halden	25908	25750	0	0 %	0 %	99 %
01	0138	Hobøl	3971	2900	0	0 %	0 %	73 %
01	0111	Hvaler	3364	1350	1250	37 %	93 %	40 %
01	0119	Marker	3342	1700	1700	51 %	100 %	51 %
01	0104	Moss	25071	33600	33600	134 %	100 %	134 %
01	0128	Rakkestad	7078	3760	3500	49 %	93 %	53 %
01	0136	Rygge	12189	11000	11000	90 %	100 %	90 %
01	0121	Rømskog	639	532	0	0 %	0 %	83 %
01	0135	Råde	6044	3600	3600	60 %	100 %	60 %
01	0105	Sarpsborg	46381	55740	55740	120 %	100 %	120 %
01	0127	Skiptvet	3069	2280	2280	74 %	100 %	74 %
01	0123	Spydeberg	4291	3750	0	0 %	0 %	87 %
01	0122	Trøgstad	4786	5030	5030	105 %	100 %	105 %
01	0137	Våler	4298	3840	3000	70 %	78 %	89 %
02	0220	Asker	43725	42300	42300	97 %	100 %	97 %
02	0221	Aurskog-Højl	12301	11250	10350	84 %	92 %	91 %
02	0219	Bærum	94098	90000	31500	33 %	35 %	96 %
02	0237	Eidsvoll	16765	14300	0	0 %	0 %	85 %
02	0229	Enebakk	8065	8190	8190	102 %	100 %	102 %
02	0227	Fet	8580	7600	7600	89 %	100 %	89 %
02	0215	Frogn	10863	9400	9000	83 %	96 %	87 %
02	0234	Gjerdrum	3771	2535	0	0 %	0 %	67 %
02	0239	Hurdal	2542	1740	500	20 %	29 %	68 %
02	0230	Lørenskog	27356	27000	27000	99 %	100 %	99 %
02	0238	Nannestad	8084	8835	3600	45 %	41 %	109 %
02	0236	Nes	15654	9000	9000	57 %	100 %	57 %
02	0216	Nesodden	13845	10382	10382	75 %	100 %	75 %
02	0233	Nittedal	16468	15880	15350	57 %	97 %	96 %
02	0217	Oppegård	21622	21000	21000	97 %	100 %	97 %
02	0228	Rælingen	13972	13900	13900	99 %	100 %	99 %
02	0231	Skedsmo	35133	35000	35000	100 %	100 %	100 %
02	0213	Ski	23391	22000	22000	94 %	100 %	94 %
02	0226	Sørums	11334	10576	7076	62 %	67 %	93 %
02	0235	Ullensaker	18548	18000	18000	97 %	100 %	97 %
02	0211	Vestby	11272	9850	9250	82 %	94 %	87 %
02	0214	Ås	12206	10500	10500	86 %	100 %	86 %
03	0301	Oslo	477781	477500	477500	100 %	100 %	100 %
04	0438	Alvdal	2426	1680	1680	69 %	100 %	69 %
04	0420	Eidskog	6440	4525	4525	70 %	100 %	70 %
04	0427	Elverum	17563	13240	12960	74 %	98 %	75 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
04	0434	Engerdal	1814	1850	500	28 %	27 %	102 %
04	0439	Folldal	1918	1590	400	21 %	25 %	83 %
04	0423	Grue	5711	3470	3370	59 %	97 %	61 %
04	0403	Hamar	26123	24300	24300	93 %	100 %	93 %
04	0402	Kongsvinger	17272	13885	13435	78 %	97 %	80 %
04	0415	Løten	7043	4910	4910	70 %	100 %	70 %
04	0418	Nord-Odal	5159	4400	1400	27 %	32 %	85 %
04	0441	Os	2045	1700	1700	83 %	100 %	83 %
04	0432	Rendalen	2434	2320	2220	91 %	96 %	95 %
04	0412	Ringsaker	31346	24755	19090	61 %	77 %	79 %
04	0417	Stange	17956	11720	11720	65 %	100 %	65 %
04	0430	Stor-Elvdal	3228	2240	2100	65 %	94 %	69 %
04	0419	Sør-Odal	7341	6000	6000	82 %	100 %	82 %
04	0436	Tolga	1854	1750	1100	59 %	63 %	94 %
04	0428	Trysil	7294	9675	3350	46 %	35 %	133 %
04	0437	Tynset	5402	3420	2880	53 %	84 %	63 %
04	0426	Våler	4286	2900	2800	65 %	97 %	68 %
04	0429	Åmot	4349	3220	3220	74 %	100 %	74 %
04	0425	Åsnes	8392	7535	1185	14 %	16 %	90 %
05	0511	Dovre	3064	1450	1450	47 %	100 %	47 %
05	0541	Etnedal	1512	440	0	0 %	0 %	29 %
05	0522	Gausdal	6317	3596	360	6 %	10 %	57 %
05	0502	Gjøvik	26772	18900	18800	70 %	99 %	71 %
05	0534	Gran	12569	5950	5700	45 %	96 %	47 %
05	0532	Jevnaker	5864	4200	0	0 %	0 %	72 %
05	0512	Lesja	2502	2300	2150	86 %	93 %	92 %
05	0501	Lillehammer	23870	20000	20000	84 %	100 %	84 %
05	0514	Lom	2628	2130	2130	81 %	100 %	81 %
05	0533	Lunner	8088	6040	3600	44 %	60 %	75 %
05	0542	Nord-Aurdal	6601	4000	700	11 %	18 %	61 %
05	0516	Nord-Fron	6094	2500	2500	41 %	100 %	41 %
05	0538	Nordre Land	6962	2560	2560	37 %	100 %	37 %
05	0520	Ringebu	5021	3330	3020	60 %	91 %	66 %
05	0517	Sel	6366	4260	3960	62 %	93 %	67 %
05	0513	Skjåk	2526	620	620	25 %	100 %	25 %
05	0536	Søndre Land	6271	3060	755	12 %	25 %	49 %
05	0540	Sør-Aurdal	3550	709	0	0 %	0 %	20 %
05	0519	Sør-Fron	3464	1970	1690	49 %	86 %	57 %
05	0545	Vang	1745	780	420	24 %	54 %	45 %
05	0543	Vestre Slidre	2551	1330	680	27 %	51 %	52 %
05	0529	Vestre Toten	13115	11140	11140	85 %	100 %	85 %
05	0515	Vågå	3924	1790	1790	46 %	100 %	46 %
05	0528	Østre Toten	14187	13500	13500	95 %	100 %	95 %
05	0521	Øyer	4688	3530	3530	75 %	100 %	75 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
05	0544	Øystre Slidre	3100	3530	0	0 %	0 %	114 %
06	0602	Drammen	52401	52000	52000	99 %	100 %	99 %
06	0631	Flesberg	2506	975	975	39 %	100 %	39 %
06	0615	Flå	1183	568	568	48 %	100 %	48 %
06	0617	Gol	4311	1620	1620	38 %	100 %	38 %
06	0618	Hemsedal	1657	2470	1410	87 %	58 %	151 %
06	0620	Hol	4626	4569	4569	99 %	100 %	99 %
06	0612	Hole	4576	3950	3500	76 %	89 %	86 %
06	0628	Hurum	7874	9300	8800	112 %	95 %	118 %
06	0604	Kongsberg	21258	17122	17122	81 %	100 %	81 %
06	0622	Krødsherad	2308	2036	2036	88 %	100 %	88 %
06	0626	Lier	19650	16485	16485	84 %	100 %	84 %
06	0623	Modum	12203	12070	510	4 %	4 %	99 %
06	0625	Nedre Eiker	19177	18500	18500	96 %	100 %	96 %
06	0616	Nes	3413	1776	1776	52 %	100 %	52 %
06	0633	Nore og Uvd	2895	1160	1160	40 %	100 %	40 %
06	0605	Ringerike	27401	26273	23663	86 %	90 %	96 %
06	0632	Rollag	1474	489	489	33 %	100 %	33 %
06	0627	Røyken	14903	15000	14200	95 %	95 %	101 %
06	0621	Sigdal	3674	845	845	23 %	100 %	23 %
06	0624	Øvre Eiker	14780	12300	0	0 %	0 %	83 %
06	0619	Ål	4832	2700	2500	52 %	93 %	56 %
07	0719	Andebu	4457	1885	1565	35 %	83 %	42 %
07	0701	Borre	22805	21680	21250	93 %	98 %	95 %
07	0714	Hof	2725	1170	0	0 %	0 %	43 %
07	0702	Holmestrand	9227	8600	0	0 %	0 %	93 %
07	0728	Lardal	2348	1680	0	0 %	0 %	72 %
07	0709	Larvik	38857	36640	34890	90 %	95 %	94 %
07	0722	Nøtterøy	18465	15600	15600	84 %	100 %	84 %
07	0718	Ramnes	3567	1541	1150	32 %	75 %	43 %
07	0713	Sande	6942	6650	0	0 %	0 %	96 %
07	0706	Sandefjord	36757	34500	34500	94 %	100 %	94 %
07	0720	Stokke	9175	5875	5600	61 %	95 %	64 %
07	0711	Svelvik	5961	5500	0	0 %	0 %	92 %
07	0723	Tjøme	4026	2500	2500	62 %	100 %	62 %
07	0704	Tønsberg	32739	32100	32000	98 %	99 %	98 %
07	0716	Våle	3874	3265	1400	36 %	43 %	84 %
08	0814	Bamble	14083	11950	9250	66 %	77 %	85 %
08	0821	Bø	4766	4905	4705	99 %	96 %	103 %
08	0817	Drangedal	4289	2657	2397	56 %	90 %	62 %
08	0831	Fyresdal	1374	1200	900	66 %	75 %	87 %
08	0827	Hjartdal	1680	620	500	30 %	81 %	37 %
08	0815	Kragerø	10930	8680	2900	27 %	33 %	81 %
08	0829	Kviteseid	2817	1300	500	18 %	38 %	46 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
08	0830	Nissedal	1477	970	470	32 %	48 %	66 %
08	0819	Nome	6711	5750	0	0 %	0 %	86 %
08	0807	Notodden	12263	10900	700	6 %	6 %	89 %
08	0805	Porsgrunn	31324	35000	0	0 %	0 %	112 %
08	0822	Sauherad	4370	3370	2090	48 %	62 %	77 %
08	0828	Seljord	3088	1900	1900	62 %	100 %	62 %
08	0811	Siljan	2278	1400	0	0 %	0 %	61 %
08	0806	Skien	48287	44600	0	0 %	0 %	92 %
08	0826	Tinn	6804	5980	200	3 %	3 %	86 %
08	0833	Tokke	2578	1430	1000	39 %	70 %	55 %
08	0834	Vinje	4032	2180	1480	37 %	68 %	54 %
09	0906	Arendal	38715	36200	35000	90 %	97 %	94 %
09	0928	Birkenes	4056	1900	1900	47 %	100 %	47 %
09	0938	Bygland	1416	850	500	35 %	59 %	60 %
09	0941	Bykle	794	500	500	63 %	100 %	63 %
09	0937	Evje og Horn	3330	2400	2400	72 %	100 %	72 %
09	0919	Froland	4298	1600	1600	37 %	100 %	37 %
09	0911	Gjerstad	2557	1800	0	0 %	0 %	70 %
09	0904	Grimstad	16375	14500	14500	89 %	100 %	89 %
09	0935	Iveland	1105	500	300	27 %	60 %	45 %
09	0926	Lillesand	8375	6250	5700	68 %	91 %	75 %
09	0901	Risør	7053	5950	5350	76 %	90 %	84 %
09	0914	Tvedestrand	5837	5620	4000	69 %	71 %	96 %
09	0940	Valle	1460	710	210	14 %	30 %	49 %
09	0912	Vegårshei	1829	810	110	6 %	14 %	44 %
09	0929	Åmli	1935	940	150	8 %	16 %	49 %
10	1027	Audnedal	1578	1010	660	42 %	65 %	64 %
10	1003	Farsund	9363	9000	9000	96 %	100 %	96 %
10	1004	Flekkefjord	8708	7180	200	2 %	3 %	82 %
10	1034	Hægebostad	1625	1000	1000	62 %	100 %	62 %
10	1001	Kristiansand	67863	67300	67000	99 %	99 %	99 %
10	1037	Kvinesdal	5726	4726	4726	83 %	100 %	83 %
10	1029	Lindesnes	4328	2155	2155	50 %	100 %	50 %
10	1032	Lyngdal	6866	5215	4405	64 %	84 %	76 %
10	1002	Mandal	12801	9500	9500	74 %	100 %	74 %
10	1021	Marnardal	2226	1030	150	7 %	15 %	46 %
10	1046	Sirdal	1729	1560	460	27 %	29 %	90 %
10	1017	Songdalen	5210	4125	4125	79 %	100 %	79 %
10	1018	Søgne	7984	6000	6000	75 %	100 %	75 %
10	1014	Vennesla	11752	9878	8950	76 %	91 %	84 %
10	1026	Åseral	831	300	0	0 %	0 %	36 %
11	1114	Bjerkreim	2437	960	960	39 %	100 %	39 %
11	1145	Bokn	775	370	0	0 %	0 %	48 %
11	1101	Eigersund	12721	10028	9000	71 %	90 %	79 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
12	1253	Osterøy	6976	3750	220	3 %	6 %	55 %
12	1260	Radøy	4486	2770	2770	62 %	100 %	62 %
12	1242	Samnanger	2399	1355	0	0 %	0 %	56 %
12	1221	Stord	15540	15000	0	0 %	0 %	97 %
12	1245	Sund	5064	3405	1205	24 %	35 %	67 %
12	1216	Sveio	4637	3800	1552	33 %	41 %	82 %
12	1223	Tysnes	2869	2710	0	0 %	0 %	94 %
12	1231	Ullensvang	3884	2970	450	12 %	15 %	76 %
12	1233	Ulvik	1245	1500	900	72 %	60 %	120 %
12	1251	Vaksdal	4406	3050	0	0 %	0 %	69 %
12	1235	Voss	13938	8910	7910	57 %	89 %	64 %
12	1214	Ølen	3193	2810	1500	47 %	53 %	88 %
12	1259	Øygarden	3395	3415	1560	46 %	46 %	101 %
14	1428	Askvoll	3481	1930	1500	43 %	78 %	55 %
14	1421	Aurland	1901	1750	1650	87 %	94 %	92 %
14	1418	Balestrand	1878	1330	1100	59 %	83 %	71 %
14	1438	Bremanger	4372	2270	400	9 %	18 %	52 %
14	1443	Eid	5791	4560	1750	30 %	38 %	79 %
14	1429	Fjaler	2906	1110	110	4 %	10 %	38 %
14	1401	Flora	10525	6650	6000	57 %	90 %	63 %
14	1432	Førde	9315	8000	0	0 %	0 %	86 %
14	1430	Gaular	2971	1200	300	10 %	25 %	40 %
14	1445	Gloppen	5967	3995	590	10 %	15 %	67 %
14	1411	Gulen	2502	1520	650	26 %	43 %	61 %
14	1444	Hornindal	1214	400	0	0 %	0 %	33 %
14	1413	Hyllestad	1696	450	0	0 %	0 %	27 %
14	1416	Høyanger	4810	3630	3100	64 %	85 %	75 %
14	1431	Jølster	3011	1600	700	23 %	44 %	53 %
14	1419	Leikanger	2246	2250	2250	100 %	100 %	100 %
14	1426	Luster	5363	2540	890	17 %	35 %	47 %
14	1422	Lærdal	2251	1400	1400	62 %	100 %	62 %
14	1433	Naustdal	2681	1300	0	0 %	0 %	48 %
14	1441	Selje	3200	1700	0	0 %	0 %	53 %
14	1420	Sogndal	6141	4100	4000	65 %	98 %	67 %
14	1412	Solund	1117	270	0	0 %	0 %	24 %
14	1449	Stryn	6663	5000	3180	48 %	64 %	75 %
14	1417	Vik	3102	2400	0	0 %	0 %	77 %
14	1439	Vågsøy	6465	5310	2400	37 %	45 %	82 %
14	1424	Årdal	5994	6300	2200	37 %	35 %	105 %
15	1547	Aukra	2946	2950	2950	100 %	100 %	100 %
15	1569	Aure	2725	1580	200	7 %	13 %	58 %
15	1554	Averøy	5558	5590	4090	74 %	73 %	101 %
15	1551	Eide	3067	3200	0	0 %	0 %	104 %
15	1556	Frei	4966	4900	4900	99 %	100 %	99 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
12	1253	Osterøy	6976	3750	220	3 %	6 %	55 %
12	1260	Radøy	4486	2770	2770	62 %	100 %	62 %
12	1242	Samnanger	2399	1355	0	0 %	0 %	56 %
12	1221	Stord	15540	15000	0	0 %	0 %	97 %
12	1245	Sund	5064	3405	1205	24 %	35 %	67 %
12	1216	Sveio	4637	3800	1552	33 %	41 %	82 %
12	1223	Tysnes	2869	2710	0	0 %	0 %	94 %
12	1231	Ullensvang	3884	2970	450	12 %	15 %	76 %
12	1233	Ulvik	1245	1500	900	72 %	60 %	120 %
12	1251	Vaksdal	4406	3050	0	0 %	0 %	69 %
12	1235	Voss	13938	8910	7910	57 %	89 %	64 %
12	1214	Ølen	3193	2810	1500	47 %	53 %	88 %
12	1259	Øygarden	3395	3415	1560	46 %	46 %	101 %
14	1428	Askvoll	3481	1930	1500	43 %	78 %	55 %
14	1421	Aurland	1901	1750	1650	87 %	94 %	92 %
14	1418	Balestrand	1878	1330	1100	59 %	83 %	71 %
14	1438	Bremanger	4372	2270	400	9 %	18 %	52 %
14	1443	Eid	5791	4560	1750	30 %	38 %	79 %
14	1429	Fjaler	2906	1110	110	4 %	10 %	38 %
14	1401	Flora	10525	6650	6000	57 %	90 %	63 %
14	1432	Førde	9315	8000	0	0 %	0 %	86 %
14	1430	Gaular	2971	1200	300	10 %	25 %	40 %
14	1445	Gloppen	5967	3995	590	10 %	15 %	67 %
14	1411	Gulen	2502	1520	650	26 %	43 %	61 %
14	1444	Hornindal	1214	400	0	0 %	0 %	33 %
14	1413	Hyllestad	1696	450	0	0 %	0 %	27 %
14	1416	Høyanger	4810	3630	3100	64 %	85 %	75 %
14	1431	Jølster	3011	1600	700	23 %	44 %	53 %
14	1419	Leikanger	2246	2250	2250	100 %	100 %	100 %
14	1426	Luster	5363	2540	890	17 %	35 %	47 %
14	1422	Lærdal	2251	1400	1400	62 %	100 %	62 %
14	1433	Naustdal	2681	1300	0	0 %	0 %	48 %
14	1441	Selje	3200	1700	0	0 %	0 %	53 %
14	1420	Sogndal	6141	4100	4000	65 %	98 %	67 %
14	1412	Solund	1117	270	0	0 %	0 %	24 %
14	1449	Stryn	6663	5000	3180	48 %	64 %	75 %
14	1417	Vik	3102	2400	0	0 %	0 %	77 %
14	1439	Vågsøy	6465	5310	2400	37 %	45 %	82 %
14	1424	Årdal	5994	6300	2200	37 %	35 %	105 %
15	1547	Aukra	2946	2950	2950	100 %	100 %	100 %
15	1569	Aure	2725	1580	200	7 %	13 %	58 %
15	1554	Averøy	5558	5590	4090	74 %	73 %	101 %
15	1551	Eide	3067	3200	0	0 %	0 %	104 %
15	1556	Frei	4966	4900	4900	99 %	100 %	99 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
15	1548	Fræna	9009	7620	0	0 %	0 %	85 %
15	1532	Giske	6177	5990	0	0 %	0 %	97 %
15	1557	Gjemnes	2784	1780	430	15 %	24 %	64 %
15	1571	Halsa	2027	1600	750	37 %	47 %	79 %
15	1534	Haram	8605	7920	2000	23 %	25 %	92 %
15	1517	Hareid	4633	4450	800	17 %	18 %	96 %
15	1515	Herøy	8290	7130	220	3 %	3 %	86 %
15	1503	Kristiansund	17089	17100	17100	100 %	100 %	100 %
15	1545	Midsund	2029	1360	100	5 %	7 %	67 %
15	1502	Molde	22685	21210	0	0 %	0 %	93 %
15	1543	Neset	3331	2360	590	18 %	25 %	71 %
15	1524	Norddal	2002	1420	1020	51 %	72 %	71 %
15	1539	Rauma	7701	6160	200	3 %	3 %	80 %
15	1567	Rindal	2215	1350	0	0 %	0 %	61 %
15	1514	Sande	3249	1930	0	0 %	0 %	59 %
15	1546	Sandøy	1433	1300	1300	91 %	100 %	91 %
15	1529	Skodje	3348	2530	0	0 %	0 %	76 %
15	1573	Smøla	2613	2600	0	0 %	0 %	100 %
15	1526	Stordal	1021	780	0	0 %	0 %	76 %
15	1525	Stranda	4523	4050	1250	28 %	31 %	90 %
15	1531	Sula	6770	6250	5000	74 %	80 %	92 %
15	1563	Sunndal	7656	7150	6900	90 %	97 %	93 %
15	1566	Surnadal	6512	4000	3000	46 %	75 %	61 %
15	1528	Sykkylven	7006	5750	2250	32 %	39 %	82 %
15	1560	Tingvoll	3395	3400	1900	56 %	56 %	100 %
15	1572	Tustna	1135	1060	0	0 %	0 %	93 %
15	1516	Ulstein	5991	5100	1950	33 %	38 %	85 %
15	1511	Vanylven	3816	2040	850	22 %	42 %	53 %
15	1535	Vestnes	6460	5530	2950	46 %	53 %	86 %
15	1519	Volda	8158	7550	6720	82 %	89 %	93 %
15	1523	Ørskog	1986	1700	0	0 %	0 %	86 %
15	1520	Ørsta	10267	7360	6200	60 %	84 %	72 %
15	1504	Ålesund	36530	35450	34000	93 %	96 %	97 %
16	1622	Agdenes	1841	1230	0	0 %	0 %	67 %
16	1627	Bjugn	5036	505	0	71 %	83 %	86 %
16	1620	Frøya	4087	4102	0	0 %	0 %	100 %
16	1612	Hemne	4274	3310	0	0 %	0 %	77 %
16	1617	Hitra	4178	3840	0	0 %	0 %	94 %
16	1644	Holtålen	2398	1625	0	0 %	0 %	68 %
16	1662	Klæbu	4406	3980	0	0 %	0 %	90 %
16	1663	Malvik	10329	8850	0	0 %	0 %	86 %
16	1636	Meldal	4154	3140	540	13 %	17 %	76 %
16	1653	Melhus	12706	1964	100	60 %	77 %	78 %
16	1648	Midtre Gauld	5974	3650	0	0 %	0 %	61 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
16	1634	Oppdal	6313	5644	650	10 %	12 %	89 %
16	1638	Orkdal	10114	8150	7600	75 %	93 %	81 %
16	1633	Osen	1241	1010	0	0 %	0 %	81 %
16	1635	Rennebu	2871	1640	130	5 %	8 %	57 %
16	1624	Rissa	6400	5200	1100	17 %	21 %	81 %
16	1632	Roan	1179	870	0	0 %	0 %	74 %
16	1640	Røros	5386	4000	3500	65 %	88 %	74 %
16	1664	Selbu	4070	570	0	0 %	0 %	94 %
16	1657	Skaun	5697	5205	0	0 %	0 %	91 %
16	1613	Snillfjord	1133	1079	700	31 %	32 %	95 %
16	1601	Trondheim	142188	141050	940	1 %	1 %	99 %
16	1665	Tydal	982	1340	0	0 %	0 %	136 %
16	1621	Ørland	4947	0	4800	97 %	100 %	97 %
16	1630	Åfjord	3545	3162	0	0 %	0 %	89 %
17	1749	Flatanger	1355	900	0	0 %	0 %	66 %
17	1748	Fosnes	837	140	140	17 %	100 %	17 %
17	1717	Frosta	2465	2400	0	0 %	0 %	97 %
17	1742	Grong	2536	1990	940	37 %	47 %	78 %
17	1743	Høylandet	1393	750	750	54 %	100 %	54 %
17	1729	Inderøy	5825	5400	0	0 %	0 %	93 %
17	1755	Leka	816	540	0	0 %	0 %	66 %
17	1718	Leksvik	3492	3139	600	17 %	19 %	90 %
17	1719	Levanger	17190	15560	0	0 %	0 %	91 %
17	1738	Lierne	1640	500	500	30 %	100 %	30 %
17	1711	Meråker	2771	1915	230	8 %	12 %	69 %
17	1723	Mosvik	927	600	0	0 %	0 %	65 %
17	1725	Namdalseid	1968	1130	0	0 %	0 %	57 %
17	1703	Namsos	12344	10740	10000	81 %	93 %	87 %
17	1740	Namsskogan	1085	360	360	33 %	100 %	33 %
17	1751	Nærøy	5501	3320	160	3 %	5 %	60 %
17	1744	Overhalla	3758	2000	1900	51 %	95 %	53 %
17	1739	Røyrvik	751	400	400	53 %	100 %	53 %
17	1736	Snåsa	2468	2060	0	0 %	0 %	83 %
17	1702	Steinkjer	20725	17190	13700	66 %	80 %	83 %
17	1714	Stjørdal	17350	15702	11500	66 %	73 %	91 %
17	1721	Verdal	13781	11480	10280	75 %	90 %	83 %
17	1724	Verran	2983	2350	1800	60 %	77 %	79 %
17	1750	Vikna	3737	3340	0	0 %	0 %	89 %
18	1820	Alstahaug	7631	7200	0	0 %	0 %	94 %
18	1871	Andøy	6270	5795	0	0 %	0 %	92 %
18	1854	Ballangen	2983	2728	0	0 %	0 %	91 %
18	1839	Beiarn	1441	1050	1050	73 %	100 %	73 %
18	1811	Bindal	2052	1650	0	0 %	0 %	80 %
18	1804	Bodø	38540	33150	32700	85 %	99 %	86 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers. med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
18	1813	Brønnøy	6971	5500	5100	73 %	93 %	79 %
18	1867	Bø	3552	2780	0	0 %	0 %	78 %
18	1827	Dønna	1737	700	700	40 %	100 %	40 %
18	1853	Evenes	1640	1510	300	18 %	20 %	92 %
18	1841	Fauske	9897	9250	3150	32 %	36 %	87 %
18	1859	Flakstad	1628	1380	350	21 %	25 %	85 %
18	1838	Gildeskål	2505	2140	500	20 %	23 %	85 %
18	1825	Grane	1684	957	0	0 %	0 %	57 %
18	1866	Hadsel	8717	8755	900	10 %	10 %	99 %
18	1849	Hamarøy	2214	1300	900	41 %	69 %	59 %
18	1826	Hattfjell	1674	750	0	0 %	0 %	45 %
18	1832	Hemnes	4881	3800	1350	28 %	36 %	78 %
18	1818	Herøy	1963	1850	0	0 %	0 %	94 %
18	1822	Leirfjord	2315	1540	1100	48 %	71 %	67 %
18	1834	Lurøy	2213	1505	860	39 %	57 %	68 %
18	1851	Lødingen	2705	2570	0	0 %	0 %	95 %
18	1837	Meløy	7038	7096	1423	20 %	20 %	101 %
18	1874	Moskenes	1434	1450	0	0 %	0 %	101 %
18	1805	Narvik	18976	16260	13310	70 %	82 %	86 %
18	1828	Nesna	1783	1200	0	0 %	0 %	67 %
18	1833	Rana	25018	24740	120	1 %	1 %	99 %
18	1836	Rødøy	1672	615	0	0 %	0 %	37 %
18	1856	Røst	688	700	700	102 %	100 %	102 %
18	1840	Saltdal	5161	4378	0	0 %	0 %	85 %
18	1842	Skjerstad	1223	660	160	13 %	24 %	54 %
18	1870	Sortland	8656	9080	0	0 %	0 %	105 %
18	1848	Steigen	3191	1404	100	3 %	7 %	44 %
18	1812	Sømna	2090	1950	0	0 %	0 %	93 %
18	1845	Sørfold	2676	1820	1550	58 %	85 %	68 %
18	1852	Tjeldsund	1579	1500	0	0 %	0 %	95 %
18	1835	Træna	494	490	100	20 %	20 %	99 %
18	1850	Tysfjord	2505	2650	1700	68 %	64 %	106 %
18	1824	Vefsn	13565	11470	11000	81 %	96 %	85 %
18	1815	Vega	1492	1692	0	0 %	0 %	113 %
18	1860	Vestvågøy	10662	8380	7000	66 %	84 %	79 %
18	1816	Vevelstad	655	552	552	84 %	100 %	84 %
18	1857	Værøy	822	750	750	91 %	100 %	91 %
18	1865	Vågan	9337	7585	0	0 %	0 %	79 %
18	1868	Øksnes	4764	3670	3350	70 %	91 %	77 %
19	1933	Balsfjord	6118	2935	270	4 %	9 %	48 %
19	1922	Bardu	3804	4580	4200	110 %	92 %	121 %
19	1929	Berg	1217	950	0	0 %	0 %	78 %
19	1915	Bjarkøy	661	550	0	0 %	0 %	83 %
19	1926	Dyrøy	1494	1310	0	0 %	0 %	88 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

