



Publisering av nasjonale kvalitetsindikatorer 26. september 2024

Avdeling kvalitetsindikatorer og brukerundersøkelser



NKI som blir publisert i september

Område	Navn	Nivå	Kilde	
Kreft	NY – 5 års relativ overlevelse etter kreft i eggstokk, eggleder eller bukhinne hos kvinner	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	NY – Pasienter diagnostisert med melanom i stadium T1	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	NY – Pasienter med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Brystkreft – 5 års relativ overlevelse	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Brystkreftdiagnostiserte kvinner som fikk brystbevarende operasjon	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Endetarmskreft – 5 års relativ overlevelse	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Lungekreft – 5 års relativ overlevelse	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Lungekreftpasienter som mottar kurativ behandling	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Prostatakreft – 5 års relativ overlevelse	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Tykkttarmskreft – 5 års relativ overlevelse	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Pakkeforløp for 24 organspesifikke kreftformer	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Pakkeforløp - gjennomføring av diagnostisk pakkeforløp innen maksimal anbefalt forløpstid	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Pakkeforløp - nye kreftpasienter i pakkeforløp for 22 kreftformer	RHF/HF	FHI, Kreftregisteret	
	Infeksjoner	Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter aortakoronar bypasskirurgi	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
		Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter inngrep i tykktarmen		RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS	
Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsettelse av hemiprotese (hofte)		RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS	
Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av totalprotese (hofte)		RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS	
Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter keisersnitt		RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS	

NKI som blir publisert i september

Område	Navn	Nivå	Kilde
Infeksjoner	Postoperative infeksjoner etter aortakoronar bypasskirurgi	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
	Postoperative infeksjoner etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
	Postoperative infeksjoner etter innsetting av hemiprotese (hofte)	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
	Postoperative infeksjoner etter innsetting av totalprotese (hofte)	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
	Postoperative infeksjoner etter keisersnitt	RHF/HF/bh.sted	FHI, NOIS
Antibiotika	Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus	RHF/HF/bh.sted	Sykehusapotekene/NPR
Nyre	Nyresvikt - Dialysepasienter som får hjemmedialyse	RHF/HF	Norsk nyreregister
MS	Pasienter med multippel sklerose som starter med sykdomsmodulerende behandling innen anbefalt tid etter diagnose	RHF/HF	Norsk MS-register og biobank
	Tidlig høyeffektiv behandling ved multippel sklerose	RHF/HF	Norsk MS-register og biobank
Sykehusopphold	Epikrisetid ved utskrivning fra somatisk helsetjeneste	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR
	Hoftebrudd operert innen henholdsvis 24 timer og 48 timer	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR
	Korridorpasienter på sykehus	RHF/HF/bh.sted	HF/FHI, NPR
	Utsettelse av planlagte operasjoner	RHF/HF/bh.sted	HF
Psykisk helse og rus	Psykisk helse for barn og unge - andel startet helsehjelp innen 65 dager	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR
	Psykisk helsevern for voksne - epikrisetid ved utskrivning fra døgnbehandling	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR
	Rusbehandling - epikrisetid ved utskrivning fra døgnbehandling	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR

NKI som ikke blir publisert i september

Navn	Nivå	Kilde	Kommentar
Abort – selvbestemt abort gjennomført medikamentelt eller kirurgisk	RHF/HF/bh.sted	FHI, MFR	Utgår
Amputasjoner blant pasienter med diabetes	RHF	FHI, NPR/Legemiddelregisteret	Under revisjon, utsatt til desember
Rusbehandling – rapportering av årsak til avsluttet behandling	RHF/HF/bh.sted	FHI, NPR	Under revisjon



Oppdaterte resultater på nasjonale kvalitetsindikatorer

—



Kreft

—

Nytt ved denne publiseringen:

Tre nye kvalitetsindikatorer i samarbeid med Kreftregisteret:

- Pasienter med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling
- Pasienter diagnostisert med melanom i tidlig stadium
- 5 års relativ overlevelse etter kreft i eggstokker, eggledere eller bukhinne hos kvinner

Nytt ved denne publiseringen:

Konfidensintervall blir publisert for alle resultatindikatorerne innen kreft

- Gjelder kvalitetsindikatorerne for 5 års relativ overlevelse
- Publiseres i statistikkvisningen på helsedirektoratet.no
- Konfidensintervall beskriver usikkerheten til et estimat. Et bredere intervall signaliserer større usikkerhet enn et smalere intervall. Jo større usikkerhet, jo mer forsiktig bør man være med å tolke estimatet.

