

# Energistatistik för småhus 2007

## EN0102

### Innehåll

<b>SCBDOK 3.0</b>	
<p><b>0 Administrativa uppgifter</b></p> <p>0.1 Ämnesområde 0.2 Statistikområde 0.3 SOS-klassificering 0.4 Statistikansvarig 0.5 Statistikproducent 0.6 Uppgiftsskyldighet 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter 0.8 Gallringsföreskrifter 0.9 EU-reglering 0.10 Syfte och historik 0.11 Statistik användning 0.12 Uppläggning och genomförande 0.13 Internationell rapportering 0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar</p>	<p><b>1 Innehållsöversikt</b></p> <p>1.1 Observationsstorheter 1.2 Statistiska målstorheter 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata 1.4 Dokumentation och metadata</p>
<p><b>2 Uppgiftsinsamling</b></p> <p>2.1 Ram och ramförfarande 2.2 Urvalsförfarande 2.3 Mätinstrument 2.4 Insamlingsförfarande 2.5 Databeredning</p>	<p><b>3 Slutliga Observationsregister</b></p> <p>3.1 Produktionsversioner 3.2 Arkiveringsversioner 3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången</p>
<p><b>4 Statistisk bearbetning och redovisning</b></p> <p>4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler 4.2 Redovisningsförfaranden</p>	

## 0 Administrativa uppgifter

### 0.1 Ämnesområde

*Ämnesområde:* Energi

### 0.2 Statistikområde

*Statistikområde:* Tillförsel och användning av energi

### 0.3 SOS-klassificering

*Tillhör (SOS)*



För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se Förordningen om den officiella statistiken (2001:100)

### 0.4 Statistikansvarig

*Myndighet/organisation:* Energimyndigheten  
Enheten för energianvändning  
Box 310 631 04 ESKILSTUNA  
*Postadress:*  
*Besöksadress:* Kungsgatan 43  
*Kontaktperson:* Linn Stengård  
*Telefon:* 016 – 544 20 27  
*Telefax:* 016 – 544 20 99  
*E-post:* fornamn.efternamn@energimyndighet  
en.se

### 0.5 Statistikproducent

*Myndighet/organisation:* Statistiska centralbyrån  
Enheten för energi-, transport- och  
lantbruksstatistik  
701 89 Örebro  
*Postadress:* Klostergatan 23  
*Besöksadress:* Erik Marklund  
*Kontaktperson:* 019 – 17 64 77  
*Telefon:* 019 – 17 69 94  
*Telefax:* fornamn.efternamn@scb.se  
*E-post:*

## 0.6 Uppgiftsskyldighet

Ingen uppgiftsskyldighet föreligger.

## 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

*De lämnade uppgifterna hanteras i enlighet med sekretesslagens (1980:100) bestämmelser.*

Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204) och datalagen (1973:289) för behandling som har påbörjats före personuppgiftslagens ikraftträdande. På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i SFS (2001: 99) och förordningen (2001:100) om vissa personregister för officiell statistik.

## 0.8 Gallringsföreskrifter

Ingen gallring av mikrodata har skett sedan undersökningarna inleddes 1977. I linje med datainspektionens beslut avidentifieras register som är äldre än 10 år

## 0.9 EU-reglering

Ingen EU-reglering finns.

## 0.10 Syfte och historik

Den officiella energistatistiken för fastigheter och byggnader omfattar tre delundersökningar avseende småhus, flerbostadshus och lokaler.

Energistatistiken för småhus har tillkommit för att ge information om uppvärmningssätt, energianvändning och ytor i det befintliga beståndet av småhus. Undersökningen har genomförts årligen sedan 1977.

Fram t.o.m. 2004 drogs årligen ett urval om ca 6 500 småhus. Vart tredje år drogs dessutom ett urval om 1 000 småhus på lantbruksfastigheter. Detta skedde 1993, 1996, 1999 samt 2002. Fr.o.m. 2005 ingår småhus på lantbruksfastigheter varje år i undersökningen och urvalsstorleken har av det skälet ökat till ca 6 800 småhus. Urvalet innehåller småhus som färdigställts före aktuellt undersökningsår.

Husen fördelas på bl.a. uppvärmningssätt, färdigställandeperiod, uppvärmd yta m.m. Energianvändning redovisas för både renodlade och sammansatta uppvärmningssätt. Undersökningen avseende 2003 var en stor småhusundersökning med ett urval på 100 000 småhus (inkl. lantbruksfastigheter), som gjorde det möjligt att redovisa per kommun. I den undersökningen inhämtades endast uppgift om uppvärmningssätt samt använd mängd energi av olika slag. Avsikten är att den utökade undersökningen skall återkomma avseende år 2009.

## 0.11 Statistikanvändning

Statistiken används av de departement och myndigheter m.fl. som har till uppgift att svara för

energiförsörjningen, följa energianvändningens utveckling och planera energisparandet inom fastighetsbeståndet.

Miljö- och samhällsbyggnadsdepartementet och Energimyndigheten: Underlag för energiprognoser och energiberedskap.

Kraftproducenter: Planering av kraftförsörjningen.

Byggforskningsrådet och forskare: Finna förklaringsfaktorer till vad som förändrar energiefterfrågan över tiden.

Regioner och kommuner: Underlag för energiplaner.

Användare är också Boverket, fastighetsförvaltare och tillverkare av byggmaterial samt forskare och privatpersoner.

## **0.12 Uppläggning och genomförande**

Undersökningen baseras på ett slumpmässigt stratifierat urval ur fastighetstaxeringsregistret. Urvalsramen (ca 1,8 miljoner permanentbebodda småhus och fritidshus) delas in i strata utifrån variablerna NUTS-områden (8 grupper), byggnadsår (9 grupper) och boyta (5 grupper). Totalt finns 289 strata som ingår i undersökningen.

Från varje stratum dras ett obundet slumpmässigt urval (OSU), förutom något stratum som totalundersöks. Fr.o.m. 2005 ingår småhus på lantbruksfastigheter varje år i undersökningen och urvalsstorleken har av det skälet ökats från 6 500 till ca 6 800 småhus. Urvalet innehåller småhus som har färdigställts före aktuellt undersökningsår.

Uppgifterna hämtades in genom postenkät till de utvalda fastigheternas ägare. Blanketterna sändes ut i början av juni 2007 och följdes av två skriftliga påminnelser i mitten av augusti respektive i mitten av september.

De inkomna blanketterna skannades och genomgick sedan ett maskinellt granskningsprogram där uppgifternas fullständighet, rimlighet och inbördes förenlighet kontrollerades. I tveksamma fall togs kontakt med uppgiftslämnarna för kontroll och komplettering av uppgifterna.

Resultat av undersökningen publiceras av Energimyndigheten 26 januari 2009 i Energimyndighetens publikationsserie ES 2009.

## **0.13 Internationell rapportering**

Ingen internationell rapportering görs.

## **0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

I undersökningen avseende år 2008 tillkommer frågor om värmeeffekt och installationsår för värmepumpar.

# 1 Översikt

## 1.1 Observationsstorheter

Populationen har t.o.m. år 1999 endast omfattat byggnader taxerade som småhus enligt fastighetstaxeringen och med byggnadsvärde över 50 000. Från och med undersökningen avseende år 2000 ingår även permanentbebodda småhus med byggnadsvärde under 50 000 kronor samt småhus taxerade som fritidshus men som används för permanentboende.

Populationen omfattar följande typer av hus, använda för permanentboende under 2007 och färdigställda t.o.m. 2006:

- friliggande en- och tvåfamiljshus
- rad- och kedjehus
- helårsbostad med lokaler
- småhus på lantbruksfastigheter

Fram t.o.m. 2004 ingick småhus på lantbruksfastigheter i undersökningen endast vart tredje år. Senast det skedde var år 2002 och 2003 (2003 på grund av att ett extra stort urval gjordes detta år). Enligt planerna kommer småhus på lantbruksfastigheter fr.o.m. 2005 att ingå varje år.

Undersökningsobjektet utgörs av byggnader.

## 1.2 Statistiska målstorheter

Undersökningen avser att ta fram statistiska uppgifter för energianvändningen i permanentbebodda småhus och fritidshus. De viktigaste målstorheterna är

- antal uppvärmda småhus
- uppvärmd bostadsarea
- genomsnittlig energianvändning per småhus
- genomsnittlig energianvändning per kvadratmeter uppvärmd boarea
- total energianvändning

Statistiken redovisas efter (viktiga redovisningsgrupper)

- Uppvärmningssätt (befintlig värmekälla och använda energislag)
- NUTS-områden
- Byggår

De statistiska mått som används är *totaler* (exempel antal småhus eller total använd energimängd) och *kvoter* (exempelvis använd energimängd per småhus).

## 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Statistik i tabeller och grafik över antal småhus, uppvärmd bostadsarea, uppvärmd totalarea, genomsnittlig energianvändning och total energianvändning. Före 1981 publicerades materialet i

SM serie Bo och därefter i SM serie EN 16. Från år 2007 kommer materialet att publiceras i Energimyndighetens rapportserie ES.

Primärmaterial i statistikregister (slutligt observationsregister, se avsnitt 3).

#### **1.4 Dokumentation och metadata**

Undersökningen är dokumenterad i *Energistatistik för småhus 2007* (publicerad i serien Energimyndighetens Statistik ES 2009:01) och i SCB:s standardiserade dokumentationsmall Beskrivning av statistiken som statistikprodukt EN0102.

De uppgifter som finns redovisade i rapporten är sekretessgranskade och utgör det material som går att redovisa utifrån uppgiftsinsamlingen.

## **2 Uppgiftsinsamling**

### **2.1 Ram och ramförfarande**

Urvalsramen utgörs av småhus i FTR (Fastighetstaxeringsregistret) där minst en person är skriven på fastigheten enligt RTB (Registret över totalbefolkningen). Typer av småhus som ingår i populationen är friliggande en- och tvåfamiljshus, rad- och kedjehus och småhus på lantbruksfastigheter. Även permanentbebodda småhus med byggnadsvärde under 50 000 kronor samt småhus taxerade som fritidshus, men som används för permanentboende, ingår.

### **2.2 Urvalsförfarande**

Urvalsramen delas in i strata utifrån variablerna NUTS-områden (8 grupper), byggnadsår (9 grupper) och boyta (5 grupper). Från varje stratum dras ett obundet slumpmässigt urval (OSU), förutom något stratum som totalundersöks.

### **2.3 Mätinstrument**

Insamling av uppgifter från fastighetsägare med pappersblankett.

### **2.4 Insamlingsförfarande**

Med postenkät.

### **2.5 Databeredning**

De inkomna blanketterna skannas. En granskningsrutin finns implementerad i applikationen där uppgifternas fullständighet, rimlighet och inbördes förenlighet kontrolleras. I tveksamma fall togs kontakt med uppgiftslämnarna för kontroll och komplettering av uppgifterna.

Detta sammantaget ger en god kvalitetskontroll av materialet men en osäkerhet finns dock i att vissa subjektiva bedömningar måste göras avseende rimlighetsnivåer.

## 3 Statistisk bearbetning och redovisning

### 3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

Då undersökningen är urvalsbaserad måste resultaten skattas. Skattningarna presenteras i form av totaler (t.ex. använd energi för uppvärmning och varmvatten) eller kvoter mellan totaler (t.ex. använd energi per ytenhet). Totalerna beräknas med vikter som är omvänt proportionella mot de utvalda byggnadernas urvalssannolikheter. I skattningsmomentet har korrigering gjorts för bortfall och övertäckning.

Vid korrigering för bortfall och övertäckning används en kalibreringsestimator som utnyttjar hjälpinformation från Fastighetstaxeringsregistret. Den information som används är

- Boyta från FTR fördelat efter NUTS-områden
- Boyta från FTR fördelat efter byggår
- Antal småhus från FTR fördelat efter NUTS-områden
- Antal småhus från FTR fördelat efter husets byggår
- Antal småhus från FTR fördelat efter boyta
- Antal småhus från FTR fördelat efter typkod

Korrigering för bortfallet har gjorts under antagande att ej inkommet material fördelar sig på övertäckning och bortfall som det inkomna.

### 3.2 Redovisningsförfaranden

*Energistatistik för småhus 2007* (Energimyndighetens publikationsserie ES2009:01) som publiceras på Energimyndighetens webbplats, [www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se) och på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se). Publikationerna ges även ut i tryckt form av Energimyndigheten.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se).

Specialbearbetningar utförs på uppdragsbasis.

Upplysningar lämnas av Erik Marklund, SCB och Linn Stengård, Energimyndigheten.



## 4 Slutliga observationsregister

### 4.1 Produktionsversioner

Register	Energistatistik för småhus
Rubrik	Energi i småhus
Syfte/Beskrivning	Syftet med undersökningen är att beskriva uppvärmningssätt, ytor och energianvändning i småhusbeståndet. Undersökningen genomfördes första gången avseende år 1977. Innehåller energiuppgifter för ett urval av småhus i Sverige.

#### Övrigt

Statistikansvarig myndighet	Energimyndigheten
Kontaktperson	Marklund, Erik Marklund Erik

#### Registervariant

Registervariant	Energi i småhus
Rubrik	Energi i småhus
Innehållstyp	Annan beståndsvariant
Insamlingstyp	Statistiskt register
Syfte/beskrivning	Syftet med undersökningen är att beskriva uppvärmningssätt, ytor och energianvändning i småhusbeståndet. Undersökningen genomfördes första gången avseende år 1977.
Sekretess	Sekretess i 70 år enligt 9 kap, 4 § sekretesslagen (1980:100)
Aidentifierad	Nej
Urval	Ja
Personuppgift	Ja
Slutligt	Ja
observationsregister	

## Registerversion

Namn 2007  
Syfte/Beskrivning Syftet med undersökningen är att beskriva uppvärmningssätt, ytor och energianvändning i småhusbeståndet. Undersökningen genomfördes första gången avseende år 1977.