Fylke nr.	Komm. nr.	Kommune navn	Befolk. 1994	Antall personer tilknyttet	Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Befolk.94	Andel pers.med tilfreds. vannfors./ Tilknytt. pers.	Andel tilknytt. pers./ Befolk.94
19	1919	Grafangen	1477	1100	0	0 %	0 %	74 %
19	1901	Harstad	22756	22035	19600	86 %	89 %	97 %
19	1917	Ibestad	2106	1772	0	0 %	0 %	84 %
19	1936	Karlsøy	2601	850	600	23 %	71 %	33 %
19	1911	Kvæfjord	3506	2750	2300	66 %	84 %	78 %
19	1943	Kvænangen	1606	515	0	0 %	0 %	32 %
19	1940	Kåfjord	2708	2675	0	0 %	0 %	99 %
19	1920	Lavangen	1123	334	0	0 %	0 %	30 %
19	1931	Lenvik	10838	7380	1405	13 %	19 %	69 %
19	1938	Lyngen	3499	2855	550	16 %	19 %	82 %
19	1924	Målselv	7214	7780	7080	98 %	91 %	108 %
19	1942	Nordreisa	4864	2930	0	0 %	0 %	60 %
19	1923	Salangen	2575	1900	1600	62 %	84 %	74 %
19	1941	Skjervøy	3046	2450	0	0 %	0 %	80 %
19	1913	Skånland	3395	1725	0	0 %	0 %	51 %
19	1939	Storfjord	1918	1690	0	0 %	0 %	88 %
19	1925	Sørreisa	3478	2435	440	13 %	18 %	70 %
19	1928	Torsken	1245	1230	0	0 %	0 %	99 %
19	1927	Tranøy	1882	770	0	0 %	0 %	45 %
19	1902	Tromsø	54614	43600	42220	77 %	97 %	80 %
20	2012	Alta	16085	14984	14270	89 %	95 %	93 %
20	2024	Berlevåg	1292	1234	1234	96 %	100 %	96 %
20	2028	Båtsfjord	2474	2482	2482	100 %	100 %	100 %
20	2023	Gamvik	1461	1406	0	0 %	0 %	96 %
20	2004	Hammerfest	9540	9600	0	0 %	0 %	101 %
20	2015	Hasvik	1351	1357	327	24 %	24 %	100 %
20	2021	Karasjok	2786	2200	2200	79 %	100 %	79 %
20	2011	Kautokeino	3110	2650	2650	85 %	100 %	85 %
20	2017	Kvalsund	1282	1200	0	0 %	0 %	94 %
20	2022	Lebesby	1598	1630	1200	81 %	80 %	102 %
20	2014	Loppa	1549	1280	0	0 %	0 %	83 %
20	2018	Måsøy	1778	1500	1400	79 %	93 %	84 %
20	2027	Nesseby	1072	695	0	0 %	0 %	65 %
20	2019	Nordkapp	3970	3920	650	16 %	17 %	99 %
20	2020	Porsanger	4493	3925	175	4 %	4 %	87 %
20	2030	Sør-Varange	9930	8270	8020	81 %	97 %	83 %
20	2025	Tana	3274	3162	0	0 %	0 %	97 %
20	2003	Vadsø	6391	5900	5900	92 %	100 %	92 %
20	2002	Vardø	3023	3019	0	0 %	0 %	100 %

TABELL 4: KOMMUNEVIS OVERSIKT OVER VANNFORSYNING

5. Vannverksvurderinger (VV-karakter)

Tabell 5 viser vannverkskode, størrelse og vurdering av vannverkens infrastruktur (VV-karakter) for vannverk som forsyner minst 100 personer i fylket.

Typer av informasjon og begrep:

Kommunenavn

Vannverkskode

Vannverksnavn

Antall personer tilknyttet

VV-karakter

Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3 - 4)

Forklaringer til ulike kolonnene:

Kolonne: **Vannverksnavn**

Uthevet vannverksnavn betyr at vi har fått ufullstendig informasjon om disse vannverkene. **Uthevet og kursiv** betyr at vannverk forsyner mindre enn 100 personer.

Et eventuelt symbol foran vannverksnavnet betyr:

* Fellesvannverk/interkommunale vannverk som leverer vann til andre vannverk.

□ Vannverk som får vann fra fellesvannverk/ interkommunale vannverk.

% Usikker informasjon enten om *antall tilknyttede personer* eller *usikker vurdering (VV-karakter)*.

Bedre informasjon for disse vannverkene etterlyses.

Kolonne: Antall personer tilknyttet

Kolonnen viser antall personer tilknyttet de registrerte vannverkene.

For vannverk som får vann fra fellesvannverk/ interkommunale vannverk:

Når informasjonen om antall tilknyttede personer for hvert mottakende vannverk ikke var tilgjengelig, ble "antall personer tilknyttet" fordelt på de mottakende vannverkene proporsjonalt med mottatt vannmengde fra hovedvannverket. Disse vannverkene har symbolet □ % foran navnet. Antall

tilknyttet personer er skrevet i mellom parenteser. Antall totale tilknyttet personer interkommunale vannverk er skrevet i *kursiv*.

Kolonne: **VV-karakter**

Utgangspunktet er de karakterene som ble gitt i forbindelse med DOP-prosjektet. Disse er justert etter opplysninger om nye behandlingstrinn i forhold til anbefalte utbedringstiltak i DOP-rapportene.

Karakterskalaen er fra 0 til 4. (se side 4)

0 : *ikke tilfredsstillende* informasjon

1 og 2: *ikke tilfredsstillende* vannforsyning

3 og 4: *tilfredsstillende* vannforsyning

Kolonne: **Pers. med tilfreds. vannfors. (VV-karakter: 3-4)**

Kolonnen viser antall personer som er tilknyttet vannverk med karakter 3-4.

Disse summeres for alle vannverkene i en kommune og er overført til tabell 4.

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
01		010002	* VANSJØ VANNVERK	57200	3	57200
01	AREMARK	011801	SØNDRE AREMARK VANNVERK A/L	1100	2	0
01	ASKIM	012401	* ASKIM KOMM VANNVERK, NORDBUKTA	10500	3	10500
01	EIDSBERG	012501	▣ EIDSBERG VANNVERK/fra TRØGSTAD vv.	6000	3	6000
01	EIDSBERG	012502	LINTJERN VANNVERK	240	1	0
01	FREDRIKSTAD	010301	* FREVAR, AVD VANNVERK	64500	3	64500
01	HALDEN	010101	HALDEN KOMMUNALE VANNVERK	25000	2	0
01	HALDEN	010102	# KORNSJØ VANNVERK	200	2	0
01	HALDEN	010103	ØSTERBO VANNVERK	200	2	0
01	HALDEN	010104	PRESTEBAKKE VANNVERK A/L	350	1	0
01	HOBØL	013802	▣ KNPSTAD VANNVERK/fra SPYDEBERG vv.	700	2	0
01	HOBØL	013816	HOBØL VANNVERK BA	2200	2	0
01	HVALER	011101	SKJÆRHALDEN KOMM VANNVERK	750	3	750
01	HVALER	011102	▣ VESTRE HVALER KOMM VANNVERK/fra FREVAR	500	3	500
01	HVALER	011103	STORMMUSFJELLET VANNVERK	100	1	0
01	MARKER	011901	ØRJE VANNVERK	1700	3	1700
01	MOSS	010401	▣ MOSS KOMMUNALE VANNVERK/fra VANSJØ vv.	[33600]	3	[33600]
01	RAKKESTAD	012802	RAKKESTAD NYE VV, SANDER	3500	3	3500
01	RAKKESTAD	012803	KIRKENG VANNVERK	260	2	0
01	RYGGE	013602	▣ RYGGE KOMM.VANNVERK/fra VANSJØ vv.	[11000]	3	[11000]
01	RØMSKOG	012101	NORDRE RØMSKOG VANNVERK A/L	400	2	0
01	RØMSKOG	012102	ERTEVANN VANNVERK A/L	132	1	0
01	RÅDE	013502	▣ RÅDE KOMMUNALE VANNVERK/fra VANSJØ vv.	[3600]	3	[3600]
01	SARPSBORG	010501	▣ BORREGAARD IND LTD VANNVERKET/fra BATERØD vv.	1400	3	1400
01	SARPSBORG	010502	ISESJØ VANNVERK	4000	3	4000
01	SARPSBORG	010503	JELSNES VANNVERK	340	3	340
01	SARPSBORG	010504	* BATERØD VANNVERK	39500	3	39500
01	SARPSBORG	010505	SKJEBERG VANNVERK	10500	3	10500
01	SKIPTVET	012701	▣ SKIPTVEDT KOMM.VV./fra ASKIM vv.	2280	3	2280
01	SPYDEBERG	012301	* SPYDEBERG VANNVERK	3600	2	0
01	SPYDEBERG	012302	# LYSEREN-HOV VANNFORSYNING	150	1	0
01	TRØGSTAD	012201	* TRØGSTAD VANNVERK	4780	4	4780
01	TRØGSTAD	012202	▣ TOSEBYGDA VANNVERK/fra EIDSBERG vv.	250	3	250
01	VÅLER	013701	VÅLER VANNVERK A/L	3000	3	3000
02		020001	* NEDRE ROMERIKE VANNVERK A/L	103186	3	103186
02		020014	* ASKER OG BÆRUM VANNVERK	62000	3	62000
02	ASKER	020014	▣ ASKER VV./fra ASKER OG BÆRUM vv.	[30500]	3	[30500]
02	ASKER	022001	ASKER VANNVERK	11800	3	11800
02	AURSKOG HØLAND	022104	FREMSTETJERN VANNVERK	500	2	0
02	AURSKOG HØLAND	022108	OPPTJERN VANNVERK A/L	400	2	0
02	AURSKOG HØLAND	022109	* STORE LANGSJØ KOM. VANNVERK	10000	4	10000
02	AURSKOG HØLAND	022110	SYLTOMTJERN VANNVERK	350	3	350
02	BÆRUM	020014	▣ BÆRUM VV./fra ASKER OG BÆRUM vv.	[31500]	3	[31500]
02	BÆRUM	021901	BÆRUM VANNVERK	58500	2	0
02	EIDSVOLL	023701	* DAMTJERN VANNVERK A/L	400	2	0
02	EIDSVOLL	023702	EIDSVOLL KOMMUNALE VANNVERK	13500	2	0
02	EIDSVOLL	023704	▣ FEIRING VANNVERK/fra DAMTJERN vv.	400	2	0
02	ENEBAKK	022901	FLATEBY VANNVERK B A	3300	3	3300
02	ENEBAKK	022903	KIRKEBYGDEN/YTRE ENEBAKK V.VERK A/L	4890	3	4890
02	FET	022701	A/L DALEN VANNVERK	1500	3	1500
02	FET	022702	▣ % FET KOMM.VV./fra NEDRE ROMERIKE vv.	[5100]	3	[5100]
02	FET	022702	▣ % FET KOMM.VV./fra TRØGSTAD vv.	400	3	400
02	FET	022706	ÅKRENE VANNVERK A/L	600	3	600
02	FROGN	021502	▣ FROGN KOMMUNE VANNVERK/fra GLITRE Inter.vv. i Busker	[9000]	3	[9000]
02	FROGN	021503	BÅTSTØ VEL VANNVERK	400	1	0
02	GJERDRUM	023401	* ASK KOMMUNALE VANNVERK	2300	1	0
02	GJERDRUM	023402	VARDEASEN VANNVERK	135	1	0
02	GJERDRUM	023403	▣ FLADBY VANNVERK/fra ASK vv.	100	1	0
02	HURDAL	023901	KNAI OG DAMTJERN VANNVERK A/L	800	1	0
02	HURDAL	023902	# HEGGETJERN VANNVERK	250	1	0
02	HURDAL	023904	KLOKKERMOEN VANNVERK	190	2	0
02	HURDAL	023907	HURDAL KOMMUNALE VANNVERK	500	3	500
02	LØRENSKOG	023001	▣ LØRENSKOG KOMM.VV./fra NEDRE ROMERIKE & OSLO vv.	[27000]	3	[27000]
02	NANNESTAD	023802	A/L GIMILVANN	2800	3	2800
02	NANNESTAD	023804	▣ HONAVANN VV. A/L./fra ULLENSAKER & NAVAS vv.	800	3	800

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3-4)
02	NANNESTAD	023806	ANDELSKAPET LØYSAVATN VV/fra NAVAS vv.	2000	2	0
02	NANNESTAD	023807	A/L ROTUVATN VANNVERK/fra NAVAS vv.	1100	2	0
02	NANNESTAD	023808	A/L TØLA VANNVERK/fra NAVAS vv.	135	2	0
02	NANNESTAD	023810	ANDELSKAPET VIKKEVANN VV/fra NAVAS vv.	2000	1	0
02	NANNESTAD	023811	NANNESTAD VANNVERK A/S NAVAS	0	3	0
02	NES	023605	ARNES VANNVERK A/L	9000	3	9000
02	NESODDEN	021601	FAGERSTRAND VANNVERK	1030	3	1030
02	NESODDEN	021603	HOVEDVANNVERKET, BLEKSLITJERN	9100	3	9100
02	NESODDEN	021605	KIRKEASEN VANNVERK	252	3	252
02	NITTEDAL	023303	GLITTRE VANNVERK	220	2	0
02	NITTEDAL	023304	A/L HAKADALFELTETS VANNVERKSLAG	310	2	0
02	NITTEDAL	023310	NITTEDAL KOMM. VV./fra NEDRE ROMERIKE vv.	[15350]	3	[15350]
02	OPPEGÅRD	021701	OPPEGÅRD VANNVERK	21000	4	21000
02	RÆLINGEN	022801	RÆLINGEN KOMM. VV./fra NEDRE ROMERIKE vv.	[13900]	3	[13900]
02	SKEDSMO	023102	SKEDSMO KOMM. VV./fra NEDRE ROMERIKE vv.	[35000]	3	[35000]
02	SKI	021305	SIGGERUD VANNVERK	1500	3	1500
02	SKI	021306	SKI KOMM. VV./fra OSLO VANN-og AVLØPSVERK	20500	3	20500
02	SØRUM	022602	FOSSERUD VANNVERK A/L./fra ARNES vv.	240	3	240
02	SØRUM	022609	BLAKER VANNVERK A/L./fra STORE LANSJØ vv.	3500	2	0
02	SØRUM	022612	SØRUM KOMM. VV./fra NEDRE ROMERIKE vv.	[6836]	3	[6836]
02	ULLENSAKER	023502	ULLENSAKER KOMMUNALE VANNVERK	18000	3	18000
02	VESTBY	021101	HVITSTEN VANNVERK A/L	250	2	0
02	VESTBY	021103	HØLEN VANNVERK	250	3	250
02	VESTBY	021104	VESTBY VANNVERK/fra VANSJØ VV. i Østfold.	[9000]	3	[9000]
02	VESTBY	021105	SANER VANNVERK	100	2	0
02	VESTBY	021106	GARDER VANNVERK	100	2	0
02	VESTBY	021107	KJENN VANNVERK	150	2	0
02	AS	021401	AS KOMM. VV./fra OPPEGÅRD vv.	10500	4	10500
03	OSLO	030101	OSLO VANN- OG AVLØPSVERK	477500	3	477500
04	ALVDAL	040001	HIAS VANNVERKET	43010	3	43010
04	EIDSKOG	042001	KROKSJØEN VANNVERK A/L	1680	3	1680
04	EIDSKOG	042002	ABOGEN VANNVERK	4400	3	4400
04	ELVERUM	042701	ELVERUM KOMM. VANNVERK	125	3	125
04	ELVERUM	042702	JØMNA VANNLAG	12500	4	12500
04	ELVERUM	042703	HAGEN VANNVERK A/L	300	3	300
04	ELVERUM	042704	KIRKEKRETSEN VANNVERK	180	2	0
04	ELVERUM	042707	LILLEMOEN VANNVERK	160	3	160
04	ENGERDAL	043401	DREVSJØ VANNVERK A/L	100	2	0
04	ENGERDAL	043402	ENGERDAL VANNVERK A/L	700	2	0
04	ENGERDAL	043403	ENGERDALSETRA VANNVERK	200	1	0
04	ENGERDAL	043404	ENGERDAL ØSTFJELL VV (hytteområde)	250	2	0
04	ENGERDAL	043405	HEGGERISET VANNVERK	500	3	500
04	ENGERDAL	043406	ELGÅ VANNVERK	100	2	0
04	FOLLDAL	043901	FOLLDAL VANNVERK	100	2	0
04	FOLLDAL	043902	A/L GRIMSBU VANNVERK	680	1	0
04	FOLLDAL	043903	KROKHAUG VANNVERK	150	2	0
04	FOLLDAL	043905	DALEN VASSVERK A/L	400	3	400
04	GRUE	042302	GRUE KOMM Vv. SVULLRYA	360	1	0
04	GRUE	042303	TJURA VANNVERK A/L	240	3	240
04	GRUE	042305	GRUE KOMM Vv. LINDTJERN	100	2	0
04	GRUE	042306	SORKNES VANNVERK A/L	2930	3	2930
04	HAMAR	040301	HAMAR KOMM. VANNVERK/fra HIAS	200	3	200
04	KONGSVINGER	040201	KONGSVINGER Vv. AUSTMARKA	[24300]	3	[24300]
04	KONGSVINGER	040203	KONGSVINGER VANNVERK	280	4	280
04	KONGSVINGER	040206	LUNDERSETER VANNVERK A/L	13000	3	13000
04	KONGSVINGER	040207	HOKÅSEN VANNVERK A/L	155	3	155
04	LØTEN	041501	LØTEN VANNVERK/fra HIAS	450	2	0
04	NORD-ODAL	041803	JUPTJENN VANNVERK BA	[4910]	3	[4910]
04	NORD-ODAL	041804	MORTERUD VANNVERK	2900	1	0
04	NORD-ODAL	041806	ILGO VANNVERK A/L	400	3	400
04	NORD-ODAL	041808	NORD-ODAL KOMM. VANNVERK	100	1	0
04	OS	044101	OS VANNANLEGG A/L	1000	4	1000
04	OS	044102	OS KOMMUNALE VANNVERK	900	3	900
04	RENDALEN	043201	ELVÅL VANNVERK/fra LYSINGA vv.	800	3	800
04	RENDALEN	043201	ELVÅL VANNVERK/fra LYSINGA vv.	150	3	150

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
04	RENDALEN	043202	* LYSINGA VANNVERK	500	3	500
04	RENDALEN	043203	OTNES VANNVERK	600	3	600
04	RENDALEN	043205	# ÅKRESTRØMMEN VV/fra RENAFJELLET vv.	350	3	350
04	RENDALEN	043208	ÅKRE VANNVERK	120	3	120
04	RENDALEN	043209	FINSTAD VANNVERK	100	2	0
04	RENDALEN	043210	* RENAFJELLET VANNVERK (hytteområde)	500	3	500
04	RINGSAKER	041201	BRUMUNDDAL VANNVERK	8700	3	8700
04	RINGSAKER	041204	* MOELV VANNVERK	5000	3	5000
04	RINGSAKER	041209	# NES VANNVERK/fra SØR-ODAL vv.	1900	3	1900
04	RINGSAKER	041213	JØLSTAD VANNVERK	240	3	240
04	RINGSAKER	041214	# GAUPEN VANNVERK/fra MOELV vv.	240	2	0
04	RINGSAKER	041216	BRØTTUM VANNVERK	290	3	290
04	RINGSAKER	041217	LISMARCA VANNVERK	100	3	100
04	RINGSAKER	041218	MESNALI VANNVERK	320	3	320
04	RINGSAKER	041219	DÆHLI VANNVERK	105	1	0
04	RINGSAKER	041220	# FURNES VANNVERK/fra HIAS	[2300]	3	[2300]
04	RINGSAKER	041224	TROLLHAUGEN VANNVERK	800	2	0
04	RINGSAKER	041225	ELGÅSEN VANNVERK	1400	1	0
04	RINGSAKER	041226	BRUMUND VANNVERK	120	2	0
04	RINGSAKER	041227	ÅSEN VANNVERK	140	3	140
04	RINGSAKER	041228	LJØSHEIM VANNVERK	3000	2	0
04	RINGSAKER	041229	VANNFORSYNING SJUSJØEN	100	3	100
04	STANGE	041701	# STANGE VANNVERK/fra HIAS	[11500]	3	[11500]
04	STANGE	041704	BOTTENFJELLET VANNVERK	220	3	220
04	STOR-ELVDAL	043001	KOPPANG VANNVERK	2100	3	2100
04	STOR-ELVDAL	043005	GIMLE VANNLEDNING A/S	140	2	0
04	SØR-ODAL	041909	* SØR-ODAL KOMMUN.VANNVERK	6000	4	6000
04	TOLGA	043601	HODALEN VANNVERK	110	2	0
04	TOLGA	043603	TOLGA VANNFORSYNING	1100	3	1100
04	TOLGA	043605	VINGELEN VASSVERK	430	2	0
04	TOLGA	043606	ØVERSJØDALEN VANNVERK	110	1	0
04	TRYSIL	042801	JORDET VANNVERK	350	3	350
04	TRYSIL	042802	NYBERGSUND VANNVERK	400	3	400
04	TRYSIL	042803	INNBYGDA VANNVERK	2100	4	2100
04	TRYSIL	042804	ØSTBY VANNVERK A/L	500	3	500
04	TRYSIL	042806	FAGERÅSEN VV. PRIVAT (hytteområde)	4000	2	0
04	TRYSIL	042807	# TRYSILFJELL UTMARKSLAGS VANNVERK	2 100	2	0
04	TRYSIL	042808	SJØENDEN VANNVERK A/L	120	2	0
04	TRYSIL	042809	SLETTÅS VANNVERK A/L	105	2	0
04	TYNSET	043701	HUGUDAL VANNVERK A/L	100	2	0
04	TYNSET	043702	FÅSET VANNVERK A/L	200	2	0
04	TYNSET	043703	TYNSET VANNVERK	2500	3	2500
04	TYNSET	043704	UTBY VANNVERK A/L	140	1	0
04	TYNSET	043705	ØSTIGÅRD-NEVERØSTEN VV.	100	2	0
04	TYNSET	043706	KVIKNE VANNVERK	180	3	180
04	TYNSET	043707	SAVALEN VANNVERK	100	4	100
04	TYNSET	043708	TELNESET VANNVERK	100	3	100
04	VÅLER	042602	VÅLER VANNVERK	1400	3	1400
04	VÅLER	042603	* BRASKEREIDFOSS VANNVERK	1100	3	1100
04	VÅLER	042604	# RANUM VV./fra RENAFJELLET og BRASKEREIDFOSS vv.	300	3	300
04	VÅLER	042605	# MONSRUD VANNVERK A/L	100	2	0
04	ÅMOT	042902	ØSEN VANNVERK	120	3	120
04	ÅMOT	042903	RENA VANNVERK	3000	4	3000
04	ÅMOT	042908	ROGSTADMOEN VANNVERK A/L	100	3	100
04	ÅSNES	042501	ÅSNES KOMMUNALE VANNVERK	6350	2	0
04	ÅSNES	042508	# KVISLER VANNVERK A/L	110	3	110
04	ÅSNES	042509	SKALBUKILEN VANNVERK A/L	855	3	855
04	ÅSNES	042511	# KLOKKERMOEN VANNVERK	110	3	110
04	ÅSNES	042522	# LUNNJORDET VANNVERK A/L	110	3	110
05		050001	* GRAN OG LUNNER INTERKOMM VV	8900	3	8900
05	DOVRE	051101	A/L DOMBÅS VANNVERK	1000	3	1000
05	DOVRE	051102	DOVRE VANNVERK	450	3	450
05	ETNEDAL	054101	BRUFLAT OG HAUGALIA VANNVERK	290	2	0
05	ETNEDAL	054102	SENTRALSKOLEN VANNVERK	150	2	0
05	GAUSDAL	052201	FOLLEBU VANNVERK A/L	1500	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3-4)
05	GAUSDAL	052202	FORSET VANNVERK	716	2	0
05	GAUSDAL	052203	SEGALSTAD BRU VANNVERK	1020	1	0
05	GAUSDAL	052204	SVINGVOLL VANNVERK	260	3	260
05	GAUSDAL	052205	SKEI VANNVERK	100	3	100
05	GJØVIK	050202	BIRI VANNVERK	2000	3	2000
05	GJØVIK	050205	GJØVIK VANNVERK	16500	3	16500
05	GJØVIK	050207	# SMEMOEN VV	100	2	0
05	GJØVIK	050208	SNERTINGDAL VANNVERK	300	3	300
05	GRAN	053402	Å/L GRYMYR VANNVERK.	250	1	0
05	GRAN	053404	■ GRAN KOMM VV, ASKIMLANDET /fra GRAN & LUNNER vv.	[5300]	3	[5300]
05	GRAN	053405	■ GRAN KOMM Vv, BJONEROA	200	3	200
05	GRAN	053406	■ GRAN KOMM Vv, LYGNA	200	3	200
05	GRAN	053201	■ BERGERBAKKEN-BERGERGRINDA VV /fra JEVNAKER	200	1	0
05	JEVNAKER	053203	* JEVNAKER VANNVERK	3200	2	0
05	JEVNAKER	053205	ØSTRE JEVNAKER VANNVERK	800	1	0
05	LESJA	051201	LESJA VANNVERK	400	3	400
05	LESJA	051202	LESJASKOG VANNVERK	150	2	0
05	LESJA	051203	BJORLI VANNVERK	1600	3	1600
05	LESJA	051204	JORAMO VANNVERK	150	3	150
05	LILLEHAMMER	050107	KORGEN VANNVERK (Lillehammer vv)	20000	4	20000
05	LOM	051401	LOM VASSVERK	1680	3	1680
05	LOM	051402	LEIRMO VASSVERK	100	3	100
05	LOM	051403	GARMO VASSVERK	250	3	250
05	LOM	051404	GALDESAND VASSVERK	100	3	100
05	LUNNER	053302	HARESTUA VANNVERK	1650	1	0
05	LUNNER	053304	OPPEN VANNVERK	600	1	0
05	LUNNER	053305	■ LUNNER KOMM. VV. /fra GRAN OG LUNNER vv.	[3600]	3	[3600]
05	LUNNER	053309	GRINDVOLL VANNVERK	190	1	0
05	NORD-AURDAL	054201	AURDAL VANNVERK	700	3	700
05	NORD-AURDAL	054203	FAGERNES VANNVERK	2100	1	0
05	NORD-AURDAL	054204	LEIRA VANNVERK	1200	1	0
05	NORD-FRON	051601	KVAM VASSVERK	600	3	600
05	NORD-FRON	051603	VINSTRÅ VASSVERK	1900	3	1900
05	NORDRE LAND	053801	DOKKA VANNVERK	2400	3	2400
05	NORDRE LAND	053802	TORPA VANNVERK (Tidl. Elverom vv)	160	3	160
05	RINGEBU	052002	FAVANG VANNVERK	1100	3	1100
05	RINGEBU	052005	RINGEBU VANNVERK	1550	3	1550
05	RINGEBU	052006	# TROMSNESKOGEN VV.	310	2	0
05	RINGEBU	052007	FRYA VANNVERK	120	3	120
05	RINGEBU	052008	VENABYGDSFJELLET VANNVERK	250	3	250
05	SEL	051701	OTTA VASSVERK	3500	3	3500
05	SEL	051702	BJØLSTADMO VASSVERK	300	2	0
05	SEL	051703	NORD-SEL VASSVERK	460	3	460
05	SKJÅK	051301	BISMO VASSVERK	500	4	500
05	SKJÅK	051302	AURMO VASSVERK	120	3	120
05	SØNDRE LAND	053602	GRIMEBAKKEN VANNVERK	100	2	0
05	SØNDRE LAND	053603	HOV VANNVERK	1995	2	0
05	SØNDRE LAND	053604	TINGVOLD VANNVERK	100	2	0
05	SØNDRE LAND	053608	TREVATN VANNVERK	250	3	250
05	SØNDRE LAND	053609	LANDÅSEN VANNVERK	110	1	0
05	SØNDRE LAND	053610	ØDEGÅRDEN VANNVERK	100	3	100
05	SØNDRE LAND	053611	NYMOEN VANNVERK	100	3	100
05	SØNDRE LAND	053612	ANES VANNVERK	305	3	305
05	SØR-AURDAL	054001	BAGN HOVEDVANNVERK	609	2	0
05	SØR-AURDAL	054005	BEGNA VANNVERK	100	1	0
05	SØR-FRON	051901	HARPEFOSS VASSVERK	500	3	500
05	SØR-FRON	051902	HUNDORP VASSVERK	1190	3	1190
05	SØR-FRON	051903	LIA VASSVERK	280	2	0
05	VANG	054503	GRINDAHEIM VANNVERK	420	3	420
05	VANG	054504	RYFOSS VANNVERK	260	2	0
05	VANG	054505	TYINKRYSSET VANNVERK	100	1	0
05	VESTRE SLIDRE	054302	SLIDRE VANNVERK	650	2	0
05	VESTRE SLIDRE	054303	RØN VANNVERK	500	3	500
05	VESTRE SLIDRE	054304	VASET VANNVERK	180	3	180
05	VESTRE TOTEN	052901	■ DRAGER VANNVERK /fra SKJELBREIA vv.	280	3	280