Konfidensintervall publiseres i tabellvisningen på våre nettsider:



Tabelloversikt for 2023

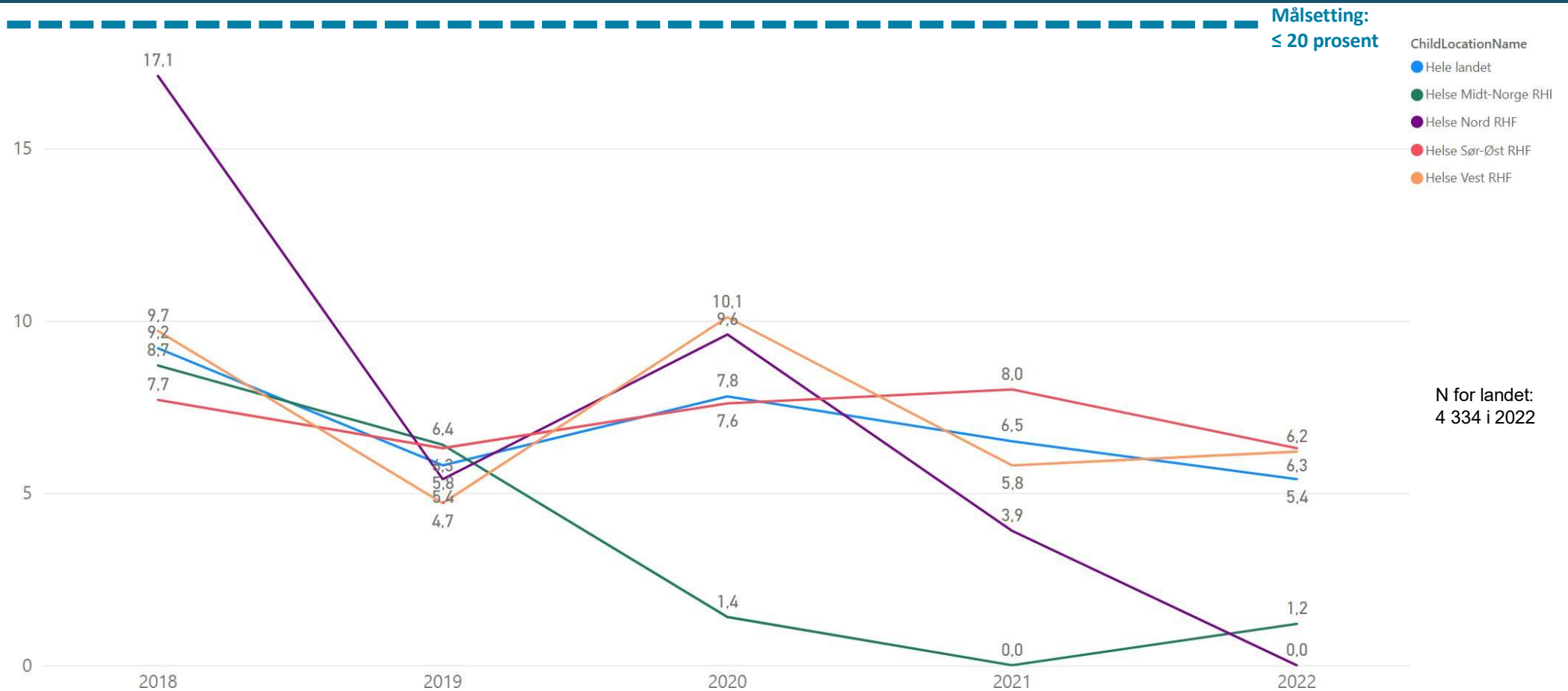


Måltall	Fem års relativ overlevelse etter ovarialkreft			
	Verdi	95% konfidensintervall		
Lokasjon		Nedre grense	Øvre grense	
Helse Midt-Norge RHF	51.4%	45.8%	57.8%	
Helse Møre og Romsdal HF	45.1%	36.7%	55.4%	
Helse Nord-Trøndelag HF	58.4%	45.4%	75.3%	
St. Olavs Hospital HF	54.7%	46.1%	64.8%	
Helse Nord RHF	51.2%	44.8%	58.6%	
Finnmarkssykehuset HF	52.1%	37.7%	71.9%	
Helgelandssykehuset HF	51.1%	35.4%	74.0%	
Nordlandssykehuset HF	57.3%	43.8%	75.0%	
Universitetssykehuset Nord-Norge HF	46.0%	36.7%	57.6%	
Helse Sør-Øst RHF	50.8%	48.0%	53.8%	
Akershus universitetssykehus HF	54.5%	48.1%	61.9%	
Diakonhjemmet sykehus AS	60.6%	48.0%	76.6%	
Lovisenberg diakonale sykehus AS	42.6%	27.4%	66.2%	
Oslo universitetssykehus HF	57.7%	48.0%	69.3%	
Sørlandet sykehus HF	47.1%	38.3%	58.0%	
Sykehuset i Vestfold HF	49.0%	40.4%	59.4%	
Sykehuset Innlandet HF	50.3%	43.1%	58.7%	
Sykehuset Østfold HF	47.7%	40.6%	56.0%	
Sykehuset Telemark HF	47.2%	37.2%	60.0%	
Vestre Viken HF	49.8%	42.4%	58.5%	
Helse Vest RHF	47.6%	43.0%	52.7%	
Haraldsplass Diakonale Sykehus AS	51.1%	38.6%	67.5%	
Helse Bergen HF	46.0%	36.2%	58.5%	
Helse Fonna HF	46.7%	36.7%	59.4%	
Helse Førde HF	45.0%	32.4%	62.3%	
Helse Stavanger HF	46.4%	38.7%	55.6%	
Hele landet	50.3%	48.2%	52.5%	

Tre nye kvalitetsindikatorer innen kreft

Pasienter med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling

Definisjon: Andel pasienter under 80 år med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling (behandling med kirurgisk fjerning eller høydosert strålebehandling av prostata innen henholdsvis 12 og 15 mnd. etter diagnose).

