

## Diabetes type 2

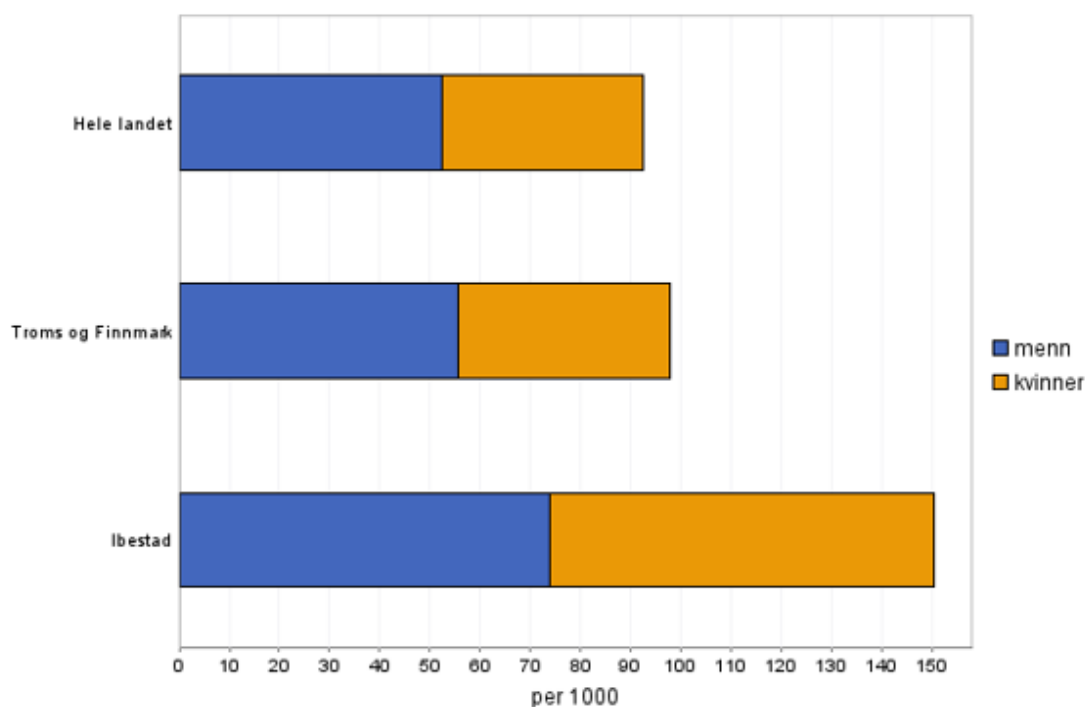
Tabell 62 Brukere av legemidler til behandling av type 2-diabetes (30-74 år) per 1000, standardiserte tall

		Diabetes type 2: 30 – 74 år, per 1000					
		År	2015-2017	2016-2018	2017-2019	2018-2020	2019-2021
Geografi	Kjønn						
Hele landet	kjønn samlet		38,1	39,5	40,8	42,4	46,3
Troms og Finnmark	kjønn samlet		40,0	41,3	42,5	43,6	47,2
Ibestad	kjønn samlet		45,8	47,9	52,0	52,3	59,2

Kilde: KommuneHelse statistikkbank

Brukere av legemidler forskrevet på resept til behandling av type 2-diabetes i aldersgruppen 30-74 år. Brukere defineres som personer som i løpet av året har hentet ut minst én resept i apotek. Dersom en bruker henter ut flere resepter på samme legemiddel, telles vedkommende bare én gang. Statistikken viser 3 års glidende gjennomsnitt (dvs. gjennomsnitt for overlappende 3-årsperioder).

Figur 51 Brukere av legemidler til behandling av type 2-diabetes (30-74 år) per 1000, 2019-2021. Ustandardiserte tall



Kilde: KommuneHelse statistikkbank

**Status:** Høyere forekomst av diabetes type 2 enn både fylket og landet. Fra 2019-2021: 59,2 per 1000 i Ibestad, mot 47,2 per 1000 i Troms og Finnmark og 46,3 per 1000 i Norge.

**Mulige årsaker:** Kosthold og påfølgende overvekt er en viktig risikofaktor for utvikling av type 2-diabetes. Røyking, inaktivitet og arv er også risikofaktorer for å utvikle diabetes.

**Mulige konsekvenser:** Skader på blodårer og indre organer, økt risiko for hjerteinfarkt, hjerneslag om amputasjon, nyresvikt, skader på nervesystemet, nedsatt syn, nedsatt sensibilitet/følsomhet, impotens hos menn.