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
05	VESTRE TOTEN	052905	≡ SIVESIND VANNVERK/fra ØSTRE TOTEN vv.	3150	3	3150
05	VESTRE TOTEN	052906	* SKJELBREIA VANNVERK	7500	3	7500
05	VESTRE TOTEN	052907	≡ RINGVOLD VANNVERK A/L./fra SKJELBREIA vv.	210	3	210
05	VAGA	051501	LALM VASSVERK	360	3	360
05	VAGA	051502	VAGAMO VASSVERK	1430	3	1430
05	ØSTRE TOTEN	052806	* ØSTRE TOTEN VANNVERK	13500	3	13500
05	ØYER	052101	ØYER VANNVERK	3000	3	3000
05	ØYER	052103	TRETEN VANNVERK	530	3	530
05	ØYSTRE SLIDRE	054401	BEITO VANNVERK	900	2	0
05	ØYSTRE SLIDRE	054402	OLE VASSVERK	880	2	0
05	ØYSTRE SLIDRE	054403	VINDIN VASSVERK A/L	1100	1	0
05	ØYSTRE SLIDRE	054404	KOLSTAD VANNVERK A/L	300	2	0
05	ØYSTRE SLIDRE	054405	MOANE VASSVERK A/L	350	1	0
06		060001	* GLITRE INTERKOMM.VANNVERK	75700	3	75700
06	DRAMMEN	060202	≡ DRAMMEN KOMMUNE/fra GLITRE vv.	[26000]	3	[26000]
06	DRAMMEN	060203	* DRAMMEN KOMMUNALE VANNVERK	26000	3	26000
06	FLESBERG	063101	FLESBERG VANNVERK	320	3	320
06	FLESBERG	063102	LAMPESLAND VANNVERK	310	3	310
06	FLESBERG	063105	SVENE VANNVERK	345	3	345
06	FLA	061501	FLA VANNVERK	568	3	568
06	GOL	061701	GOL VASSVERK	1620	3	1620
06	HEMSEDAL	061801	TRØIM VANNVERK	950	2	0
06	HEMSEDAL	061802	TUV VANNVERK	210	3	210
06	HEMSEDAL	061803	KRIKKEN VANNVERK	1200	3	1200
06	HEMSEDAL	061804	THORSET VANNVERK	110	2	0
06	HOL	062001	GEILO NYE VANNVERK	3009	3	3009
06	HOL	062002	GEILO VANNVERK	500	3	500
06	HOL	062003	HOL VANNVERK	510	3	510
06	HOL	062004	HOVET VANNVERK	150	3	150
06	HOL	062005	SUDNDALVANNVERK	400	3	400
06	HOLE	061202	# SVENDSTRUD VANNVERK	450	2	0
06	HOLE	061203	* HOLE VANNVERK	3500	3	3500
06	HURUM	062801	FILTVET VANNVERK A/L	2500	3	2500
06	HURUM	062802	HOLMSBU VANNVERK A/L	300	3	300
06	HURUM	062803	HURUM KOMM VANNVERK SÆTRE	2400	3	2400
06	HURUM	062804	TOFTE VANNVERK	2700	3	2700
06	HURUM	062805	* HURUM KOMM VANNVERK ASHEIM	900	3	900
06	HURUM	062808	TOFTE INDUSTRIER VANNVERK	500	2	0
06	KONGSBERG	060404	KONGSBERG KOMMUNALE VANNVERK	15950	3	15950
06	KONGSBERG	060409	SUNNEGRENDA VANNVERK A/L	250	3	250
06	KONGSBERG	060410	HVITTINGFOSS VANNVERK	922	3	922
06	KRØDSHERAD	062201	≡ KRØDEREN VANNVERK/fra SLETTEMOEN vv.	325	3	325
06	KRØDSHERAD	062202	NORESUND VANNVERK	645	3	645
06	KRØDSHERAD	062203	* SLETTEMOEN VANNVERK	666	3	666
06	KRØDSHERAD	062204	NOREFJELL VANN- OG AVLØPSSSELSK A/S	400	3	400
06	LIER	062601	≡ LIER KOMMUNE/fra GLITRE vv.	[15500]	3	[15500]
06	LIER	062604	SYLLING VANNVERK	860	3	860
06	LIER	062605	TRONSTAD VANNVERK	125	3	125
06	MODUM	062301	DROLSUM VASSVERK A/L	250	2	0
06	MODUM	062302	KONGSHAUG OG NORDBRÅTEN VANNVERK A/L	700	1	0
06	MODUM	062303	MODUM KOMMUNALE VANNVERK	6100	2	0
06	MODUM	062305	# A/L NYMOEN VANNVERK	170	1	0
06	MODUM	062306	# SAND VANNVERK	500	2	0
06	MODUM	062308	TANGEN VANNVERK A/L	700	2	0
06	MODUM	062309	# ØSTRE AMOT VANNVERK	2 400	1	0
06	MODUM	062312	MODUM KOMMUNALE VANNVERK SYSLE	240	2	0
06	MODUM	062313	VIKERSUND KURBAD VANNVERK AS	150	3	150
06	MODUM	062314	MODUM BAD VANNVERK	230	3	230
06	MODUM	062315	BLAAFARVEVÆRKET VANNVERK	500	2	0
06	MODUM	062317	BUSKERUD LANDBRUKSSKOLE VANNVERK	130	3	130
06	NEDRE EIKER	062501	NEDRE EIKER KOMMUNALE VANNVERK	7500	3	7500
06	NEDRE EIKER	062501	≡ NEDRE EIKER KOMMUNE/fra GLITRE vv.	[11000]	3	[11000]
06	NES	061601	NESBYEN VANNVERK	1776	3	1776
06	NORE OG UVDAL	063301	RØDBERG VANNVERK	550	3	550
06	NORE OG UVDAL	063302	UVDAL VANNVERK	210	3	210

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
06	NORE OG UVDAL	063303	NOREFJORD VANNVERK	200	3	200
06	NORE OG UVDAL	063304	ØVRE UVDAL VANNVERK	200	3	200
06	RINGERIKE	060502	VIUL VANNVERK VEST	200	2	0
06	RINGERIKE	060503	HALLINGBY VANNVERK	690	3	690
06	RINGERIKE	060504	☐ RINGERIKE VANNVERK/fra HOLE vv.	21800	4	21800
06	RINGERIKE	060505	SOKNA VANNVERK	1020	3	1020
06	RINGERIKE	060507	# %TYRISTAND VANNVERK	2000	2	0
06	RINGERIKE	060508	NES VESTRE VANNVERK	153	3	153
06	RINGERIKE	060511	# % VIUL VANNVERK ØST	200	1	0
06	RINGERIKE	060512	# % TJYRUHJELLEN VANNVERK	110	2	0
06	RINGERIKE	060513	A/L PÅLERUD VANNVERK	100	1	0
06	ROLLAG	063201	VEGGLI VANNVERK	324	3	324
06	ROLLAG	063202	ROLLAG VANNVERK	165	3	165
06	RØYKEN	062703	☐ INTERESS. NÆRSNES VELS VV./fra RØYKEN vv.	800	2	0
06	RØYKEN	062705	☐ * RØYKEN KOMMUNE/fra GLITRE vv.	[14200]	3	[14200]
06	SIGDAL	062101	PRESTFOSS VANNVERK	555	3	555
06	SIGDAL	062102	EGGEDAL VANNVERK	120	3	120
06	SIGDAL	062103	ENGER VANNVERK	170	3	170
06	ØVRE EIKER	062402	ØVRE EIKER KOMM VANNVERK	12300	2	0
06	ÅL	061901	TORPO VASSVERK	300	3	300
06	ÅL	061902	SUNDRE VASSVERK	2200	3	2200
06	ÅL	061903	KLEIVI VASSVERK	200	2	0
07		070002	* VESTFOLD INTERKOM.VV	114100	3	114100
07	ANDEBU	071901	☐ ANDEBU VANNVERK/fra SANDEFJORD vv.	965	4	965
07	ANDEBU	071902	SUKKE VANNVERK	100	1	0
07	ANDEBU	071904	HØYJORD VANNVERK	220	2	0
07	ANDEBU	071905	☐ KODAL VANNVERK/fra VESTFOLD vv.	[600]	3	[600]
07	BORRE	070101	BASTØY LANDSFENGSEL VV	170	2	0
07	BORRE	070102	☐ BORRE KOMMUNALE VANNVERK/fra VESTFOLD vv.	[21250]	3	[21250]
07	BORRE	070104	FALKENSTEN VANNVERK A/L	140	2	0
07	BORRE	070112	ØSTRE NYKIRKE VANNVERK	120	2	0
07	BORRE	070112	ØSTRE NYKIRKE VANNVERK	460	2	0
07	HOF	071401	# SUNBYFOSS VANNVERK	710	2	0
07	HOF	071404	# SENTRUM (WESETH) VANNVERK	8500	1	0
07	HOLMESTRAND	070203	HOLMESTRAND KOMM VV.	100	1	0
07	HOLMESTRAND	070204	SMØRSTEIN VANNVERK	1200	1	0
07	LARDAL	072802	SVARSTAD VANNVERK	480	1	0
07	LARDAL	072803	☐ STEINSHOLT VV./fra HVARNES vv.	24890	3	24890
07	LARVIK	070901	LARVIK KOMM.VV, GOPLEDAL	10000	3	10000
07	LARVIK	070902	LARVIK KOMM.VV ÅRES	1000	1	0
07	LARVIK	070903	LARVIK KOMM.VV, KVELDE	250	1	0
07	LARVIK	070905	MELØ VANNVERK	500	1	0
07	LARVIK	070910	* HVARNES VANNVERK	[15600]	3	[15600]
07	NØTTERØY	072201	☐ * NØTTERØY VANNVERK/fra VESTFOLD vv.	150	2	0
07	RAMNES	071812	VIVESTAD VANNVERK	126	2	0
07	RAMNES	071813	KRAKKEN VANNVERK	[1150]	3	[1150]
07	RAMNES	071814	☐ RAMNES KOMM.VV/fra VESTFOLD vv.	115	2	0
07	RAMNES	071815	ÅSEN VANNVERK	400	1	0
07	SANDE	071303	HOLM & WEE VANNVERK A/S	5000	1	0
07	SANDE	071307	☐ SANDE KOMM.VV/fra DRAMMEN KOMM.vv.	250	2	0
07	SANDE	071309	TUFT VANNFORSYNING	1000	2	0
07	SANDE	071312	SANDE VANNVERK A/S	[34500]	3	[34500]
07	SANDEFJORD	070601	☐ * SANDEFJORD KOMM.VV/fra VESTFOLD vv.	275	0	0
07	STOKKE	072001	# % FOSNES SENTRALHJEMS VANNVERK	[5600]	3	[5600]
07	STOKKE	072003	☐ STOKKE KOMM.VANNVERK/fra VESTFOLD vv.	3360	2	0
07	SVELVIK	071101	EBBESTADVANNET VANNVERK	100	2	0
07	SVELVIK	071103	HELLA VANNVERK	700	2	0
07	SVELVIK	071106	TØRKOP VANNVERK	1340	1	0
07	SVELVIK	071107	BLINDEVANNET VANNVERK	[2500]	3	[2500]
07	TJØME	072302	☐ TJØME KOMM. VV/fra VESTFOLD vv.	[32000]	3	[32000]
07	TØNSBERG	070401	☐ TØNSBERG KOMM.VV/fra VESTFOLD vv.	100	2	0
07	TØNSBERG	070405	SKIBREKK VANNVERK A/L	150	2	0
07	VÅLE	071601	SVINEVOLL VANNVERK	600	2	0
07	VÅLE	071603	☐ * BREKKEÅSEN VV/fra RÅNERUDÅSEN & KIRKEVOLL ØST vv.	145	2	0
07	VÅLE	071604	KIRKEVOLL VEST VANNVERK	[900]	3	[900]
07	VÅLE	071605	☐ REVETAL VANNVERK/fra VESTFOLD vv.			

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3-4)
07	VÅLE	071606	* RÅNERUDÅSEN VV./fra BREKKEÅSEN & KIRKEVOLL ØST vv.	220	2	0
07	VÅLE	071607	* SOLBYFELTET VANNVERK/fra GRETTEÅSEN vv.	150	2	0
07	VÅLE	071608	SØRBY VANNVERK	120	2	0
07	VÅLE	071609	ALMEDALEN VANNVERK	100	2	0
07	VÅLE	071610	* KIRKEVOLL ØST VV./fra GRETTEÅSEN & BREKKEÅSEN vv.	180	2	0
07	VÅLE	071611	* GRETTEÅSEN VANNVERK/fra SOLBYFELTET vv.	200	2	0
08	BAMBLE	081401	HERRE VANNVERK	1300	2	0
08	BAMBLE	081403	# NORSK HYDROS VANNVERK	750	1	0
08	BAMBLE	081405	# STATOIL VANNVERK, PRIVAT	650	1	0
08	BAMBLE	081406	FESET VANNVERK	250	3	250
08	BAMBLE	081407	BAMBLE VANNVERK	9000	3	9000
08	BØ	082102	FOLKESTAD VV, PRIVAT	200	1	0
08	BØ	082104	BØ VANNVERK	4600	3	4600
08	BØ	082105	BRUKARMYRA VV, PRIVAT	105	3	105
08	DRANGEDAL	081701	NESLANDSVATN VANNVERK	260	1	0
08	DRANGEDAL	081702	STRANDA VANNVERK	1485	3	1485
08	DRANGEDAL	081703	BØ VANNVERK	112	3	112
08	DRANGEDAL	081705	GAUTEFALL VANNVERK	800	4	800
08	FYRESDAL	083102	FYRESDAL VASSVERK	780	-3	780
08	FYRESDAL	083103	# VEUM VANNVERK A/L PRIVAT	120	3	120
08	FYRESDAL	083104	HAUGGREND VASSVERK	100	1	0
08	FYRESDAL	083105	# BIRTEDALEN VASSVERK, PRIVAT	200	2	0
08	HJARDAL	082704	ØRVELLA VASSVERK	100	4	100
08	HJARTDAL	082701	GVAMMEN VASSVERK	120	2	0
08	HJARTDAL	082702	SAULAND VASSVERK	400	4	400
08	KRAGERØ	081502	* MIAN KOMMUNALE VANNVERK/fra GRØTVANN vv.	5500	1	0
08	KRAGERØ	081503	SKARBO KOMMUNALE VANNVERK	200	2	0
08	KRAGERØ	081506	* GRØTVANN KOMMUNALE VANNVERK	2900	3	2900
08	KVITSEID	082901	KVITSEID VASSVERK	600	1	0
08	KVITSEID	082902	MORGEDAL VASSVERK	200	1	0
08	KVITSEID	082903	VRÅDAL VASSVERK	500	3	500
08	NISSDAL	083001	NISSDAL VASSVERK	250	3	250
08	NISSDAL	083002	TVEITSUND VASSVERK	500	2	0
08	NISSDAL	083005	HØGEFOSS VASSVERK	110	3	110
08	NISSDAL	083006	FELLE VASSVERK	110	3	110
08	NOME	081901	ULEFOSS VANNVERK	3000	1	0
08	NOME	081902	LUUNDE VANNVERK	2000	2	0
08	NOME	081904	# FEN VANNVERK	450	2	0
08	NOME	081905	MIDTRE HELGEN VV, PRIVAT	200	2	0
08	NOME	081906	# YTRE HELGEN VANNVERK	100	1	0
08	NOTODDEN	080701	NOTODDEN VANNVERK	10000	1	0
08	NOTODDEN	080702	SVELGFOSS VANNVERK	200	1	0
08	NOTODDEN	080703	GRANSHERAD VANNVERK	200	3	200
08	NOTODDEN	080704	BOLKESJØ VANNVERK	500	3	500
08	PORSGRUNN	080504	PORSGRUNN VANNVERK	31500	1	0
08	PORSGRUNN	080506	# NORSK HYDROS - HERØYA, PRIVAT	3 500	1	0
08	SAUHERAD	082201	GVARV VANNLAG	850	2	0
08	SAUHERAD	082203	NORDAGUTU VANNVERK	430	1	0
08	SAUHERAD	082204	HJUKESBØ VANNVERK	350	3	350
08	SAUHERAD	082206	HØRTE VANNVERK	160	3	160
08	SAUHERAD	082209	NEDRE SAUHERAD VANNVERK	1580	4	1580
08	SELJORD	082802	SELJORD VASSVERK	1500	3	1500
08	SELJORD	082803	FLATDAL VASSVERK	400	3	400
08	SILJAN	081101	SKISJØ VANNVERK	1400	2	0
08	SKIEN	080603	ULVSVANN VANNVERK	6000	1	0
08	SKIEN	080604	ØRNSTJERN VANNVERK	10000	1	0
08	SKIEN	080605	STEINSVIKA VANNVERK	28000	1	0
08	SKIEN	080607	RØRA VANNVERK	400	1	0
08	SKIEN	080612	HØYSETTJERN VANNVERK	100	1	0
08	SKIEN	080613	KILEVANN VANNVERK	100	1	0
08	TINN	082601	ATRA VANNVERK	350	2	0
08	TINN	082602	AUSTBYGDE VANNVERK	500	2	0
08	TINN	082604	MILAND VANNVERK	450	2	0
08	TINN	082605	MÆL VANNVERK	180	1	0
08	TINN	082606	RJUKAN VANNVERK	3000	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
08	TINN	082607	# TVEITO VANNVERK	210	2	0
08	TINN	082608	VAER VANNVERK	100	2	0
08	TINN	082609	KVITAVATN VANNVERK	800	1	0
08	TINN	082610	# MØSVATN FJELLPARK	200	3	200
08	TINN	082612	# % FRØYSTUL FERIESTED, PRIVAT	150	0	0
08	TINN	082615	# MÅR KRAFTVERKS VANNVERK PRIV.	120	2	0
08	TOKKE	083301	DALEN VASSVERK	1000	3	1000
08	TOKKE	083302	HØYDALSMO VASSVERK	200	2	0
08	TOKKE	083303	LARDAL VASSVERK	120	2	0
08	TOKKE	083304	AMDALS VERK	110	2	0
08	VINJE	083401	LIBRU VASSVERK	480	3	480
08	VINJE	083402	AMOT VASSVERK	1000	3	1000
08	VINJE	083403	EDLAND VASSVERK	700	2	0
09	ARENDAL	090601	* ARENDAL HOVEDVANNVERK (RORE)	32500	3	32500
09	ARENDAL	090602	KILSUND VANNVERK	850	1	0
09	ARENDAL	090603	ARENDAL SMELTEVERK VANNVERK	350	1	0
09	ARENDAL	090604	# HOVE LEIRS VANNVERK fra ARENDAL HOVED vv.(RORE)	2500	3	2500
09	BIRKENES	092801	BIRKELAND VANNVERK	1800	3	1800
09	BIRKENES	092802	HEREFOSS VANNVERK	100	3	100
09	BYGLAND	093801	BYGLAND VASSVERK	300	3	300
09	BYGLAND	093802	BYGLANDSFJORD VASSVERK	350	2	0
09	BYGLAND	093803	GRENDI VASSVERK	200	3	200
09	BYKLE	094101	HOVDEN VASSVERK	250	3	250
09	BYKLE	094102	BYKLE VASSVERK	250	3	250
09	EVJE OG HORNNES	093701	EVJE OG HORNNES VANNVERK	2400	3	2400
09	FROLAND	091903	BLAKSTAD VANNVERK	1600	3	1600
09	GJERSTAD	091101	FIANE VANNVERK	850	1	0
09	GJERSTAD	091103	GJERSTAD VANNVERK	850	1	0
09	GJERSTAD	091104	LØITE VANNVERK	100	1	0
09	GRIMSTAD	090401	GRIMSTAD VANNVERK	14500	3	14500
09	IVELAND	093501	SKRØME VANNVERK	200	2	0
09	IVELAND	093502	VATNESTRØM VANNVERK	150	3	150
09	IVELAND	093503	SKAIÅ VANNVERK	150	3	150
09	LILLESAND	092602	# HELDAL OG KALDVEL VANNVERK	150	2	0
09	LILLESAND	092603	* LILLESAND VANNVERK	5700	3	5700
09	LILLESAND	092604	# DYVIK VANNVERK	150	2	0
09	LILLESAND	092605	HØVÅG SKOLE	250	2	0
09	RISØR	090101	RISØR HOVEDVANNVERK	5350	3	5350
09	RISØR	090102	SØNDELED VANNVERK	600	1	0
09	TVEDESTRAND	091401	# KROKVÅG VANNVERKSLAG AL fra TVEDSTRAND vv.	1000	1	0
09	TVEDESTRAND	091402	# NESGRENDA VANNVERK	200	1	0
09	TVEDESTRAND	091403	# SONGE VANNVERK	300	1	0
09	TVEDESTRAND	091404	* TVEDESTRAND VANNVERK	4000	3	4000
09	TVEDESTRAND	091406	# ØSTERA VANNVERK	120	2	0
09	VALLE	094001	RYSSTAD VASSVERK	210	3	210
09	VALLE	094002	VALLE VASSVERK	500	2	0
09	VEGARSHEI	091201	MYRA VANNVERK	700	2	0
09	VEGARSHEI	091202	UBERGSMOEN VANNVERK	110	3	110
09	ÅMLI	092901	NELAUG VANNVERK	200	1	0
09	ÅMLI	092902	ÅMLI KOMMUNALE VANNVERK	590	1	0
09	ÅMLI	092903	DØLEMO VANNVERK	150	3	150
10		100001	* TRONSTADVANN INTERKOMM VANNVERK	40000	3	40000
10	AUDNEDAL	102701	BYREMO VANNVERK	350	1	0
10	AUDNEDAL	102702	KONSMO-HELLE VANNVERK	660	3	660
10	FARSUND	100301	FARSUND VANNVERK	8830	3	8830
10	FARSUND	100302	FARSUND VANNVERK, APTA	170	3	170
10	FLEKKEFJORD	100401	ANDABELØY/ABELNES VANNVERK	230	1	0
10	FLEKKEFJORD	100402	AUSTAD VANNVERK	150	1	0
10	FLEKKEFJORD	100403	FLEKKEFJORD VV RAULIVANN	4000	1	0
10	FLEKKEFJORD	100404	LOGA VANNVERK	400	2	0
10	FLEKKEFJORD	100405	SIRA VANNVERK	600	2	0
10	FLEKKEFJORD	100406	SIRNES VANNVERK	200	2	0
10	FLEKKEFJORD	100407	FLEKKEFJORD VANNVERK VESTSIDEN	1000	2	0
10	FLEKKEFJORD	100408	HIDRA VANNVERK	400	2	0
10	FLEKKEFJORD	100409	GYLAND VANNVERK	200	3	200

