

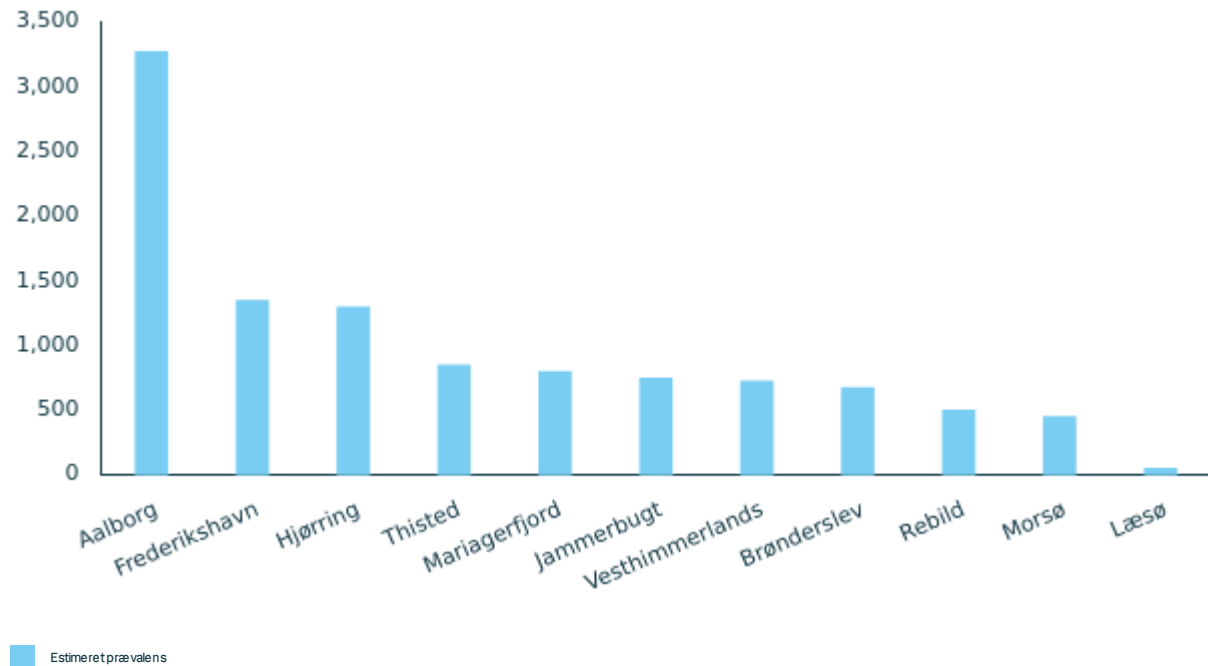
# Forekomst af demens fordelt på kommuner i Region Nordjylland

Antallet af personer på 65 år eller derover med demens varierer betydeligt mellem kommunerne i Region Nordjylland. Årsagen til variationen kan i høj grad tilskrives forskelle i kommunernes befolkningsgrundlag og antallet af ældre.

## Estimeret antal 65+-årige med demens i 2024 fordelt på kommuner i Region Nordjylland

Kilder: Egne beregninger baseret på tal fra Danmarks Statistik (FOLK1A trukket november 2024) og Alzheimer Europe; 2019.

Note: Antal personer med demens er afrundet til nærmeste værdi, der kan deles med 25.



Overblik over ældrebefolkningen (65+) samt estimeret og registreret antal 65+-årige med demens i kommunerne i Region Nordjylland i 2024

	Ældrebeholdning (65+)*	registreret antal 65+-årige med demens**	Estimeret antal 65+-årige med demens***
Brønderslev	8.435	200	675
Frederikshavn	16.723	200	1.350
Hjørring	16.350	425	1.300
Jammerbugt	9.981	425	750
Læsø	748	0	50
Mariagerfjord	10.570	275	800
Morsø	5.524	150	450
Rebild	6.424	200	500
Thisted	11.122	275	850
Vesthimmerland	9.259	200	725
Aalborg	41.354	1150	3.275

Kilde: \*Danmarks Statistik (FOLK1A, trukket november 2024). \*\*Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og Svære Psykiske Lidelser (RUKS), Sundhedsdatastyrelsen (trukket fra eSundhed november 2024). \*\*\*Egne beregninger baseret på tal fra Danmarks Statistik (FOLK1A, trukket november 2024) og Alzheimer Europe; 2019.

Note: Antal personer med demens er afrundet til nærmeste værdi, der kan deles med 25.

### Læs mere om datakilder og beregninger:

[Datakilder og beregninger](#)

### Kilder

#### Danmarks Statistik

[Statistikbanken.dk](https://statistikbanken.dk)

#### Dementia in Europe Yearbook 2019: Estimating the prevalence of dementia in Europe. Alzheimer Europe; 2019.

[Alzheimer Europe](https://www.alzheimer-europe.org/)



Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS). Sundhedsdatastyrelsen.

[eSundhed.dk](https://eSundhed.dk)

Senest opdateret: 13. december 2024