

**Register:** Register över månatlig elstatistik

**Statistikansvarig:** Statens energimyndighet (STEM)

**Statistikprodukt:** Månatlig elstatistik

**Kontaktperson:** Barbro Olsson, tel: 019-17 63 11, e-post: barbro.olsson@scb.se

### Register

Namn MANEL	Presentationstext Register över månatlig elstatistik	
Beskrivning Registret över månatlig elstatistik innehåller uppgifter om den svenska tillförseln och användningen av el. Registret baseras på månadsundersökningar	Registertyp survey, urval	

### Version

Namn Manelsql	Presentationstext Register över månatlig elstatistik, sql-version	
Beskrivning Manel innehåller uppgifter om den svenska tillförseln och användningen av el. Registret baseras på månadsundersökningar	Personregister nej	Slutligt observationsregister nej

### Databas

Namn Manel1998	Första tid 1998M01	Senaste tid 1998M12
Presentationstext Månatlig elstatistik	Referenstid Månad	
Beskrivning Kortperiodisk energistatistik, månatlig elstatistik. Databasen innehåller fyra matriser med en rad för varje löpnummer, leverantör, månad respektive typ av tillförsel eller användning.		
Tillgänglighet Databasen är endast tillgänglig för intern användning. Materialet är sekretesskyddat		
Arkiveringsdatum	Arkivplats	

### Tabell / flat fil

Presentationstext Elförbrukare	
Objekttyp	Population

Utvalda arbetsställen	Företag inom vissa branscher, SNI 10 - 37, 4
Beskrivning	Antal tabellrader / poster 3642

### Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
nätföretagsnummer	Kontrollnummer för nätföretaget	FDB, företagsdatabasen			ej summerbar		LevKNr
löpnummer	Utvalda företags löpnummer				ej summerbar		LopNr
företagsnamn	Företagets juridiska namn enligt FDB				ej summerbar		JeNamn
organisationsnummer	Företagets organisationsnummer enligt FDB				ej summerbar		PeOrgNr
benämning	Arbetsställets benämning				ej summerbar		LVEBen
adress	Arbetsställets postadress				ej summerbar		LVEBelAd
kommunkod	Sveriges kommuner				ej summerbar		Kommun2001
kontrollnummer från industrin	Kontrollnummer från tidigare undersökning av industriens energianvändning från vilken urvalet baseras				ej summerbar		IndKnr
startår	Anger från vilket år arbetsstället funnits med i urvalet				ej summerbar		StartAr
abonnentnummer	Anger det utvalda företagets abonnentnummer hos nätföretaget				ej summerbar		AbonnNr
cfarnummer	Anger det utvalda arbetsställets cfarnummer				ej summerbar		cfarnr

### Tabell / flat fil

Presentationstext	Elförbrukning i MWh	
Objekttyp	Population	Företag inom SNI 10 - 37, 4 och dess elförbrukning i MWh
Beskrivning	Förbrukad kvantitet per månad	Antal tabellrader / poster 144364

## Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
nätföretagsnummer	Kontrollnummer för nätföretaget	FDB			ej summerbar		LevKNr
l l löpnummer	Utvalda arbetsställens löpnummer				ej summerbar		LopNr
period	Redovisningsperiod, månad				ej summerbar		Period
avläsningsdatum	Anger det datum då elförbrukningen är avläst				ej summerbar		AvlDat
kvantitet	Företagets månatliga elförbrukning				summerbar	mwh	Kvant
omräknad kvantitet	Anger det värde förbrukningen får efter eventuell uppräknig		Värdet till totalnivå med en uppräkningskvot framtagna utifrån undersökningen om industrins energianvändning		ej summerbar		OmrKvant
användare	Anger vilken som registrerat värdet, antingen SCB:s personal eller en extern person som registrerat via Internet				ej summerbar		Anv
imputerat	Anger det imputerade (skattade) värdet. Imputering görs om uppgifter inte inkommit i tid.				ej summerbar		Imput
godkänt	Anger om ett avvikande värde godkänts av SCB				ej summerbar		Godk
kommentarer	Anger om det finns några kommentarer antingen från SCB eller uppgiftslämnaren				ej summerbar		KomSCB
imputerat	Anger det imputerade (skattade) värdet. Imputering görs om uppgifter inte inkommit i tid.				ej summerbar		Imput