Mätinformation

### Objekttyp - Byggnad

Namn Byggnad  
Definition Alla slags byggnader oavsett ändamål  
Standardnivå Standard fastställd av SCB

### Population - Bebodda småhus

Namn Bebodda småhus  
Definition Bebodda småhus  
Standardnivå Nej  
Populationstyp Register- och undersökningspopulation  
Kommentar  
Datum fr.o.m 2007-01-01  
Datum t.o.m 2007-12-31

### Variabler

#### Akkumulatortank

Namn Ackumulatortank  
Definition Anger om huset har utrustats med ackumulatortank  
Beskrivning Anger om huset har utrustats med ackumulatortank  
Standard Produktstandard  
Utgivare av standard Energi i småhus  
Ägare Energi i småhus  
Kopplingsvariabel Nej

Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Ackumulatortank  
 Version Ackumulatortank  
 Nivå Ackumulatortank  
 Representation Ej aktuellt

**Annan energibesparande åtgärd - kod**

Namn Annan energibesparande åtgärd - kod  
 Definition Anger om och i så fall när annan energibesparande åtgärd har gjorts i huset, ex. har ackumulatortank, energisnål kyl/frys eller snålspolande dusch installerats. Som annan energibesparande åtgärd räknas ackumulatortank, energisnål kyl/frys eller snålspolande dusch och annat  
 Beskrivning Anger om och i så fall när annan energibesparande åtgärd har gjorts i huset, ex. har ackumulatortank, energisnål kyl/frys eller snålspolande dusch installerats. Som annan energibesparande åtgärd räknas ackumulatortank, energisnål kyl/frys eller snålspolande dusch och annat  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Energi i småhus  
 Ägare Energi i småhus  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej

Operationell  
definition

**Värde**mängd

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Annan energibesparande åtgärd
Nivå	Annan energibesparande åtgärd
Representation	Ej aktuellt

**Antal**

Namn	Antal
Definition	Heltal
Beskrivning	
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Antal barn under 18 år respektive antal vuxna 18 år och äldre som bor i huset, klassificerat

**Värde**mängd

Ingen värde

mängd angiven.

**Använt uppvärmningssätt**

Namn	Använt uppvärmningssätt
Definition	Anger vilka uppvärmningssätt i huset som använts, klassificerat
Beskrivning	Anger vilka uppvärmningssätt i huset som använts, klassificerat
Standard	Produktstandard

Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeomängd**

Klassifikation/värdeomängd	Energiostatistik småhus
Version	Använt uppvärmningssätt
Nivå	Använt uppvärmningssätt
Representation	Ej aktuellt

**Befintligt uppvärmningssätt**

Namn	Befintligt uppvärmningssätt
Definition	Anger vilka uppvärmningssätt huset är utrustat med, klassificerat
Beskrivning	Anger vilka uppvärmningssätt huset är utrustat med, klassificerat
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Befintligt uppvärmningssätt
Nivå	Befintligt uppvärmningssätt
Representation	Ej aktuellt

**Biobränsleanvändning**

Namn	Biobränsleanvändning
Definition	Husets totala biobränsleanvändning i kWh
Beskrivning	Biobränsle ( kvantitet)
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Beskrivning Husets totala biobränsleanvändning i kWh

**Biutrymmesyta i småhus**

Namn	Biutrymmesyta i småhus
Definition	Total biyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.
Beskrivning	Total biyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Fastighetstaxering

Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Som uppvärmd yta räknas yta som är uppvärmd till minst 10 grader C.

**Värde**

Beskrivning Total biyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.

**Biutrymmesyta, klassificerat**

Namn	Biutrymmesyta, klassificerat
Definition	Som uppvärmd yta räknas yta som är uppvärmd till minst 10 grader C.
Beskrivning	Husets övriga uppvärmda ytor, exempelvis källare, garage. Klassificerat.
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Som uppvärmd yta räknas yta som är uppvärmd till minst 10 grader C.

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Övrig uppvärmd yta
Nivå	Övrig uppvärmd yta
Representation	Ej aktuellt

**Bostadsyta i småhus**

Namn	Bostadsyta i småhus
Definition	Total bostadsyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.
Beskrivning	Total bostadsyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Fastighetstaxering
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Som uppvärmd yta räknas yta som är uppvärmd till minst 10 grader C.

**Värde mängd**

Beskrivning Total bostadsyta i småhus för taxeringsenheten. Finns för typ av taxeringsenhet 100-299.

**Bytt från uppvärmningssätt**

Namn	Bytt från uppvärmningssätt
Definition	Anger de utbytta uppvärmningssättet
Beskrivning	Anger de utbytta uppvärmningssättet
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej



Operationell definition

**Värde mängd**

Beskrivning Anger de utbytta uppvärmningssättet

**Bytt till uppvärmningssätt**

Namn	Bytt till uppvärmningssätt
Definition	Anger uppvärmningssätt som man bytt till
Beskrivning	Anger uppvärmningssätt som man bytt till
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

**Värde mängd**

Beskrivning Anger uppvärmningssätt som man bytt till

**Bytt uppvärmningssätt - kod**

Namn	Bytt uppvärmningssätt - kod
Definition	Anger om huset har bytt uppvärmningssätt under perioden 1990 - 2000
Beskrivning	Anger om huset har bytt uppvärmningssätt under perioden 1990 - 2000
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	

Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Bytt uppvärmningssystem
Nivå	Bytt uppvärmningssystem
Representation	Ej aktuellt

**Dusch - kod**

Namn	Dusch - kod
Definition	Anger om huset har utrustats med snålspolande dusch
Beskrivning	Anger om huset har utrustats med snålspolande dusch
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Snålspolande dusch
Nivå	Snålspolande dusch
Representation	Ej aktuellt

**Elanvändning**

Namn	Elanvändning
Definition	Husets totala elanvändning
Beskrivning	Husets totala elanvändning
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Husets totala elanvändning

**Fjärrvärmeanvändning**

Namn	Fjärrvärmeanvändning
Definition	Husets totala fjärrvärmeanvändning
Beskrivning	Husets totala fjärrvärmeanvändning
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

**Värde**

Beskrivning Husets totala fjärrvärmeanvändning i kWh

**Flis-/spånanvändning**

Namn	Flis-/spånanvändning
Definition	Stjälpt mått
Beskrivning	Husets användning av flis/spån i kubikmeter, klassificerad
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Stjälpt mått

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Flis-/spånanvändning
Nivå	Flis-/spånanvändning
Representation	Ej aktuellt

**Församling**

Namn	Församling
Definition	Kod för regional indelning i församlingar.
Beskrivning	
Standard	Svensk standard
Utgivare av standard	SCB

Ägare	Geografidatabasen
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Klassifikation/värde	Län, kommun, församling
Version	LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar
Nivå	Församling
Representation	Ej aktuellt

**Gasanvändning**

Namn	Gasanvändning
Definition	Husets totala gasanvändning i kWh
Beskrivning	Husets totala gasanvändning i kWh
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Beskrivning	Husets totala gasanvändning i kWh
-------------	-----------------------------------

**Identitet**

Namn	Identitet
Definition	Informationslös identitet
Beskrivning	
Standard	Standard fastställd av SCB
Utgivare av standard	SCB
Ägare	
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeområde**

Beskrivning Informationslös identitet

**Isolerglas- kod**

Namn	Isolerglas- kod
Definition	Anger om och i så fall när isolerglas har monterats i huset
Beskrivning	Anger om och i så fall när isolerglas har monterats i huset
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

## Operationell definition

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Isolerglas
Nivå	Isolerglas
Representation	Ej aktuellt

**Kommun**

Namn	Kommun
Definition	Kod för regional indelning i kommuner.
Beskrivning	
Standard	Svensk standard
Utgivare av standard	SCB
Ägare	Geografidatabasen
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

## Operationell definition

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Län, kommun, församling
Version	LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar
Nivå	Kommun
Representation	Ej aktuellt

**Kylfrys-kod**

Namn	Kylfrys-kod
Definition	Anger om huset har utrustats med energisnål (klass A eller B) kyl/frys

Beskrivning	Anger om huset har utrustats med energisnål (klass A eller B) kyl/frys
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Kyl/frys
Nivå	Kyl/frys
Representation	Ej aktuellt

**Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques (NUTS)**

Namn	Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques (NUTS)
Definition	EU:s geografiska indelning för regionalstatistik.
Beskrivning	
Standard	Internationell standard
Utgivare av standard	EU
Ägare	Geografidatabasen
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej



Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde	NUTS
Version	NUTS 2, alternativ text
Nivå	NUTS 2, alternativ text
Representation	Ej aktuellt

**Närvarmeanvändning**

Namn	Närvarmeanvändning
Definition	Husets totala närvarmeanvändning
Beskrivning	Husets totala närvarmeanvändning
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

**Värde**

Beskrivning Husets totala närvarmeanvändning i kWh

**Oljeanvändning**

Namn	Oljeanvändning
Definition	Husets oljeanvändning i liter
Beskrivning	Husets oljeanvändning i liter
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	

Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeomängd**

Beskrivning Husets oljeanvändning i liter

**Pelletsanvändning**

Namn	Pelletsanvändning
Definition	Husets användning av pellets i ton, klassificerad
Beskrivning	Husets användning av pellets i ton, klassificerad
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeomängd**

Klassifikation/värdeomängd	Energistatistik småhus
Version	Pelletsanvändning
Nivå	Pelletsanvändning
Representation	Ej aktuellt

**Peorgnr**

Namn Peorgnr  
 Definition Identitetsbegrepp för juridiska enheter. För juridiska personer tilldelas organisationsnummer av Bolagsverket, Skatteverket, Kammarkollegiet, Lantmäteriet, Länsstyrelse eller SCB, beroende på bolagsform. För fysiska personer med näringsverksamhet används personnumret.

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard Energi i småhus

Ägare Energi i småhus

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

**Värdemängd**

Beskrivning Organisationsnummer för juridiska personer respektive personnummer för fysiska personer.

**Populationsstorlek**

Namn Populationsstorlek

Definition Antalet objekt i populationen

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Antalet objekt i populationen

**Reglersystem- kod**

Namn	Reglersystem- kod
Definition	Anger om och i så fall när ett reglersystem för styrning av inomhusklimatet har installerats i huset
Beskrivning	Anger om och i så fall när ett reglersystem för styrning av inomhusklimatet har installerats i huset
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Reglersystem
Nivå	Reglersystem
Representation	Ej aktuellt

**Stratum**

Namn	Stratum
------	---------

Definition	Det strata ett element tillhör vid stratifierat urval
Beskrivning	
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Det strata ett element tillhör vid stratifierat urval

**Temperaturzon**

Namn	Temperaturzon
Definition	Temperaturzon där fastigheten är belägen
Beskrivning	Temperaturzon där fastigheten är belägen Fyra olika zoner finns, 1 är kallast, 4 varmest
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energistatistik för lokaler
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Temperaturzon
Nivå	Temperaturzon
Representation	Ej aktuellt

**Tilläggsisolering - kod**

Namn	Tilläggsisolering - kod
Definition	Anger om och i så fall när huset har tilläggsisolerats i väggar/tak
Beskrivning	Anger om och i så fall när huset har tilläggsisolerats i väggar/tak
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Tilläggsisolering
Nivå	Tilläggsisolering
Representation	Ej aktuellt

**Total bostadsyta, småhus**

Namn	Total bostadsyta, småhus
Definition	Totala bostadsytan i kvadratmeter från alla taxeringsenheter av typkod 120, 220, 222 och 223 som hör till fastigheten.
Beskrivning	Totala bostadsytan i kvadratmeter från alla taxeringsenheter av typkod 120, 220, 222 och 223 som hör till fastigheten.

Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Fastighetstaxering
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Som uppvärmd yta räknas yta som är uppvärmd till minst 10 grader C.

**Värde mängd**

Beskrivning Totala bostadsytan i kvadratmeter från alla taxeringsenheter av typkod 120, 220, 222 och 223 som hör till fastigheten.

**Total solfångararea**

Namn	Total solfångararea
Definition	Total solfångararea i kvadratmeter
Beskrivning	Total solfångararea i kvadratmeter
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Total solfångararea i kvadratmeter

**Total uppvärmd yta, småhus**

Namn	Total uppvärmd yta, småhus
Definition	Husets totala uppvärmda yta inklusive biareaor som källare, garage etc
Beskrivning	Husets totala uppvärmda yta inklusive biareaor som källare, garage etc
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Husets totala uppvärmda yta i kvadratmeter inklusive biareaor som källare, garage etc

**Totalt använd mängd energi i kWh**

Namn	Totalt använd mängd energi i kWh
Definition	Summan av husets totala energianvändning för alla bränslen i kWh.
Beskrivning	Summan av husets totala energianvändning för alla bränslen i kWh.
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej



Operationell definition

**Värde**

Beskrivning Summan av husets totala energianvändning för alla bränslen i kWh.