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
10	HÆGEBOSTAD	103401	SKEIE VANNVERK	700	3	700
10	HÆGEBOSTAD	103403	BIRKELAND VANNVERK	300	3	300
10	KRISTIANSAND	100102	DRANGSHOLT VANNVERK	300	1	0
10	KRISTIANSAND	100105	≡ KRISTIANSAND VANNVERK/fra TRONSTADVANN vv.	[30000]	3	[30000]
10	KRISTIANSAND	100108	KRISTIANSAND VANNVERK	37000		37000
10	KVINESDAL	103704	KVINLOG VANNVERK	190	3	190
10	KVINESDAL	103705	STOREKVINA VANNVERK	140	3	140
10	KVINESDAL	103708	FEDA VANNVERK	500	3	500
10	KVINESDAL	103708	LIKNES/KVITLA VANNVERK	3896	3	3896
10	LINDESNES	102901	VIGELAND VANNVERK	1600	3	1600
10	LINDESNES	102902	HÆGELANDSVANN VANNVERK	555	3	555
10	LYNGDAL	103201	LYNGDAL VANNVERK	3900	3	3900
10	LYNGDAL	103202	KORSHAMN VANNVERK	230	3	230
10	LYNGDAL	103203	ROM VANNVERK	810	2	0
10	LYNGDAL	103204	KVÅS VANNVERK	125	3	125
10	LYNGDAL	103205	KVÅS FOLKEHØGSKOLES VANNVERK	150	3	150
10	MANDAL	100202	A/L HOLUM VANNVERK	500	3	500
10	MANDAL	100203	MANDAL VANNVERK	9000	3	9000
10	MARNARDAL	102101	BJELLAND VANNVERK	150	3	150
10	MARNARDAL	102104	MJÅVANN VANNVERK	880	1	0
10	SIRDAL	104601	FIDJELAND VANNVERK	260	3	260
10	SIRDAL	104602	TONSTAD VANNVERK	1100	1	0
10	SIRDAL	104603	SINNES VANNVERK	200	3	200
10	SONGDALEN	101701	≡ SONGDALEN KOMM.VV./fra TRONSTADVANN vv.	[4000]	3	[4000]
10	SONGDALEN	101702	VATNELI VANNVERK	125	3	125
10	SØGNE	101803	≡ SØGNE KOMM.VV./fra TRONSTADVANN vv.	[6000]	3	[6000]
10	VENNESLA	101403	SAMKOM VANNVERK	130	3	130
10	VENNESLA	101405	VENNESLA VANNVERK	8820	3	8820
10	VENNESLA	101406	HÆGELAND VANNVERK	300	2	0
10	VENNESLA	101408	BÆRVANN VANNVERK	528	1	0
10	VENNESLA	101409	SLETTEBRATAN VANNVERK	100	1	0
10	ASERAL	102602	KYRKJEBYGD VASSVERK	300	2	0
11		110001	* IVAR, INTERKOM. VANN-, AVLØPS.RENOV.VV.	197638	3	197638
11	BJERKREIM	111401	VIKESÅ KOMMUNALE VANNVERK	740	4	740
11	BJERKREIM	111402	BJERKREIM KOMMUNALE VASSVERK	220	3	220
11	BOKN	114502	KYRKJEBYGD VANNVERK	370	2	0
11	EIGERSUND	110101	EIGERSUND VANNVERK	9000	4	9000
11	EIGERSUND	110102	HELLVIK VANNVERK	668	2	0
11	EIGERSUND	110103	HELLELAND VANNVERK	360	2	0
11	FINNØY	114101	FINNØY VANNVERK	1300	2	0
11	FORSAND	112902	FORSAND KOMM VASSVERK	476	2	0
11	GJESDAL	112201	≡ ALGÅRD VANNVERK/fra IVAR.	[6000]	3	[6000]
11	GJESDAL	112202	OLTEDAL VANNVERK	700	2	0
11	GJESDAL	112203	GILJA VANNVERK	150	2	0
11	HAUGESUND	110601	* HAUGESUND VANNVERK	28630	3	28630
11	HJELMELAND	113302	HJELMELAND VANNVERK	990	3	990
11	HJELMELAND	113303	ARDAL VASSVERK	565	3	565
11	HJELMELAND	113304	FISTER VANNVERK	100	2	0
11	HÅ	111901	≡ HÅ KOMM.VANNVERK/fra IVAR & UNDHEIM vv.	[11300]	3	[11300]
11	HÅ	111904	ANA KRETSFENGSELS VANNVERK	300	3	300
11	KARMØY	114901	AUREIDVANN VANNVERK	7545	3	7545
11	KARMØY	114902	≡ BREKKEVANN VANNVERK/fra HAUGESUND vv.	9560	3	9560
11	KARMØY	114903	STORE GRØDEM SVATEN VASSVERK	300	1	0
11	KARMØY	114904	LITLAVANN VANNVERK	1610	2	0
11	KARMØY	114905	MELSTOKKE VANNVERK	5702	3	5702
11	KARMØY	114906	≡ SPANNE VANNVERK/fra HAUGESUND vv.	2200	3	2200
11	KARMØY	114907	MJÅVANN VANNVERK	5126	1	0
11	KLEPP	112001	≡ KLEPP KOMM.VANNVERK/fra IVAR.	[11500]	3	[11500]
11	KVITSØY	114401	≡ KVITSØY KOMM.VANNVERK/fra RANDABERG vv.	500	3	500
11	LUND	111202	MOI VANNVERK (tidlig.Helavann vv)	2000	3	2000
11	LUND	111205	UALAND VANNVERK	300	2	0
11	RANDABERG	112701	≡ RANDABERG KOMM VANNVERK/fra IVAR.	[7700]	3	[7700]
11	RENNESØY	114204	AUSTBØSTEMMEN VANNVERK	1840	3	1840
11	RENNESØY	114208	HODNEFJELL VASSVERK	180	1	0
11	SANDNES	110201	≡ SANDNES VANNVERK/fra IVAR.	[33138]	3	[33138]

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
11	SANDNES	110202	RISKA VANNVERK	4377	2	0
11	SANDNES	110204	HØLE VANNVERK	270	3	270
11	SAUDA	113501	SAUDA VANNVERK	4750	2	0
11	SOKNDAL	111101	HAUGE OG OMEGN VANNVERK	2500	4	2500
11	SOKNDAL	111105	ANA-SIRA VANNVERK	240	2	0
11	SOLA	112401	☐ SOLA KOMMUNALE VANNVERK/fra IVAR.	[17000]	3	[17000]
11	STAVANGER	110301	☐ STAVANGER KOMM.VV./fra IVAR.	[100000]	3	[100000]
11	STRAND	113001	☐ HEIA PRIVATE VASSVERK/fra STRAND vv.	150	2	0
11	STRAND	113004	* STRAND VANNVERK	8000	2	0
11	STRAND	113005	SCANA STAAL A/S BEDRIFTvv	320	1	0
11	STRAND	113006	% IDSO VANNVERK	125	2	0
11	SULDAL	113401	JELSA VASSVERK	200	3	200
11	SULDAL	113402	SAND VASSVERK	1350	2	0
11	SULDAL	113403	SULDALSOSEN VASSVERK	400	3	400
11	SULDAL	113404	ERFJORD VASSVERK	200	3	200
11	SULDAL	113405	MOSVATNET VASSVERK	200	1	0
11	SULDAL	113406	NESFLATEN VASSVERK	120	2	0
11	TIME	112103	* UNDHEIM VANNVERK	785	2	0
11	TIME	112104	☐ TIME VANNVERK/fra IVAR.	[11000]	3	[11000]
11	TYSVÆR	114601	HERVIK KRAFTLAG A/L	200	3	200
11	TYSVÆR	114602	STRANDA VANNVERK	400	3	400
11	TYSVÆR	114603	☐ FØRDESFJORDEN VANNVERK/fra HAUGESUND vv.	2500	3	2500
11	TYSVÆR	114604	☐ TYSVÆRVÅG VANNVERK/fra HAUGESUND vv.	1800	3	1800
11	TYSVÆR	114605	SKJOLDASTRÅUMEN VANNVERK	500	2	0
11	TYSVÆR	114606	HINDERAVÅG VANNVERK	200	2	0
11	UTSIRA	115101	UTSIRA VANNVERK	200	4	200
11	VINDAFJORD	115401	IMSLAND VASSVERK	160	3	160
11	VINDAFJORD	115402	SANDEID VASSVERK	945	2	0
11	VINDAFJORD	115403	VATS VASSVERK	750	1	0
11	VINDAFJORD	115404	VIKEDAL VASSVERK	800	2	0
11	VINDAFJORD	115405	RAUNES VASSVERK	1000	3	1000
11	VINDAFJORD	115407	SKJOLD VASSVERK	1400	2	0
12	ASKØY	124701	KLEPPE VANNVERK	8300	2	0
12	ASKØY	124703	FROMREIDE VANNVERK PRIVAT	300	1	0
12	ASKØY	124704	# STEINSLAND VANNVERK PRIVAT	120	1	0
12	ASKØY	124706	HOP VANNVERK	175	1	0
12	ASKØY	124709	HANØY VANNVERK	600	1	0
12	ASKØY	124711	FAUSKANGER VANNVERK	130	3	130
12	ASKØY	124712	KIRKEVIK VANNVERK PRIVAT	100	1	0
12	ASKØY	124713	INGERSVANN VANNVERK	3600	2	0
12	ASKØY	124714	LIEN VANNVERK	230	3	230
12	ASKØY	124715	OKSNES VANNVERK	220	1	0
12	AUSTEVOLL	124401	AUSTEVOLL VASSVERK - HUNDVÅKØY	500	1	0
12	AUSTEVOLL	124402	AUSTEVOLL VASSVERK - HUFTERØY	1550	2	0
12	AUSTEVOLL	124403	AUSTEVOLL VASSVERK - SELBJØRN	100	2	0
12	AUSTEVOLL	124404	AUSTEVOLL VASSVERK - STORAKALSØY	160	2	0
12	AUSTEVOLL	124405	AUSTEVOLL VASSVERK - STOLMEN	200	2	0
12	AUSTRHEIM	126402	☐ AUSTRHEIM VASSVERK/fra STORAVATN vv.	1200	3	1200
12	BERGEN	120125	BERGEN KOMMUNALE VANNVERK	210 000	2	0
12	BØMLO	121901	% DET KOMMUNALE VASSVERKET BREMNES	3300	2	0
12	BØMLO	121902	* BØMLO VASSVERK	1200	0	0
12	BØMLO	121903	GILJE VASSVERK	900	1	0
12	BØMLO	121904	DET KOMMUNALE VASSVERKET MOSTER	1350	1	0
12	BØMLO	121905	DET KOMM VASSVERKET RUBBESTADNESET	1900	2	0
12	BØMLO	121907	DET KOMMUNALE VASSVERKET LYBLING	150	1	0
12	BØMLO	121909	ROLVSNES VASSVERK	200	2	0
12	BØMLO	121910	DET KOMMUNALE VASSVERKET FOLDRØY	380	1	0
12	BØMLO	121911	☐ ESPEVÆR VANNVERK P/L./fra BØMLO VV.	162	1	0
12	BØMLO	121912	GRUTLE VASSVERK	100	1	0
12	BØMLO	121913	% INNVÆR VASSVERK	100	2	0
12	EIDFJORD	123201	# ØVRE EIDSFORD VASSVERK	300	3	300
12	EIDFJORD	123202	# NEDRE EIDSFORD VASSVERK	1000	3	1000
12	ETNE	121101	ETNESJØEN KOMMUNALE VASSVERK	1200	2	0
12	ETNE	121102	SKÅNEVIK VANNVERK	1000	2	0
12	ETNE	121104	KAMBE VASSVERK	200	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
12	FEDJE	126501	FEDJE VASSVERK	700	3	700
12	FITJAR	122201	FITJAR VASSVERK	2300	2	0
12	FITJAR	122203	BRANDASUND VASSVERK A/L	100	2	0
12	FITJAR	122204	DÅFJORD-SÆLEVIK VASSVERK	110	2	0
12	FJELL	124602	KNARREVIK VASSVERK	297	2	0
12	FJELL	124605	SIGNALVATN VASSVERK	465	3	465
12	FJELL	124608	FJELL VASSVERK	100	0	0
12	FJELL	124609	FJÆREIDE VASSVERK	6780	3	6780
12	FUSA	124101	% EIKELANDSOSEN VASSVERK	700	2	0
12	FUSA	124102	SÆVAREID VV.	250	2	0
12	FUSA	124104	# STRANDVIK OG VINNES VASSVERK P/L fra SKOTVAVTN	500	2	0
12	FUSA	124105	# SKJØRSAND OG FUSA VASSVERK P/L fra SKOTVAVTN	400	2	0
12	FUSA	124106	HOLDHUS VASSVERK	300	3	300
12	FUSA	124107	% NORDTVEIT VASSVERK P/L	150	1	0
12	FUSA	124108	* BALDERSHEIM VASSVERK P/L	250	2	0
12	FUSA	124109	* SKOTAVATN FELLESANLEGG	1100	2	0
12	GRANVIN	123401	EIDE VASSVERK	500	2	0
12	JONDAL	122701	HERAND VASSLAG	350	2	0
12	JONDAL	122702	JONDAL VASSVERK	650	2	0
12	JONDAL	122703	TORSNES VASSVERK	219	2	0
12	KVAM	123805	OMA VASSVERK	100	1	0
12	KVAM	123808	INNSTRANDA VASSVERK	100	2	0
12	KVAM	123809	TØRVIKBYGD VASSVERK	500	1	0
12	KVAM	123813	VIKØY VASSVERK	500	1	0
12	KVAM	123815	ØVRE STEINSDALEN VANNVERK	220	1	0
12	KVAM	123819	ÅLVIK VANNVERK	300	2	0
12	KVAM	123820	KVAM VASSVERK	4000	1	0
12	KVAM	123821	KVAM VASSVERK, STRANDEBARM	800	2	0
12	KVAM	123825	# FOSSE VASSVERK	100	2	0
12	KVINNHØRAD	122401	HERØYSUND VASSVERK	550	1	0
12	KVINNHØRAD	122402	* HUSNES OG SUNDE VASSVERK	5500	2	0
12	KVINNHØRAD	122404	ROSENDAL OG OMLAND VASSVERK	1500	2	0
12	KVINNHØRAD	122405	VARALDSØY VASSVERK	300	1	0
12	KVINNHØRAD	122406	* # USKEDAL VASSVERK	760	1	0
12	KVINNHØRAD	122407	VALEN OG EIKELAND VASSVERK	600	1	0
12	KVINNHØRAD	122408	# SANDVOLL VASSVERK	800	1	0
12	KVINNHØRAD	122413	# EIK OG STEINSETTO VASSVERK fra USKEDAL vv.	170	1	0
12	KVINNHØRAD	122414	ØLVE OG HATLESTRAND VASSVERK	1000	2	0
12	KVINNHØRAD	122415	OMVIKEDALEN VASSVERK	850	2	0
12	LINDÅS	126302	* STORAVATN VASSVERK	6000	3	6000
12	LINDÅS	126307	KLØVE VASSVERK	420	2	0
12	MASFJORDEN	126602	SANDNES NORDBYGDA VASSVERK	300	1	0
12	MASFJORDEN	126606	MATRE VASSVERK	200	1	0
12	MELAND	125601	MELAND VASSVERK	2220	3	2220
12	MELAND	125603	SKURTVEIT VASSVERK	420	2	0
12	MELAND	125607	# ROSSLAND FELLESVASSLAG PRIVAT	180	1	0
12	MODALEN	125201	MO VASSVERK	105	3	105
12	ODDA	122801	ODDA VASSVERK	5000	2	0
12	ODDA	122802	RØLDAL VASSVERK	320	3	320
12	ODDA	122803	TOKHEIM VASSVERK	860	2	0
12	ODDA	122804	TYSSDAL VASSVERK	816	3	816
12	ODDA	122805	SKARE VASSVERK	300	2	0
12	OS	124301	OS VASSVERK	8500	3	8500
12	OS	124302	SØVIK VASSVERK	550	3	550
12	OSTERØY	125301	HAUS VASSVERK	830	2	0
12	OSTERØY	125302	HOSANGER VASSVERK	120	1	0
12	OSTERØY	125303	LONEVAG VASSVERK	600	1	0
12	OSTERØY	125304	VALESTRAND VASSVERK	1450	1	0
12	OSTERØY	125306	FOTLANDSVÅG VASSVERK	220	1	0
12	OSTERØY	125308	HAMRE VASSVERK	100	1	0
12	OSTERØY	125309	BRUVIK VASSVERK	210	1	0
12	OSTERØY	125310	RAKNES VASSVERK	220	3	220
12	RADØY	126001	RADØY VASSVERK - MANGER	2100	3	2100
12	RADØY	126002	RADØY VASSVERK - SÆBØ	670	3	670
12	SAMNANGER	124201	SAMNANGER KOMM VASSV ARLAND-TYSSE	1155	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3-4)
12	SAMNANGER	124202	SAMNANGER KOMM VASSVERK - ROLVSVAG	100	2	0
12	SAMNANGER	124207	FRØYLANDSDAL VASSVERK	100	1	0
12	STORD	122101	STORD VASSVERK	15000	2	0
12	SUND	124501	KLOKKARVIK VASSVERK	650	2	0
12	SUND	124502	EIDESJØEN VASSVERK	850	2	0
12	SUND	124503	STRANDA-GLESNES VASSVERK	1100	3	1100
12	SUND	124504	TELAVAG VASSVERK	600	2	0
12	SUND	124505	HØYLAND VASSVERK	105	3	105
12	SUND	124506	# SANGOLT VASSVERK	100	2	0
12	SVEIO	121601	TITTELSNES VASSVERK	350	1	0
12	SVEIO	121602	FØRDE VASSVERK	1328	1	0
12	SVEIO	121604	SVEIO VASSVERK	1552	3	1552
12	SVEIO	121605	ØREVIK VASSVERK	350	1	0
12	SVEIO	121606	# VALEVAG VASSVERK PRIVAT	220	1	0
12	TYSNES	122301	TYSNES VASSVERK	900	1	0
12	TYSNES	122302	UGGDAL VASSVERK	560	1	0
12	TYSNES	122303	# ONARHEIM VASSLAG	450	2	0
12	TYSNES	122304	LUNDE VASSLAG L/L	800	2	0
12	ULLENSVANG	123102	KINSARVIK VASSVERK	1000	1	0
12	ULLENSVANG	123103	OPEDAL VASSVERK	370	2	0
12	ULLENSVANG	123104	NESSTRAND VASSVERK	200	2	0
12	ULLENSVANG	123105	UTNE VASSVERK	250	1	0
12	ULLENSVANG	123106	SYREFLOT VASSVERK	200	2	0
12	ULLENSVANG	123107	LOFTHUS VASSVERK	250	2	0
12	ULLENSVANG	123108	LEGENA VASSVERK	250	3	250
12	ULLENSVANG	123110	FLISABAKKANE VASSVERK	100	2	0
12	ULLENSVANG	123112	HORDATUN VASSVERK	200	3	200
12	ULLENSVANG	123113	NÅ VASSVERK	150	2	0
12	ULVIK	123304	* ULVIK VASSVERK/fra ULVIK VATNINGLAG	900	3	900
12	ULVIK	123303	* ULVIK VATNINGLAG PRIVAT	100	1	0
12	ULVIK	123305	FINSE VASSVERK	600	2	0
12	VAKSDAL	125102	STANGHELLE VASSVERK	800	1	0
12	VAKSDAL	125103	VAKSDAL VASSVERK	1050	2	0
12	VAKSDAL	125104	DALE VASSVERK	1200	1	0
12	VOSS	123501	# AUSTRE DYRVEDALEN VASSVERK, PRIVAT	300	2	0
12	VOSS	123502	EVANGER VASSVERK	250	2	0
12	VOSS	123503	OPPHEIM VASSVERK	110	3	110
12	VOSS	123504	VOSSEVANGEN VASSVERK	7800	3	7800
12	VOSS	123510	# VIKI VASSVERK PRIVAT	100	2	0
12	VOSS	123511	# REIME VASSVERK PRIVAT	200	2	0
12	VOSS	123512	# MYRKDALEN VASSVERK PRIVAT	150	1	0
12	ØLEN	121401	BJOA VASSVERK	660	1	0
12	ØLEN	121402	# VIKEBYGD VASSVERK PRIVAT	400	1	0
12	ØLEN	121403	ØLENSVAG VASSVERK	400	3	400
12	ØLEN	121405	ØLEN VASSVERK	1100	3	1100
12	ØLEN	121406	# BERGE VASSVERK	250	1	0
12	ØYGARDEN	125901	TOFTØY VASSVERK	765	1	0
12	ØYGARDEN	125902	* # BAKKEN VASSVERK/fra ALVHEIM vv.	610	1	0
12	ØYGARDEN	125903	* # ALVHEIM VASSVERK/fra BAKKEN vv.	480	2	0
12	ØYGARDEN	125905	* # BLOMVAG VASSVERK/fra BREIVIK vv.	1300	3	1300
12	ØYGARDEN	125907	* # BREIVIK VASSVERK/fra BLOMVAG vv.	260	3	260
14	ASKVOLL	140001	ASKVOLL - HOLMEDAL VASSVERK	1500	3	1500
14	ASKVOLL	142802	HERLAND VASSVERK	190	1	0
14	ASKVOLL	142803	BULANDET VASSVERK	130	1	0
14	ASKVOLL	142804	STONGFJORDEN VASSVERK	110	2	0
14	AURLAND	142101	FLAM VASSVERK	850	3	850
14	AURLAND	142102	# UNDREDAL	100	2	0
14	AURLAND	142103	VANGEN VASSVERK NYTT	800	4	800
14	BALESTRAND	141801	BALESTRAND VASSVERK	1100	3	1100
14	BALESTRAND	141802	MUNDAL VASSVERK P/L	100	2	0
14	BALESTRAND	141803	NESSANE VASSVERK	130	1	0
14	BREMANGER	143801	HAUGE VASSLAG	250	1	0
14	BREMANGER	143802	KALVAG VASSVERK	400	3	400
14	BREMANGER	143803	SVELGEN VASSVERK	1500	2	0
14	BREMANGER	143804	# YTRE DAVIK VASSVERK	120	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter: 3-4)
14	EID	144301	KALDEKLOVEN VASSVERK	760	3	760
14	EID	144302	LJADALSVATN VASSVERK	310	2	0
14	EID	144303	NORDFJORDEID VASSVERK	2500	1	0
14	EID	144304	STÅRHEIM VASSVERK	640	3	640
14	EID	144306	LEIVDAL VASSVERK	350	3	350
14	FJALER	142901	DALE VASSVERK	1000	2	0
14	FJALER	142902	P/L STRAUMSNES VASSVERK	110	3	110
14	FLORA	140101	FLORØ VASSVERK	6000	3	6000
14	FLORA	140102	ROGNALDSVÅG VASSVERK	150	1	0
14	FLORA	140103	EIKEFJORD VASSVERK	400	2	0
14	FLORA	140105	SVANØY VASSVERK	100	1	0
14	FØRDE	143201	FØRDE VASSVERK	8000	1	0
14	GAULAR	143001	VIKSDALEN	100	2	0
14	GAULAR	143002	SANDE	800	1	0
14	GAULAR	143003	BYGSTAD VASSVERK	300	3	300
14	GLOPPEN	144501	BYRKJELO VASSVERK	450	3	450
14	GLOPPEN	144502	# MOANE VASSVERK	400	2	0
14	GLOPPEN	144503	SANDANE VASSVERK	2000	1	0
14	GLOPPEN	144504	# EIDE OG KLEIVEDAMMEN VASSVERK	120	1	0
14	GLOPPEN	144505	SANDE VASSVERK	140	3	140
14	GLOPPEN	144507	HOVDEN VASSVERK	200	2	0
14	GLOPPEN	144508	# NORDSTRANDA VASSVERK	450	1	0
14	GLOPPEN	144509	# REED VASSVERK	120	2	0
14	GLOPPEN	144510	HYEN VASSVERK	115	2	0
14	GULEN	141101	BREKKE VASSVERK	250	3	250
14	GULEN	141102	BYRKNES VASSVERK	400	3	400
14	GULEN	141103	DALSØYRA VASSVERK	200	2	0
14	GULEN	141104	EIVINDVIK VASSVERK	400	1	0
14	GULEN	141107	ANNELAND VASSVERK	150	1	0
14	GULEN	141108	NORDGULEN VASSVERK	120	2	0
14	HORNINDAL	144401	GRODÅS VASSVERK	400	2	0
14	HYLLESTAD	141301	HYLLESTAD VASSVERK	100	1	0
14	HYLLESTAD	141303	BØFJORD VASSVERK	350	2	0
14	HØYANGER	141602	HØYANGER VASSVERK	2200	3	2200
14	HØYANGER	141603	KYRKJEBØ VASSVERK	900	3	900
14	HØYANGER	141604	LAVIK VASSVERK	200	1	0
14	HØYANGER	141605	VADHEIM VASSVERK	330	1	0
14	JØLSTER	143101	VASSENDEN VASSVERK	900	2	0
14	JØLSTER	143102	SKEI VASSVERK	700	3	700
14	LEIKANGER	141903	LEIKANGER VASSVERK	2250	3	2250
14	LUSTER	142601	GAUPNE VASSVERK	1000	1	0
14	LUSTER	142602	SKJOLDEN VASSVERK	270	1	0
14	LUSTER	142603	HAFSLO VASSVERK	780	3	780
14	LUSTER	142604	INDRE HAFSLO VASSVERK	380	1	0
14	LUSTER	142605	DALE VASSVERK	110	3	110
14	LÆRDAL	142201	LÆRDAL VASSVERK	1200	4	1200
14	LÆRDAL	142202	SALTKJELEN VASSVERK	200	3	200
14	NAUSTDAL	143301	NAUSTDAL VASSVERK	1300	2	0
14	SELJE	144101	# FLATRAKET VASSVERK	300	2	0
14	SELJE	144102	SELJE VASSVERK	1000	1	0
14	SELJE	144103	STADLANDET VASSVERK	400	2	0
14	SOGNDAL	142001	SOGNDAL VASSVERK	4000	3	4000
14	SOGNDAL	142002	NORNES VASSVERK	100	1	0
14	SOLUND	141201	A/L HARDBAKKE VASSVERK	270	1	0
14	STRYN	144903	LOEN VASSVERK	500	3	500
14	STRYN	144904	P/L OLDEN VASSVERK	500	3	500
14	STRYN	144906	STRYN VASSVERK	2000	3	2000
14	STRYN	144907	BLAKSET VASSVERK	140	1	0
14	STRYN	144909	SØLVBERG OG BERGSET VASSVERK	130	1	0
14	STRYN	144910	# NORDFJORD KJØTT A/S VASSVERK	180	3	180
14	STRYN	144911	INNVIK VASSVERK	600	1	0
14	STRYN	144912	FALEIDE SVARSTAD VASSVERK	120	1	0
14	STRYN	144914	BRIKSDALSBRØ FJELLSTOVE VV	600	2	0
14	STRYN	144915	% SANDE CAMPING VANNVERK	100	0	0
14	STRYN	144916	SOLHEIM VASSVERK	130	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
14	VIK	141701	VIK VASSVERK	2100	2	0
14	VIK	141702	VANGSNES VASSVERK	300	1	0
14	VÅGSØY	143901	BRYGGJA VASSVERK	500	1	0
14	VÅGSØY	143902	FASTLANDET VANNVERK	900	1	0
14	VÅGSØY	143904	MALØY VANNVERK	2400	3	2400
14	VÅGSØY	143905	RAUDEBERG VASSVERK A/L	900	2	0
14	VÅGSØY	143906	VEDVIK VASSVERK	210	1	0
14	VÅGSØY	143907	VAGSVÅG OG TORSKANGERPOLL VV	300	1	0
14	VÅGSØY	143908	ALMENNINGEN VASSVERK	100	1	0
14	ÅRDAL	142401	ØVRE ÅRDAL VASSVERK	4100	2	0
14	ÅRDAL	142402	ÅRDALSTANGEN VASSVERK	2200	3	2200
15		150001	* SANDØY OG HARAMN interkomm.vv.(Sa.Hara)	2050	4	2050
15		150002	* SANDBLÅST OG VEVANG VASSVERK A/L	700	2	0
15	AUKRA	154701	AUKRA KOMM. VASSVERK	2950	4	2950
15	AURE	156901	AURE VASSVERK	1200	2	0
15	AURE	156902	LESUND VASSVERK A/L	180	1	0
15	AURE	156903	SKAR VASSVERK	200	3	200
15	ÅVERØY	155401	FOLLAND VANNVERK	2100	3	2100
15	ÅVERØY	155402	HOEL VASSVERK A/L	400	1	0
15	ÅVERØY	155404	INDRE ÅVERØY VANNVERK A/L	1100	1	0
15	ÅVERØY	155403	NORDRE ÅVERØY VANNVERK A/L	1990	3	1990
15	EIDE	155101	EIDE VASSVERK A/L	1740	2	0
15	EIDE	155102	LYNGSTAD VASSVERK	800	2	0
15	EIDE	155103	HERSKEDAL OG KJØL VASSVERK PRIVAT	110	1	0
15	EIDE	155105	▣ SANDBLÅST OG VEVANG VASSVERK A/L	[550]	2	0
15	FREI	155601	▣ FREI KOMM. VANNVERK/fra KRISTIANSUND vv.	4900	4	4900
15	FRÆNA	154801	* FRÆNA KOMM.VV.Herskardvatnet	3500	1	0
15	FRÆNA	154802	* FRÆNA KOMM.VV.Haukåsetra	2100	1	0
15	FRÆNA	154803	MALMEFJORDEN VASSVERK A/L	400	1	0
15	FRÆNA	154804	SYLTEOSEN VASSVERK A/L	750	1	0
15	FRÆNA	154805	ÅNDAL OG GJENDEM VASSVERK A/L	320	1	0
15	FRÆNA	154806	AURESOEN KOMM.VASSVERK	400	1	0
15	FRÆNA	154807	▣ * SANDBLÅST & VEVANG VANNVERK A/L	[150]	1	0
15	GISKE	153202	ALNES VASSVERK A/L	190	1	0
15	GISKE	153201	GISKE VASSVERK	5800	1	0
15	GJEMNES	155704	ANGVIK VASSVERK A/L	250	3	250
15	GJEMNES	155703	TORVIKBUKT VASSVERK A/L	350	1	0
15	GJEMNES	155701	* BATNFJORD VASSVERK A/L	650	1	0
15	GJEMNES	155702	FLEMMMA VASSVERK A/L	150	1	0
15	GJEMNES	155706	OSMARKA VASSVERK A/L	200	1	0
15	GJEMNES	155705	▣ HØGSET VASSVERK/fra BATNFJORD vv	180	4	180
15	HALSA	157101	HALSABYGDVA VASSVERK A/L	850	1	0
15	HALSA	157102	VALSØYFJORD VANNVERK	750	4	750
15	HARAM	153401	BRATTVÅG VASSVERK BA	2000	2	0
15	HARAM	153402	▣ FLEM VASSVERK A/L./fra LONGVA vv.	250	3	250
15	HARAM	153406	▣▣ * FJØRTOFT VASSVERK/fra Sa.Hara & HARAM vv.	[350]	4	[350]
15	HARAM	153409	GRYTESTRANDA VASSVERK A/S	600	2	0
15	HARAM	153403	HELLANDSHAMN VASSVERK A/L	300	1	0
15	HARAM	153411	* LONGVA VASSVERK A/L	300	3	300
15	HARAM	153408	* VATNE VASSVERK A/L	1800	2	0
15	HARAM	153407	* VESTRE HARAM VASSLAG A/L	1000	2	0
15	HARAM	153405	▣▣ HILDRE VASSLAG AL/fra Sa.Hara & HARAM vv.	[250]	4	[250]
15	HARAM	153414	▣▣ HELLESTRANDA VASSVERK/fra FJØRTOFT & VATN vv.	100	1	0
15	HARAM	153412	ROGNE VANNVERK, PRIVAT	100	4	100
15	HARAM	153404	*▣▣ HARAM KOMMUNALE VASSVERK/fra Sa.Hara.	[750]	4	[750]
15	HARAM	153415	SØRE HILDRE VASSLAG	120	1	0
15	HAREID	151703	BRANDAL VASSVERK PRIVAT	350	1	0
15	HAREID	151701	HAREID KOMM. VASSVERK	3300	1	0
15	HAREID	151702	HJØRUNGAVÅG VASSVERK A/L	800	3	800
15	HERØY	151506	BERGSØY VASSLAG A/L	3500	2	0
15	HERØY	151507	* MOLTUSTRANDA VASSVERK A/L	500	2	0
15	HERØY	151505	NERLANDSØY VASSLAG A/L	560	2	0
15	HERØY	151502	* STEMMEDELEN VASSLAG A/L	550	1	0
15	HERØY	151504	KVALSVIKSØY VASSVERK A/L	220	1	0
15	HERØY	151503	▣ LEIKANGER VASSVERK A/L./fra STEMMEDELEN vv.	500	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
15	HERØY	151551	RUNDE VASSVERK, PRIVAT	100	2	0
15	HERØY	151509	GOKSØYR CAMPING VASSVERK	100	2	0
15	HERØY	151501	≡ SVARTEVATN VANNVERK, PRIVAT/fra STEMMEDELEN.vv.	950	1	0
15	HERØY	151508	SÆVIK VASSVERK	150	1	0
15	KRISTIANSUND	150301	* KRISTIANSUND VANNVERK	22000	4	22000
15	MIDSUND	154501	MIDSUND VASSVERK	750	2	0
15	MIDSUND	154502	RAKVÅG VASSVERK A/L	370	1	0
15	MIDSUND	154503	SØRE-MIDØY VASSVERK A/L	140	3	140
15	MIDSUND	154504	SØR- HEGGDAL VANNVERK, PRIVAT	100	1	0
15	MOLDE	150201	MOLDE SENTRAL VANNVERK	18000	1	0
15	MOLDE	150203	DJUPDALEN VANNVERK PRIVAT	180	2	0
15	MOLDE	150202	FANNEFJORD VANNVERK	3030	2	0
15	NESSET	154301	EIDSVÅG VASSVERK	1400	1	0
15	NESSET	154302	RAUSAND VASSVERK	420	3	420
15	NESSET	154303	ERESFJORD VATNINGS- OG VASSFORSYNINGSANLEGG	270	1	0
15	NESSET	154350	NERLAND OG OPDAL VANNVERK A/L	100	2	0
15	NESSET	154304	MYKLEBOSTAD OG LANGE VANNVERK A/L	170	3	170
15	NORDDAL	152405	TAFJORD VASSLAG	170	3	170
15	NORDDAL	152401	VALLDAL VASSVERK	450	3	450
15	NORDDAL	152402	FJØRA VASSVERK A/L	150	3	150
15	NORDDAL	152403	YTTERDAL NYE VASSVERK A/L	400	2	0
15	NORDDAL	152404	NORDDAL VASSVERK A/L	250	3	250
15	RAUMA	153904	EIDSBYGDA VASSVERK A/L	130	2	0
15	RAUMA	153906	RØDVEN VASSVERK A/L	150	1	0
15	RAUMA	153907	TORVIK VANNVERK, PRIVAT	120	1	0
15	RAUMA	153903	TØRLA VASSVERK A/L	600	2	0
15	RAUMA	153910	AFARNES VASSVERK A/L	200	3	200
15	RAUMA	153901	ÅNDALSNES VANNVERK	2500	2	0
15	RAUMA	153909	VÅGSTRANDA VANNVERK A/L	350	2	0
15	RAUMA	153902	ISFJORDEN VANNVERK	1600	2	0
15	RAUMA	153908	VERMA VASSVERK A/L	110	2	0
15	RAUMA	153905	MITTET VASSVERK A/L	200	2	0
15	RAUMA	153911	INNFJORDEN VANNVERK	200	2	0
15	RINDAL	156701	RINDAL KOMMUNALE VANNVERK	1350	1	0
15	SANDE	151406	BERGSNEV KOMM.VASSVERK	700	2	0
15	SANDE	151401	MORKAVATN VASSVERK	600	1	0
15	SANDE	151402	GÛRSKEN VASSVERK	390	1	0
15	SANDE	151403	GJERDSVIKA VASSVERK	240	1	0
15	SANDØY	154602	≡ SANDØY KOMM.VASSVERK/fra Sa.Hara	[1300]	4	[1300]
15	SKODJE	152901	SKODJE KOMMUNALE VASSVERK	2530	2	0
15	SMØLA	157308	SMØLA VANNVERK	2600	2	0
15	STORDAL	152601	STORDAL VASSLAG	780	2	0
15	STRANDA	152504	HELLESYLT VASSVERK	800	3	800
15	STRANDA	152502	LIABYGDA KOMM.VASSVERK	200	3	200
15	STRANDA	152501	STRANDA VASSVERK	2800	2	0
15	STRANDA	152503	GEIRÅNGER VASSVERK	250	3	250
15	SULA	153102	FISKARSTRAND VASSVERK A/L	400	1	0
15	SULA	153107	MOLVÆRSHAMN VASSLAG A/L	400	1	0
15	SULA	153101	RØRSTAD VASSVERK A/L	300	1	0
15	SULA	153103	EIKREM VASSVERK A/L	150	1	0
15	SULA	153104	≡ SULA KOMM.VV.Langevåg/fra ALESUND vv.	4700	4	4700
15	SULA	153105	≡ SULA KOMM.VV.KVASNESS/fra ALESUND vv.	300	4	300
15	SUNNDAL	156303	ÅLVUNDEID VANNVERK	500	4	500
15	SUNNDAL	156304	ÅLVUNDFJORD VANNVERK	500	3	500
15	SUNNDAL	156301	≡ SUNNDAL KOMM. VANNVERK/fra KALKEN vv.	4500	3	4500
15	SUNNDAL	156305	SMESTAD VANNVERK	250	3	250
15	SUNNDAL	156302	GJØRA KOMM.VANNVERK	150	3	150
15	SUNNDAL	156307	* KALKEN KOMM.VANNVERK	1000	3	1000
15	SUNNDAL	156308	SJØLSENG VANNFORSYNING	250	2	0
15	SURNADAL	156603	KVANNE VASSVERK A/L	450	1	0
15	SURNADAL	156601	FAUSKAA VASSVERK	2600	3	2600
15	SURNADAL	156605	* BØFJORDEN VASSVERK A/L	110	1	0
15	SURNADAL	156602	≡ BØFJORDEN KOMM. VASSVERK/fra BØFJORDEN vv. A/L	190	1	0
15	SURNADAL	156608	SÆTERBØ VASSVERK/Holten	250	3	250
15	SURNADAL	156604	PRESTELVA KOMM.VASSVERK	150	3	150

