

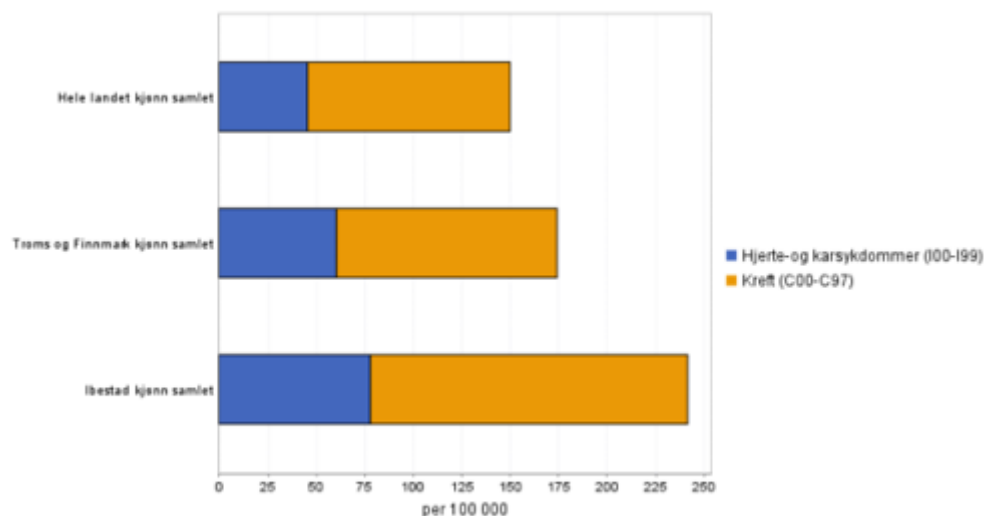
Årsaker til tidlig dødsfall

Tabell 69 Dødelighet, tidlig død, 0-74 år, per 100.000, standardiserte tall

		Tidlig dødsfall					
		År	2009-2018	2010-2019	2011-2020	2012-2021	2013-2022
Geografi	Dødsårsak						
Hele landet	Hjerte- og karsykdommer		54,7	52,0	49,7	47,9	46,2
	Kreft		117,8	115,0	111,8	108,9	106,2
Troms og Finnmark	Hjerte- og karsykdommer		66,6	63,8	60,5	59,1	57,9
	Kreft		116,8	115,5	113,6	110,9	109,8
Ibestad	Hjerte- og karsykdommer		60,5	48,9	48,3	47,8	47,7
	Kreft		157,2	133,4	126,5	120,2	103,6

Kilde: Kommunehelse statistikkbank

Figur 57 Dødsårsaker, 0-74 år, 2013-2022 Ustandardiserte tall, per 100.000.



Kilde: Kommunehelse statistikkbank

Status: Totalt på linje med fylket og landet for tilfeller tidlige dødsfall (før fylte 74 år) som følge både av hjerte/kar og kreft. 2013-2022: 47,7 per 100.000 dødsfall fra hjerte/kar og 103,6 per 100.000 dødsfall fra kreft i Ibestad. Tilsvarende tall for Troms og Finnmark er henholdsvis 57,9 og 109,8 per 100.000, og 46,2 per og 106,2 per 100.000 i Norge.

Med ustandardiserte tall ligger vi høyere enn både fylket og landet på både hjerte/kar-sykdom og kreft som årsak til tidlige dødsfall.

Mulige årsaker: Sammensatte faktorer fra flere områder, livsstil, sosioøkonomisk status, og levevaner.

Mulige konsekvenser: Belastning, sykdom, lidelse, bistandsbehov, samfunnsøkonomiske kostnader.