**Tabell / flat fil**

Presentationstext Eltillförsel i MWh	
Objekttyp Tillförd kvantitet per månad	Population Olika produktionsslag eller annan typ av tillförsel i MWh
Beskrivning	Antal tabellrader / poster 166

**Variabler - Innehåll**

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
period	Redovisningsperiod, månad				ej summerbar		Period
vattenkraft, netto	Anger redovisningens vattenkraftsproduktion, netto				summerbar	mwh	Vatten
vindkraft	Anger redovisningsmånadens vindkraftsproduktion				summerbar	mwh	Vind
kärnkraft	Anger redovisningsmånadens kärnkraftsproduktion, netto				summerbar	mwh	Karn
mottryck, industriellt	Anger redovisningsmånadens industriella mottrycksproduktion, netto				summerbar	mwh	Mottri
mottryck, kraftvärmeverk	Anger redovisningsmånadens mottrycksproduktion i kraftvärmeverk, netto				summerbar	mwh	Mottrk
kondensproduktion	Anger redovisningsmånadens kondensproduktion, netto				summerbar	mwh	Kondes
gasturbiner	Anger redovisningsmånadens elproduktion i gasturbiner, netto				summerbar	mwh	Gast
produktion inom landet	Anger Sveriges inhemska produktion av el per månad				summerbar	mwh	ProdLand
import	Anger Sveriges import av el per månad				summerbar	mwh	Imp
import från Danmark	Anger Sveriges import av el från Danmark per				summerbar	mwh	ImpDNK

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	månad						
import från Finland	Anger Sveriges importen av el från Finland per månad				summerbar	mwh	ImpFin
import från Norge	Anger Sveriges import av el från Norge per månad				summerbar	mwh	ImpNor
import från Tyskland	Anger Sveriges import av el från Tyskland per månad				summerbar	mwh	ImpDeu
import från Polen	Anger Sveriges import av el från Polen per månad				summerbar	mwh	ImpPol
export	Anger Sveriges export av el per månad				summerbar	mwh	Exp
export till Danmark	Anger Sveriges export av el till Danmark per månad				summerbar	mwh	ExpDnk
export till Finland	Anger Sveriges export av el till Finland per månad				summerbar	mwh	ExpFin
export till Norge	Anger Sveriges export av el till Norge per månad				summerbar	mwh	ExpNor
export till Tyskland	Anger Sveriges export av el till Tyskland per månad				summerbar	mwh	ExpDeu
export till Polen	Anger Sveriges export av el till Polen per månad				summerbar	mwh	ExpPol
vattenkraft, brutto	Anger Sveriges bruttoproduktion av vattenkraft				summerbar	mwh	VattenKraft
kraftvärme, fjärrvärme brutto	Anger bruttoproduktionen av kraftvärme och fjärrvärme per månad				summerbar	mwh	Fjärrvarme
egenförbrukning	Anger egenförbrukningen av el i värmeverk per månad				summerbar	mwh	EgenF
pumpkraft	Anger förbrukningen i pumpkraftverk per månad				summerbar	mwh	Pumpning
stamnätsförluster	Anger förlusterna i det svenska stamnätet per månad				summerbar	mwh	StamF
bostäder, service m.m.	Anger förbrukningen i				summerbar	mwh	Bosts

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	bostads och servicesektorn per månad						
bostäder, service m.m. tempkorr	Anger den temperaturkorrigerade förbrukningen i bostad och servicesektorn per månad				summerbar	mwh	Bostt
övriga förluster	Anger förlusterna utöver stamnätsförlusterna, d.v.s. sådana förluster som uppkommer i de regionala och lokala elnäten, per månad				summerbar	mwh	Overf