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
15	SURNADAL	156609	MELHUS VASSVERK A/L	140	1	0
15	SURNADAL	156607	TODALEN KOMM.VASSVERK	110	1	0
15	SYKKYLVEN	152804	STRAUMGJERDE VASSVERK	500	3	500
15	SYKKYLVEN	152807	SÆTRE OG JARNES VASSVERK	800	3	800
15	SYKKYLVEN	152801	SYKKYLVEN VASSVERK	3500	2	0
15	SYKKYLVEN	152806	HUNDEIDVIK VASSVERK	650	3	650
15	SYKKYLVEN	152805	ØVRE VELLEDALEN VASSVERK	300	3	300
15	TINGVOLL	156001	INDRE TINGVOLL KOMM.VASSVERK	1900	4	1900
15	TINGVOLL	156002	STRAUMSNES VASSVERK A/L	1300	1	0
15	TINGVOLL	156003	GYL VASSVERK A/L	100	1	0
15	TINGVOLL	156051	SKAR VASSVETR K A/L	100	1	0
15	TUSTNA	157201	GULLSTEIN VASSVERK A/L	280	1	0
15	TUSTNA	157203	NØR-LEIRA VASSVERK, PRIVAT	200	1	0
15	TUSTNA	157204	SØR-LEIRA VANNVERK, PRIVAT	200	1	0
15	TUSTNA	157202	SØR-TUSTNA VASSVERK, PRIVAT	380	1	0
15	ULSTEIN	151601	ULSTEIN KOMM. VASSVERK Mosvatn	3000	1	0
15	ULSTEIN	151603	ULSTEIN KOMM. VASSVERK Flø	150	1	0
15	ULSTEIN	151602	ULSTEIN KOMM.VASSVERK Haddal	450	3	450
15	ULSTEIN	151604	ULSTEIN KOMM.VASSVERK Gamesvatn	1500	3	1500
15	VANYLVEN	151103	EIDSA KOMM.VASSVERK	240	1	0
15	VANYLVEN	151102	FISKA KOMM.VASSVERK	450	1	0
15	VANYLVEN	151105	ÅRSKOG og KNARDAL VASSVERK A/L	250	4	250
15	VANYLVEN	151104	SYVDE VASSVERK A/L	600	3	600
15	VANYLVEN	151101	ÅHEIM KOMM.VASSVERK	500	2	0
15	VESTNES	153504	FIKSDAL VASSVERK A/L	300	1	0
15	VESTNES	153502	FURLAND VASSVERK	150	1	0
15	VESTNES	153503	REKDAL VASSVERK A/L	200	3	200
15	VESTNES	153501	TOMREFJORD VASSVERK A/L	1200	2	0
15	VESTNES	153505	TRESFJORD VANNVERK A/L	500	2	0
15	VESTNES	153506	VESTNES VASSVERK A/L	2750	4	2750
15	VESTNES	153507	VIKEBUKT VANNVERK A/L	300	1	0
15	VESTNES	153508	KJELLNES & NERÅS VASSVERK	180	2	0
15	VOLDA	151910	MORK VASSVERK A/L	100	3	100
15	VOLDA	151901	VOLDA VASSVERK	5800	4	5800
15	VOLDA	151907	FYRDE VASSVERK	150	2	0
15	VOLDA	151903	FOLKESTAD VASSVERK	350	3	350
15	VOLDA	151905	DRALOUSBYGDA VASSVERK	200	3	200
15	VOLDA	151908	LAURSTAD VV. PRIVAT (tidligere Ulvestadbygda)	350	1	0
15	VOLDA	151910	DALSBYGD VASSVERK A/L	150	3	150
15	VOLDA	151904	STRAUMSHAMN VASSVERK A/L	130	2	0
15	VOLDA	151909	SØRE BJØRKEDAL VASSVERK A/L.	100	2	0
15	VOLDA	151911	ROTSET VASSVERK A/L	100	2	0
15	VOLDA	151906	BERKNESHALVØYA VASSVERK A/L	120	3	120
15	ØRSKOG	152303	* ØRSKOG VASSVERK A/L	600	2	0
15	ØRSKOG	152301	ØRSKOG KOMM.VASSVERK/fra ØRSKOG VASSVERK A/L.	900	2	0
15	ØRSKOG	152302	VAKSVIK VASSVERK A/L	200	2	0
15	ØRSTA	152004	ØRSTA VASSVERK - DALELINA-VARTDAL	100	3	100
15	ØRSTA	152006	ØRSTA VASSVERK - LIADAL (HÅVOLL)	100	3	100
15	ØRSTA	152003	NORDRE VARTDAL VASSVERK	200	2	0
15	ØRSTA	152007	SÆBØ VASSVERK A/L	300	2	0
15	ØRSTA	152008	BRAUTASET VASSVERK	110	2	0
15	ØRSTA	152002	VARTDAL KOMM. VANNVERK	300	2	0
15	ØRSTA	152001	ØRSTA VASSVERK (SENTRUM)	6000	4	6000
15	ØRSTA	152005	BARSTADVIK VASSVERK A/L	260	2	0
15	ØRSTA	152009	YTRE URKE VANNVERK	100	2	0
15	ÅLESUND	150402	ELLINGSØY VASSVERK A/L	1450	1	0
15	ÅLESUND	150401	* ÅLESUND KOMM.VANNVERK	34000	4	34000
16		160001	* BARSET FELLESKOMM. VANNVERK	7040	3	7040
16	AGDENES	162202	YTRE AGDENES VANNVERK	400	1	0
16	AGDENES	162203	LENSVIK VASSVERK	830	1	0
16	BJUGN	162701	* AUNE OG OKSVOLL VASSVERK A/L/fra BARSET vv.	[140]	2	0
17	BJUGN	162701	* AUNE OG OKSVOLL VASSVERK A/L/fra BJUGN nord. vv.	75	2	0
16	BJUGN	162704	BJUGN KOMMUNALE VASSVERK ØST	135	1	0
16	BJUGN	162705	* BJUGN KOMMUNALE VASSVERK NORD	1500	3	1500
16	BJUGN	162706	NES VASSVERK A/L	250	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
16	BJUGN	162707	BJUGN KOMM.Vassverk. SØR/fra BARSET FELLESKOMM.vv.	[2100]	3	[2100]
16	BJUGN	162708	OLDEN VANNVERK	120	1	0
16	FRØYA	162001	A/L HAMARVIK VANNVERK	602	1	0
16	FRØYA	162008	FRØYA VANNVERK	3500	1	0
16	HEMNE	161201	KYRKSÆTERØRA KOMMUNALE VANNVERK	2200	1	0
16	HEMNE	161202	SPJØTA VASSVERK A/L	400	1	0
16	HEMNE	161203	STAURSET VASSVERK A/L	180	2	0
16	HEMNE	161204	HELLANDSJØEN VANNVERK A/L	210	1	0
16	HEMNE	161205	STAMNESDALEN KOMM VANNVERK	220	1	0
16	HEMNE	161206	LERNES OG KJØNSVIK VANNVERK	100	1	0
16	HITRA	161701	FILLAN VANNVERK	600	1	0
16	HITRA	161703	KNARRLAGSUND VANNVERK	650	1	0
16	HITRA	161704	KVENVÆR VANNVERK	250	1	0
16	HITRA	161706	SANDSTAD/BØRØSUND VANNVERK	1100	2	0
16	HITRA	161707	DOLMØY - MELANDSJØ VANNVERK	700	1	0
16	HITRA	161710	ANSNES YTRE VANNVERK	140	1	0
16	HITRA	161711	LEIRVÅGVATNET VANNVERK	200	1	0
16	HITRA	161712	MYRANES VANNVERK	100	1	0
16	HITRA	161713	BJØRNEVÅGEN VANNVERK	100	1	0
16	HOLTALEN	164401	HALTDALEN VASSVERK	400	1	0
16	HOLTALEN	164402	ÅLEN VASSVERK A/L	1100	2	0
16	HOLTALEN	164404	HESSDALEN VASSVERK A/L	125	1	0
16	KLÆBU	166201	KLÆBU KOMMUNALE VANNVERK	3800	2	0
16	KLÆBU	166204	GRENSTAD VANNVERK	180	2	0
16	MALVIK	166304	HYLLVANNET	4450	1	0
16	MALVIK	166305	STAVSJØEN VANNVERK	4100	1	0
16	MALVIK	166306	MOSTADMARK	300	1	0
16	MELDAL	163601	LØKKEN VANNVERK	1800	1	0
16	MELDAL	163602	MELDAL VANNVERK	600	1	0
16	MELDAL	163603	STORÅS VANNVERK	200	2	0
16	MELDAL	163604	Å VANNVERK	540	3	540
16	MELHUS	165301	EID OG KORSVEGEN VANNVERK	900	2	0
16	MELHUS	165302	GÅSBAKKEN VANNVERK	150	1	0
16	MELHUS	165303	# FLÅ OG HORG VANNVERK	165	1	0
16	MELHUS	165304	HOVINÅSEN VANNVERK A/L	300	2	0
16	MELHUS	165305	* BJ MELHUS KOMM VASSVERK/fra FREMO vv.ÅL.	7000	3	7000
16	MELHUS	165306	NORDGRENDA VASSLAG	200	1	0
16	MELHUS	165307	BJ LER VASSLAG (GULLBEKKEN)/fra FREMO vv.ÅL.	245	2	0
16	MELHUS	165310	KROGSTADGRENDA VASSLAG	130	1	0
16	MELHUS	165311	JÅREN VASSVERK	109	1	0
16	MELHUS	165312	% GAUA VANNVERK	110	0	0
16	MELHUS	165313	GIMSE VASSVERK A/L	100	3	100
16	MELHUS	165314	* FREMO VASSVERK A/L	550	3	550
16	MIDTRE GAULDAL	164801	ENODD VASSVERK	100	1	0
16	MIDTRE GAULDAL	164802	FORSETMO VASSVERK A/L	250	1	0
16	MIDTRE GAULDAL	164803	SINGSÅS VANNVERK	300	2	0
16	MIDTRE GAULDAL	164804	SOKNEDAL VASSVERK	400	1	0
16	MIDTRE GAULDAL	164805	STØREN VASSVERK	2600	2	0
16	OPPDAL	163402	OPPDAL VANNVERK	3700	2	0
16	OPPDAL	163403	A/L SKJØRDØLA VASSVERK	550	2	0
16	OPPDAL	163405	VOGNILL VANNVERK	400	1	0
16	OPPDAL	163406	FAGERHAUG VANNVERK	194	2	0
16	OPPDAL	163407	LØNSET VANNVERK	150	2	0
16	OPPDAL	163408	A/L SVORUNDA VASSVERK, SVORUNDA	650	3	650
16	ORKDAL	163801	ORKDAL KOMM VANNVERK	7600	3	7600
16	ORKDAL	163802	SVORKMO VANNVERK	350	1	0
16	ORKDAL	163803	ØYUM OG VORMSTAD VASSVERK	200	2	0
16	OSEN	163301	ÅSEGG VASSVERK	220	1	0
16	OSEN	163302	OSEN OG STRAND VANNVERK	670	2	0
16	OSEN	163303	SÆTERVIK VV	120	1	0
16	RENNEBU	163501	BERKÅK VANNVERK	1100	2	0
16	RENNEBU	163502	ULSBERG VANNVERK	130	3	130
16	RENNEBU	163503	HURUNDA VASSVERK A/L	240	2	0
16	RENNEBU	163504	RØRA VANNVERK	170	1	0
16	RISSA	162401	HASSELVIKA/FEVÅG VASSVERK	800	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
16	RISSA	162402	RISSA VANNVERK	2000	1	0
16	RISSA	162403	RAKVÅG VANNVERK	1050	1	0
16	RISSA	162404	STADSBYGD VASSVERK	1100	4	1100
16	RISSA	162405	SØRFJORD VASSVERK	250	1	0
16	ROAN	163201	VIK/BESSAKER KOMM VANNVERK	270	1	0
16	ROAN	163203	ROAN KOMM VANNVERK	600	1	0
16	RØROS	164001	BREKKEN VANNVERK	200	2	0
16	RØROS	164002	GLAMOS VANNVERK	200	2	0
16	RØROS	164003	RØROS VANNVERK	3500	3	3500
16	RØROS	164004	FERAGEN VANNVERK	100	2	0
16	SELBU	166401	# SELBU KOMM VV AVD DRAGSJØ/fra SELBU/KALVSJØ	2500	1	0
16	SELBU	166403	SELBU KOMM VV AVD GRÅSJØ	300	1	0
16	SELBU	166404	SELBU KOMM VV AVD FLORA	160	1	0
16	SELBU	166405	* SELBU KOMM VV AVD KALVSJØ	750	1	0
16	SELBU	166406	SELBU KOMM VV AVD DRAGSTEN	110	1	0
16	SKAUN	165702	BØRSA VANNVERK	820	1	0
16	SKAUN	165703	MALMSJØEN VANNVERK	3600	2	0
16	SKAUN	165705	KJØLVATNET VASSVERK A/L	160	2	0
16	SKAUN	165706	ROSSVATNET VANNVERK A/L	155	1	0
16	SKAUN	165707	KVERNSJØEN VANNVERK	320	1	0
16	SKAUN	165708	BY VANNVERK	150	1	0
16	SNILLEFJORD	161301	KROKSTADØRA VASSVERK	350	3	350
16	SNILLEFJORD	161304	SLÅTTAVIKA VANNVERK	350	3	350
16	SNILLEFJORD	161302	SUNDE VASSVERK	254	1	0
16	SNILLEFJORD	161303	VENNESTRANDA VASSVERK A/L	125	2	0
16	TRONDHEIM	160107	LEINSTRAND VASSVERK	400	3	400
16	TRONDHEIM	160113	TRONDHEIM VANNVERK, TROLLA	540	3	540
16	TRONDHEIM	160115	ÅSBYGDA VANNVERK	110	1	0
16	TRONDHEIM	160116	TRONDHEIM VANNVERK	140000	2	0
16	TYDAL	166501	HILMO OG GRÆSLI VANNVERK	180	1	0
16	TYDAL	166502	TYDAL KOMM VV, SKARSJØEN	520	2	0
16	TYDAL	166503	TYDAL KOMM VV LANGFALLSJØEN	520	2	0
16	TYDAL	166504	STUGUDAL VASSVERK	120	2	0
16	ØRLAND	162101	# ØRLAND KOMMUNALE VANNVERK/fra BARSET vv.	[4800]	3	[4800]
16	ÅFJORD	163001	INNLANDET/STOKKØY VV	680	1	0
16	ÅFJORD	163003	STORDALEN VV	484	2	0
16	ÅFJORD	163005	ÅFJORD VV	1891	2	0
16	ÅFJORD	163006	LINESØY VASSVERK	107	2	0
17		170001	* KONO VATNET FELLESVANNVERK	2140	3	2140
17		170002	* NÆRØY OG VIKNA FELLESV.	5600	1	0
17	FLATANGER	174901	UTVORDA VASSVERK A/L	150	1	0
17	FLATANGER	174902	VIK OG KVALØYSETER Vv. A/L	250	1	0
17	FLATANGER	174903	LAUVSNES VASSVERK	500	1	0
17	FOSNES	174801	DUN VANNVERK	140	3	140
17	FROSTA	171701	FROSTA VASSVERK A/L	2400	1	0
17	GRONG	174201	# OVERHALLA KOMM.FELLESV./fra KONO VATNET vv.	[240]	3	[240]
17	GRONG	174205	GRONG VANNVERK	1050	1	0
17	GRONG	174206	BJØRGAN VANNVERK	400	3	400
17	GRONG	174208	HARRAN VANNVERK	300	3	300
17	HØYLANDET	174301	MIDTRE HØYLANDET Vv.	750	3	750
17	INDERØY	172901	A/L KJERKNESVÅG VASSLAG	600	1	0
17	INDERØY	172907	INDERØY KOMM.VASSVERK	4800	1	0
17	LEKA	175501	LEKA VASSVERK A/L	440	2	0
17	LEKA	175502	# GUTVIK VANNVERK	100	2	0
17	LEKSVIK	171801	LEKSVIK VASSVERK A/L	2000	2	0
17	LEKSVIK	171802	HINDREM OG SÆTER Vv. A/L	289	1	0
17	LEKSVIK	171803	DALBYGDA VASSVERK	250	2	0
17	LEKSVIK	171804	VANVIKAN VASSVERK	600	3	600
17	LEVANGER	171901	EKNE VASSVERK	860	1	0
17	LEVANGER	171903	LEVANGER VANNVERK	11650	1	0
17	LEVANGER	171904	MARKABYGDA VASSVERK	330	1	0
17	LEVANGER	171905	RONGLAN VASSVERK A/L	700	1	0
17	LEVANGER	171906	LEVANGER Vv. TORHAUGEN	920	1	0
17	LEVANGER	171908	ØVRE SKOEN VASSLAG	800	2	0
17	LEVANGER	171909	LEVANGER VANNVERK, HALSAN	300	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
17	LIERNE	173801	SANDVIKA VASSVERK	500	3	500
17	MERAKER	171101	GRØBBA OG NYGÅRDEN VV	115	1	0
17	MERAKER	171103	KOPPERÅ VANNVERK	230	3	230
17	MERAKER	171104	STASJONGRENNA VANNVERK	190	2	0
17	MERAKER	171105	MERAKER VANNVERK	1150	1	0
17	MERAKER	171106	GUDA VANNVERK	130	1	0
17	MERAKER	171108	SKOLEANLEGGET VANNVERK	100	2	0
17	MOSVIK	172301	MOSVIK VANNVERK A/L	600	1	0
17	NAMDALSEID	172501	NAMDALSEID VANNVERK	920	1	0
17	NAMDALSEID	172502	STATLAND VANNVERK	210	1	0
17	NAMSOS	170301	NAMSOS KOMM. VASSVERK	10000	3	10000
17	NAMSOS	170303	OTTERØY SKOLES VANNVERK	400	1	0
17	NAMSOS	170304	# SØRSIDEN VASSLAG	100	1	0
17	NAMSOS	170305	# BANGDAL VASSVERK	240	1	0
17	NAMSSKOGAN	174001	BREKKVASELV VANNVERK	200	3	200
17	NAMSSKOGAN	174003	TRONES VASSVERK	160	3	160
17	NÆRØY	175101	# NÆRØY VANNVERK/tra NÆRØY & VIKNA FELLES vv.	[2600]	1	0
17	NÆRØY	175105	OTTERSØY VASSVERK A/L	250	1	0
17	NÆRØY	175106	OPLØ FELLESVANNVERK A/L	310	1	0
17	NÆRØY	175107	KJELLA KOMM.VANNVERK	160	3	160
17	OVERHALLA	174401	# HUNN VESTRE VANNVERK	100	0	0
17	OVERHALLA	174404	# OVERHALLA VANNVERK/tra KONO VATNET vv.	[1900]	3	[1900]
17	RØYRVIK	173901	RØYRVIK KOMM. VANNVERK	400	3	400
17	SNÅSA	173602	# SNÅSA VANNVERK	850	1	0
17	SNÅSA	173604	VEST-SNÅSA VANNVERK	610	1	0
17	SNÅSA	173605	# SØRBYGDA VASSVERK	200	1	0
17	SNÅSA	173606	ØVERBYGDA VASSVERK	400	1	0
17	STEINKJER	170201	KVAM VANNVERK	350	1	0
17	STEINKJER	170202	# MOAN VANNVERK	100	3	100
17	STEINKJER	170203	# SPARBU-YSTGÅRD VANNVERK	600	3	600
17	STEINKJER	170204	STEINKJER VANNVERK	13000	3	13000
17	STEINKJER	170205	STOD VANNVERK	700	1	0
17	STEINKJER	170207	# VELDEMELEN VASSLAG	350	2	0
17	STEINKJER	170208	# STORMYRA VASSLAG	130	1	0
17	STEINKJER	170209	# MÆRE VANNVERK	1 500	1	0
17	STEINKJER	170211	# HENNING VANNVERK	260	1	0
17	STEINKJER	170212	RØYSING VANNVERK	200	2	0
17	STJØRDAL	171402	STJØRDAL VANNVERK	11500	3	11500
17	STJØRDAL	171403	ULSTADVATNET VASSLAG	2000	1	0
17	STJØRDAL	171404	FLORA VASSLAG	102	1	0
17	STJØRDAL	171406	LÅNKE VASSLAG	2100	1	0
17	VERDAL	172101	# LEIRSJØ VANNVERK	500	1	0
17	VERDAL	172102	VERDAL KOMM Vv. LÈKLEMSVAT.	250	1	0
17	VERDAL	172103	VERDAL KOMM Vv. LEKSDALS VAT.	10000	3	10000
17	VERDAL	172104	VERDAL KOMM Vv. GARNES	180	3	180
17	VERDAL	172106	# ANDØLSVATN VANNVERK	150	1	0
17	VERDAL	172107	SUNDBY VASSLAG	300	1	0
17	VERDAL	172108	BJØRKEN OG KÅLEN VV	100	3	100
17	VERRAN	172401	FOLLAFOSS VANNVERK	550	1	0
17	VERRAN	172402	MALM VANNVERK	1800	3	1800
17	VIKNA	175001	# RØRVIK VASSVERK/tra NÆRØY & VIKNA FELLES vv.	[3000]	1	0
17	VIKNA	175002	# YTRE VIKNA VANNVERK	340	0	0
18	ALSTAHAUG	182002	ALSTAHAUG HOVEDVANNVERK	7200	2	0
18	ANDØY	187102	BLEIK VANNVERK	525	2	0
18	ANDØY	187103	ANDØY KOMMUNALE VANNVERK	4585	2	0
18	ANDØY	187106	RISØYHAMN VANNVERK	525	1	0
18	ANDØY	187108	NORDMELA VANNVERK	160	2	0
18	BALLANGEN	185401	BALLANGEN KOMMUNALE VANNVERK	2400	2	0
18	BALLANGEN	185402	KJELDEBOTN - SKÅRNES VANNVERK	200	1	0
18	BALLANGEN	185403	BØSTRAND VANNVERK	128	2	0
18	BEIARN	183904	ÅGLEINÅGA VANNVERK	800	3	800
18	BEIARN	183905	HESTÅGA VANNVERK	250	3	250
18	BINDAL	181101	TERRÅK VANNVERK	800	2	0
18	BINDAL	181103	BINDALSEIDET VANNVERK A/L	400	1	0
18	BINDAL	181104	HORSFJORD VANNVERK	300	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
18	BINDAL	181105	ABYGDA VANNVERK	150	1	0
18	BODØ	180402	BODØ VANNVERK	29000	3	29000
18	BODØ	180407	SALTSTRAUMEN VANNVERK	600	3	600
18	BODØ	180408	LØDING VANNVERK	3100	3	3100
18	BODØ	180409	# LÅTER VASSLAG A/L	330	2	0
18	BODØ	180410	# HOPEN VANNVERK A/L	120	2	0
18	BRØNNØY	181301	BRØNNØY VANNVERK	5000	3	5000
18	BRØNNØY	181304	HOMMELSTØ VANNVERK	400	1	0
18	BRØNNØY	181306	# SKILLE VANNVERK	100	3	100
18	BØ	186701	# GUVÅG-RØSNES VANNVERK A/L	120	1	0
18	BØ	186702	HOVDEN VANNVERK A/L	100	1	0
18	BØ	186704	# NYKVÅG VANNVERK A/L	220	1	0
18	BØ	186708	# STRAUME VANNVERK	800	2	0
18	BØ	186711	# ØSTBYGDA VANNVERK	300	2	0
18	BØ	186712	BØ VANNVERK	1240	2	0
18	DØNNA	182701	DØNNA KOMMUNALE VANNVERK	700	3	700
18	EVENES	185302	BRATTFORSEN VASSVERK A/L	560	1	0
18	EVENES	185303	INDRE EVENES KOMMUNALE VANNVERK	650	1	0
18	EVENES	185305	# YTRE EVENES KOMM. VV/fra KVITFORS vv i Troms	[300]	3	[300]
18	FAUSKE	184104	# FAUSKEEIDET VANNVERK A/L	500	2	0
18	FAUSKE	184105	# KVITBLIK VANNVERK	150	2	0
18	FAUSKE	184107	NEDRE VALNESFJORD VASSANDELSLAG	1000	1	0
18	FAUSKE	184108	RØVIKA VANNVERK	150	2	0
18	FAUSKE	184112	A/L JAKOBSBAKKEN VANNVERK	200	2	0
18	FAUSKE	184116	FRIDAL VANNVERK	300	3	300
18	FAUSKE	184117	BURSI VANNVERK	350	3	350
18	FAUSKE	184121	STENGVANN VANNVERK	3500	2	0
18	FAUSKE	184122	KLUNGSET VANNVERK	2500	3	2500
18	FAUSKE	184123	FURULUND VANNVERK	600	2	0
18	FLAKSTAD	185903	# SUND VANNVERK/fra MØLNARODDEN vv A/L	150	1	0
18	FLAKSTAD	185904	NAPP VANNVERK	350	3	350
18	FLAKSTAD	185905	* MØLNARODDEN VANNVERK A/L	100	1	0
18	FLAKSTAD	185906	RAMBERG OG FLAKSTAD VANNVERK A/L	450	2	0
18	FLAKSTAD	185907	FREDVANG VANNVERK A/L	330	1	0
18	GILDESKÅL	183803	INNDYR VANNVERK	650	1	0
18	GILDESKÅL	183805	MARNES-VÅG VANNVERK A/L	250	1	0
18	GILDESKÅL	183807	# SUND VANNVERK A/L	100	3	100
18	GILDESKÅL	183808	STJERNÅGA/ARNØYENE VANNVERK	600	2	0
18	GILDESKÅL	183809	TØA VANNVERK	140	2	0
18	GILDESKÅL	183810	# STORVIK VANNVERK	100	3	100
18	GILDESKÅL	183811	NYGARDSJØEN VANNVERK A/L	300	3	300
18	GRANE	182501	TROFORS VANNVERK	957	2	0
18	HADSEL	186601	GRYTTING VANNVERK A/L	150	1	0
18	HADSEL	186602	# GULSTAD VANNVERK A/L	500	1	0
18	HADSEL	186604	HENNES OG KVITNES VANNVERK A/L	400	1	0
18	HADSEL	186605	# HOLMSNES VANNVERK	200	1	0
18	HADSEL	186608	MELBU VANNVERK	2300	1	0
18	HADSEL	186609	# SAND VANNVERK A/L	150	1	0
18	HADSEL	186610	# SANDNES VANNVERK	340	2	0
18	HADSEL	186610	SANDNES VANNVERK	440	2	0
18	HADSEL	186612	* # STOKMARKNES VANNVERK/fra TØMMERVIK vv	2800	1	0
18	HADSEL	186614	* # TØMMERVIK VANNVERK/fra STOKMARKNES VV.	900	3	900
18	HADSEL	186618	# SKAGEN OG HAUKENES VANNVERK A/L	125	1	0
18	HADSEL	186619	# HAUG VANNVERK A/L	350	1	0
18	HADSEL	186620	STRØNSTAD VANNVERK A/L	100	1	0
18	HAMARØY	184901	OPPEID VANNVERK	500	3	500
18	HAMARØY	184902	SKUTVIK VANNVERK	300	1	0
18	HAMARØY	184903	INNHAVET VANNVERK	200	3	200
18	HAMARØY	184904	ULVSVÅG VANNVERK	200	3	200
18	HAMARØY	184905	TRANØY VANNVERK	100	1	0
18	HATTFJELLDAL	182601	HATTFJELLDAL VANNVERK	750	2	0
18	HEMNES	183201	BLEIKVASSLI VANNVERK	450	2	0
18	HEMNES	183202	FINNEIDFJORD VANNVERK	400	1	0
18	HEMNES	183203	HEMNES VANNVERK	1600	1	0
18	HEMNES	183205	KORGEN VANNVERK	950	3	950