**Typ av ventilation**

Namn	Typ av ventilation
Definition	Anger hur huset är ventilerat
Beskrivning	Anger hur huset är ventilerat
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde	Energistatistik småhus
Version	Ventilation
Nivå	Ventilation
Representation	Ej aktuellt

**Typkod**

Namn	Typkod
Definition	Kod som anger typ av taxeringsenhet
Beskrivning	Typkod på utvald taxeringsenhet
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	

Ägare	Fastighetspriser och lagfarter
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	För typkod 120, 220, 221, 222 och 223 i Fastighetstaxeringsregistret

**Värde­mängd**

Klassifikation/värde­mängd	Typkod
Version	Typkod 1999
Nivå	Typkod 1999
Representation	Ej aktuellt

**Uppräkningsfaktor**

Namn	Uppräkningsfaktor
Definition	N/n svar
Beskrivning	Summan av alla uppräkningsfaktorer ger totala antalet småhustaxeringsenheter i landet
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energistatistik för lokaler
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	Beräknas som kvoten mellan variablerna storan och n svar

**Värde­mängd**

Beskrivning Summan av alla uppräkningsfaktorer ger totala antalet småhustaxeringsenheter i landet, N/n svar.

**Uppvärmningssätt - annat uppvärmningssätt**

Namn	Uppvärmningssätt - annat uppvärmningssätt
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet annat än de specificerade uppvärmningssätten, ex. havre
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet annat än de specificerade uppvärmningssätten, ex. havre
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeområde**

Klassifikation/värdeområde	Energistatistik småhus
Version	Annat uppvärmningssätt - B
Nivå	Annat uppvärmningssätt
Representation	Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - annan panncentral/närvarme**

Namn	Uppvärmningssätt - annan panncentral/närvarme
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet annan panncentral/närvarme
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet annan panncentral/närvarme
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus

Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeomängd**

Klassifikation/värdeomängd	Energistatistik småhus
Version	Närvarme/panncentral - B
Nivå	Närvarme/panncentral
Representation	Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - berg/jord/sjövärme**

Namn	Uppvärmningssätt - berg/jord/sjövärme
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet berg/jord/sjövärmepump
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet berg/jord/sjövärmepump
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värdeomängd**

Klassifikation/värdeomängd	Energistatistik småhus
Version	Berg/jord/sjövärmepump - B

Nivå Berg/jord/sjövärmepump

Representation Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - direktverkande el

Namn Uppvärmningssätt - direktverkande el

Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet direktverkande el

Beskrivning Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet direktverkande el

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Energi i småhus

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

### Värdeområde

Klassifikation/värdeområde Energistatistik småhus

Version Direktverkande el - B

Nivå Direktverkande el

Representation Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - fjärrvärme

Namn Uppvärmningssätt - fjärrvärme

Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet fjärrvärme

Beskrivning Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet fjärrvärme

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Energi i småhus

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Energi i småhus  
 Version Fjärrvärme - B  
 Nivå Fjärrvärme  
 Representation Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - flis/spån/pellets**

Namn Uppvärmningssätt - flis/spån/pellets  
 Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet flis/spån/pellets  
 Beskrivning Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet flis/spån/pellets  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard  
 Ägare Energi i småhus  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Energi i småhus  
 Version Flis-/spån-/pellets-/brikettanvändning - B  
 Nivå Flis-/spån-/pellets-/brikettanvändning

Representation Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - frånluft/luft-vattenvärmepump

Namn Uppvärmningssätt - frånluft/luft-vattenvärmepump  
 Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet frånluft/luft-vattenvärmepump  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Energi i småhus  
 Ägare Energi i småhus  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Energistatistik småhus  
 Version Luft-vatten/frånluftsvärmepump  
 Nivå Luft-vatten/frånluftsvärmepump  
 Representation Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - Luft-luftvärmepump

Namn Uppvärmningssätt - Luft-luftvärmepump  
 Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet luft/luftvärmepump  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Energi i småhus  
 Ägare Energi i småhus  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar

Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej

Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Energi Statistik småhus  
 Version Luft-luftvärmepump  
 Nivå Luft-luftvärmepump  
 Representation Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - kakelugn/braskamin/vedspis**

Namn Uppvärmningssätt - kakelugn/braskamin/vedspis  
 Definition Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet kakelugn/braskamin/vedspis  
 Beskrivning Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet kakelugn/braskamin/vedspis  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard  
 Ägare Energi i småhus  
 Kopplingsvariabel Nej

Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Nej  
 Dimension Nej

Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Energi Statistik småhus  
 Version Kakelugn, braskamin, vedspis - B  
 Nivå Kakelugn, braskamin, vedspis  
 Representation Ej aktuellt



**Uppvärmningssätt - naturgas/stadsgas**

Namn	Uppvärmningssätt - naturgas/stadsgas
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet naturgas/stadsgas
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet naturgas/stadsgas
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Naturgas/stadsgas - B
Nivå	Naturgas/stadsgas
Representation	Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - olja**

Namn	Uppvärmningssätt - olja
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet olja
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet olja
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	

Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Oljepanna - B
Nivå	Oljepanna
Representation	Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - solfångare

Namn	Uppvärmningssätt - solfångare
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet solfångare
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet solfångare
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Solfångare - B
Nivå	Solfångare
Representation	Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - vattenburen el**

Namn	Uppvärmningssätt - vattenburen el
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet direktverkande el
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet direktverkande el
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

## Operationell definition

**Värdeområde**

Klassifikation/värdeområde	Energistatistik småhus
Version	Vattenburen el - B
Nivå	Vattenburen el
Representation	Ej aktuellt

**Uppvärmningssätt - ved**

Namn	Uppvärmningssätt - ved
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet ved
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet ved
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	

Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Vedpanna - B
Nivå	Vedpanna
Representation	Ej aktuellt

### Uppvärmningssätt - öppen spis

Namn	Uppvärmningssätt - öppen spis
Definition	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet öppen spis
Beskrivning	Anger om huset är utrustat med respektive har använt uppvärmningssättet öppen spis
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd	Energistatistik småhus
Version	Öppen spis - B
Nivå	Öppen spis
Representation	Ej aktuellt

**Vattenförbrukning**

Namn	Vattenförbrukning
Definition	Vattenförbrukning i kubikmeter
Beskrivning	Vattenförbrukning i kubikmeter
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	Energi i småhus
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Ja
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

**Värde mängd**

Beskrivning Vattenförbrukning i kubikmeter

**Ved användning**

Namn	Ved användning
Definition	Travat mått
Beskrivning	Husets ved användning i kubikmeter, klassificerad
Standard	Produktstandard
Utgivare av standard	
Ägare	Energi i småhus
Kopplingsvariabel	Nej
Kommentar	
Referenstid	
Summerbar	Nej
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej

Operationell definition Travat mått

**Värde**

Klassifikation/värde Energi Statistik småhus

Version Total vedanvändning

Nivå Total vedanvändning

Representation Ej aktuellt

**Året då byggnaden togs i bruk**

Namn Året då byggnaden togs i bruk

Definition Året då övervägande delen av byggnaden på värderingsenheten togs eller kunde ha tagits i bruk. Kalenderår

Beskrivning Året då övervägande delen av byggnaden på värderingsenheten togs eller kunde ha tagits i bruk.

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Fastighetstaxering

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

**Värde**

Klassifikation/värde Energi Statistik småhus

Version Byggår

Nivå Byggår

Representation Ej aktuellt

## Värдемängder

### Ackumulatortank

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Ackumulatortank

Nivå Ackumulatortank

#### Värden

Kod Text

1 Acktank finns

### Annat energibesparande åtgärd

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Annat energibesparande åtgärd

Nivå Annat energibesparande åtgärd

#### Värden

Kod Text

1 Installation/åtgärd under undersökningsåret

2 Installation/åtgärd före undersökningsåret

3 Installation/åtgärd då huset byggdes

### Annat uppvärmningssätt - B

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Annat uppvärmningssätt - B

Nivå Annat uppvärmningssätt

#### Värden

Kod Text

- 1 Annat uppvärmningssätt har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med Annat uppvärmningssätt finns i huset

**Använt uppvärmningssätt**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Använt uppvärmningssätt  
Nivå Använt uppvärmningssätt

**Värden**

Kod	Text
01	Enbart el
02	Enbart olja
03	Olja och ved
04	El, olja och ved
05	El och olja
06	El och ved
07	Enbart ved
08	Berg/jord/sjövärmepump
09	Fjärrvärme
10	Annat

**Befintligt uppvärmningssätt**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Befintligt uppvärmningssätt  
Nivå Befintligt uppvärmningssätt

**Värden**

Kod	Text
01	Direktverkande el
02	Vattenburen el
03	Olja



- 04 Olja och ved
- 05 Olja, direktverkande el och ved
- 06 Olja, vattenburen el och ved
- 07 Olja och direktverkande el
- 08 Olja och vattenburen el
- 09 Direktverkande el och ved
- 10 Vattenburen el och ved
- 11 Enbart ved
- 12 Berg/jord/sjövärmepump
- 13 Fjärrvärme
- 14 Annat

**Berg/jord/sjövärmepump - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Berg/jord/sjövärmepump - B  
Nivå Berg/jord/sjövärmepump

**Värden**

Kod Text

- 1 Berg-, jord- eller sjövärmepump har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med berg-, jord- eller sjövärmepump finns i huset

**Byggår**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Byggår  
Nivå Byggår

**Värden**

Kod Text

- 1 -1940
- 2 1941-1960

- 3 1961-1970
- 4 1971-1975
- 5 1976-1980
- 6 1981-1985
- 7 1986-1990
- 8 1991-

**Bytt uppvärmningssystem**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Bytt uppvärmningssystem  
Nivå Bytt uppvärmningssystem

**Värden**

Kod Text

- 1 Bytt uppvärmningssystem under 1990-1999
- 2 Bytt uppvärmningssystem under 2000

**Direktverkande el - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Direktverkande el - B  
Nivå Direktverkande el

**Värden**

Kod Text

- 1 Direktverkande el har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med direktverkande el finns i huset

**Fjärrvärme - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Fjärrvärme - B  
Nivå Fjärrvärme

**Värden**

Kod Text

- 1 Fjärrvärme har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med fjärrvärme finns i huset

**Flis-/spån-/pellets-/brikettanvändning - B**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Flis-/spån-/pellets-/brikettanvändning - B

Nivå Flis-/spån-/pellets-/brikettanvändning

**Värden**

Kod Text

- 1 Flis/spån/pellets har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med flis/spån/pellets finns i huset

**Flis-/spånanvändning**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Flis-/spånanvändning

Nivå Flis-/spånanvändning

**Värden**

Kod Text

- 1 <10
- 2 10-20
- 3 21-40
- 4 41-60
- 5 61-80
- 6 81-100
- 7 100>

**Isolerglas**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Isolerglas

Nivå Isolerglas

**Värden**

Kod Text

1 Installation/åtgärd under undersökningsåret

2 Installation/åtgärd före undersökningsåret

3 Installation/åtgärd då huset byggdes

**Kakelugn, braskamin, vedspis - B**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Kakelugn, braskamin, vedspis - B

Nivå Kakelugn, braskamin, vedspis

**Värden**

Kod Text

1 Kakelugn, braskamin, vedspis har använts för uppvärmning av huset

2 Uppvärmningsmöjlighet med kakelugn, braskamin, vedspis finns i huset

**Kyl/frys**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Kyl/frys

Nivå Kyl/frys

**Värden**

Kod Text

1 Energisnål kyl/frys finns i huset

**Luft-luftvärmepump**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Luft-luftvärmepump

Nivå Luft-luftvärmepump

**Värden**

Kod Text

1 Luft-luftvärmepump har använts för uppvärmning av huset

2 Uppvärmningsmöjlighet med luft/luftvärmepump finns i huset

**Luft-vatten/frånluftsvärmepump**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Luft-vatten/frånluftsvärmepump

Nivå Luft-vatten/frånluftsvärmepump

**Värden**

Kod Text

1 Luft-vatten/frånluftsvärmepump har använts för uppvärmning av huset

2 Uppvärmningsmöjlighet med luft-vatten/frånluftsvärmepump finns i huset

**Naturgas/stadsgas - B**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Naturgas/stadsgas - B

Nivå Naturgas/stadsgas

**Värden**

Kod Text

1 Naturgas/stadsgas har använts för uppvärmning av huset

2 Uppvärmningsmöjlighet med naturgas/stadsgas finns i huset

**Närvärme/panncentral - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Närvärme/panncentral - B  
Nivå Närvärme/panncentral

**Värden**

Kod Text

- 1 Närvärme/annan panncentral har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med närvärme/annan panncentral finns i huset

**Oljepanna - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Oljepanna - B  
Nivå Oljepanna

**Värden**

Kod Text

- 1 Oljepanna har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med oljepanna finns i huset

**Pelletsanvändning**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Pelletsanvändning  
Nivå Pelletsanvändning

**Värden**

Kod Text

- 1 <1
- 2 1-2
- 3 3-4
- 4 5-6

5	7-8
6	9-10
7	11-12
8	13-

**Reglersystem**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Reglersystem  
Nivå Reglersystem

**Värden**

Kod Text

- 1 Installation/åtgärd under undersökningsåret
- 2 Installation/åtgärd före undersökningsåret
- 3 Installation/åtgärd då huset byggdes

**Snålspolande dusch**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Snålspolande dusch  
Nivå Snålspolande dusch

**Värden**

Kod Text

- 1 Snålspolande dusch finns i huset

**Solfångare - B**

Klassifikation Energistatistik småhus  
Version Solfångare - B  
Nivå Solfångare

**Värden**

Kod Text

- 1 Solfångare har använts för uppvärmning av huset
- 2 Uppvärmningsmöjlighet med solfångare finns i huset

**Temperaturzon**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Temperaturzon

Nivå Temperaturzon

**Värden**

Kod Text

1 Temperaturzon 1

2 Temperaturzon 2

3 Temperaturzon 3

4 Temperaturzon 4

**Tillaggsisolering**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Tillaggsisolering

Nivå Tillaggsisolering

**Värden**

Kod Text

1 Installation/åtgärd under undersökningsåret

2 Installation/åtgärd före undersökningsåret

3 Installation/åtgärd då huset byggdes

**Total vedanvändning**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Total vedanvändning

Nivå Total vedanvändning



**Värden**

Kod	Text
1	<1
2	1-5
3	6-10
4	11-20
5	21-30
6	31-40
7	41-50
8	51-

**Vattenburen el - B**

Klassifikation	Energistatistik småhus
Version	Vattenburen el - B
Nivå	Vattenburen el