### Tabell / flat fil

Presentationstext	
Leverantörer	
Objekttyp	Population
Nätföretag, egenproducenter	Leverantörer till de arbetsställen som är med i urvalet
Beskrivning	Antal tabellrader / poster
	412

### Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
nätföretagsnummer	Kontrollnummer för nätföretaget	FDB			ej summerbar		LevKNr
organisationsnummer	Företagets organisationsnummer enligt FDB				ej summerbar		PeOrgNr
årlig El kontrollnummer	Motsvarar det kontrollnummer som företaget har i undersökningen över El-, gas- och fjärrvärmeförsörjningen.				ej summerbar		ArIElKNr
lösenord	Anger det lösenord som företaget har om de registrerar över Internet				ej summerbar		LosenOrd
företagsnamn	Företagets juridiska				ej summerbar		JeNamn

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	namn enligt FDB						
kontaktperson 1	Anger företags första kontaktperson				ej summerbar		KontPers1
kontaktperson 2	Anger företags andra kontaktperson				ej summerbar		KontPers2
avdelning	Anger eventuell avdelning på företaget				ej summerbar		Avd
adress	Anger företags box eller gatuadress				ej summerbar		Adress
postnummer	Anger företags postnummer				ej summerbar		PostNr
postanstalt	Anger på vilken ort företaget finns				ej summerbar		PoAnst
telefon	Anger telefonnummer till den första kontaktpersonen				ej summerbar		Tel
telefon 2	Anger telefonnummer till den andra kontaktpersonen				ej summerbar		Tel2
faxnummer	Anger faxnummer till leverantören				ej summerbar		Fax
epost-adress	Anger kontaktpersonens e-postadress				ej summerbar		EPost
registreringssätt	Anger om leverantören registrerar via Excel-fil eller Internet				ej summerbar		NPeOrgNr
kommentar	Anger eventuella kommentarer från de som registrerar över Internet				ej summerbar		Kommentar

## Värdemängder

Namn	Beskrivning
Abonnr	Abonnr

Namn	Beskrivning
Adress	Anger företags box eller gatuadress

Namn	Beskrivning
Anv	Anger vilken som registrerat värdet. Om det är SCB.s personal står personens användarid, om registreringen skett via Internet eller Excel står Extern resp ExelF

Namn	Beskrivning
ArlElKnr	Motsvarar det kontrollnummer som företaget har i årliga el- och fjärrvärmestatistiken. Sexsiffriga löpnummer mellan 001000 och 900000

Namn	Beskrivning
Avd	Anger eventuell avdelning på företaget. Anges som klartext eller som företagets vedertagna förkortning

Namn	Beskrivning
AvlDat	Anger det datum då elförbrukningen är avläst

Namn	Beskrivning
Bosts	Anger förbrukningen i bostads och servicesektorn per månad. 0 - 20000 MWh

Namn	Beskrivning
Bostt	Anger den temperaturkorrigerade förbrukningen i bostad och servicesektorn per månad. 0 - 10000 MWh

Namn	Beskrivning
cfarnr	Anger det utvalda arbetsställets cfarnummer. Åttasiffriga löpnummer uppbyggda som två fyrsiffriga kombinationer. Värderna mellan 1002-7753 till 4020-0040

Namn	Beskrivning
EgenF	Anger egenförbrukningen av el i värmeverk per månad. 0 - 150 MWh

Namn	Beskrivning
EPost	Anger kontaktpersonens e-postadress

Namn	Beskrivning
Exp	Anger Sveriges export av el per månad 0 - 3000 MWh

Namn	Beskrivning
ExpDeu	Anger Sveriges export av el till Tyskland per månad 0-300 MWh

Namn	Beskrivning
ExpDnk	Anger Sveriges export av el till Danmark per månad 0 - 700 MWh

Namn	Beskrivning
ExpFin	Anger Sveriges export av el till Finland per månad 0-1500 MWh