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
18	HEMNES	183209	BJERKA VANNVERK	400	3	400
18	HERØY	181801	HERØY KOMMUNALE VANNVERK	1850	2	0
18	LEIRFJORD	182201	INDRE LEIRFJORD VASSVERK	240	1	0
18	LEIRFJORD	182204	TVERLANDET VANNVERK A/L	200	1	0
18	LEIRFJORD	182205	LEIRFJORD KOMMUNALE VANNVERK	1100	3	1100
18	LURØY	183402	* KONGSVIK VANNVERK	145	1	0
18	LURØY	183403	LOVUND VANNVERK	280	3	280
18	LURØY	183404	ONØY LURØY VANNVERK	400	4	400
18	LURØY	183406	SLENESET VANNVERK	500	2	0
18	LURØY	183407	MØLLERDALEN VANNVERK	180	3	180
18	LØDINGEN	185101	LØDINGEN VANNVERK	2200	1	0
18	LØDINGEN	185102	RINØYVAG VANNVERK	110	2	0
18	LØDINGEN	185104	OFFERSØY VANNVERK	260	2	0
18	MELØY	183701	ENGA OG VALL VANNVERK	727	1	0
18	MELØY	183703	GLOMFJORD VANNVERK	1239	3	1239
18	MELØY	183704	HALSA VANNVERK	680	1	0
18	MELØY	183705	# MELØY VANNVERK A/L	100	1	0
18	MELØY	183707	NEVERDAL VANNVERK	773	1	0
18	MELØY	183708	SPILDRA OG ØRNES VANNVERK	1604	1	0
18	MELØY	183712	REIPÅ OG STØTT VANNVERK	789	1	0
18	MELØY	183713	BOLGA KOMMUNALE VANNVERK	184	3	184
18	MELØY	183714	# YTRE MELØY VANNVERK A/L	100	1	0
18	MELØY	183718	# ENGA OG VALL VANNVERK	500	1	0
18	MELØY	183719	# STATKRAFT KILVIK VANNVERK	400	2	0
18	MOSKENES	187406	REINE VANNVERK	650	2	0
18	MOSKENES	187408	A/L SØRVÅGEN VANNVERK	800	2	0
18	NARVIK	180502	BEISFJORD VANNVERK A/L	800	1	0
18	NARVIK	180503	BJERKVIK VANNVERK	2000	1	0
18	NARVIK	180504	NARVIK VANNVERK	13000	4	13000
18	NARVIK	180506	# SKJOMDALEN VANNVERK	110	3	110
18	NARVIK	180507	VIDREK VANNVERK	150	1	0
18	NARVIK	180508	SKJOMEN VANNVERK	200	3	200
18	NESNA	182802	NESNA VANNVERK	1200	2	0
18	RANA	183301	☐ MO VANNVERK/fra HAMMEREN & VV.	19000	1	0
18	RANA	183304	STORFORSHEI VANNVERK	1000	2	0
18	RANA	183305	SØRSJONA OG UTSKARPEN VANNVERK A/L	450	1	0
18	RANA	183306	ÅGA-HAUKNES VANNVERK	2020	1	0
18	RANA	183308	DALSELV VANNVERK	120	3	120
18	RANA	183309	* HAMMEREN VANNVERK	1750	1	0
18	RANA	183310	SKONSENG VASSLAG A/L	400	1	0
18	RØDØY	183603	TJONGSFJORD VANNVERK	275	2	0
18	RØDØY	183606	RØDØY VANNVERK	190	2	0
18	RØDØY	183607	JEKTVIK VANNVERK A/L	150	2	0
18	RØST	185601	RØST KOMMUNALE VANNVERK	700	3	700
18	SALTDAL	184001	* ROGNAN VANNVERK	2100	1	0
18	SALTDAL	184003	STORALM/NORDNES VANNVERK	300	1	0
18	SALTDAL	184004	SUNDBY VANNVERK A/L	103	2	0
18	SALTDAL	184005	VENSMOEN VANNVERK	430	1	0
18	SALTDAL	184006	RØKLAND VANNVERK	235	1	0
18	SALTDAL	184007	DRAGEID OG BRENNE VANNVERK	210	1	0
18	SALTDAL	184008	EVENSGÅRD OG POTHUS VANNVERK	170	1	0
18	SALTDAL	184009	JUNKERDAL FJELLSENTER A/S VANNVERK	100	1	0
18	SALTDAL	184011	GLOBAN HOTELL POLARSIRKELEN VV	100	1	0
18	SALTDAL	184012	☐ NÆSTBYFJELL VANNVERK/fra ROGNAN VV.	500	1	0
18	SALTDAL	184013	JUNKERDAL VANNVERK	130	1	0
18	SKJERSTAD	184202	MISVÆR VASSVERK A/L	400	1	0
18	SKJERSTAD	184203	SKJERSTAD VASSVERK A/L	160	3	160
18	SKJERSTAD	184205	BREIVIK NEDRE VANNVERK	100	1	0
18	SORTLAND	187001	BLOKKEN VANNVERK	160	1	0
18	SORTLAND	187002	FRØSKELAND VANNVERK A/L	400	1	0
18	SORTLAND	187004	INDRE EIDSFJORD VANNVERK	900	2	0
18	SORTLAND	187005	JENNESTAD VANNVERK A/L	400	2	0
18	SORTLAND	187007	MAURNES VANNVERK	640	2	0
18	SORTLAND	187008	SIGERFJORD VANNVERK	1030	1	0
18	SORTLAND	187009	* SORTLAND VANNVERK	4900	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
18	SORTLAND	187011	# STRAND VANNVERK/fra SORTLAND VV.	300	2	0
18	SORTLAND	187012	HOLAND VANNVERK	350	1	0
18	STEIGEN	184801	BØ VANNVERK	104	2	0
18	STEIGEN	184802	NORDFOLD VANNVERK	370	2	0
18	STEIGEN	184809	LEINESFJORD VANNVERK	250	1	0
18	STEIGEN	184817	ENGELØYA OG BOGEN VANNVERK	380	2	0
18	STEIGEN	184819	LEINES VANNVERK	200	1	0
18	STEIGEN	184822	STORMYRA OG SOMMERNES VANNVERK	100	3	100
18	STEIGEN	181201	SØMNA KOMMUNE VASSVERK	1200	2	0
18	SØMNA	181202	VIK VASSVERK A/L	750	1	0
18	SØMNA	184501	INDRE STYRKESNES VANNVERK A/L	120	1	0
18	SØRFOLD	184501	INDRE STYRKESNES VANNVERK A/L	400	3	400
18	SØRFOLD	184503	RØSVIK VANNVERK	400	3	1000
18	SØRFOLD	184505	STRAUMEN VANNVERK	1000	3	1000
18	SØRFOLD	184509	SØRFJORDEN VANNVERK	150	2	0
18	SØRFOLD	184510	# STEINBAKKEN VANNVERK A/L	150	3	150
18	TJELDSUND	185203	# KONGSVIK VANN- OG KLOAKKVERK A/L/fra KONGSVIK	350	2	0
18	TJELDSUND	185205	TJELDØY VANNVERK	800	2	0
18	TJELDSUND	185207	* KONGSVIK VANNVERK	350	2	0
18	TRÆNA	183502	HUSØY VANNVERK	390	1	0
18	TRÆNA	183503	SELVÆR VANNVERK	100	3	100
18	TYSFJORD	185001	KJØPSVIK VANNVERK	1700	3	1700
18	TYSFJORD	185003	DRAG VANNVERK	800	2	0
18	TYSFJORD	185004	STORJORD VANNVERK A/L	150	1	0
18	VEFSN	182402	VEFSN LANDBRUKSSKOLE, VANNVERK	350	1	0
18	VEFSN	182403	MOSJØEN VANNVERK	10000	4	10000
18	VEFSN	182406	DREVJA VANNVERK	1000	3	1000
18	VEFSN	182407	SANDVIK FOLKEHØGSKOLES V V	120	2	0
18	VEGA	181503	VEGA KOMMUNALE VANNVERK	1692	1	0
18	VESTVAGØY	186001	BALLSTAD VANNVERK	1000	2	0
18	VESTVAGØY	186003	BUKSNES VANNVERK	4500	3	4500
18	VESTVAGØY	186004	EGGUM VANNVERK A/L	120	1	0
18	VESTVAGØY	186005	MORTSUND VANNVERK A/L	100	2	0
18	VESTVAGØY	186011	STAMSUND VANNVERK	1300	3	1300
18	VESTVAGØY	186013	VESTRESAND VASSVERK A/L	160	1	0
18	VESTVAGØY	186014	BØSTAD/TANGSTAD VANNVERK	1200	3	1200
18	VEVELSTAD	181601	VEVELSTAD KOMMUNALE VANNVERK	552	3	552
18	VÆRØY	185702	VÆRØY KOMMUNALE VANNVERK	750	3	750
18	VÅGAN	186501	HENNINGSVÆR VASSVERK A/L	511	1	0
18	VÅGAN	186503	LAUKVIK VASSVERK A/L	450	1	0
18	VÅGAN	186504	LAUPSTAD VANNVERK	116	1	0
18	VÅGAN	186505	SKROVA VANNVERK	370	1	0
18	VÅGAN	186506	SVOLVÆR VANNVERK	5750	2	0
18	VÅGAN	186507	SYDALEN VANNVERK A/L	175	1	0
18	VÅGAN	186509	AUSTRE VÅGAN VANNVERK	213	2	0
18	ØKSNES	186801	ALS VAG VANNVERK	1000	3	1000
18	ØKSNES	186804	MYRE VANNVERK	2350	3	2350
18	ØKSNES	186805	STRENGELVAG VANNLAG A/L	320	1	0
19		190001	* KVITFORS FELLESKOMMUNALE VV.	1250	2	0
19	BALSFJORD	193302	NORDKJOSBOTN VV	545	1	0
19	BALSFJORD	193304	A/L STORVATN VASSVERK	1600	2	0
19	BALSFJORD	193306	SAND/MORTENHALS VV	105	2	0
19	BALSFJORD	193307	TENNES VV	115	2	0
19	BALSFJORD	193308	SAGELVATN VV	270	3	270
19	BALSFJORD	193309	NORDBY/MEISTERVIK VV	300	1	0
19	BARDU	192201	SETERMOEN VANNVERK	4000	3	4000
19	BARDU	192202	ØVRE BARDU VANNVERK A/L	260	1	0
19	BARDU	192205	SØRDALEN VANNVERK A/L	120	1	0
19	BARDU	192206	NEDRE BARDU VANNVERK	200	3	200
19	BERG	192902	MEFJORDVÆR VANNVERK	250	1	0
19	BERG	192903	SKALAND VANNVERK	380	1	0
19	BERG	192904	SENJAHOPEN VANNVERK	320	1	0
19	BJARKØY	191501	BJARKØY VANNVERK	250	1	0
19	BJARKØY	191502	SANDSØY/FENES VANNVERK	150	2	0
19	BJARKØY	191504	LEIRVÅG VANNVERK	150	1	0
19	DYRØY	192601	BRØSTADBOTN VANNVERK	850	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
19	DYRØY	192602	DYRØY VANNVERK	240	1	0
19	DYRØY	192604	KASTNES VANNVERK	120	2	0
19	DYRØY	192605	BJØRKEBAKKEN	800	1	0
19	GRATANGEN	191901	ÅRSTEIN VANNVERK	450	1	0
19	GRATANGEN	191902	GRATANGSBOTN VANNVERK	500	1	0
19	GRATANGEN	191905	LØVDAL VANNVERK A/L	150	1	0
19	HARSTAD	190103	GAUSVIK VANNVERK A/L	280	2	0
19	HARSTAD	190104	HARSTAD VANNVERK	19000	3	19000
19	HARSTAD	190107	KASFJORD VANNVERK	350	2	0
19	HARSTAD	190108	KILA VASSVERK A/L	250	1	0
19	HARSTAD	190109	KILBOTN VANNVERK	500	1	0
19	HARSTAD	190110	LUNDENES-KJØTTA VANNVERK	450	1	0
19	HARSTAD	190112	NORDVIK VANNVERK	150	2	0
19	HARSTAD	190113	SANDTORG VANNVERK	300	3	300
19	HARSTAD	190114	STORHAUGEN VANNVERK	100	1	0
19	HARSTAD	190116	MELVIK-SØRVIK VANNVERK A/L	115	1	0
19	HARSTAD	190117	GRØTAVÆR VANNVERK	300	3	300
19	HARSTAD	190118	BROKVIK VANNVERK A/L	140	1	0
19	HARSTAD	190120	FAUSKEVÅG VANNVERK	100	1	0
19	IBESTAD	191701	# IBESTADVANNVERK A/L	1600	2	0
19	IBESTAD	191703	Å OG ÅNSTAD VANNVERK	407	1	0
19	IBESTAD	191705	YTRE ANDØRJA VANNVERK	265	2	0
19	KARLSØY	193601	HANSNES VANNVERK	600	3	600
19	KARLSØY	193602	VANNVÅG VANNVERK	250	1	0
19	KVÆFJORD	191101	* KVÆFJORD VANNVERK	2300	3	2300
19	KVÆFJORD	191102	▣ VIK, VOKTOR OG STRAUMEN vv./fra KVÆRFJORD vv.	450	1	0
19	KVÆNANGEN	194301	BURFJORD VANNVERK	375	2	0
19	KVÆNANGEN	194305	SØRSTRAUMEN VV.	140	1	0
19	KÅFJORD	194001	YTRE KÅFJORD VANNVERK	285	1	0
19	KÅFJORD	194002	OLDERDALEN VANNVERK	370	1	0
19	KÅFJORD	194003	MANNDALEN VANNVERK	595	1	0
19	KÅFJORD	194004	# BIRTAVARRE VANNVERK	500	1	0
19	KÅFJORD	194005	INDRE KÅFJORD VANNVERK	925	1	0
19	LAVANGEN	192001	TENNEVOLL VANNVERK	334	2	0
19	LENVIK	193102	* FINNSNES VANNVERK	5150	2	0
19	LENVIK	193103	GIBOSTAD VANNVERK A/L	500	3	500
19	LENVIK	193104	HUSØY VANNVERK	250	1	0
19	LENVIK	193105	LANDØY VANNVERK	150	3	150
19	LENVIK	193108	BOTNHAMN VANNVERK	480	3	480
19	LENVIK	193109	▣ FINNFJORDEIDET VANNVERK/fra FINNSNES VV.	150	3	150
19	LENVIK	193111	FJORDGÅRD VANNVERK	175	1	0
19	LENVIK	193112	SANDBAKKELV - KÅRVIKNES VV.	125	3	125
19	LENVIK	193113	STRAUMEN VANNVERK	400	1	0
19	LYNGEN	193801	KARNES OG OKSVIK VASSVERK A/L	185	1	0
19	LYNGEN	193802	KVALVIK OG OMEGN VV. A/L	390	1	0
19	LYNGEN	193803	LYNGSEIDET VANNVERK	1100	1	0
19	LYNGEN	193804	FURUFLATEN VANNVERK	280	1	0
19	LYNGEN	193805	NORD-LENANGEN VANNVERK	550	3	550
19	LYNGEN	193806	SØR-LENANGEN VANNVERK	350	2	0
19	MÅSELV	192401	* BARDUFOSS VANNVERK	3400	3	3400
19	MÅSELV	192402	KARLSTAD VANNVERK	150	2	0
19	MÅSELV	192404	# RUNDHAUG VANNVERK A/L	300	2	0
19	MÅSELV	192407	# ØVERGÅRD VANNVERK A/L	250	1	0
19	MÅSELV	192408	▣ NEDRE MÅSELV VANNVERK/fra BARDUFOSS VV.	430	3	430
19	MÅSELV	192409	ØVERBYGD VANNVERK	3250	3	3250
19	NORDREISA	194201	STORSLETT OG OMEGN VV.	1600	1	0
19	NORDREISA	194202	SØRKJOS VANNVERK	900	1	0
19	NORDREISA	194203	ROTSUND VANNVERK	170	1	0
19	NORDREISA	194204	OKSFJORD VANNVERK	260	2	0
19	SALANGEN	192301	# RØGNSÅ OG SALANGENSVERKET	300	1	0
19	SALANGEN	192302	# SJØVEGAN VANNVERK	1200	3	1200
19	SALANGEN	192304	# ØVRE SALANGEN VANNVERK	400	3	400
19	SKJERVØY	194101	SKJERVØY VANNVERK	2200	2	0
19	SKJERVØY	194102	ÅRVIKSAND VANNVERK A/L	250	2	0
19	SKÅNLAND	191302	▣ SKÅNLAND VASSVERK/fra KVITFORS VV	[950]	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
19	SKÅNLAND	191305	TOVIK/SANDSTRAND VANNVERK	180	1	0
19	SKÅNLAND	191306	NEDRE SANDSTRAND VANNVERK	160	2	0
19	SKÅNLAND	191308	# MØLNELVA VANNVERK A/L	235	1	0
19	SKÅNLAND	191309	GROVE KOMMUNALE VANNVERK	200	1	0
19	STORFJORD	193902	SKIBOTN VANNVERK	700	1	0
19	STORFJORD	193903	VESTRE STORFJORD VV.	550	1	0
19	STORFJORD	193905	# BRENNFJELL VANNVERK	200	2	0
19	STORFJORD	193906	ELVEVOLL - RASTEBY VV.	240	1	0
19	SØRREISA	192501	DJUPVÅG OG FURØY VANNVERK A/L	500	2	0
19	SØRREISA	192502	* ▫ GOTTESJORD & LEIRBOG A/LVW/fra SKOLEV VV.	1260	2	0
19	SØRREISA	192503	HEMMINGSJORD VANNVERK A/L	235	1	0
19	SØRREISA	192505	* ▫ SKØLEV VANNVERK/fra GOTTESJORD & LEIRBOG A/Lv.	440	3	440
19	TORSKEN	192801	GRYLLEFJORD VANNVERK	530	2	0
19	TORSKEN	192802	TORSKEN VANNVERK	240	2	0
19	TORSKEN	192804	GRUNNFARNES VANNVERK	140	2	0
19	TORSKEN	192805	SIFJORD VANNVERK	150	2	0
19	TORSKEN	192806	VEIMANNSBOTN VANNVERK	170	2	0
19	TORSKEN	192701	SKROLSVIK VANNVERK	100	2	0
19	TRANØY	192702	SONTGJANDSEIDET VANNVERK	150	2	0
19	TRANØY	192703	VANGSVIK VANNVERK	300	1	0
19	TRANØY	192705	VESTERFJELL VANNVERK	100	2	0
19	TRANØY	192708	A VANNVERK	120	2	0
19	TROMSØ	190204	TROMSØ VANNVERK	42000	3	42000
19	TROMSØ	190209	SOLLIGARDEN VANNVERK	430	1	0
19	TROMSØ	190211	ERSFJORDBOTN VANNVERK	100	1	0
19	TROMSØ	190212	A/L BRENSHOLMEN SOMMARØY VV.	700	2	0
19	TROMSØ	190213	KRAKSLETT, BALLSNES, VIKRAN VV.	220	3	220
19	TROMSØ	190214	LAKSELVBUKT VANNVERK	150	2	0
20	ALTA	201201	ALTA VANNVERK	13500	3	13500
20	ALTA	201202	NYVOLL VANNVERK A/L	144	1	0
20	ALTA	201203	RAFSBOTN VANNVERK	400	3	400
20	ALTA	201205	LANGFJORDBOTN VANNLAG A/L	140	3	140
20	ALTA	201210	KVENVIK VANNVERK	130	3	130
20	ALTA	201212	KOMAGFJORD/KORSFJORD VANNVERK	120	1	0
20	ALTA	201214	LILLE LERRESFJORD VANNVERK	100	3	100
20	ALTA	201216	ØVRE TVERRELDVALEN VANNVERK	450	1	0
20	BERLEVÅG	202401	BERLEVÅG VANNVERK	1234	4	1234
20	BÅTSFJORD	202802	BÅTSFJORD KOMMUNALE VANNVERK	2482	3	2482
20	GAMVIK	202301	GAMVIK VANNVERK	320	2	0
20	GAMVIK	202302	MEHAMN VANNVERK	985	2	0
20	GAMVIK	202303	# SKJÅNES VANNVERK	101	2	0
20	GUOVDAGEAIDNU-KAUTO	201101	KAUTOKEINO VANNVERK	2200	3	2200
20	GUOVDAGEAIDNU-KAUTO	201102	MASI VANNVERK	450	3	450
20	HAMMERFEST	200401	HAMMERFEST VANNVERK	7500	1	0
20	HAMMERFEST	200411	AKKARFJORD VANNVERK	100	2	0
20	HAMMERFEST	200412	FORSØL VANNVERK	300	2	0
20	HAMMERFEST	200414	RYPEFJORD VANNVERK	1700	2	0
20	HASVIK	201501	BREIVIKBOTN VANNVERK	410	2	0
20	HASVIK	201502	HASVIK VANNVERK	620	2	0
20	HASVIK	201503	SØRVÆR VANNVERK	327	3	327
20	KARASJØHKA-KARASJØK	202102	RAVDOJOK VANNVERK	2200	3	2200
20	KVALSUND	201701	# KVALSUND VANNVERK	800	2	0
20	KVALSUND	201702	# KOKELV VANNVERK	100	1	0
20	KVALSUND	201703	# STALLORGO VANNVERK	200	1	0
20	KVALSUND	201707	# NÆVERFJORD VANNVERK	100	1	0
20	LEBESBY	202201	# DYFJORD VANNVERK	100	2	0
20	LEBESBY	202202	KJØLLEFJORD VANNVERK	1200	3	1200
20	LEBESBY	202203	LEBESBY KOMMUNALE VANNVERK	130	2	0
20	LEBESBY	202204	# % KUNES VANNVERK	100	0	0
20	LEBESBY	202205	# VEIDNES VANNVERK	100	2	0
20	LOPPA	201401	BERGSFJORD VANNVERK	150	2	0
20	LOPPA	201402	ØKSFJORD VANNVERK	800	2	0
20	LOPPA	201403	NUVSVÅG VANNVERK	150	2	0
20	LOPPA	201404	# SØR-TVERRFJORD VANNVERK	180	2	0
20	MASØY	201801	SNEFJORD VANNVERK	100	2	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