**Värden**

Kod	Text
1	Vattenburen el har använts för uppvärmning av huset
2	Uppvärmningsmöjlighet med vattenburen el finns i huset

**Vedpanna - B**

Klassifikation	Energistatistik småhus
Version	Vedpanna - B
Nivå	Vedpanna

**Värden**

Kod	Text
1	Vedpanna har använts för uppvärmning av huset
2	Uppvärmningsmöjlighet med vedpanna finns i huset

**Ventilation**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Ventilation

Nivå Ventilation

**Värden**

Kod Text

1 Självdrag/enbart köksfläkt

2 Mekaniskt frånluftssystem

3 Mekaniskt till och frånluftssystem utan ventilationsvärmväxlare

4 Mekaniskt till och frånluftssystem med ventilationsvärmväxlare

5 Ej känt

**Öppen spis - B**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Öppen spis - B

Nivå Öppen spis

**Värden**

Kod Text

1 Öppen spis har använts för uppvärmning av huset

2 Uppvärmningsmöjlighet med öppen spis finns i huset

**Övrig uppvärmd yta**

Klassifikation Energistatistik småhus

Version Övrig uppvärmd yta

Nivå Övrig uppvärmd yta

**Värden**

Kod Text

1 0

2 1-60

3 61

**LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar**

Klassifikation Län, kommun, församling

Version LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar

Nivå Församling

**Värden**

Kod Text

011401 Ed

011402 Hammarby

011403 Fresta

011501 Vallentuna

011502 Markim

011503 Orkesta

011504 Frösunda

011505 Kårsta

011506 Vada

011507 Össeby-Garn

011508 Angarn

011702 Österåker-Östra Ryd

011703 Ljusterö-Kulla

012001 Värmdö

012003 Djurö, Möja och Nämdö

012005 Ingarö

012006 Gustavsberg

012302 Barkarby

012303 Viksjö

012304 Jakobsberg

012305 Kallhäll

012501 Munsö  
012502 Adelsö  
012503 Ekerö  
012504 Lovö  
012509 Färingsö  
012601 Huddinge  
012602 Trångsund  
012603 S:t Mikael  
012604 Flemingsberg  
012701 Botkyrka  
012702 Grödinge  
012703 Tumba  
012705 Tullinge  
012801 Salem  
013601 Österhaninge  
013605 Dalarö-Ornö-Utö  
013606 Västerhaninge-Muskö  
013801 Tyresö  
013901 Bro  
013902 Låssa  
013903 Kungsängen-Västra Ryd  
013905 Håbo-Tibble  
013906 Håtuna  
014001 Turinge-Taxinge  
016001 Täby  
016201 Danderyd  
016301 Sollentuna  
018001 Stockholms domkyrkoförs.  
018004 S:t Johannes  
018005 Adolf Fredrik

018006 Gustav Vasa  
018007 S:t Matteus  
018009 Engelbrekt  
018010 Hedvig Eleonora  
018011 Oscar  
018013 Maria Magdalena  
018014 Högalid  
018015 Katarina  
018017 Sofia  
018018 Kungsholm  
018019 S:t Göran  
018021 Brännkyrka  
018023 Vantör  
018025 Farsta  
018027 Bromma  
018028 Essinge  
018029 Västerled  
018031 Vällingby  
018034 Enskede  
018036 Skarpnäck  
018038 Hässelby  
018039 Hägersten  
018040 Skärholmen  
018041 Spånga  
018042 Kista  
018090 Hovförsamlingen  
018092 Tyska S:ta Gertrud  
018093 Finska  
018101 Södertälje-Tveta  
018102 Östertälje

018104 Enhörna  
018106 Vårdinge  
018107 Överjärna  
018108 Ytterjärna  
018110 Hölö  
018111 Mörkö  
018112 Västertälje  
018201 Nacka  
018202 Saltsjöbaden  
018203 Boo  
018301 Sundbyberg  
018401 Solna  
018402 Råsunda  
018601 Lidingö  
018701 Vaxholm  
018801 Norrtälje-Malsta  
018802 Björkö-Arholma  
018803 Vaddö  
018804 Singö  
018805 Häverö  
018806 Edebo  
018807 Ununge  
018808 Edsbro  
018809 Fasterna  
018810 Rimbo  
018811 Rö  
018812 Skederid  
018813 Husby-Sjuhundra  
018814 Gottröra  
018815 Närtuna

018817 Lohärad  
018818 Estuna  
018819 Söderby-Karl  
018820 Roslags-Bro  
018821 Vätö  
018822 Rådmansö  
018823 Frötuna  
018824 Blidö  
018825 Länna  
018826 Riala  
019101 Sigtuna  
019106 Husby-Ärlinghundra  
019108 Norrsunda  
019109 Skepptuna  
019112 Valsta  
019201 Nynäshamn  
019202 Sorunda  
019203 Torö  
019204 Ösmo  
030501 Kalmar  
030502 Yttergran  
030503 Övergran  
030504 Häggeby  
030505 Skokloster  
031901 Älvkarleby  
031902 Skutskär  
033001 Knivsta  
033002 Östuna  
033003 Husby-Långhundra  
033004 Lagga

033005 Alsike  
033006 Vassunda  
036001 Tolfta  
036003 Vendel  
036004 Tegelsmora  
036005 Tierp  
036006 Söderfors  
036007 Västland  
036008 Österlövsta  
036009 Hållnäs  
038001 Uppsala domkyrkoförs.  
038002 Helga Trefaldighet  
038003 Gamla Uppsala  
038004 Vaksala  
038005 Danmark  
038006 Funbo  
038007 Hagby  
038008 Ramsta  
038009 Balingsta  
038010 Västeråker  
038011 Dalby  
038012 Uppsala-Näs  
038013 Läby  
038014 Vänge  
038015 Åland  
038016 Skogs-Tibble  
038017 Järlåsa  
038018 Jumkil  
038019 Börje  
038020 Åkerby



038021 Bälinge  
038022 Skuttunge  
038023 Tensta  
038024 Lena  
038025 Ärentuna  
038026 Björklinge  
038027 Viksta  
038028 Knutby  
038029 Bladåker  
038030 Faringe  
038031 Almunge  
038038 Gottsunda  
038039 Stavby  
038040 Tuna  
038041 Rasbo  
038042 Rasbokil  
038101 Enköping  
038102 Enköpings-Näs  
038103 Teda  
038104 Svinnegarn  
038105 Tillinge  
038106 Bred  
038107 Sparrsätra  
038109 Boglösa  
038110 Lillkyrka  
038111 Vallby  
038112 Kungs-Husby  
038113 Torsvi  
038114 Veckholm  
038115 Hacksta

038116 Löt  
038117 Villberga  
038118 Husby-Sjutolft  
038119 Litslena  
038120 Härkeberga  
038121 Holm  
038122 Fittja  
038123 Kulla  
038124 Hjalsta  
038125 Giresta  
038126 Fröslunda  
038127 Biskopskulla  
038128 Långtora  
038129 Nysätra  
038130 Gryta  
038131 Simtuna  
038132 Frösthult  
038133 Härnevi  
038134 Torstuna  
038135 Österunda  
038136 Altuna  
038201 Östhammar  
038202 Forsmark  
038203 Valö  
038204 Börstil  
038205 Hökhuvud  
038206 Harg  
038207 Öregrund-Gräsö  
038209 Alunda  
038210 Ekeby

038211 Skäfthammar  
038212 Morkarla  
038213 Film  
038214 Dannemora  
042801 Västra Vingåker  
042802 Österåker  
046101 Frustuna  
046103 Gåsinge-Dillnäs  
046104 Björnlunda  
046105 Gryt  
048001 Nyköpings S:t Nicolai  
048002 Nyköpings Alla Helgona  
048005 Tunaberg  
048006 Bergshammar  
048007 Tuna  
048008 Lunda  
048009 Kila  
048010 Stigtomta-Vrena  
048019 Rönö  
048020 Tystbergabygden  
048101 Oxelösund  
048201 Flen  
048202 Helgesta-Hyltinge  
048204 Årdala  
048205 Lilla Malma  
048206 Dunker  
048207 Mellösa  
048208 Bettna  
048209 Blacksta  
048210 Forssa

048211 Vadsbro  
048301 Katrineholm-Stora Malm  
048302 Björkvik  
048303 Lerbo  
048304 Sköldinge  
048305 Floda  
048307 Östra Vingåker  
048308 Julita  
048309 Nävertorp  
048401 Eskilstuna Fors  
048402 Eskilstuna Kloster  
048403 Torshälla  
048410 Hällby förs. med Tumbo och Råby-Rekarne  
048413 Västra Rekarne  
048417 Näshulta  
048418 Husby-Rekarne  
048419 Stenkvista  
048420 Ärla  
048421 Kafjärden  
048601 Strängnäs domkyrkoförs. med Aspö  
048604 Mariefred  
048606 Åker-Länna  
048607 Stallarholmen  
048613 Härad  
048614 Vårfruberga  
048801 Trosa stadsförs.  
048802 Trosa-Vagnhärad  
048803 Västerljung  
050901 Stora Åby  
050902 Ödeshög

050903 Svanshals  
050904 Västra Tollstad  
050905 Heda  
050906 Rök  
050907 Trehörna  
051201 Torpa  
051202 Asby  
051203 Sund  
051204 Västra Ryd  
051205 Svinhult  
051206 Norra Vi  
051301 Tid ersrum  
051302 Kisa  
051303 Västra Eneby  
051304 Horn  
051305 Hycklinge  
051306 Oppeby  
051307 Hägerstad  
051308 Kätilstad  
051309 Tjärstad  
056002 Ekeby  
056003 Rinna  
056004 Åsbo  
056005 Blåvik  
056006 Malexander  
056101 Åtvid  
056102 Grebo  
056103 Värna  
056104 Björsäter  
056105 Yxnerum

056106 Hannäs  
056107 Gärdserum  
056201 Risinge  
056202 Hällestad  
056203 Regna  
056204 Skedevi  
056301 Valdemarsvik  
056302 Ringarum  
056304 Gryt  
056305 Tryserum  
056306 Östra Ed  
058001 Linköpings domkyrkoförs.  
058002 Linköpings S:t Lars  
058003 Landeryd  
058004 Slaka  
058005 Kärna  
058006 Kaga  
058007 Ledberg  
058008 Vist  
058009 Vårdnäs  
058010 Skeda  
058011 Nykil  
058012 Ulrika  
058013 Gammalkil  
058014 Sjögestad  
058015 Västerlösa  
058016 Björkeberg  
058017 Rappestad  
058018 Vikingstad  
058019 Vreta Kloster

058020 Flistad  
058021 Ljung  
058022 Stjärnorp  
058023 Östra Harg  
058024 Rystad  
058025 Törnevalla  
058026 Östra Skrukeby  
058027 Lillkyrka  
058028 Gistad  
058029 Örtomta  
058030 Askeby  
058031 Bankekind  
058032 Vårdsberg  
058033 Linköpings Berga  
058034 Linköpings Johannelund  
058035 Linköpings Skäggetorp  
058036 Linköpings Ryd  
058101 Norrköpings S:t Olai  
058102 Norrköpings Hedvig  
058103 Norrköpings Matteus  
058104 Norrköpings Östra Eneby  
058105 Norrköpings Borg  
058106 Norrköpings S:t Johannes  
058107 Styrstad  
058108 Tingstad  
058109 Kullerstad  
058110 Vånga  
058111 Skärkind  
058112 Kimstad  
058113 Simonstorp

058114 Kvillinge  
058115 Krokek  
058116 Kvarsebo  
058117 Östra Stenby  
058118 Konungsund  
058119 Dagsberg  
058120 Furingstad  
058121 Tåby  
058122 Kuddby  
058123 Å  
058124 Östra Ny  
058125 Östra Husby  
058126 Häradshammar  
058127 Jonsberg  
058128 Rönö  
058129 Vrinnevi  
058130 Svärtinge  
058201 Söderköping  
058204 Västra Husby  
058205 Gårdeby  
058206 Östra Ryd  
058210 S:t Anna  
058301 Motala  
058303 Västra Ny  
058304 Godegård  
058305 Kristberg  
058306 Brunneby  
058307 Klockrike  
058308 Älvestad  
058309 Fornåsa



058310 Lönsås  
058311 Ekebyborna  
058312 Ask  
058322 Tjällmo  
058323 Varv och Styra  
058324 Västra Stenby  
058326 Fivelstad  
058401 Vadstena  
058403 Strå  
058404 Nässja  
058405 Örberga  
058406 Herrestad  
058407 Källstad  
058408 Rogslösa  
058409 Väversunda  
058410 Hov  
058411 Hagebyhöga  
058412 Orlanda  
058601 Mjölby  
058602 Högby  
058603 Skänninge  
058604 Bjälbo  
058605 Allhelgona  
058606 Järstad  
058607 Normlösa  
058608 Vallerstad  
058609 Skeppsås  
058610 Appuna  
058611 Hogstad  
058612 Väderstad

058613 Kumla  
058614 Västra Harg  
058615 Sya  
058616 Östra Tollstad  
058617 Viby  
058618 Veta  
058619 Herrberga  
060401 Bälaryd  
060402 Bredestad  
060403 Askeryd  
060404 Marbäck  
060405 Frinnaryd  
060406 Lommaryd  
060407 Haurida  
060408 Vireda  
061701 Källeryd  
061702 Åsenhöga  
061703 Kävsjö  
061704 Kulltorp, del  
061705 Gnosjö  
064202 Sandhem-Utvängstorp  
064203 Mullsjö  
064301 Habo  
064302 Gustav Adolf  
064303 Brandstorp  
066201 Gislaved  
066202 Våthult  
066203 Bosebo  
066204 Anderstorp  
066205 Stengårdshult