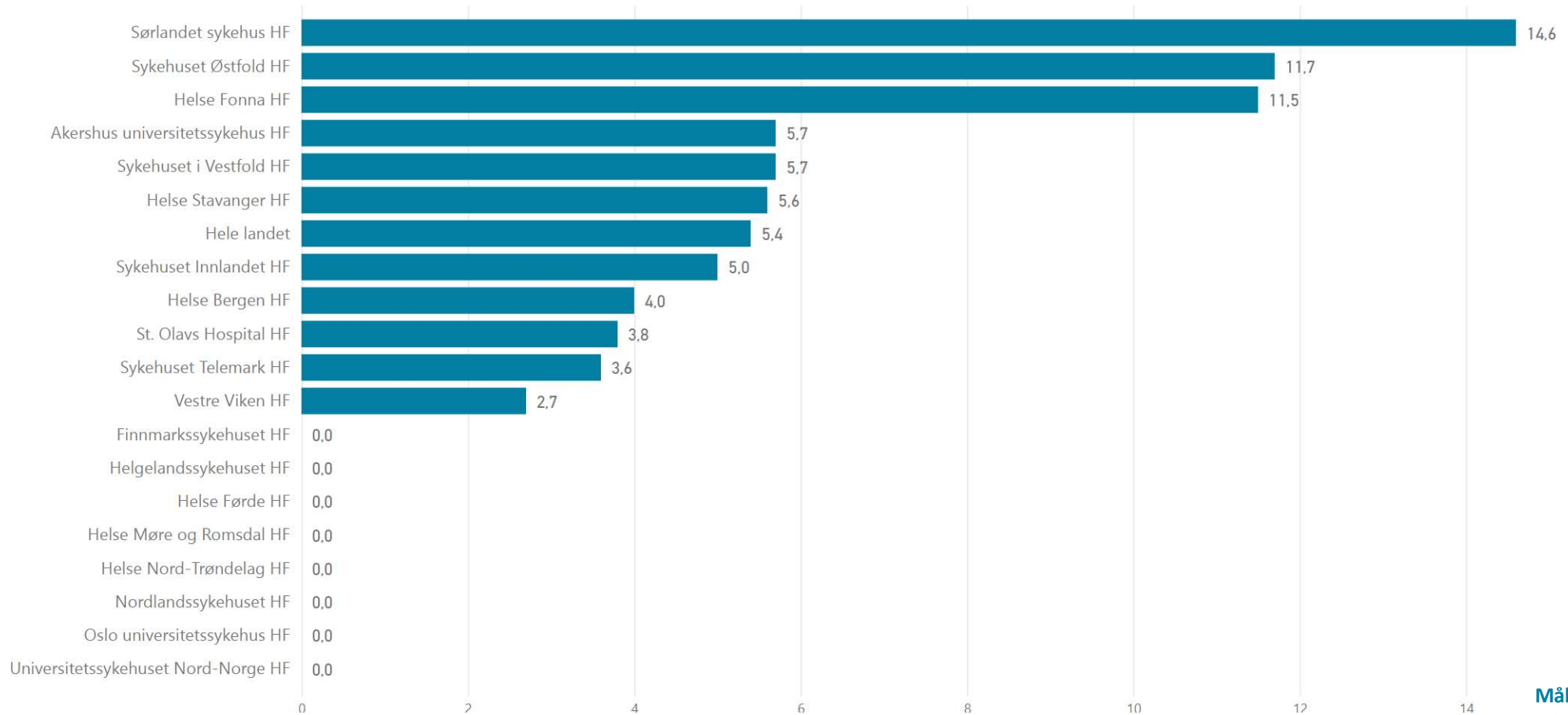


Kilde:
Krefregisteret, Folkehelseinstituttet

Diagnoseår 2022, men behandling til og med 2023

Pasienter med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling

Definisjon: Andel pasienter under 80 år med lavrisiko prostatakreft som får radikal behandling (behandling med kirurgisk fjerning eller høydosert strålebehandling av prostata innen henholdsvis 12 og 15 mnd. etter diagnose).