Namn	Beskrivning



ExpNor	Anger Sveriges export av el till Norge per månad 0-1500 MWh
Namn	Beskrivning
ExpPol	Anger Sveriges export av el till Polen per månad 0-250 MWh
Namn	Beskrivning
Fax	Anger faxnummer till leverantören
Namn	Beskrivning
Fjärrvarme	Anger bruttoproduktionen av kraftvärme och fjärrvärme per månad 0-1500 MWh
Namn	Beskrivning
Gast	Anger redovisningsmånadens elproduktion i gasturbiner, netto 0-50 MWh
Namn	Beskrivning
Godk	Anger om ett avvikande värde godkänts av SCB anges i så fall med 1
Kod	Benämning
1	Godkänt
null	null
Namn	Beskrivning
Imp	Anger Sveriges import av el per månad 0-3000 MWh
Namn	Beskrivning
ImpDeu	Anger Sveriges import av el från Tyskland per månad 0-300 MWh
Namn	Beskrivning
ImpDNK	Anger Sveriges import av el från Danmark per månad 0-600 MWh
Namn	Beskrivning
ImpFin	Anger Sveriges importen av el från Finland per månad 0-600 MWh
Namn	Beskrivning
ImpNor	Anger Sveriges import av el från Norge per månad 0-2500 MWh
Namn	Beskrivning
ImpPol	Anger Sveriges import av el från Polen per månad 0-50 MWh
Namn	Beskrivning

Imput	Anger det värde som man imputerar (skattar) i de fall uppgifter inte inkommit i tid. Markeras med I.
-------	--

Namn	Beskrivning
IndKnr	Kontrollnummer från tidigare industriundersökning avseende energiförbrukning från vilken urvalet baseras Sexsiffervärde mellan 0 och 999999

Namn	Beskrivning
JeNamn	Företagets juridiska namn enligt FDB

Namn	Beskrivning
Karn	Anger redovisningsmånadens kärnkraftsproduktion, netto 0 - 7375 MWh

Namn	Beskrivning
Kommentar	Anger eventuella kommentarer från de som registrerar över Internet

Namn	Beskrivning
Kommun2001	Kommunindelning enligt 2001-01-01
Kod	Benämning
0114	Upplands-Väsby
0115	Vallentuna
0117	Österåker
0120	Värmdö
0123	Järfälla
0125	Ekerö
0126	Huddinge
0127	Botkyrka
0128	Salem
0136	Haninge
0138	Tyresö
0139	Upplands-Bro
0140	Nykvarn
0160	Täby
0162	Danderyd
0163	Sollentuna
0180	Stockholm
0181	Södertälje
0182	Nacka
0183	Sundbyberg
0184	Solna
0186	Lidingö
0187	Vaxholm
0188	Norrtälje
0191	Sigtuna

0192	Nynäshamn
0305	Håbo
0319	Älvkarleby
0360	Tierp
0380	Uppsala
0381	Enköping
0382	Östhammar
0428	Vingåker
0461	Gnesta
0480	Nyköping
0481	Oxelösund
0482	Flen
0483	Katrineholm
0484	Eskilstuna
0486	Strängnäs
0488	Trosa
0509	Ödeshög
0512	Ydre
0513	Kinda
0560	Boxholm
0561	Åtvidaberg
0562	Finspång
0563	Valdemarsvik
0580	Linköping
0581	Norrköping
0582	Söderköping
0583	Motala
0584	Vadstena
0586	Mjölby
0604	Aneby
0617	Gnosjö
0642	Mullsjö
0643	Habo
0662	Gislaved
0665	Vaggeryd
0680	Jönköping
0682	Nässjö
0683	Värnamo
0684	Sävsjö
0685	Vetlanda
0686	Eksjö
0687	Tranås
0760	Uppvidinge
0761	Lessebo
0763	Tingsryd
0764	Alvesta
0765	Älmhult