Fylkes nr.	Kommune navn	VV-kode	Vannverksnavn	Antall personer tilknyttet	VV-Karakter	Personer med tilfreds. vannfors (VV-karakter:3-4)
20	MÅSØY	201802	HAVØYSUND VANNVERK	1400	4	1400
20	NORDKAPP	201901	HONNINGSVÅG VANNVERK	2900	2	0
20	NORDKAPP	201902	KAMØYVÆR VANNVERK	150	3	150
20	NORDKAPP	201903	NORDVÅGEN VANNVERK	500	3	500
20	NORDKAPP	201904	SKARSVÅG VANNVERK	150	2	0
20	NORDKAPP	201907	GJESVÆR VANNVERK	220	2	0
20	PORSANGER	202001	BRENNELV VANNVERK	275	2	0
20	PORSANGER	202002	LAKSELV VANNVERK	2100	2	0
20	PORSANGER	202003	OLDERFJORD VANNVERK	175	3	175
20	PORSANGER	202004	PORSANGMOEN VANNVERK	1200	2	0
20	PORSANGER	202005	INDRE BILLEFJORD VANNVERK	175	2	0
20	SØR-VARANGER	203002	BUGØYNES VANNVERK	350	3	350
20	SØR-VARANGER	203004	JAKOBSNES VANNVERK	250	2	0
20	SØR-VARANGER	203007	SVANVIK VANNVERK	260	3	260
20	SØR-VARANGER	203008	SØR VARANGER HOVEDVANNVERK	7300	3	7300
20	SØR-VARANGER	203009	NEIDEN VANNVERK	110	3	110
20	TANA	202501	GJEDDEVANN VANNVERK A/L	570	1	0
20	TANA	202503	SIMRA VANNVERK	120	2	0
20	TANA	202504	SKIPAGURRA	252	2	0
20	TANA	202505	TANA BRU VANNVERK	200	2	0
20	TANA	202510	ØSTRE SEIDA VANNVERK	400	1	0
20	TANA	202512	MASJOK VANNVERK A/L	120	1	0
20	TANA	202514	LISMAJAVRI VANNVERK	1500	1	0
20	UNJARGGA-NESSEBY	202701	KARLEBOTN VANNVERK	100	2	0
20	UNJARGGA-NESSEBY	202702	NESSEBY VANNVERK	245	2	0
20	UNJARGGA-NESSEBY	202704	VARANGERBOTN VANNVERK	350	2	0
20	VADSØ	200304	VADSØ VANNVERK	5000	3	5000
20	VADSØ	200305	VESTRE-JAKOBSELV VANNVERK	650	3	650
20	VADSØ	200307	STORELV VANNVERK	250	3	250
20	VARDØ	200202	KIBERG VANNVERK	284	2	0
20	VARDØ	200203	VARDØ VANNVERK	2735	1	0

TABELL 5: OVERSIKT OVER VANNVERKENE OG VV-KARAKTER

6. Temakart

Kartpresentasjonene gir et inntrykk av vannforsynings-situasjonen og viser forskjeller mellom kommunene og fylkene. Det er nødvendig å understreke at kartene angår utelukkende de 1587 vannverkene i tabell 5 og ikke alle vannforsyningene i landet.

De 3 fargekartene over landets kommuner er i utgangspunktet illustrative.

Det er imidlertid beheftet med mangler som gjør at de må brukes med varsomhet, når det gjelder å karakterisere kommunens vannforsyning. Spesielt poengteres at en vannverk til tider gjerne kan levere et vann med god drikkevannskvalitet selv om det i vår vurdering er gitt karakter utilfredsstillende. Karakteren kan ha utgangspunkt i at vannverk mangler *hygienisk sikkerhet* for til enhver til å kunne opprettholde denne kvalitet.

Ni kart er produsert:

Fylkeskart: Oversikt over Norge

Kart 1 *Andel av fylkets befolkning tilknyttet vannverk med ≥ 100 personer*

Kart 2 *Andel av fylkets befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

Kart 3 *Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

Kommunekart: Nord-Norge

Kart 1 *Andel av kommunens befolkning tilknyttet vannverk med ≥ 100 personer*

Kart 2 *Andel av kommunens befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

Kart 3 *Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

Kommunekart: Sør-Norge

Kart 1 *Andel av kommunens befolkning tilknyttet vannverk med ≥ 100 personer*

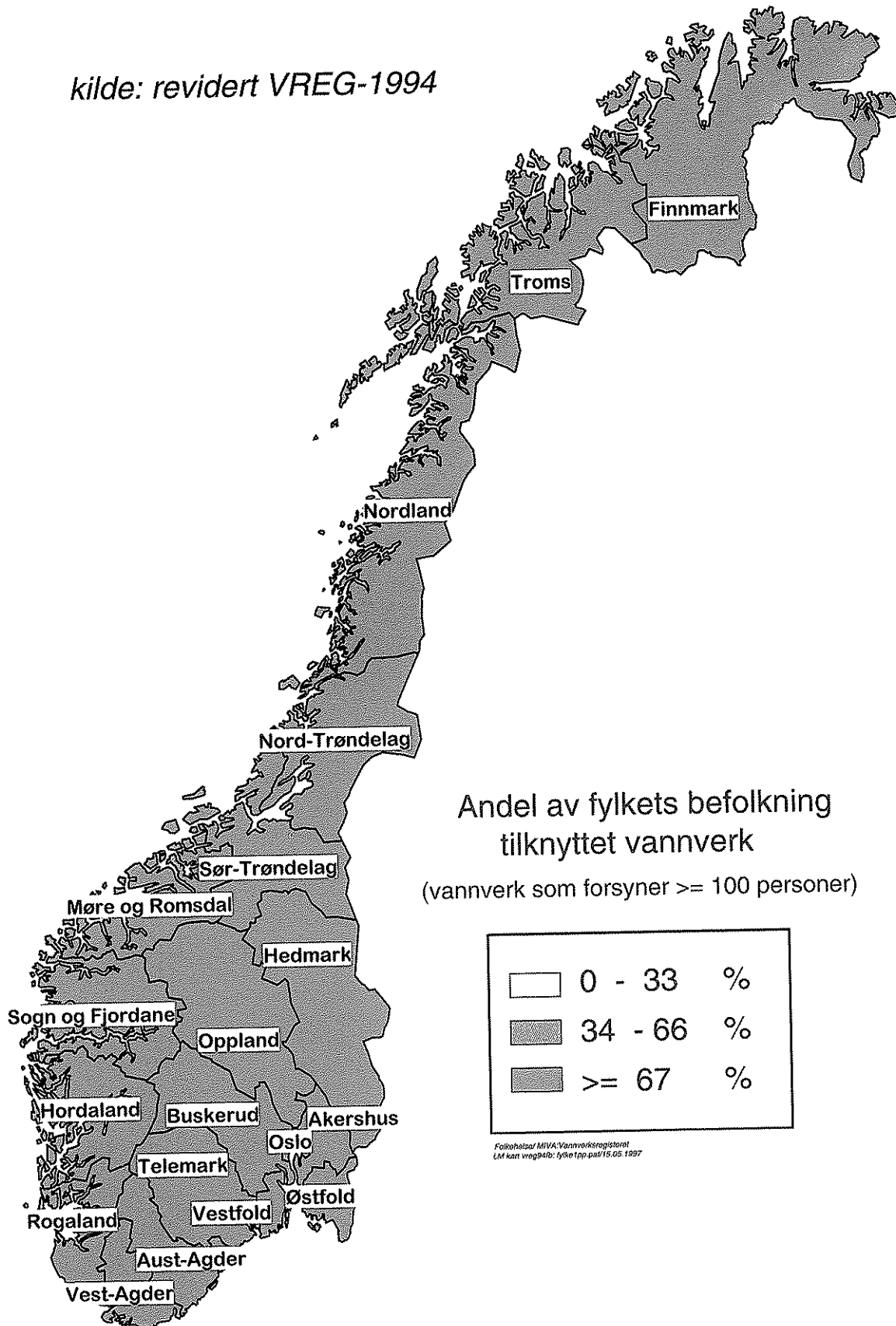
Kart 2 *Andel av kommunens befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