066206 Valdshult  
066207 Öreryd  
066208 Norra Hestra  
066209 Villstad  
066210 Burseryd  
066212 Gryteryd  
066213 Södra Hestra  
066214 Ås  
066215 Kållerstad  
066216 Reftele  
066501 Byarum  
066502 Bondstorp  
066503 Tofteryd  
066504 Hagshult  
066505 Åker  
066506 Svenarum  
068001 Jönköpings Sofia  
068002 Jönköpings Kristina  
068003 Ljungarum  
068004 Järstorp  
068005 Huskvarna  
068006 Hakarp  
068007 Gränna  
068008 Norrahammar  
068009 Visingsö  
068010 Skärstad  
068011 Ölmstad  
068012 Svarttorp  
068013 Järsnäs  
068014 Lekeryd

068015 Rogberga  
068016 Barnarp  
068017 Ödestugu  
068018 Öggestorp  
068019 Månsarp  
068020 Bankeryd  
068021 Norra Mo  
068024 Norra Unnaryd  
068201 Nässjö  
068203 Norra Sandsjö  
068204 Bringetofta  
068205 Norra Solberga  
068206 Flisby  
068207 Forserum  
068208 Barkeryd  
068209 Malmbäck  
068210 Almesåkra  
068301 Värnamo  
068302 Bredaryd  
068303 Kulltorp, del  
068304 Kärda  
068305 Hånger  
068306 Forsheda  
068307 Torskinge  
068308 Dannäs  
068309 Tännö  
068310 Voxtorp  
068311 Gällaryd  
068312 Rydaholm  
068313 Fryele

068314 Nydala  
068401 Sävsjö  
068402 Hjärtlanda  
068403 Vrigstad  
068404 Hylletofta  
068405 Skepperstad  
068406 Hjälmteryd  
068407 Stockaryd  
068408 Hultsjö  
068501 Vetlanda  
068503 Bäckseda  
068504 Näsby  
068505 Fröderyd  
068506 Bäckaby  
068507 Ramkvilla  
068508 Södra Solberga  
068509 Korsberga  
068510 Lemnhult  
068511 Näshult  
068512 Stenberga  
068513 Skirö  
068514 Nye  
068515 Alseda  
068516 Ökna  
068517 Karlstorp  
068518 Skede  
068519 Björkö  
068520 Nävelsjö  
068521 Lannaskede  
068522 Myresjö

068523 Kråkshult, del  
068601 Eksjö  
068602 Hässleby  
068603 Kråkshult, del  
068605 Ingatorp-Bellö  
068606 Hult  
068607 Edshult  
068608 Mellby  
068609 Höreda  
068701 Säby  
068702 Adelöv  
068703 Linderås  
076001 Åseda  
076002 Herråkra  
076003 Lenhovda  
076004 Nottebäck  
076005 Älghult  
076101 Lessebo  
076102 Hovmantorp  
076103 Ekeberga  
076104 Ljuder  
076301 Tingsås  
076302 Almundsryd  
076303 Älmeboda  
076304 Linneryd  
076305 Södra Sandsjö  
076306 Väckelsång  
076307 Urshult  
076401 Alvesta  
076402 Lekaryd

076403 Härlöv  
076404 Hjortsberga med Kvenneberga  
076405 Moheda  
076406 Slätthög  
076407 Mistelås  
076408 Blädinge  
076409 Vislanda  
076410 Skatelöv  
076411 Västra Torsås  
076501 Älmhult  
076502 Härlunda  
076503 Virestad  
076504 Stenbrohult  
076505 Göteryd  
076506 Pjätteryd  
076507 Hallaryd  
076701 Markaryd  
076702 Hinneryd  
076703 Traryd  
078001 Växjö domkyrkoförs.  
078002 Furuby  
078003 Sjösås  
078004 Hornaryd  
078005 Drev  
078006 Dädesjö  
078007 Hemmesjö med Tegnaby  
078008 Östra Torsås  
078009 Nöbbele  
078010 Uråsa  
078011 Jät

078012 Kalvsvik  
078013 Tävelsås  
078015 Vederslöv-Dänningelanda  
078016 Öja  
078017 Bergunda  
078018 Öjaby  
078019 Tjureda  
078020 Gårdsby  
078021 Söraby  
078022 Tolg  
078023 Asa  
078024 Aneboda  
078025 Berg  
078026 Ormesberga  
078027 Ör  
078028 Skogslyckan  
078029 Växjö Maria  
078030 Teleborg  
078101 Ljungby  
078102 Agunnaryd  
078103 Ryssby  
078104 Tutaryd  
078105 Södra Ljunga  
078106 Hamneda  
078107 Kånna  
078108 Berga  
078109 Dörrarp  
078110 Vittaryd  
078111 Angelstad  
078112 Annerstad



078113 Nöttja  
078114 Torpa  
078115 Vrå  
078116 Lidhult  
078117 Odensjö  
078118 Bolmsö  
078119 Tannåker  
078120 Ljungby Maria  
082101 Fågelfors  
082102 Högsby  
082103 Långemåla  
082104 Fagerhult  
083401 Gullabo  
083402 Torsås  
083404 Söderåkra  
084001 Vickleby  
084002 Resmo  
084003 Mörbylånga-Kastlösa  
084005 Hulterstad-Stenåsa  
084008 Sydöland  
084013 Glömminge  
084014 Algutsrum  
084015 Torslunda  
084016 Norra Möckleby, Sandby och Gårdby  
086001 Hultsfred  
086002 Lönneberga  
086003 Målilla med Gårdveda  
086004 Järeda  
086005 Virserum  
086006 Vena

086007 Tveta  
086008 Mörlunda  
086101 Mönsterås  
086102 Fliseryd  
086103 Ålem  
086201 Emmaboda  
086202 Vissefjärda  
086203 Algutsboda  
086204 Långasjö  
088001 Kalmar domkyrkoförs.  
088002 Förlösa-Kläckeberga  
088003 Dörby  
088004 Hossmo  
088005 Ryssby  
088006 Åby  
088008 Ljungby  
088009 Hagby  
088010 Voxtorp  
088011 Halltorp  
088012 Arby  
088013 Mortorp  
088014 Karlslunda  
088015 Kalmar S:t Johannes  
088016 Heliga Korset  
088017 S:ta Birgitta  
088018 Två systrar  
088101 Nybro  
088102 Kråksmåla  
088103 Bäckebo  
088104 Kristvalla

088105 Madesjö  
088106 Örsjö  
088107 S:t Sigfrid  
088108 Oskar  
088109 Hälleberga  
088201 Oskarshamn  
088203 Misterhult  
088204 Kristdala  
088205 Döderhult  
088301 Västervik  
088302 Törnsfall  
088303 Gladhammar  
088304 Västrum  
088305 Ukna  
088306 Dalhem  
088307 Överum  
088308 Västra Ed  
088309 Loftahammar  
088310 Lofta  
088311 Gamleby  
088312 Odensvi  
088314 Hallingeberg  
088315 Hjorted  
088316 Blackstad  
088401 Vimmerby  
088403 Rumskulla  
088404 Pelarne  
088405 Frödinge  
088406 Locknevi  
088408 Södra Vi-Djursdala

088409 Tuna  
088501 Borgholm  
088502 Föra  
088503 Alböke  
088504 Löt  
088505 Egby  
088506 Bredsättra  
088507 Köping  
088508 Räpplinge  
088509 Högsrum  
088510 Gärdslösa  
088511 Långlöt  
088512 Runsten  
088513 Böda  
088514 Högby  
088515 Källa  
088516 Persnäs  
098001 Visby domkyrkoförs.  
098002 Othem  
098003 Boge  
098004 Fårö  
098005 Bunge  
098006 Rute  
098007 Fleringe  
098009 Hangvar-Hall  
098010 Lärbro  
098011 Hellvi  
098012 Bäl  
098013 Hejnum  
098014 Tingstäde

098015 Stenkyrka  
098016 Lummelunda  
098017 Martebo  
098018 Väskinde  
098019 Bro  
098020 Lokrume  
098021 Fole  
098022 Ekeby  
098023 Källunge  
098024 Vallstena  
098025 Gothem  
098026 Hörsne med Bara  
098027 Norrlanda  
098028 Ganthem  
098029 Dalhem  
098030 Barlingbo  
098031 Endre  
098032 Hejdeby  
098033 Follingbo  
098034 Akebäck  
098035 Roma  
098036 Björke  
098037 Viklau  
098038 Halla  
098039 Sjonhem  
098040 Vänge  
098041 Guldrupe  
098042 Buttle  
098043 Ala  
098044 Kräklingbo

098045 Anga  
098046 Gammelgarn  
098047 Östergarn  
098048 Västerhejde  
098049 Träkumla  
098050 Vall  
098051 Atlingbo  
098052 Hogrän  
098053 Stenkumla  
098054 Tofta  
098055 Eskelhem  
098056 Västergarn  
098057 Sanda  
098058 Mästerby  
098059 Väte  
098060 Hejde  
098061 Klinte  
098062 Fröjel  
098063 Eksta  
098064 Sproge  
098065 Ardre  
098066 Alskog  
098067 Garde  
098068 Etelhem  
098069 Lye  
098070 Lau  
098071 När  
098072 Burs  
098073 Stånga  
098074 Lojsta

098075 Linde  
098076 Hemse  
098077 Rone  
098078 Alva  
098079 Fardhem  
098080 Gerum  
098081 Levide  
098082 Silte  
098083 Hablingbo  
098084 Havdhem  
098085 Eke  
098086 Grötlingbo  
098087 Näs  
098088 Fide  
098089 Öja  
098090 Hamra  
098091 Vamlingbo  
098092 Sundre  
106002 Jämshög  
106003 Kyrkhult  
108001 Karlskrona stadsförs.  
108002 Karlskrona amiralitetsförs.  
108004 Aspö  
108006 Lyckå  
108008 Kristianopel  
108009 Jämjö  
108010 Torhamn  
108011 Sturkö  
108012 Ramdala  
108014 Rödeby

108015 Fridlevstad  
108016 Sillhövda  
108017 Tving  
108018 Nättraby  
108019 Hasslö  
108101 Ronneby  
108103 Backaryd  
108104 Öljevult  
108105 Eringsboda  
108107 Listerby  
108110 Bräkne-Hoby  
108201 Karlshamn  
108202 Ringamåla  
108203 Hällaryd  
108204 Åryd  
108205 Asarum  
108206 Mörrum  
108207 Elleholm  
108301 Sölvesborg  
108302 Gammalstorp  
108303 Ysane  
108304 Mjällby  
121402 Svalövsbygden  
121404 Stenestad  
121405 Kågeröd  
121406 Halmstad  
121407 Sireköpinge  
121408 Billeberga  
121409 Källs-Nöbbelöv  
121410 Norra Skrävlinge



121411 Norrvidinge  
121412 Konga  
121413 Röstånga  
121414 Ask  
123006 Uppåkra  
123013 S:t Staffan  
123101 Burlöv  
123304 Vellinge-Månstorp  
123305 Skanör-Falsterbo  
123309 Höllviken  
125601 Knislinge  
125602 Gryt  
125603 Kviinge  
125604 Hjärsås  
125605 Emmislöv  
125606 Östra Broby  
125607 Glimåkra  
125701 Örkelljunga  
125702 Rya  
125703 Skånes-Fagerhult  
126001 Bjuv  
126002 Risekatslösa  
126003 Norra Vram  
126004 Ekeby  
126101 Kävlinge  
126102 Dagstorp  
126103 Västra Karaby  
126104 Lackalånga-Stävie  
126106 Södervidinge  
126107 Virke

126108 Lilla Harrie  
126109 Stora Harrie  
126110 Hoftterup  
126112 Löddebygden  
126201 Lomma  
126205 Bjärred  
126301 Svedala  
126307 Värby  
126401 Skurup  
126406 Skivarp  
126412 Villie  
126503 Sjöbo  
126504 Sövde  
126505 Blentarp  
126506 Everlov  
126507 Tolånga  
126508 Röddinge  
126509 Vanstad  
126510 Lövestad  
126511 Fränninge-Vollsjö  
126515 Östra Kärrstorp  
126602 Hörby  
126603 Östra Sallerup  
126604 Långaröd  
126610 Östraby  
126611 Västerstad  
126702 Höör  
126704 Ringsjö, del  
126705 Munkarp  
126706 Hallaröd

126707 Norra Rörum  
126708 Tjörnarps  
127005 Tomelilla  
127009 Smedstorp  
127014 Brösarp-Tranås  
127201 Ivetofta  
127202 Gualöv  
127203 Näsum  
127301 Osby  
127302 Örkened  
127303 Loshult  
127304 Visseltofta  
127501 Perstorp  
127601 Klippan  
127602 Vedby  
127603 Västra Sönnarslöv  
127604 Färingtofta  
127605 Riseberga  
127607 Östra Ljungby  
127701 Björnekulla-Västra Broby  
127703 Kvidinge  
127801 Båstad  
127802 Förslöv-Grevie  
127804 Västra Karup  
127805 Hov  
127806 Torekov  
127807 Östra Karup  
128001 Malmö S:t Petri  
128002 Slottsstaden  
128003 Kirseberg