0767	Markaryd
0780	Växjö
0781	Ljungby
0821	Högsby
0834	Torsås
0840	Mörbylånga
0860	Hultsfred
0861	Mönsterås
0862	Emmaboda
0880	Kalmar
0881	Nybro
0882	Oskarshamn
0883	Västervik
0884	Vimmerby
0885	Borgholm
0980	Gotland
1060	Olofström
1080	Karlskrona
1081	Ronneby
1082	Karlshamn
1083	Sölvesborg
1214	Svalöv
1230	Staffanstorps
1231	Burlöv
1233	Vellinge
1256	Östra Göinge
1257	Örkelljunga
1260	Bjuv
1261	Kävlinge
1262	Lomma
1263	Svedala
1264	Skurup
1265	Sjöbo
1266	Hörby
1267	Hör
1270	Tomelilla
1272	Bromölla
1273	Osby
1275	Perstorp
1276	Klippan
1277	Åstorp
1278	Båstad
1280	Malmö
1281	Lund
1282	Landskrona
1283	Helsingborg
1284	Höganäs

1285	Eslöv
1286	Ystad
1287	Trelleborg
1290	Kristianstad
1291	Simrishamn
1292	Ängelholm
1293	Hässleholm
1315	Hylte
1380	Halmstad
1381	Laholm
1382	Falkenberg
1383	Varberg
1384	Kungsbacka
1401	Härryda
1402	Partille
1407	Öckerö
1415	Stenungsund
1419	Tjörn
1421	Orust
1427	Sotenäs
1430	Munkedal
1435	Tanum
1438	Dals-Ed
1439	Färgelanda
1440	Ale
1441	Lerum
1442	Vårgårda
1443	Bollebygd
1444	Grästorp
1445	Essunga
1446	Karlsborg
1447	Gullspång
1452	Tranemo
1460	Bengtsfors
1461	Mellerud
1462	Lilla Edet
1463	Mark
1465	Svenljunga
1466	Herrljunga
1470	Vara
1471	Götene
1472	Tibro
1473	Töreboda
1480	Göteborg
1481	Möndal
1482	Kungälv
1484	Lysekil

1485	Uddevalla
1486	Strömstad
1487	Vänersborg
1488	Trollhättan
1489	Alingsås
1490	Borås
1491	Ulricehamn
1492	Åmål
1493	Mariestad
1494	Lidköping
1495	Skara
1496	Skövde
1497	Hjo
1498	Tidaholm
1499	Falköping
1715	Kil
1730	Eda
1737	Torsby
1760	Storfors
1761	Hammarö
1762	Munkfors
1763	Forshaga
1764	Grums
1765	Årjäng
1766	Sunne
1780	Karlstad
1781	Kristinehamn
1782	Filipstad
1783	Hagfors
1784	Arvika
1785	Säffle
1814	Lekeberg
1860	Laxå
1861	Hallsberg
1862	Degerfors
1863	Hällefors
1864	Ljusnarsberg
1880	Örebro
1881	Kumla
1882	Askersund
1883	Karlskoga
1884	Nora
1885	Lindesberg
1904	Skinnskatteberg
1907	Surahammar
1917	Heby
1960	Kungsör

1961	Hallstahammar
1962	Norberg
1980	Västerås
1981	Sala
1982	Fagersta
1983	Köping
1984	Arboga
2021	Vansbro
2023	Malung
2026	Gagnef
2029	Leksand
2031	Rättvik
2034	Orsa
2039	Älvdalen
2061	Smedjebacken
2062	Mora
2080	Falun
2081	Borlänge
2082	Säter
2083	Hedemora
2084	Avesta
2085	Ludvika
2101	Ockelbo
2104	Hofors
2121	Ovanåker
2132	Nordanstig
2161	Ljusdal
2180	Gävle
2181	Sandviken
2182	Söderhamn
2183	Bollnäs
2184	Hudiksvall
2260	Ånge
2262	Timrå
2280	Härnösand
2281	Sundsvall
2282	Kramfors
2283	Sollefteå
2284	Örnsköldsvik
2303	Ragunda
2305	Bräcke
2309	Krokoms
2313	Strömsund
2321	Åre
2326	Berg
2361	Härjedalen
2380	Östersund