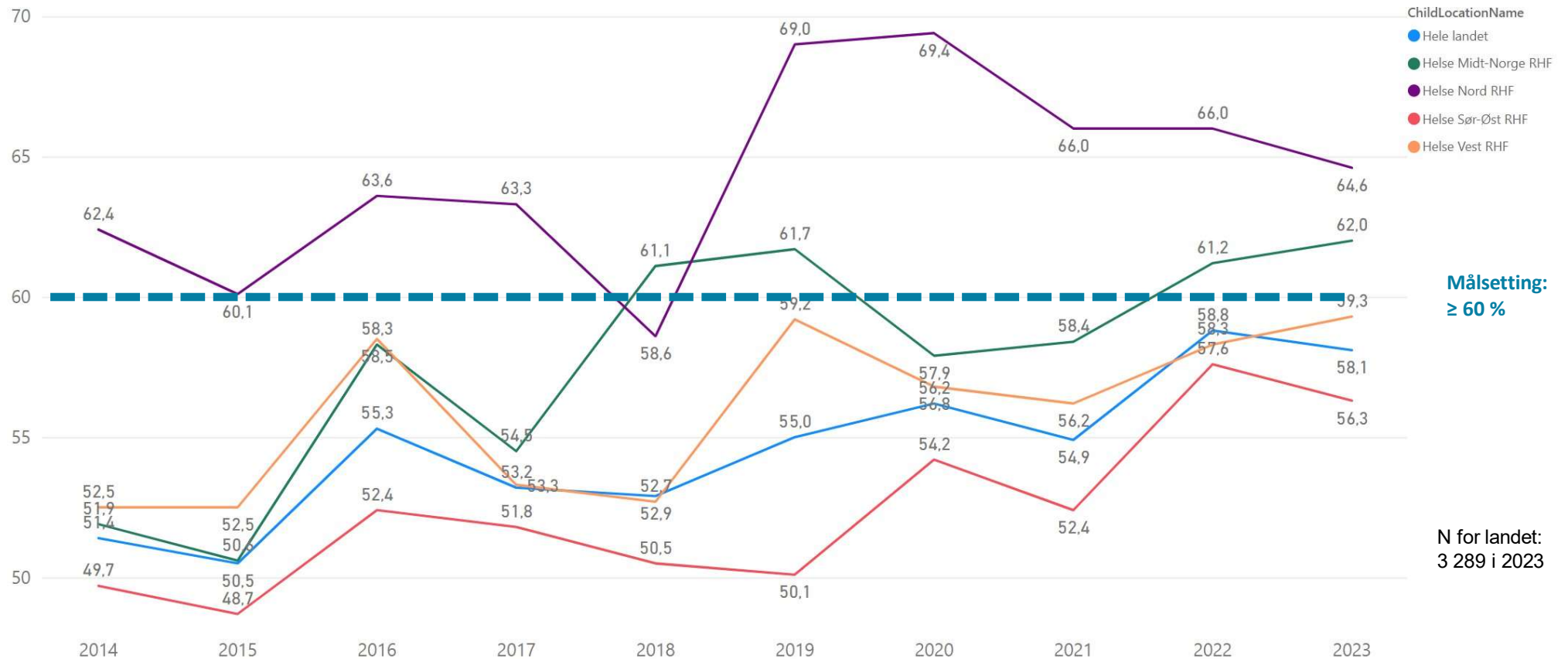
Målsetting:
≤ 20 prosent

Periode:
Diagnoseår 2022, men behandling til og med 2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Pasienter diagnostisert med melanom i tidlig stadium (stadium T1)

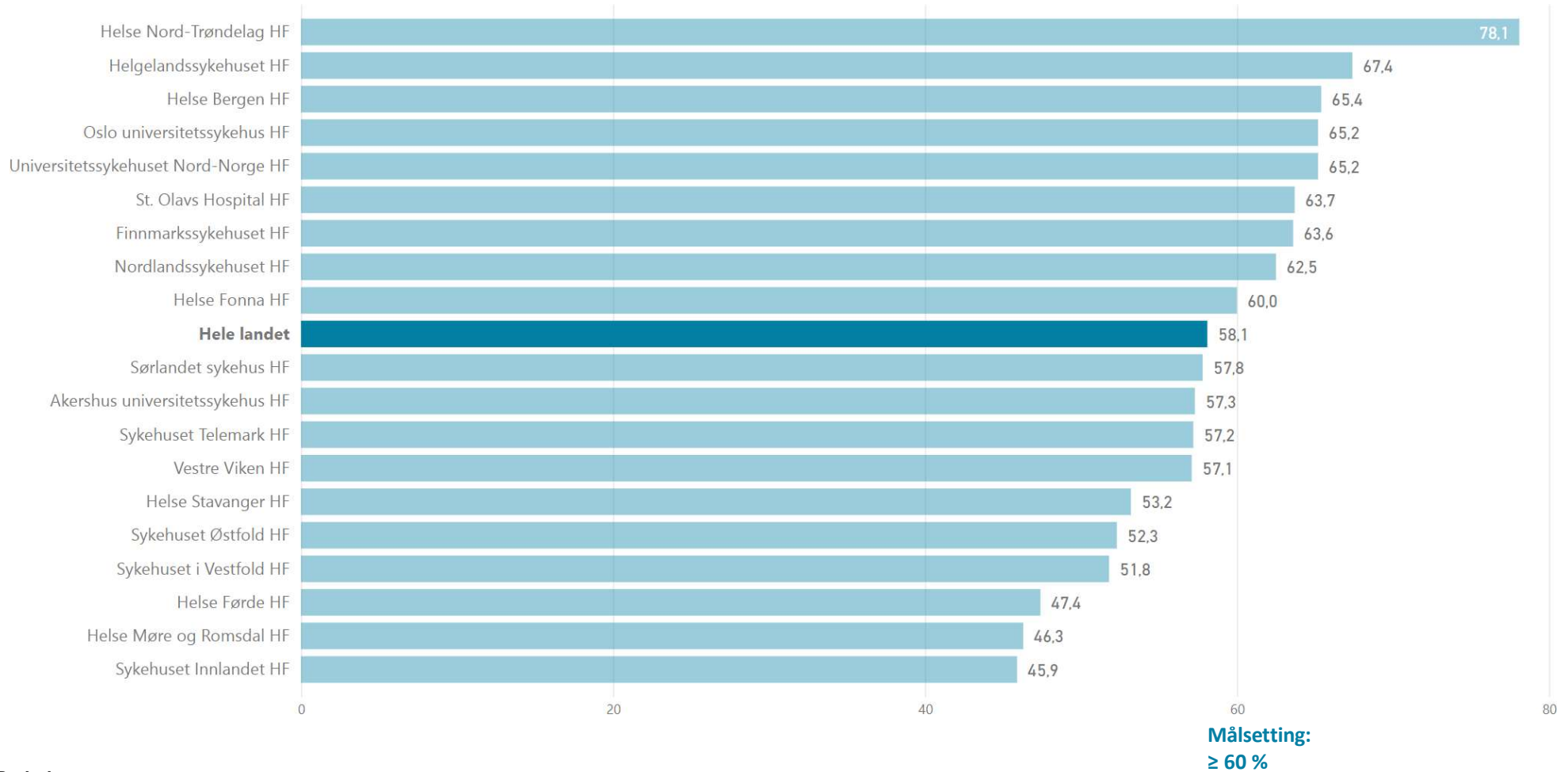
Definisjon: Andel av pasienter som er diagnostisert med melanom i stadium T1.



Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Pasienter diagnostisert med melanom i tidlig stadium (stadium T1)

Definisjon: Andel av pasienter som er diagnostisert med melanom i stadium T1.

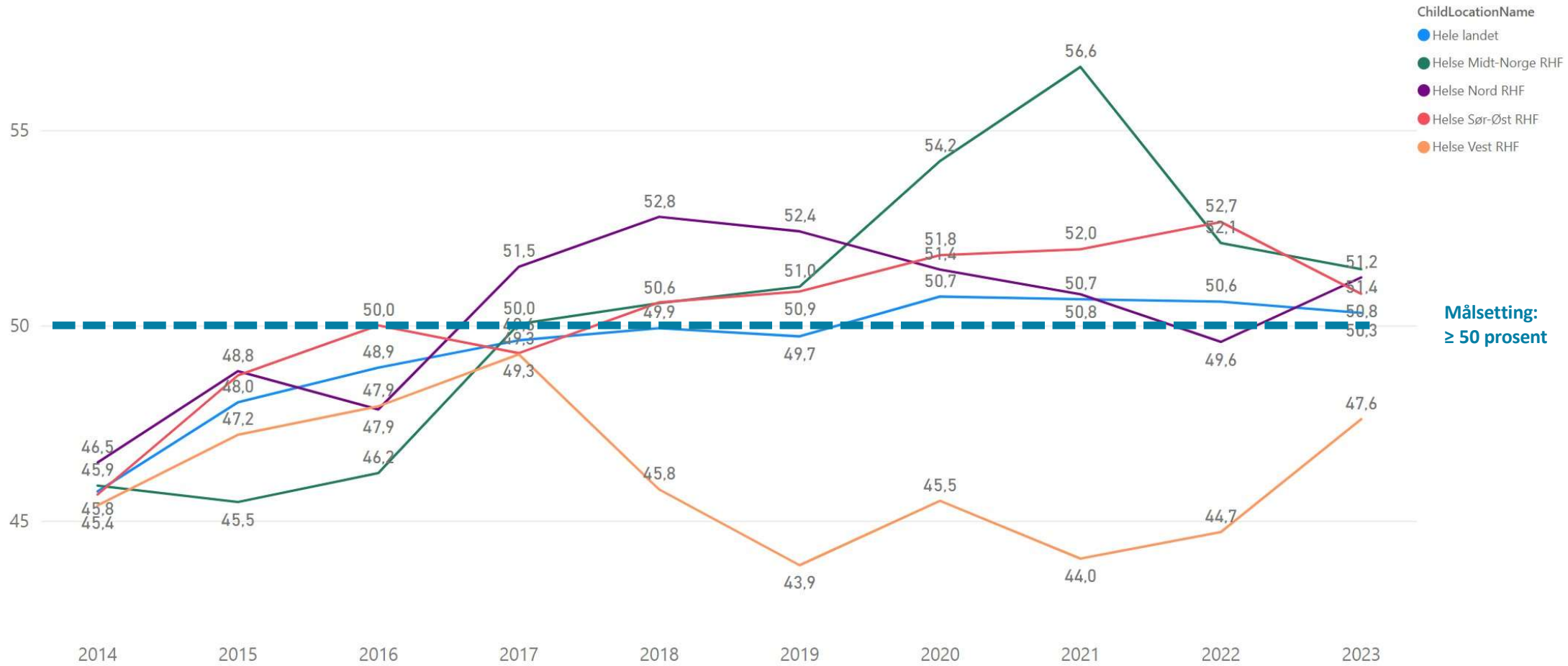


Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter kreft i eggstokk, eggleder eller bukhinne hos kvinner