128004 Malmö S:t Pauli  
128005 Malmö S:t Johannes  
128006 Möllevången-Sofielund  
128007 Limhamn  
128008 Fosie  
128009 Västra Skrävlinge  
128010 Husie och Södra Sallerup  
128014 Oxie  
128016 Hyllie  
128017 Eriksfält  
128018 Kulladal  
128019 Bunkeflo  
128020 Västra Klagstorp  
128021 Tygelsjö  
128101 Lunds domkyrkoförs.  
128102 S:t Peters Kloster  
128103 Stora Råby  
128104 Lunds Allhelgonaförs.  
128105 Norra Nöbbelöv  
128112 Hardeberga  
128113 Södra Sandby  
128114 Revinge  
128116 Dalby  
128120 Genarp  
128121 Veberöd  
128124 Helgeand  
128125 S:t Hans  
128126 Östra Torn  
128127 Torn  
128201 Landskrona

128202 S:t Ibb  
128203 Annelöv  
128204 Saxtorp  
128206 Asmundtorp-Tofta  
128207 Glumslöv  
128208 Härslöv  
128301 Helsingborgs Maria  
128302 Helsingborgs Gustav Adolf  
128303 Raus  
128305 Vålinge-Kattarp  
128306 Allerum  
128307 Fleninge  
128308 Kropp  
128309 Välluv-Frillestad  
128312 Mörarp-Hässlunda  
128313 Bårslöv  
128314 Ottarp  
128315 Fjärestad  
128316 Kvistofta  
128317 Filborna  
128401 Höganäs  
128402 Väsby  
128403 Viken  
128404 Brunnby  
128405 Farhult-Jonstorp  
128501 Eslöv  
128502 Östra Onsjö  
128507 Örtofta  
128509 Ringsjö, del  
128511 Reslöv-Östra Karaby

128513 Högseröd  
128514 Harlösa  
128515 Hammarlunda  
128516 Gårdstånga-Holmby  
128519 Borlunda-Skeglinge  
128521 Östra Strö-Skarhult  
128601 Ystad  
128605 Ljunits  
128611 Stora Köpinge  
128614 Sövestadsbygden  
128617 Löderup  
128701 Trelleborg  
128706 Hammarlöv  
128710 Alstad  
128715 Dalköpinge  
128721 Källstorp  
128731 Anderslöv  
129001 Kristianstads Heliga Trefaldighet  
129002 Norra Åsum  
129003 Äsphult  
129005 Träne-Djurröd  
129007 Vä-Skepparslöv  
129008 Köpinge  
129009 Nosaby  
129010 Fjälkestad  
129011 Österslöv  
129014 Araslöv  
129015 Åhus  
129020 Nymö  
129023 Bäckaskog

129024 Fjälkinge  
129025 Gustav Adolf-Rinkaby  
129026 Maglehem  
129027 Hörröd  
129028 Huaröd  
129029 Degeberga  
129030 Vittskövle  
129031 Östra Vram  
129032 Västra Vram  
129033 Linderöd  
129034 Vånga  
129035 Oppmanna  
129036 Everödsbygden  
129101 Simrishamn  
129102 Simris  
129103 Östra Nöbbelöv  
129104 Järrestad  
129105 Gladsax  
129107 Borrby-Östra Hoby  
129111 Stiby  
129115 Hammenhög  
129117 S:t Olof  
129118 Rörum  
129119 Kivik  
129201 Ängelholm  
129202 Rebbelberga  
129203 Höja  
129204 Tåssjö  
129205 Munka-Ljungby  
129206 Strövelstorp

129209 Barkåkra  
129211 Hjärnarp-Tåstarp  
129212 Össjö  
129301 Hässleholm  
129302 Ignaberga  
129303 Stoby-Norra Sandby  
129305 Vinslöv  
129306 Gumlösa  
129307 Sörby  
129308 Nävlinge  
129309 Hästveda  
129310 Farstorp  
129311 Verum  
129312 Vittsjö  
129313 Norra Åkarp  
129314 Vankiva  
129315 Norra Mellby  
129316 Häglinge  
129317 Brönnestad  
129318 Matteröd  
129319 Finja  
129320 Hörja  
129321 Röke  
129322 Västra Torup  
131501 Torup  
131502 Kinnared  
131503 Drängsered  
131504 Långaryd  
131505 Färgaryd  
131506 Femsjö



131507 Södra Unnaryd  
131508 Jälluntofta  
138001 S:t Nikolai  
138002 Martin Luther  
138003 Snöstorp  
138004 Breared  
138005 Oskarström  
138006 Tönnersjö  
138007 Eldsberga  
138008 Trönninge  
138009 Söndrum  
138010 Vapnö  
138011 Harplinge  
138012 Steninge  
138013 Rävinge  
138014 Getinge  
138015 Kvibille  
138016 Holm  
138017 Slättåkra  
138018 Övraby  
138019 Enslöv  
138101 Laholm  
138103 Våxtorp  
138104 Hasslöv  
138105 Skummeslöv  
138106 Hishult  
138107 Ränneslöv-Ysby  
138109 Knäred  
138111 Veinge-Tjärby  
138201 Falkenberg

138202 Skrea  
138203 Abild  
138204 Asige  
138205 Årstad  
138206 Slöinge  
138207 Eftra  
138208 Stafsinge  
138209 Morup  
138210 Ljungby  
138211 Vinberg  
138212 Alfshög  
138213 Vessige  
138214 Askome  
138215 Köinge  
138216 Svarträ  
138217 Okome  
138218 Gällared  
138219 Krogsered  
138220 Gunnarp  
138221 Fagered  
138222 Källsjö  
138223 Ullared  
138224 Älvsered  
138301 Varberg  
138302 Träslöv  
138305 Himledalen  
138309 Dagsås  
138310 Sibbarp  
138311 Tvååker  
138312 Spannarp

138313 Lindberg  
138314 Torpa  
138315 Valinge  
138316 Stannared  
138317 Sällstorp  
138318 Ås  
138319 Veddige  
138320 Värö  
138321 Stråvalla  
138322 Grimmared  
138323 Karl Gustav  
138324 Kungsäter  
138325 Gunnarsjö  
138401 Kungsbacka  
138402 Tölö  
138403 Älvsåker  
138404 Vallda  
138405 Släp  
138406 Frillesås  
138407 Landa  
138408 Ölmevalla  
138409 Gällinge  
138410 Idala  
138411 Förlanda  
138412 Fjärås  
138413 Hanhals  
138414 Onsala  
140101 Härryda  
140102 Landvetter  
140103 Råda

140104 Björketorp  
140201 Partille  
140203 Sävedalen  
140701 Öckerö  
141501 Spekeröd  
141502 Norum  
141503 Ödsmål  
141504 Ucklum  
141505 Jörlanda  
141901 Valla  
141902 Stenkyrka  
141903 Rönnäng  
141904 Klädesholmen  
141905 Klövedal  
142101 Tegneby  
142102 Röra  
142103 Stala  
142104 Långelanda  
142105 Myckleby  
142106 Torp  
142107 Mollösund  
142108 Käringön  
142109 Gullholmen  
142110 Morlanda  
142701 Kungshamn  
142702 Malmö  
142703 Askum  
142704 Smögen  
142705 Hunnebostrand  
142706 Tossene

143001 Foss  
143002 Håby  
143003 Valbo-Ryr  
143004 Bärfendal  
143005 Svarteborg  
143006 Hede  
143007 Sanne  
143008 Krokstad  
143502 Tanum  
143503 Lur  
143504 Naverstad-Mo  
143506 Kville  
143507 Fjällbacka  
143508 Bottna  
143509 Svenneby  
143801 Håbol  
143802 Nössemark  
143803 Dals-Ed  
143804 Töftedal  
143805 Gesäter  
143806 Rölanda  
143901 Färgelanda  
143902 Ödeborg  
143903 Torp  
143904 Järbo  
143905 Råggård  
143906 Lerdal  
143907 Rännelanda  
143908 Högsäter  
144001 Nödinge

144002 Hålanda  
144003 Skepplanda  
144004 Kilanda  
144005 Starrkärr  
144101 Lerum  
144102 Skallsjö  
144103 Stora Lundby  
144104 Östad  
144201 Lena  
144206 Hol  
144207 Skogsbygden  
144208 Närunga  
144209 Ljur  
144210 Ornunga  
144211 Asklanda  
144212 Kvinnestad  
144214 Algutstorp  
144301 Töllsjö  
144302 Bollebygd  
144403 Särestad  
144408 Flo  
144409 Tengene  
144410 Trökörna  
144412 Fridhem, del  
144501 Fridhem, del  
144502 Främmestad-Bäreberg  
144504 Essunga  
144507 Lekåsa-Barne Åsaka  
144601 Karlsborg  
144602 Brevik

144603 Mölltorp  
144604 Udenäs  
144701 Amnehärad  
144702 Hova  
144703 Södra Råda  
145201 Tranemo  
145202 Ambjörnarp  
145203 Sjötofta  
145204 Mossebo  
145205 Södra Åsarp  
145206 Länghem  
145207 Månstad  
145208 Nittorp  
145209 Ljungsarp  
145210 Ölsremma  
145211 Dalstorp  
145212 Hulared  
146001 Ärtemark  
146003 Laxarby  
146004 Vårvik  
146005 Torrskog  
146006 Steneby  
146007 Tisselskog  
146008 Ödskölt  
146009 Bäcke  
146101 Holm  
146102 Järn  
146103 Grinstad  
146104 Erikstad  
146105 Bolstad

146106 Ör  
146107 Gunnarsnäs  
146108 Dalskog  
146109 Skållerud  
146201 Fuxerna-Åsbräcka  
146203 Tunge  
146204 S:t Peder  
146205 Ale-Skövde  
146206 Västerlanda  
146207 Hjärtum  
146301 Kinna  
146303 Örby-Skene  
146304 Sätila  
146305 Hyssna  
146306 Skephult  
146307 Fritsla  
146308 Hajom  
146309 Berghem  
146310 Fotskäl  
146311 Tostared  
146312 Surteby-Kattunga  
146313 Öxnevalla  
146314 Horred  
146315 Istorp  
146316 Älekulla  
146317 Torestorp  
146318 Öxabäck  
146501 Svenljunga-Ullasjö  
146502 Holsljunga  
146503 Mjöbäck



146504 Mårdaklev  
146505 Kalv  
146506 Östra Frölunda  
146507 Håcksvik  
146508 Örsås  
146509 Revesjö  
146510 Redslared  
146512 Sexdrega  
146513 Roasjö  
146514 Hillared  
146601 Bråttensby  
146602 Eggvena  
146603 Fölene  
146604 Remmene  
146606 Herrljunga  
146607 Hudene  
146608 Källunga  
146609 Mjäldrunga  
146610 Eriksberg  
146611 Skölvne  
146612 Södra Björke  
146613 Jällby  
146614 Grude  
146615 Vesene  
146616 Molla  
146617 Od  
146618 Hov  
146620 Alboga  
146621 Broddarp  
146622 Öra

147001 Vara  
147004 Levene  
147010 Ryda  
147014 Vedum  
147024 Larv  
147029 Kvänum  
147101 Kleva-Sil  
147102 Götene  
147108 Ova  
147109 Ledsjö  
147110 Skälvum  
147112 Källby  
147113 Husaby  
147118 Kinnekulle  
147201 Tibro  
147202 Ransberg  
147301 Töreboda  
147302 Fredsberg  
147303 Bäck  
147307 Fägre  
147313 Älgarås  
148001 Domkyrkoförs. i Göteborg  
148004 Nylöse  
148005 Kortedala  
148006 Härlanda  
148007 Göteborgs Vasa  
148008 Göteborgs Johanneberg  
148009 Göteborgs Annedal  
148010 Göteborgs Haga  
148011 Göteborgs Oscar Fredrik

148012 Göteborgs Masthugg  
148013 Göteborgs Carl Johan  
148016 Örgryte  
148017 Lundby  
148018 Biskopsgården  
148019 Brämaregården  
148020 Backa  
148021 Högsbo  
148022 Västra Frölunda  
148023 Älvsborg  
148024 Tynnered  
148025 Tyska Kristine  
148026 Angered  
148027 Bergum  
148028 Torslanda  
148029 Björlanda  
148030 Tuve  
148031 Säve  
148032 Bergsjön  
148033 Göteborgs S:t Pauli  
148034 Gunnared  
148035 Rödbo  
148036 Askim  
148037 Styrso  
148038 Björkekärr  
148039 Brunnsbo  
148040 Bäckebo  
148041 Näset  
148101 Fässberg  
148102 Källered

148103 Lindome  
148104 Stensjön  
148201 Kungälv  
148203 Marstrand  
148204 Harestad  
148205 Torsby  
148206 Lycke  
148207 Ytterby  
148208 Romelanda  
148209 Kareby  
148210 Håltå  
148211 Solberga  
148401 Lysekil  
148402 Lyse  
148403 Skaftö  
148404 Bro  
148405 Brastad  
148501 Uddevalla  
148502 Grinneröd  
148503 Ljung  
148504 Resteröd  
148505 Forshälla  
148506 Dragsmark  
148507 Bokenäs  
148508 Högås  
148509 Skredsvik  
148510 Herrestad  
148511 Lane-Ryr  
148512 Bäve  
148601 Strömstad

148602 Skee  
148606 Idefjorden  
148607 Tjärnö  
148701 Vänersborg  
148702 Väne-Ryr  
148703 Gestad  
148704 Brålanda  
148705 Sundals-Ryr  
148706 Frändefors  
148707 Vänersnäs  
148709 Västra Tunhem  
148801 Trollhättan  
148803 Åsaka-Björke  
148804 Gärdhem  
148805 Upphärad  
148806 Rommele  
148807 Fors  
148808 Lagmansered  
148809 Lextorp  
148810 Götalunden  
148901 Alingsås  
148905 Stora Mellby  
148906 Magra  
148907 Långared  
148908 Erska  
148909 Hemsjö  
148910 Ödenäs  
149001 Borås Caroli  
149002 Borås Gustav Adolf  
149003 Brämhult