Kart 3 *Andel av tilknyttet befolkning med tilfredsstillende vannforsyning*

NORGE 1994

ANDEL AV FYLKETS BEFOLKNING TILKNYTTET VANNVERK

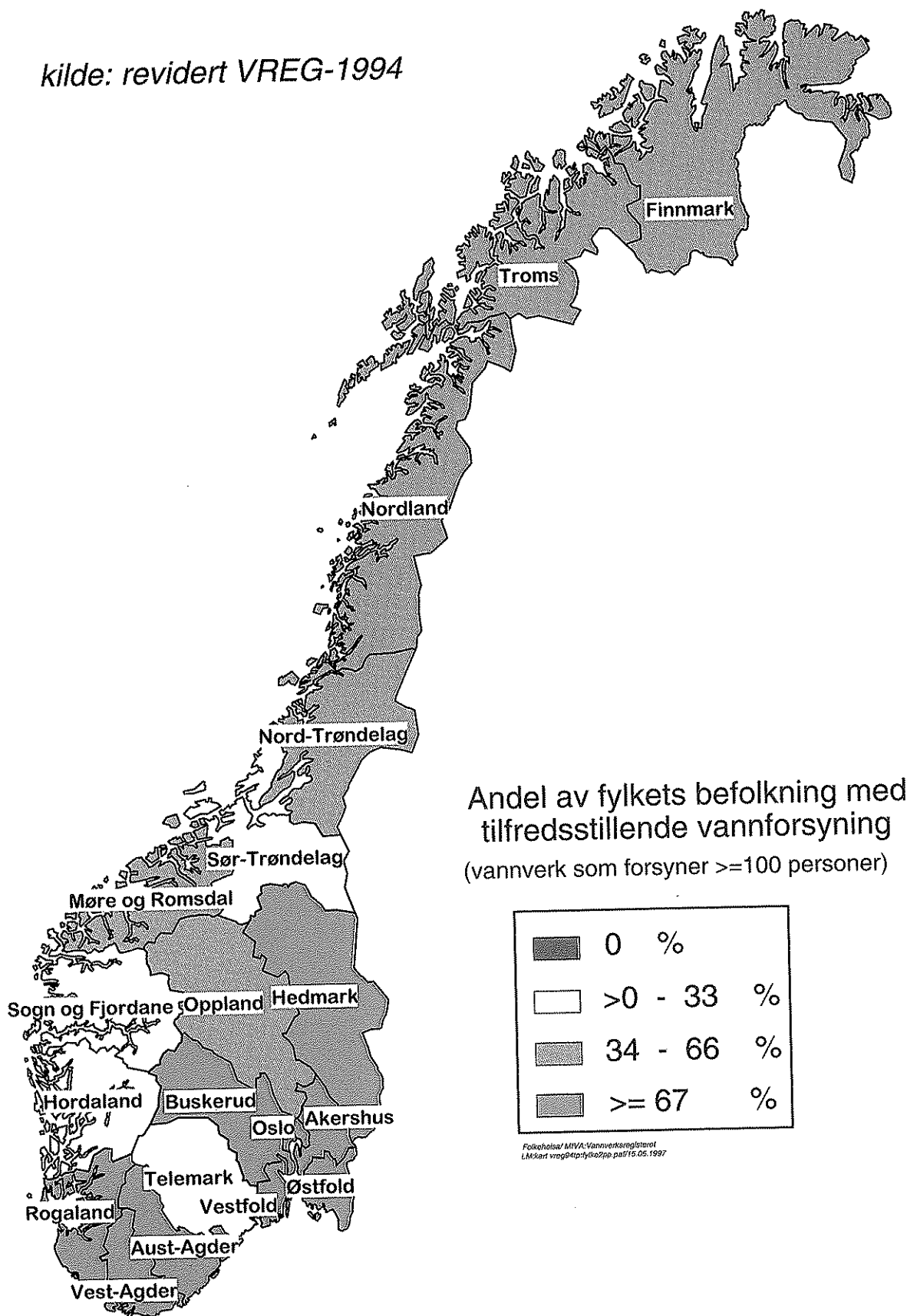
kilde: revidert VREG-1994



NORGE 1994

ANDEL AV FYLKETS BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

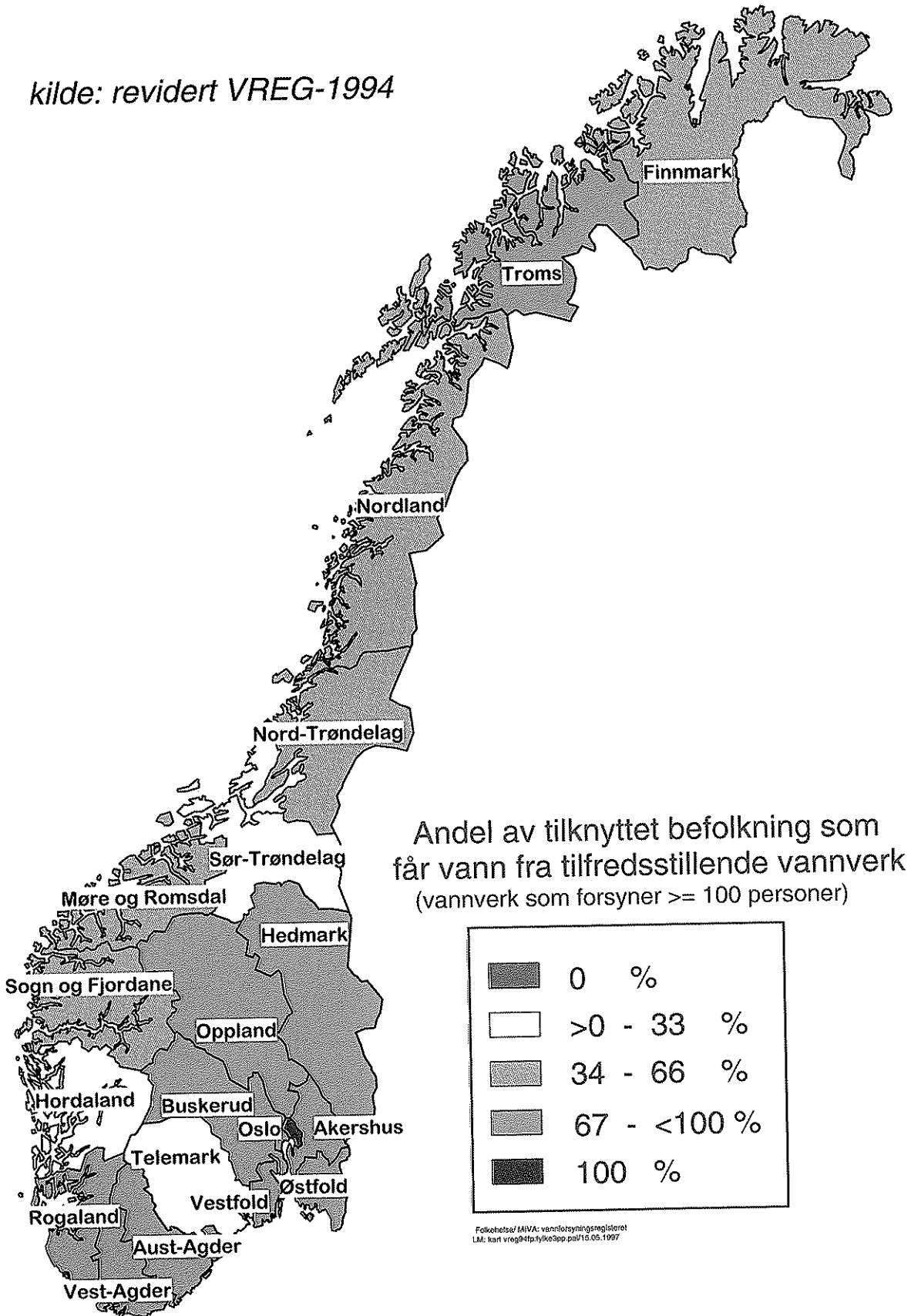
kilde: revidert VREG-1994



NORGE 1994

ANDEL AV TILKNYTTET BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

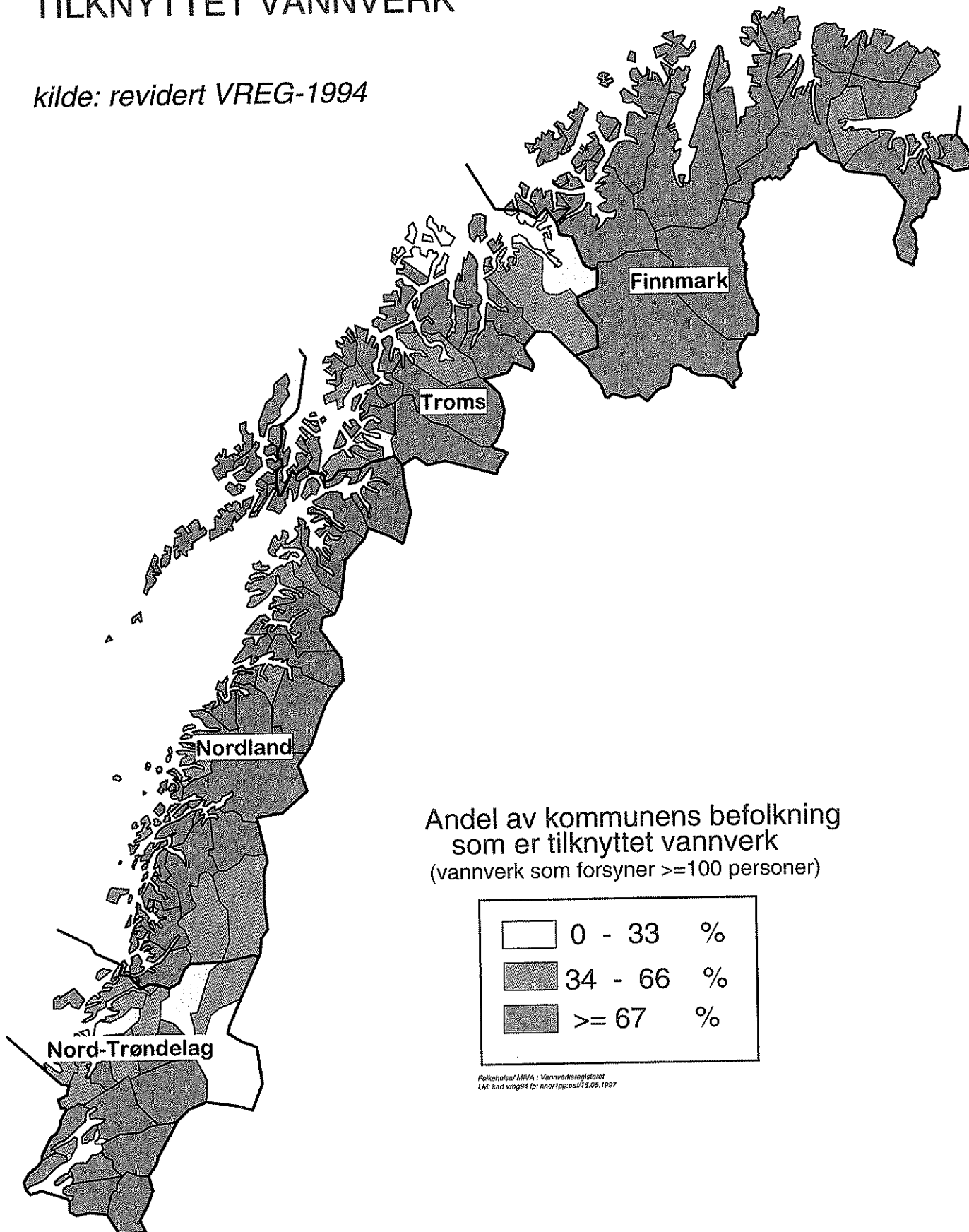
kilde: revidert VREG-1994



NORD-NORGE 1994

ANDEL AV KOMMUNENS BEFOLKNING TILKNYTTET VANNVERK

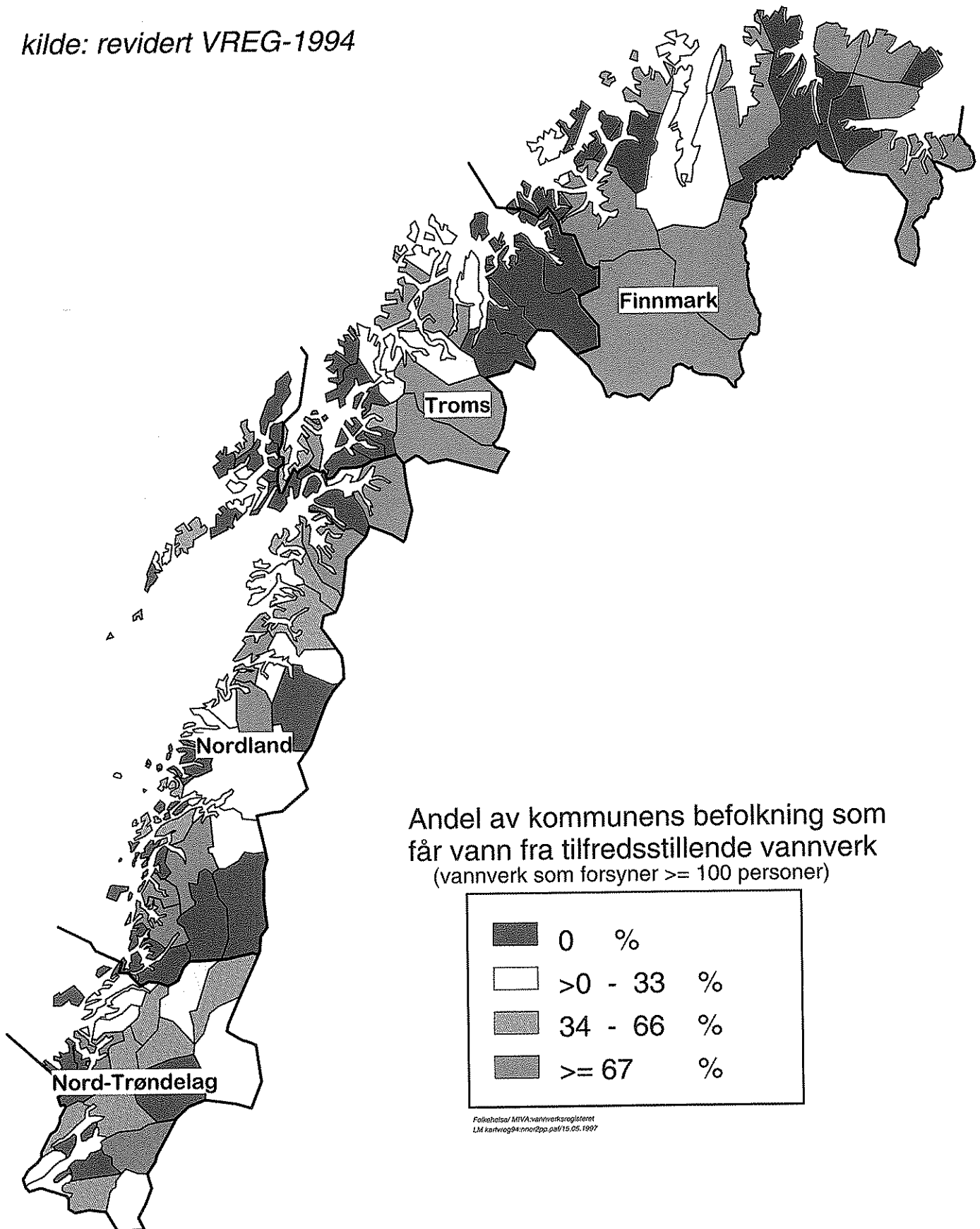
kilde: revidert VREG-1994



NORD-NORGE 1994

ANDEL AV KOMMUNENS BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

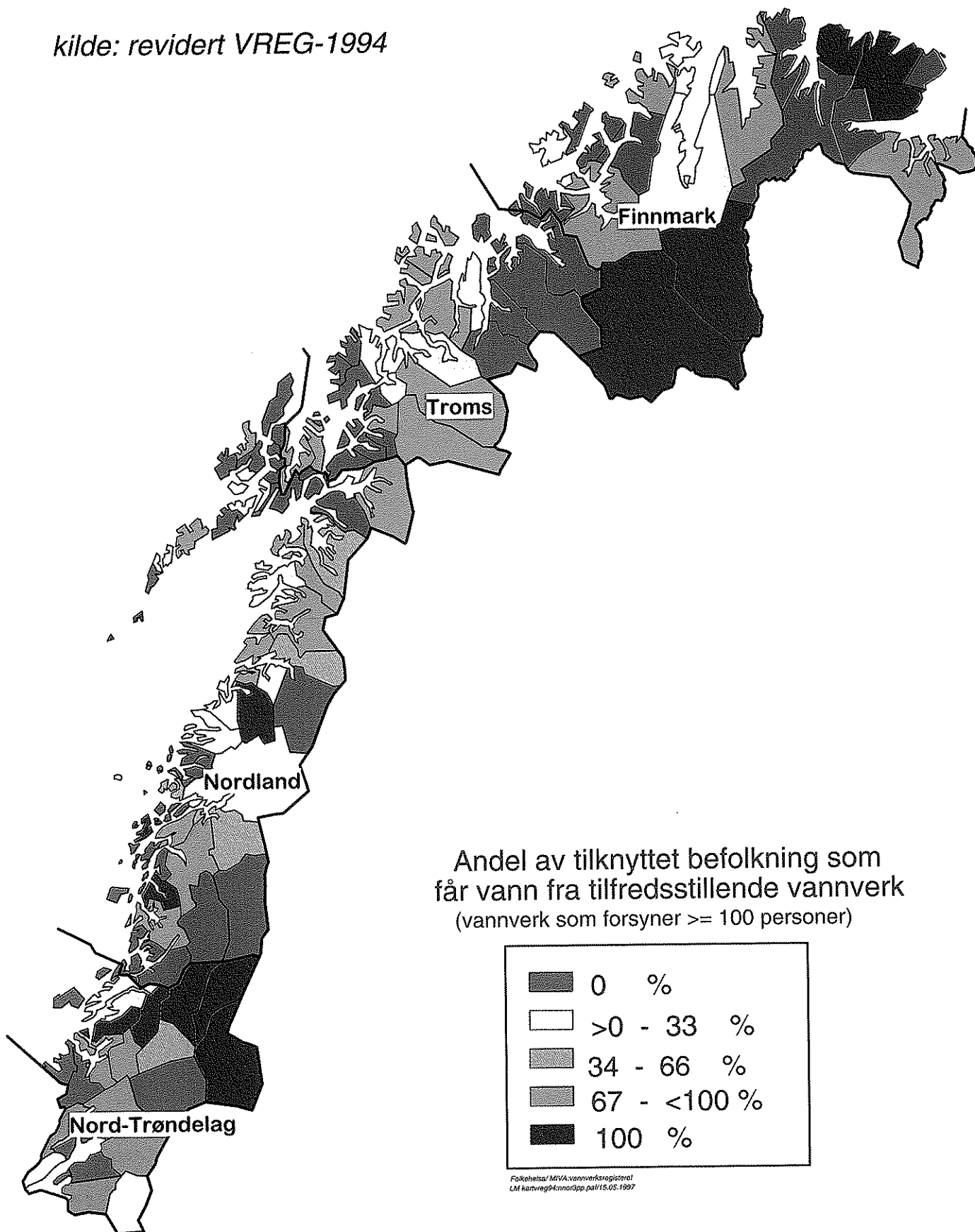
kilde: revidert VREG-1994



NORD-NORGE 1994

ANDEL AV TILKNYTTET BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

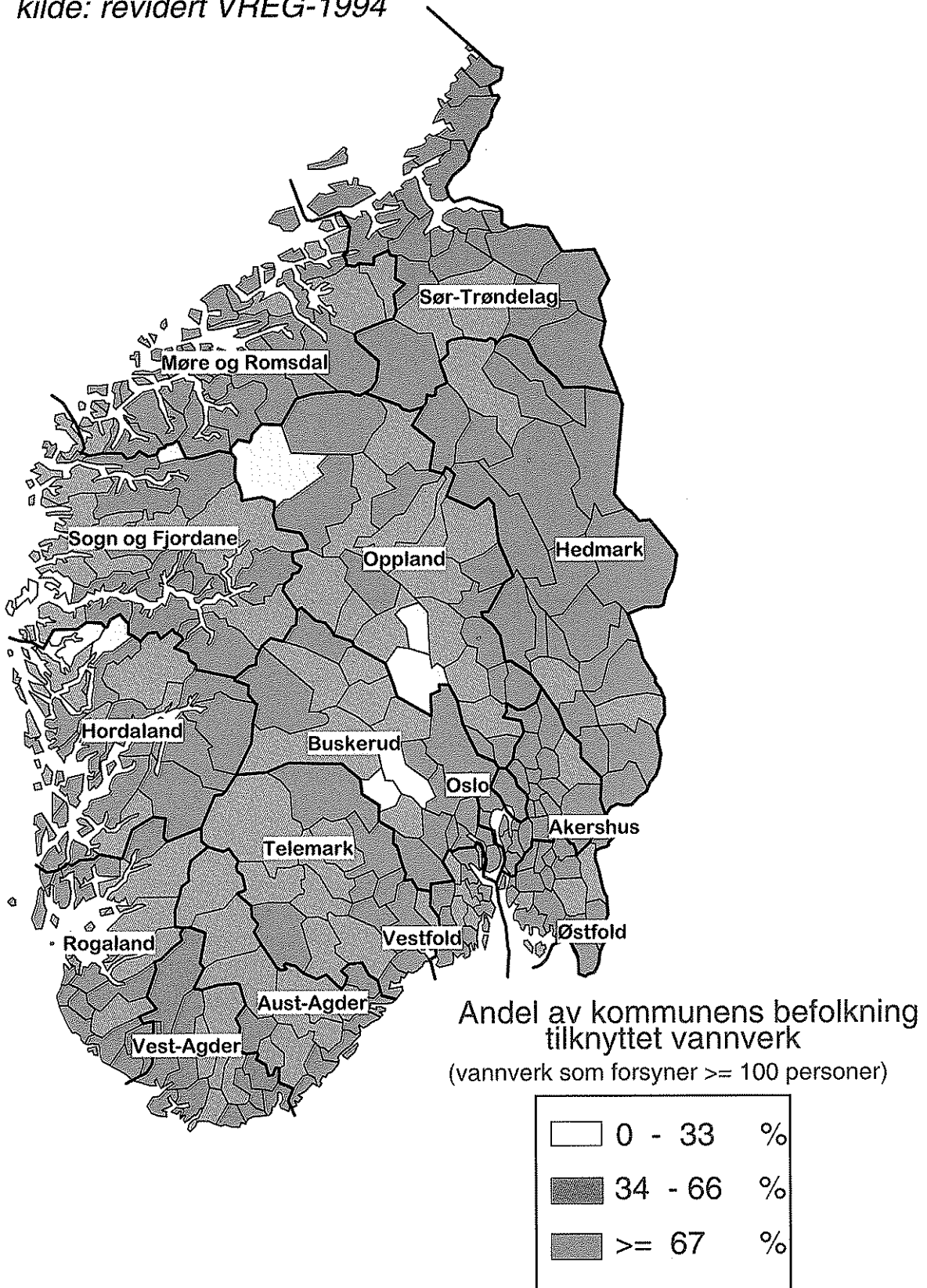
kilde: revidert VREG-1994



SØR-NORGE 1994

ANDEL AV KOMMUNENS BEFOLKNING TILKNYTTET VANNVERK

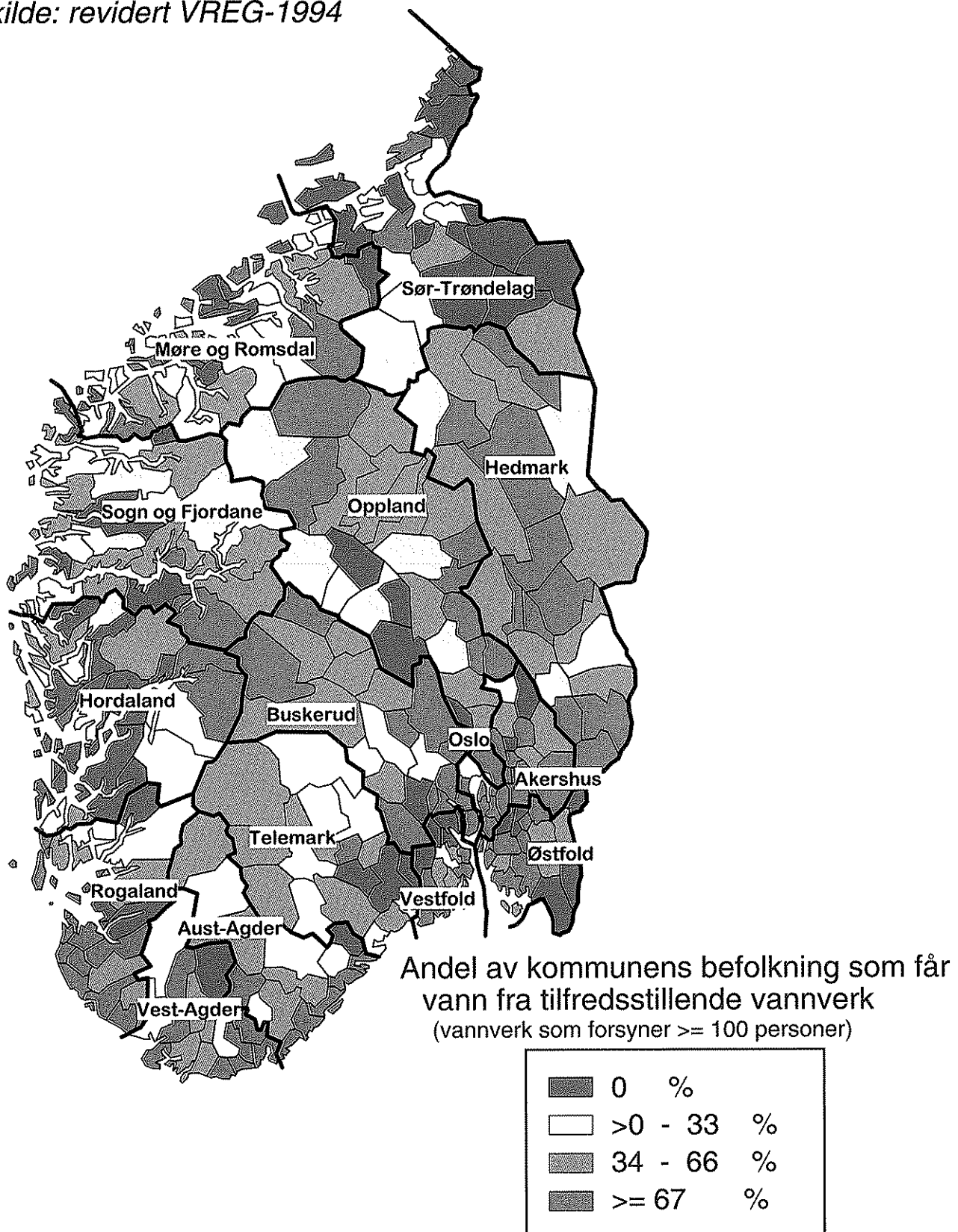
kilde: revidert VREG-1994



SØR-NORGE 1994

ANDEL AV KOMMUNENS BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

kilde: revidert VREG-1994

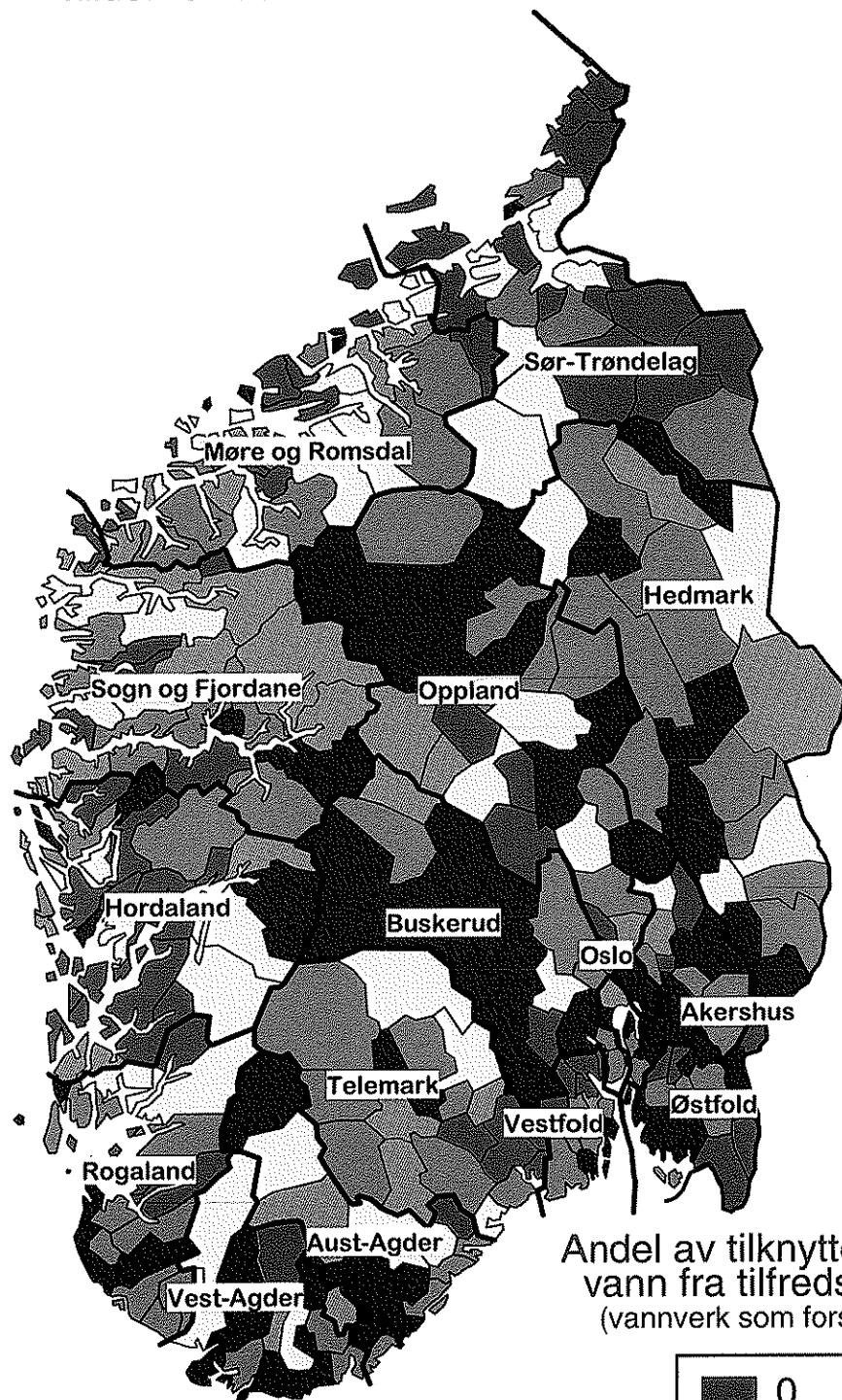


Folketella/ MVA:Vannverkregisteret
LM Kartvreg24t:snor2pp.pdf/15.05.1997

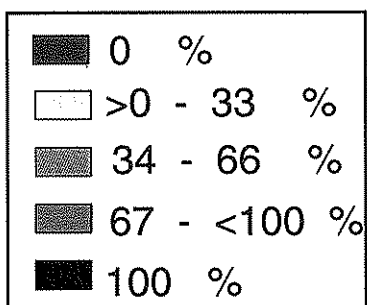
SØR-NORGE 1994

ANDEL AV TILKNYTTET BEFOLKNING MED TILFREDSSTILLENDENDE VANNFORSYNING

kilde: revidert VREG-1994



Andel av tilknyttet befolkning som får vann fra tilfredsstillende vannverk (vannverk som forsyner ≥ 100 personer)



Folketilsat/MIVA: Vannverkregisteret
LM: kart VREG04p-nordopp.pdf 15.05.1997

Rapporter fra Folkehelse - Avdeling for miljømedisin

Rapporter frem til nr. 51 heter "SIF-SK"
Nyere rapporter heter "FOLKEHELSE-VANN"

Rapport 52-79 heter "SIF-VANN"
Foreldede og uaktuelle rapporter er utelatt

- 12 Frøylandsvatnet. Rapport om en fiskedød (1975)
- 18 Sandstangen. En grunnvannsressurs i Østfold (1977)
- 19 En vurdering av UV-strålers innvirkning på mikroorganismer/virus og forhold som kan begrense bruken av UV-stråler til desinfeksjon av vann (1977)
- 22 En sammenfattende vurdering av en del fysikalsk-kjemiske og bakteriologiske SIFF-data fra Farris og vannforekomster i dets nedbørsfelt (1979)
- 25 En preliminær undersøkelse av enkeltvannforsyningsanlegg på Jæren i 1978 (1979)
- 26 Haloformer i drikkevann. En preliminær undersøkelse (1979)
- 29 Oppblomstring av alger og cyanobakterier. Innvirkning på drikkevann (1980)
- 33 Grunnvann i drikkevannsforsyningen. Kvalitet, kvalitets-bestemmelse. Helsemyndighetenes rolle (1982)
- 38 Oversikt over vannverk i Hedmark (1982)
- 40 Undersøkelse av vannets virkning på asbestementrør og forekomst av asbestfibre i drikkevannet for syv kommuner tilknyttet IVAR-vannverket (1983)
- 41 Overlevelse i vann av mikroorganismer med relasjon til menneskelig helse - et litteraturstudium (1983)
- 42 Utløsning av tungmetaller fra kranarmatur ved Norsk Hydro, Herøya og Rafnes (1983)
- 44 Mutagenitetstest på klorert og UV-bestrålt humusvann (1984)
- 45 English abstracts of the SIFF-SK report series, nos 1-45, NIPH, Norway (1984)
- 48 Kranfiltre for rensing av drikkevann (1985)
- 51 Undersøkelse av luktproblemer i drikkevannet på boreplattformen "Treasure Scout" (1985)
- 54 Helsemessig betydning av aluminium i drikkevann (1986)
- 55 Humus i norske drikkevannskilder (1986)
- 56 Beskyttelse av drikkevannskilder i nordiske land (1986)
- 58 Ringtest 2/86. Summen av nitritt- og nitrat-nitrogen, totalnitrogen og alkalitet (1986)
- 59 Drikkevann på fiskefartøy. En statusoversikt (1987)
- 60 Grunnvannskvalitet i løsmasser. Kjemiske data fra prøve-pumping av dypbrønner (1987)
- 61 Mage-tarminfeksjoner i norske husstander. En befolkningsundersøkelse (1987)
- 62 Ringtest 1/87. Aluminium, jern, kjemisk oksygenforbruk og totalt organisk karbon (1987)
- 63 Blanding av grunnvann og overflatevann. Vannkvalitetens innvirkning på ledningsnettet. Asketjern/Blaker fellesvannverk (1987)
- 64 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport nr. 1: Østfold (1988)
- 65 Forundersøkelse av organiske forurensninger i drikkevann fremstilt av sjøvann off-shore (1988)
- 66 Korrosjonskontroll i vannledninger ved større vannverk - landsomfattende kostnadsutredning (1988)
- 68 Ringtest 2/87. Kalsium, magnesium, summen av kalsium og magnesium, klorid, kobber og bly (1988)
- 69 Spormetaller i norske drikkevannskilder: Aust-Agder og Vest-Agder (1988)
- 70 Kostnader ved oppgradering av vannbehandling ved norske vannverk (1988)
- 71 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Finnmark (1989)
- 72 Ringtest 1/88. pH, fargetall, fluorid og sulfat (1989)
- 73 Osonering av drikkevann (1989)
- 74 Evaluering av ringtester for drikkevannslaboratorier (1989)
- 75 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Oppland (1989)
- 76 Spormetaller i norske drikkevannskilder: Rogaland (1990)
- 77 Spormetaller i norske drikkevannskilder: Telemark (1990)
- 78 Areal use - Groundwater Quality (nitrate southern Norway) (1990)
- 79 Ringtest 1/89 Turb., kond., jern, mangan og tot.fosfor (1990)
- 80 Desinfeksjon av drikkevann til oppdrettsanlegg for kyllinger (1992)
- 81 Geosminfjerning ved hjelp av pulverisert aktivt karbon (PAC), felling og filtrering (1992)
- 82 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Buskerud (1992)
- 83 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Nord-Trøndelag (1992)
- 84 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Vest-Agder (1993)
- 85 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Akershus (1993)
- 86 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Sør-Trøndelag (1993)
- 87 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Nordland (1993)
- 88 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Rogaland (1993)
- 89 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Troms (1993)
- 90 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Telemark (1993)
- 91 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Aust-Agder (1993)
- 92 Landoversikt - drikkevannskvalitet. Spormetaller i vann fra norske vannverk (1994)
- 93 Hepatotoksiner - Cyanobakterietoksiner i ferskvann (1994)
- 94 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Hedmark (1994)
- 95 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Sogn og Fjordane (1995)
- 96 Driftsoppfølging av vannverk. Fylkesrapport Hordaland (1995)
- 97 Landsrapport vannverksregisteret. Status for vannforsyning 1994 (1997)