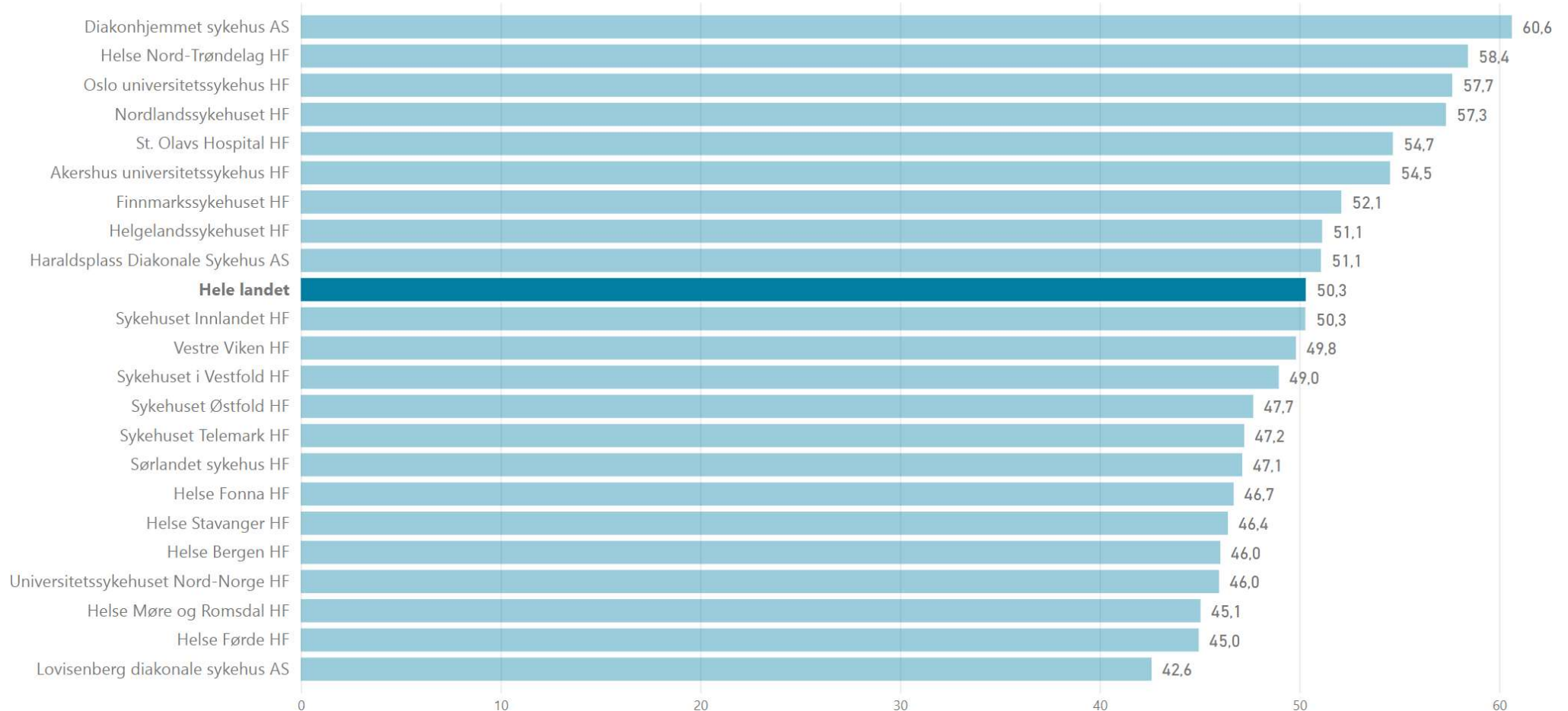
Definisjon: Relativ overlevelse for kvinner med kreft i eggstokk, eggleder eller bukhinne sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnsammensetning (prosent).



Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter kreft i eggstokk, eggleder eller bukhinne hos kvinner

Definisjon: Relativ overlevelse for kvinner med kreft i eggstokk, eggleder eller bukhinne sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnsammensetning (prosent).



