

# Solel i Uppsala Län

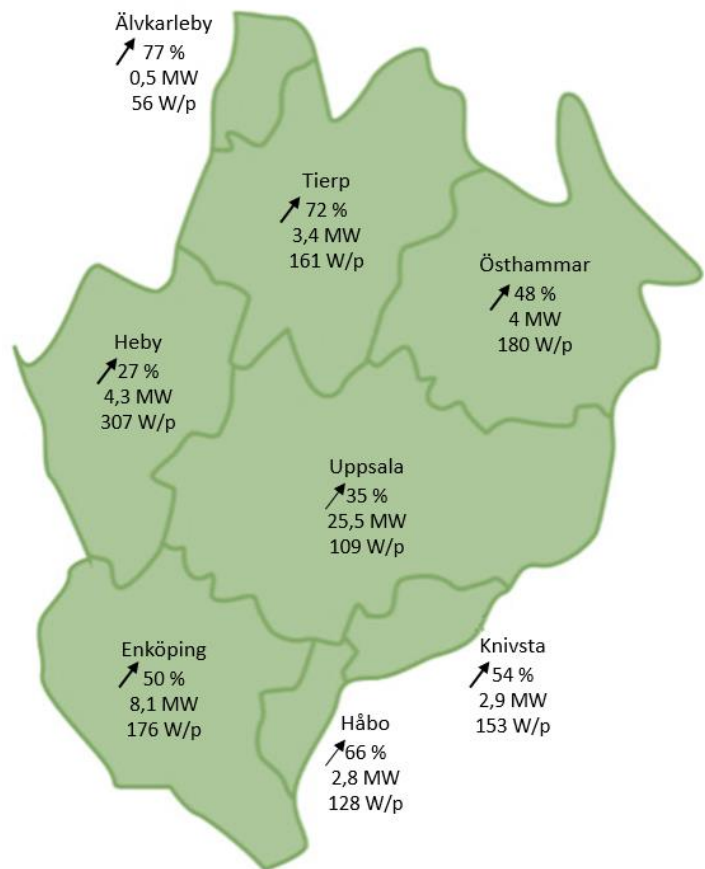
## Installerad effekt

Uppsala Län hade vid årsskiftet 2020/2021 52 MW installerad solel. Det är en ökning på 42 procent från 2019, då länet hade 36 MW totalt.

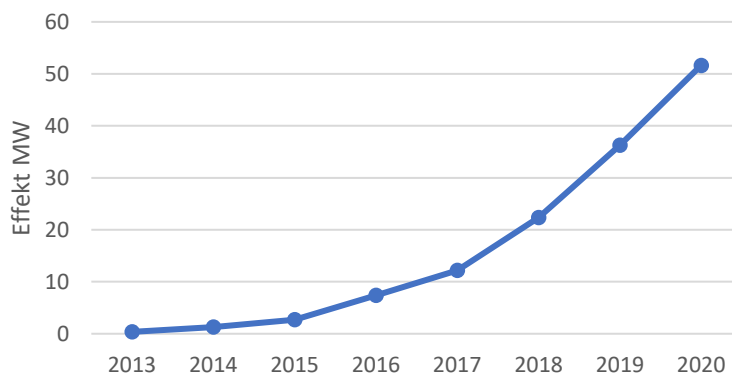
Bland kommunerna ökade Älvkarleby mest med 77 procent men Uppsala fortsätter ha den största installerade effekten. Nationellt ökade den installerade effekten med 56% sedan 2019 till 1090 MW

## Nyckeltalet installerad effekt per person, W/p

Ett nyckeltal som ibland används för att jämföra olika områden är installerad effekt i Watt per person. Uppsala Läns genomsnitt är 133 W/p. Mest installerad soleffekt per person har Heby kommun med 307 W/p.



Installerad effekt i Uppsala län



## Om statistiken

Statistiken samlas in från samtliga elnätsföretag i Sverige och visar solcellsanläggningar kopplade till elnätet fördelat på anläggningsstorlek. Statistiken är framtagen av Statistiska centralbyrån (SCB) på uppdrag av Energimyndigheten, som är ansvarig myndighet för den officiella energistatistiken. Energikontoret i Mälardalen sammanställer statistiken och räknar fram nyckeltalet W/p.