149004 Rångedala  
149005 Äspered  
149006 Toarp  
149007 Dannike  
149008 Ljushult  
149010 Tärby  
149011 Fristad-Gingri  
149012 Borgstena  
149013 Tämta  
149014 Vänga  
149015 Bredared  
149016 Sandhult  
149019 Seglora  
149020 Kinnarumma  
149101 Ulricehamn  
149102 Kärråkra  
149104 Möne  
149105 Hällstad  
149106 Murum  
149108 Fänneslunda  
149109 Härna  
149110 Södra Ving  
149111 Varnum  
149113 Finnekumla  
149114 Tvärred  
149115 Marbäck  
149116 Gällstad och Södra Säm  
149117 Grönahög  
149118 Strängsered  
149119 Gullered

149120 Hössna  
149121 Liared  
149122 Kölingared  
149123 Knätte  
149124 Böne  
149125 Kölaby  
149126 Humla  
149127 Blidsberg  
149128 Dalum  
149129 Timmele  
149201 Åmål  
149203 Mo  
149204 Tösse med Tydje  
149205 Ånimskog  
149206 Fröskog  
149207 Edsleskog  
149301 Mariestad  
149302 Leksberg  
149303 Ullervad  
149304 Utby  
149305 Ekby  
149306 Tidavad  
149307 Odensåker  
149308 Låstad  
149309 Ek  
149310 Lugnås  
149311 Bredsäter  
149312 Björsäter  
149313 Torsö  
149318 Lyrestad

149401 Lidköping  
149403 Järpås  
149405 Råda  
149406 Mellby  
149407 Kållands-Åsaka  
149413 Sunnersberg  
149414 Saleby  
149415 Trässberg  
149416 Härjevad  
149417 Karaby  
149418 Tun  
149419 Friel  
149420 Hovby  
149421 Norra Härene  
149422 Lindärva  
149423 Hasslösa  
149424 Sävare  
149425 Lavad  
149426 Gillstad  
149427 Tranum  
149428 Tådene  
149429 Norra Kedum  
149430 Väla  
149431 Örslösa  
149432 Söne  
149501 Skara domkyrkoförs.  
149503 Öglunda  
149504 Eggby-Istrum  
149505 Varnhem  
149506 Norra Lundby



149507 Skärv  
149508 Norra Ving  
149509 Stenum  
149510 Skånings-Åsaka  
149511 Händene  
149512 Synnerby  
149514 Härlunda  
149515 Vinköl  
149516 Marum-Gerum  
149517 Skallmeja  
149601 Skövde  
149603 Våmb  
149604 Ryd  
149605 Häggum  
149607 Sjögerstad-Rådene  
149608 Norra Kyrketorp  
149612 Varola  
149614 Sventorp-Forsby  
149615 Värsås  
149617 Väring  
149620 Frösve  
149624 Berg  
149627 Götlunda  
149629 Vreten  
149701 Hjo  
149704 Mofalla  
149705 Södra Fågelås  
149706 Norra Fågelås  
149707 Fridene  
149708 Korsberga

149801 Tidaholm  
149802 Härja  
149803 Daretorp  
149804 Velinga  
149805 Baltak  
149807 Fröjered  
149812 Valstad  
149815 Dimbo-Ottravad  
149816 Varv  
149817 Acklinga  
149818 Hömb  
149819 Kungslena  
149901 Falköping  
149902 Friggeråker  
149904 Hällestad-Trävattna  
149905 Floby  
149906 Sörby  
149907 Gökhem  
149908 Ullene  
149909 Vilske-Kleva  
149910 Marka  
149911 Göteve  
149912 Grolanda-Jäla  
149914 Börstig  
149916 Kinneved  
149918 Luttra  
149920 Karleby  
149921 Åsle  
149922 Tiarp  
149923 Mularp

149924 Slöta  
149928 Yllestad  
149930 Skörstorp  
149931 Högstena  
149932 Dala  
149933 Borgunda  
149934 Stenstorp  
149935 Brunnhem  
149936 Segerstad  
149937 Södra Kyrketorp  
149938 Valtorp  
149939 Håkantorps  
149940 Torbjörntorp  
149941 Gudhem  
149942 Östra Tunhem  
149943 Ugglum  
149944 Bjurum  
149947 Broddetorp  
149951 Åsarp  
171501 Stora Kil  
171502 Frykerud  
171503 Boda  
173001 Eda  
173003 Järnskog  
173004 Skillingmark  
173005 Köla  
173701 Fryksände  
173702 Lekvattnet  
173703 Vitsand  
173705 Östmark

173706 Norra Finnskoga  
173707 Södra Finnskoga  
173708 Dalby  
173709 Norra Ny-Nyskoga  
176001 Storfors  
176002 Bjurtjärn  
176003 Lungsund  
176101 Hammarö  
176201 Ransäter  
176202 Munkfors  
176301 Forshaga  
176302 Nedre Ullerud  
176303 Övre Ullerud  
176401 Grums  
176402 Borgvik  
176403 Ed  
176404 Värmskog  
176501 Silbodal  
176502 Sillerud  
176503 Karlanda  
176504 Holmedal  
176505 Blomskog  
176506 Trankil  
176507 Västra Fågelvik  
176508 Töcksmark  
176509 Östervallskog  
176601 Sunne  
176602 Västra Ämtervik  
176603 Östra Ämtervik  
176604 Gräsmark

176605 Lysvik  
178001 Karlstads domkyrkoförs.  
178002 Norrstrand  
178003 Östra Fågelvik  
178004 Väse  
178005 Älvsbacka  
178006 Nyed  
178007 Alster  
178008 Grava  
178009 Nor  
178010 Segerstad  
178011 Västerstrand  
178101 Kristinehamn  
178103 Rudskoga  
178104 Visnums-Kil  
178105 Visnum  
178106 Ölme  
178201 Filipstad  
178203 Brattfors  
178204 Nordmark  
178205 Gåsborn  
178206 Kroppa  
178207 Rämnen  
178301 Hagfors  
178302 Ekshärad  
178303 Gustav Adolf  
178304 Norra Råda  
178305 Sunnemo  
178401 Arvika östra  
178402 Arvika Västra

178403 Stavnäs  
178404 Högerud  
178405 Glava  
178406 Bogen  
178407 Gunnarskog  
178408 Ny  
178409 Älgå  
178410 Mangskog  
178411 Brunskog  
178501 Säffle  
178502 Tveta  
178503 Bro  
178504 Botilsäter  
178505 Ölserud  
178506 Millesvik  
178507 Eskilsäter  
178508 Ny-Huggenäs  
178509 Gillberga  
178510 Kila  
178511 Svanskog  
178512 Långserud  
181401 Hidinge  
181402 Knista  
181403 Kräcklinge  
181404 Hackvad  
181405 Edsberg  
181406 Tångeråsa  
181407 Kvistbro  
186001 Ramundeboda  
186002 Finnerödja

186003 Tived  
186004 Skagershult  
186101 Hallsberg  
186102 Viby  
186104 Sköllersta  
186105 Svennevad  
186106 Bo  
186201 Degerfors  
186202 Nysund  
186301 Hällefors  
186302 Grythyttan  
186303 Hjulsjö  
186401 Ljusnarsberg  
188001 Örebro Nikolai  
188002 Örebro Olaus Petri  
188003 Långbro  
188004 Almby  
188005 Mosjö  
188006 Täby  
188008 Tysslinge  
188013 Axberg  
188014 Lännäs  
188015 Asker  
188016 Stora Mellösa  
188017 Norrbyås  
188018 Gällersta  
188027 Glanshammar  
188030 Mikael  
188031 Adolfsberg  
188101 Kumla

188102 Hardemo  
188103 Ekeby  
188201 Askersund  
188203 Lerbäck  
188204 Snavlunda  
188205 Hammar  
188301 Karlskoga  
188403 Järnboås  
188404 Nora bergsförs.  
188405 Viker  
188502 Lindesberg  
188503 Guldsmedshyttan  
188504 Näsby  
188505 Fellingsbro  
188507 Ramsberg  
190401 Hed  
190402 Skinnskatteberg  
190403 Gunnilbo  
190701 Sura  
190702 Ramnäs  
191701 Västerlövsta  
191702 Huddunge  
191703 Enåker  
191704 Vittinge  
191705 Nora  
191706 Östervåla  
191707 Harbo  
196001 Kung Karl  
196003 Torpa  
196004 Kungs-Barkarö



196005 Björskog  
196101 Hallstahammar  
196102 Berg  
196103 Kolbäck  
196104 Säby  
196201 Norberg  
196202 Karbenning  
198001 Västerås domkyrkoförs.  
198002 Västerås Lundby  
198003 Västerås Badelunda  
198004 Skerike  
198005 Haraker  
198006 Romfartuna  
198007 Skultuna  
198008 Lillhärad  
198009 Dingtuna  
198010 Västerås-Barkarö  
198011 Irsta  
198012 Kärrobo  
198013 Kungsåra  
198014 Ängsö  
198015 Björksta  
198016 Hubbo  
198017 Tillberga  
198018 Tortuna  
198019 Sevala  
198020 Rytterne  
198021 Viksäng  
198022 Gideonsberg  
198023 Önsta

198101 Sala  
198102 Västerfärnebo  
198103 Fläckebo  
198104 Norrby  
198105 Tärna  
198106 Kumla  
198107 Kila  
198108 Möklinta  
198201 Västanfors  
198202 Västervåla  
198301 Köping  
198302 Himmeta-Bro  
198303 Västra Skedvi  
198304 Kolsva  
198305 Odensvi  
198306 Munktorp  
198401 Arboga stadsförs.  
198402 Arboga landsförs.  
198403 Medåker  
198404 Götlunda  
202101 Järna  
202103 Nås  
202104 Äppelbo  
202302 Malung  
202303 Lima  
202305 Transtrand  
202601 Mockfjärd  
202602 Gagnef  
202603 Floda  
202901 Leksand

202902 Djura  
202903 Ål  
202904 Siljansnäs  
203101 Rättvik  
203103 Boda  
203104 Ore  
203402 Orsa  
203902 Älvdalen  
203904 Särna  
203905 Idre  
206101 Norrbärke  
206102 Söderbärke  
206201 Mora  
206202 Våmhus  
206203 Sollerön  
206205 Venjan  
208001 Falu Kristine  
208002 Grycksbo  
208003 Stora Kopparberg  
208004 Aspeboda  
208005 Vika  
208006 Hosjö  
208007 Sundborn  
208008 Svärdsjö  
208010 Enviken  
208011 Bjursås  
208102 Stora Tuna  
208103 Torsång  
208201 Säter  
208202 Stora Skedvi

208203 Gustafs  
208204 Silvberg  
208301 Hedemora  
208302 Garpenberg  
208303 Husby  
208401 Avesta  
208403 By  
208404 Folkärna  
208406 Grytnäs  
208501 Ludvika  
208502 Grängesberg  
208503 Grangärde  
208504 Säfsnäs  
210102 Ockelbo  
210401 Hofors  
210402 Torsåker  
212101 Ovanåker  
212103 Alfta  
213201 Ilsbo  
213202 Harmånger  
213203 Jättendal  
213204 Gnarp  
213205 Bergsjö  
213206 Hassela  
216101 Ljusdal-Ramsjö  
216103 Los-Hamra  
216104 Färila  
216105 Kårböle  
216107 Järvsö  
218001 Gävle Heliga Trefaldighet

218002 Gävle Staffan  
218003 Hamrånge  
218004 Hedesunda  
218005 Hille  
218006 Valbo  
218007 Gävle Tomas  
218008 Gävle Maria  
218009 BOMHUS  
218101 Sandviken  
218102 Ovansjö  
218103 Järbo  
218104 Årsunda  
218105 Österfärnebo  
218201 Söderhamn  
218202 Sandarne  
218203 Skog  
218204 Ljusne  
218205 Söderala  
218206 Bergvik  
218207 Mo  
218208 Trönö  
218209 Norrala  
218303 Bollnäs  
218304 Rengsjö  
218305 Segersta  
218306 Hanebo  
218309 Arbrå-Undersvik  
218401 Hudiksvall-Idenor  
218403 Hälsingtuna  
218404 Rogsta

218405 Njutånger  
218407 Enånger  
218408 Delsbo  
218409 Bjuråker  
218410 Norrbo  
218411 Forsa  
218412 Hög  
226002 Borgsjö  
226003 Haverö  
226004 Torp  
226201 Timrå  
226202 Ljustorp  
226203 Hässjö  
226204 Tynderö  
228001 Härnösands domkyrkoförs.  
228002 Högsjö  
228003 Häggdånger  
228004 Stigsjö  
228005 Viksjö  
228006 Säbrå  
228007 Hemsö  
228101 Sundsvalls Gustav Adolf  
228102 Skönsmon  
228103 Skön  
228104 Alnö  
228105 Sättna  
228106 Selånger  
228107 Stöde  
228108 Tuna  
228109 Attmar

228110 Njurunda  
228111 Indal  
228112 Holm  
228113 Liden  
228201 Gudmundrå  
228202 Nora  
228203 Skog  
228204 Nordingrå  
228205 Vibyggerå  
228206 Ullånger  
228207 Bjärträ  
228208 Styrnäs  
228209 Dal  
228210 Torsåker  
228211 Ytterlännäs  
228301 Sollefteå  
228302 Multrä  
228303 Graninge  
228304 Långsele  
228305 Ed  
228306 Resele  
228307 Helgum  
228308 Ådals-Liden  
228309 Junsele  
228311 Boteå  
228312 Överlännäs  
228313 Sånga  
228314 Edsele  
228315 Ramsele  
228401 Örnsköldsvik