Periode:
2023

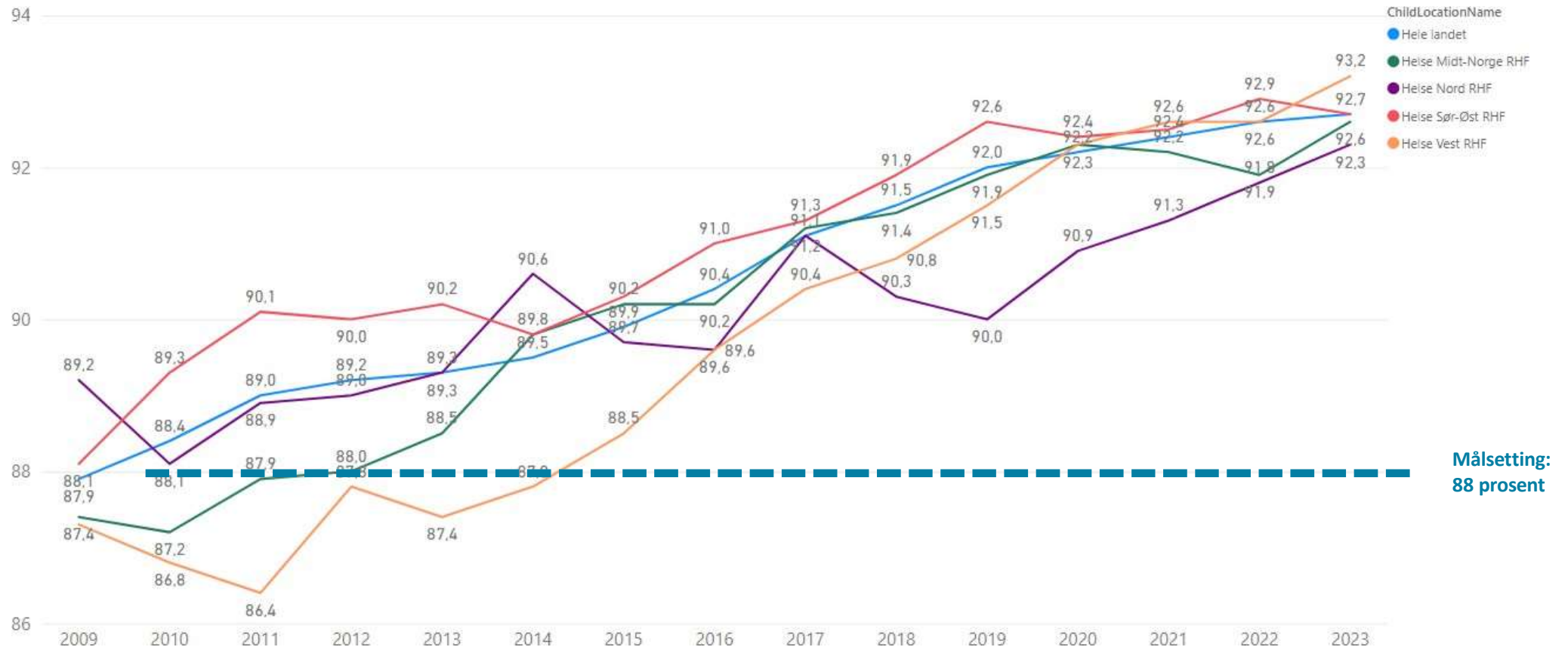
Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Målsetting:
≥ 50 prosent

Eksisterende kvalitetsindikatorer innen kreft

5 års relativ overlevelse etter brystkreft

Definisjon: Relativ overlevelse for brystkreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnsammensetning (prosent).



Målsetting:
88 prosent

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

5 års relativ overlevelse etter brystkreft

Definisjon: Relativ overlevelse for brystkreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



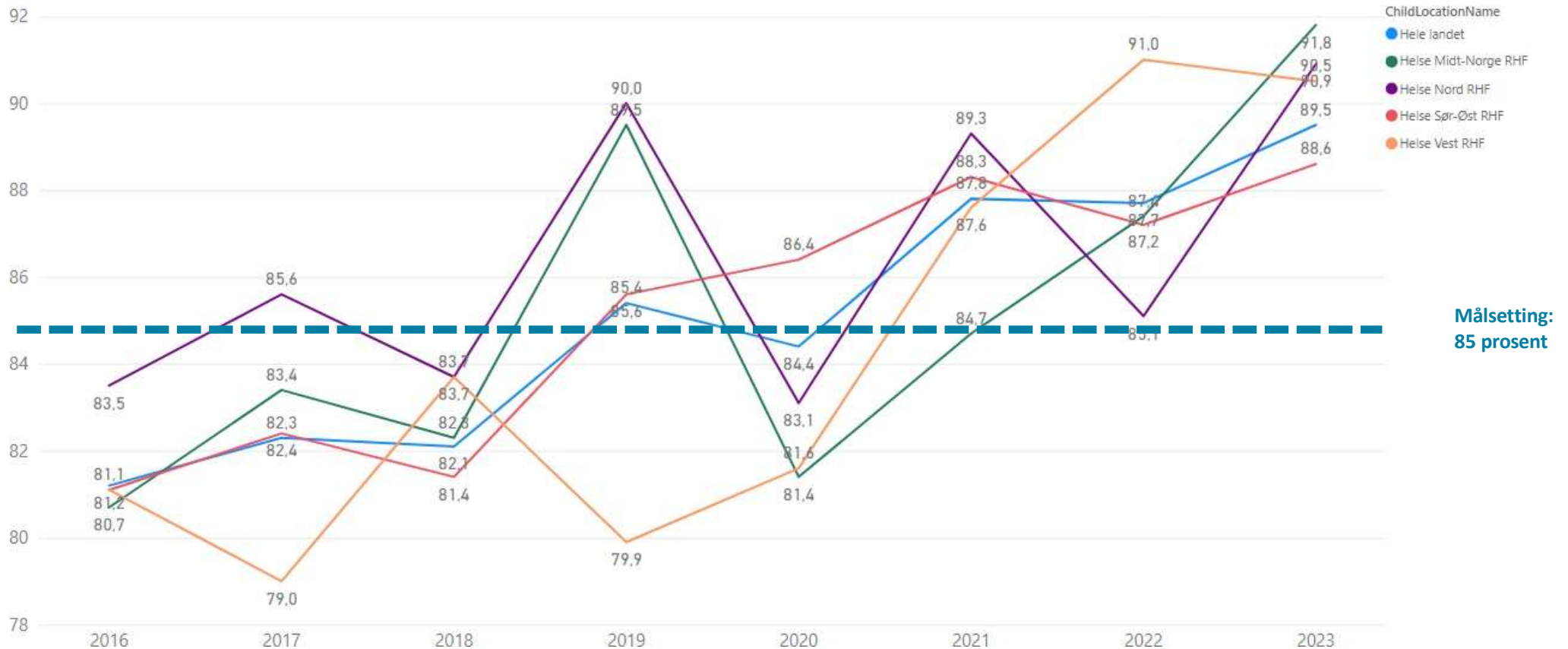
Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Målsetting:
88 prosent