2401	Nordmaling
2403	Bjurholm
2404	Vindeln
2409	Robertsfors
2417	Norsjö
2418	Malå
2421	Storuman
2422	Sorsele
2425	Dorotea
2460	Vännäs
2462	Vilhelmina
2463	Åsele
2480	Umeå
2481	Lycksele
2482	Skellefteå
2505	Arvidsjaur
2506	Arjeplog
2510	Jokkmokk
2513	Överkalix
2514	Kalix
2518	Övertorneå
2521	Pajala
2523	Gällivare
2560	Älvsbyn
2580	Luleå
2581	Piteå
2582	Boden
2583	Haparanda
2584	Kiruna

Namn	Beskrivning
KomSCB	Anger om det finns några kommentarer antingen från SCB eller uppgiftslämnaren

Namn	Beskrivning
Kondes	Anger redovisningsmånadens kondensproduktion, netto 0 - 800MWh

Namn	Beskrivning
KontPers1	Anger företagets första kontaktperson i klartext

Namn	Beskrivning
KontPers2	Anger företagets andra kontaktperson i klartext

Namn	Beskrivning
Kvant	Företagens månatliga elförbrukning 0 - 200000 MWh



Namn	Beskrivning
LevKNr	Nätföretagens kontrollnummer Sexsifferkod mellan 1 och 990315

Namn	Beskrivning
LopNr	Löpnummer Femsifferkod mellan 1 och 26000

Namn	Beskrivning
LosenOrd	Anger det lösenord som företaget har om de registrerar över Internet Kombination av siffror och bokstäver, innehåller sex tecken

Namn	Beskrivning
LVEBelAd	Arbetsställets postadress

Namn	Beskrivning
LVEBen	Arbetsställets benämning

Namn	Beskrivning
Mottri	Anger redovisningsmånadens industriella mottrycksproduktion, netto 0 - 500 MWh

Namn	Beskrivning
Mottrk	Anger redovisningsmånadens mottrycksproduktion i kraftvärmeverk, netto 0 - 1000 MWh

Namn	Beskrivning
NPeOrgNr	Anger om leverantören registrerar via Excel-fil eller Internet i så fall står det Excel alternativt Internet

Namn	Beskrivning
OmrKvant	Anger det värde förbrukningen får efter eventuell uppräknig 0 - 200000 MWh

Namn	Beskrivning
Overf	Anger förlusterna utöver stamnätsförlusterna per månad 0 - 2000 MWh

Namn	Beskrivning
PeOrgNr	Företagets organisationsnummer enligt FDB Elvasiffrig kod från 0 - 69650003685

Namn	Beskrivning
Period	Redovisningsperiod, månad
Kod	Benämning
200001	200001

200002	200002
200003	200003
200004	200004
200005	200005
200006	200006
200007	200007
200008	200008
200009	200009
200010	200010
200011	200011
200012	200012

Namn	Beskrivning
PoAnst	Anger på vilken ort företaget finns

Namn	Beskrivning
PostNr	Anger företagets postnummer

Namn	Beskrivning
ProdLand	Anger Sveriges inhemska produktion av el per månad 0 - 20000 MWh

Namn	Beskrivning
Pumpning	Anger förbrukningen i pumpkraftverk per månad 0 - 150 MWh

Namn	Beskrivning
StamF	Anger förlusterna i det svenska stamnätet per månad 0 - 400 MWh

Namn	Beskrivning
StartAr	Anger från vilket år arbetsstället funnits med i urvalet Tvåsifferkod

Namn	Beskrivning
Tel	Anger telefonnummer till den första kontaktpersonen

Namn	Beskrivning
Tel2	Anger telefonnummer till den andra kontaktpersonen

Namn	Beskrivning
Vatten	Anger redovisningens vattenkraftsproduktion, netto 0 - 8000 MWh

Namn	Beskrivning
VattenKraft	Anger Sveriges bruttoproduktion av vattenkraft 0 - 8000 MWh

Namn	Beskrivning
Vind	Anger redovisningsmånadens vindkraftsproduktion 0 - 100 MWh