228402 Arnäs  
228404 Anundsjö  
228405 Skorped  
228406 Sidensjö  
228407 Nätra  
228408 Själevad  
228409 Mo  
228410 Grundsunda  
228411 Gideå  
228412 Björna  
228413 Trehörningsjö  
230301 Ragunda  
230302 Fors  
230303 Borgvattnet  
230304 Stugun  
230501 Bräcke  
230502 Nyhem  
230503 Hällesjö-Håsjö  
230505 Sundsjö  
230506 Revsund  
230507 Bodsjö  
230901 Rödön  
230902 Näskott  
230903 Aspås  
230904 Ås  
230905 Laxsjö  
230906 Föllinge  
230907 Hotagen  
230908 Offerdal  
230910 Alsen



231301 Ström  
231302 Alanäs  
231303 Gåxsjö  
231304 Hammerdal  
231305 Frostviken  
231306 Fjällsjö  
231307 Bodum  
231308 Tåsjö  
232101 Åre  
232102 Mattmar  
232103 Mörsil  
232104 Kall  
232105 Undersåker  
232106 Hallen  
232107 Marby  
232601 Berg  
232602 Hackås  
232603 Oviken  
232604 Myssjö  
232605 Storsjö  
232606 Åsarne  
232607 Klövsjö  
232608 Rätan  
236101 Sveg  
236102 Linsell  
236103 Älvros  
236104 Vemdalen  
236105 Hede  
236106 Ljusnedal  
236107 Tännäs

236108 Överhogdal  
236109 Ytterhogdal  
236110 Ängersjö  
236111 Lillhärdal  
238001 Östersund  
238002 Frösö  
238003 Sunne  
238004 Näs  
238005 Lockne  
238006 Marieby  
238007 Brunflo  
238008 Kyrkås  
238009 Lit  
238010 Häggenås  
238011 Norderö  
240102 Nordmaling  
240301 Bjurholm  
240401 Vindeln  
240402 Åmsele  
240901 Bygdeå  
241702 Norsjö  
241801 Malå  
242101 Stensele  
242103 Tärna  
242201 Sorsele  
242202 Gargnäs  
242501 Dorotea  
242502 Risbäck  
246001 Vännäs  
246201 Vilhelmina

246301 Åsele  
246304 Fredrika  
248001 Umeå stadsförs.  
248002 Umeå landsförs.  
248003 Tavelsjö  
248004 Teg  
248005 Ålidhem  
248006 Holmsund  
248007 Hörnefors  
248009 Sävar  
248010 Holmön  
248011 Umeå Maria  
248101 Lycksele  
248103 Björksele  
248104 Örträsk  
248201 Skellefteå S:t Olov  
248202 Skellefteå S:t Örjan  
248203 Bureå  
248204 Skellefteå landsförs.  
248205 Boliden  
248206 Kågedalen  
248207 Byske  
248208 Fällfors  
248209 Jörn  
248210 Lövånger  
248211 Burträsk  
248212 Kalvträsk  
250502 Arvidsjaur  
250602 Arjeplog  
251002 Jokkmokk

251004 Porjus  
251005 Vuollerim  
251301 Överkalix  
251401 Nederkalix  
251402 Töre  
251801 Övertorneå  
251802 Svanstein  
251803 Hietaniemi  
252101 Pajala  
252103 Muonionalusta  
252104 Korpilombolo  
252105 Tärendö  
252106 Junosuando  
252301 Gällivare  
252304 Hakkas  
252305 Nilivaara  
252306 Malmberget  
256002 Älvsby  
258001 Luleå domkyrkoförs.  
258002 Örnäset  
258003 Nederluleå  
258004 Råneå  
258101 Piteå stadsförs.  
258102 Hortlax  
258103 Piteå landsförs.  
258105 Norrfjärden  
258201 Överluleå  
258202 Gunnarsbyn  
258203 Edefors  
258204 Sävast

258301 Nedertorneå-Haparanda  
258304 Karl Gustav  
258401 Jukkasjärvi  
258402 Vittangi  
258403 Karesuando

**LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar**

Klassifikation Län, kommun, församling  
Version LKF 2005-01-01/ Län, kommuner och församlingar  
Nivå Kommun

**Värden**

Kod	Text
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  
0330 Knivsta  
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 Staffanstorp  
1231 Burlöv  
1233 Vellinge  
1256 Östra Göinge  
1257 Örkelljunga  
1260 Bjuv  
1261 Kävlinge  
1262 Lomma  
1263 Svedala  
1264 Skurup  
1265 Sjöbo  
1266 Hörby  
1267 Höör



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 Mölndal  
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

### **NUTS 2, alternativ text**

Klassifikation NUTS

Version NUTS 2, alternativ text

Nivå NUTS 2, alternativ text

### **Värden**

Kod Text

SE01 Stockholms län

SE02 Uppsala, Södermanlands, Östergötlands, Örebro och Västmanlands län

SE04 Skåne och Blekinge län

SE06 Värmlands, Dalarnas och Gävleborgs län

SE07 Västernorrlands och Jämtlands län

SE08 Västerbottens och Norrbottens län

SE09 Jönköpings, Kronobergs, Kalmar och Gotlands län

SE0A Hallands och Västra Götalands län

### **Typkod 1999**

Klassifikation Typkod

Version Typkod 1999

Nivå Typkod 1999

### **Värden**

Kod Text

100 Ej fastställd typ av lantbruksenhet

110 Obebyggd lantbruksenhet

113 Lantbruksenhet, tomtmark med byggnad, byggnadsvärde < 50

120 Bebyggd lantbruksenhet

121 Lantbruksenhet bestående av växthus eller djurstall

- 180 Lantbruksenhet i nationalpark
- 181 Lantbruksenhet för skol- eller vårdändamål
- 199 Lantbruksenhet med värde < 1 000 kr
- 200 Ej fastställd typ av småhusenhet
- 201 Okänd småhusenhet
- 210 Småhusenhet, tomtmark till helårsbostad
- 211 Småhusenhet, tomtmark till fritidshus
- 212 Småhusenhet, tomtmark till okänt ändamål
- 213 Småhusenhet, tomtmark med byggnad, byggnadsvärde<50 tkr
- 220 Småhusenhet, helårsbostad för 1-2 familjer
- 221 Småhusenhet, fritidsbostad för 1-2 familjer
- 222 Småhusenhet, flera småhus, bostäder för mer än 2 familjer
- 223 Småhusenhet med lokaler
- 250 Småhusenhet, exploateringsmark
- 280 Småhusenhet i nationalpark
- 281 Småhusenhet, undantagen från skatteplikt (3 kap 4 § FTL)
- 299 Småhusenhet med värde < 1000 kr
- 300 Ej fastställd typ av hyreshusenhet
- 301 Okänd hyreshusenhet
- 310 Hyreshusenhet, tomtmark
- 311 Hyreshusenhet med saneringsbyggnad
- 320 Hyreshusenhet, huvudsakligen bostäder
- 321 Hyreshusenhet, bostäder och lokaler
- 322 Hyreshusenhet, hotell eller restaurangbyggnad
- 323 Hyreshusenhet, kiosk
- 324 Hyreshusenhet, parkeringshus/garage
- 325 Hyreshusenhet, huvudsakligen lokaler
- 326 Hyreshusenhet, kontor e dyl beläget inom industrimark
- 350 Hyreshusenhet, exploateringsmark
- 380 Hyreshusenhet i nationalpark



- 381 Hyreshusenhet, undantagen från skatteplikt (3 kap 4 § FTL)
- 399 Hyreshusenhet med värde < 1000 kr
- 400 Ej fastställd typ av industrienhet
- 401 Okänd industrienhet
- 411 Industrienhet, tomtmark
- 412 Industrienhet med saneringsbyggnad
- 413 Industrienhet, upplag eller uppställningsplats
- 420 Industrienhet, industrihotell
- 421 Industrienhet, kemisk industri
- 422 Industrienhet, livsmedelsindustri
- 423 Industrienhet, metall- och maskinindustri
- 424 Industrienhet, textil- och beklädnadsindustri
- 425 Industrienhet, trävaruindustri
- 426 Industrienhet, annan tillverkningsindustri
- 430 Industrienhet, bensinstation
- 431 Industrienhet, reparationsverkstad
- 432 Industrienhet, lager
- 433 Industrienhet, annan övrig byggnad
- 450 Industrienhet, exploateringsmark
- 480 Industrienhet i nationalpark
- 481 Industrienhet, undantagen från skatteplikt (3 kap 4 § FTL)
- 498 Industrienhet, gatu-/ parkmark med värde < 1 000 kr
- 499 Industrienhet, övriga med värde < 1000 kr
- 600 Ej fastställd typ av täktenhet
- 601 Okänd täktenhet
- 610 Obebyggd täktenhet
- 620 Bebyggd täktenhet
- 699 Täktenhet med värde < 1000 kr
- 700 Ej fastställd typ av elproduktionsenhet
- 711 Elproduktionsenhet, outbyggt strömfall

- 712 Elproduktionsenhet, tomt till kraftvärmeverk
- 713 Elproduktionsenhet, andelskraft
- 714 Elproduktionsenhet, ersättningskraft
- 715 Elproduktionsenhet, tomt till kärnkraftverk
- 716 Elproduktionsenhet, tomt till kondenskraftverk
- 717 Elproduktionsenhet, tomt till gasturbinanläggning
- 718 Elproduktionsenhet, tomt till vindkraftverk
- 720 Elproduktionsenhet, vattenkraftverk
- 730 Elproduktionsenhet, kärnkraftverk
- 731 Elproduktionsenhet, kondenskraftverk
- 732 Elproduktionsenhet, kraftvärmeverk
- 733 Elproduktionsenhet, gasturbinanläggning
- 734 Elproduktionsenhet, vindkraftverk
- 799 Elproduktionsenhet med värde < 1000 kr
- 800 Ej fastställd typ av specialenhet
- 810 Specialenhet, tomtmark till specialbyggnad
- 820 Specialenhet, distributionsbyggnad
- 821 Specialenhet, reningsanläggning
- 822 Specialenhet, värmecentral
- 823 Specialenhet, vårdbyggnad
- 824 Specialenhet, bad-, sport- och idrottsanläggning
- 825 Specialenhet, skolbyggnad
- 826 Specialenhet, kulturbyggnad
- 827 Specialenhet, ecklesiastikbyggnad
- 828 Specialenhet, allmän byggnad
- 829 Specialenhet, kommunikationsbyggnad
- 890 Specialenhet, försvarsbyggnad
- 900 Ej fastställd typ av taxeringsenhet
- 902 Fastighet som enbart utgörs av vattenområde
- 999 Okänd taxeringsenhet med värde < 1000 kr

## **4.2 Arkiveringsversioner**

Samma som produktionsversion.

### 4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

Brister finns i undersökningen men dessa brister tros dock i de flesta fall ha en liten påverkan på resultatet.

FTR är i huvudsak ett heltäckande register, men viss under- respektive övertäckning förekommer.

Undertäckning i undersökningen beror på att FTR inte ger tillräcklig information så att det blir möjligt att få med de småhus som finns på flerbostads- och lokalfastigheter i urvalet. Antalet sådana småhus skattades undersökningsåret 2006 till ca 26 000 småhus.

Övertäckning i undersökningen beror i de flesta fall på att FTR ger otillräcklig eller ej aktuell information. I urvalet kommer bl.a. ej färdigställda småhus med samt rivna enheter och hus som används som fritidshus, i undersökningen avseende 2007 uppgick antalet sådana småhus till 371 st. Vid skattningen korrigeras för den övertäckning som identifieras under insamlingen.

Den största osäkerhetskällan är troligen objektbortfallet.

Objektbortfallet ligger efter två skriftliga påminnelser på ca 37 procent. Om bortfallet skiljer sig från de svarande med avseende på undersökningsvariablerna så kan skattningarna som grundar sig på enbart de svarande bli skeva.

I avseende att reducera eventuell bortfalls skevhet används en kalibrerings estimator.

Var och en av de hjälpvariabler som användes i estimationen har valts utifrån minst ett av följande tre kriterier:

- (i) hjälpvariabeln samvarierar med svarsbenägenheten
- (ii) hjälpvariabeln samvarierar med (viktiga) undersökningsvariabler
- (iii) hjälpvariabeln avgränsar (viktiga) redovisningsgrupper

Om punkt (i) är uppfylld medför användandet av kalibrerade vikter en reduktion av bortfalls skevheten. Är punkt (ii) uppfylld reduceras såväl urvalsfelen som bortfalls skevheten för skattningar baserade på de (viktiga) undersökningsvariablerna. Slutligen, om punkt (iii) är uppfylld förväntas urvalsfelen minska för skattningar av storheter definierade på redovisningsgruppsnivå.

Storleken på kvarstående skevheter orsakade av bortfallet är dock svåra att mäta.

Partiellt bortfall för variabeln energiförbrukning förekommer, varvid detta värde imputeras. Det ökade utländska ägandet av småhus samt det faktum att hus byggda efter 1985 i allt större utsträckning ägs av juridiska personer i form av bostadsrättsföreningar och aktiebolag har gjort insamlingen mer arbetskrävande.

2007 efterfrågades för första gång uppgift om hur mycket vatten som använts under året. Uppgifterna är något svårtolkade då dels det partiella bortfallet är relativt stort, bl.a. beroende på att en del har egen brunn och av det skälet inte kan uppge förbrukad mängd, dels en del redovisat en orimligt låg förbrukning och andra en orimligt hög förbrukning. Telefonuppföljning av dessa uppgifter har inte utförts.