Brystbevarende operasjon for kvinner diagnostisert med brystkreft

Definisjon: Andel brystkreftpasienter som får brystbevarende operasjon.



Målsetting:
85 prosent

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Brystbevarende operasjon for kvinner diagnostisert med brystkreft

Definisjon: Andel brystkreftpasienter som får brystbevarende operasjon.

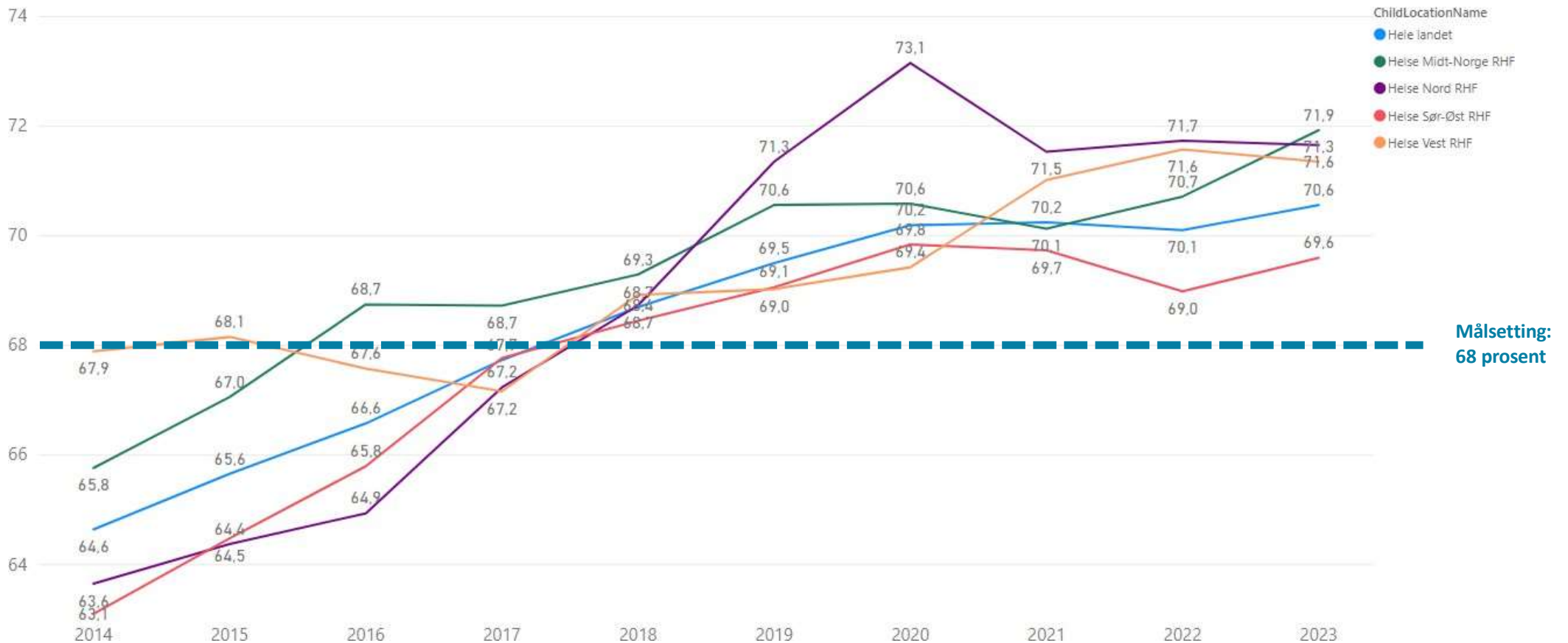


Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter tykktarmskreft

Definisjon: Relativ overlevelse for tykktarmskreftspasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



Kilde:
Krefregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

5 års relativ overlevelse etter tykktarmskreft

Definisjon: Relativ overlevelse for tykktarmskreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



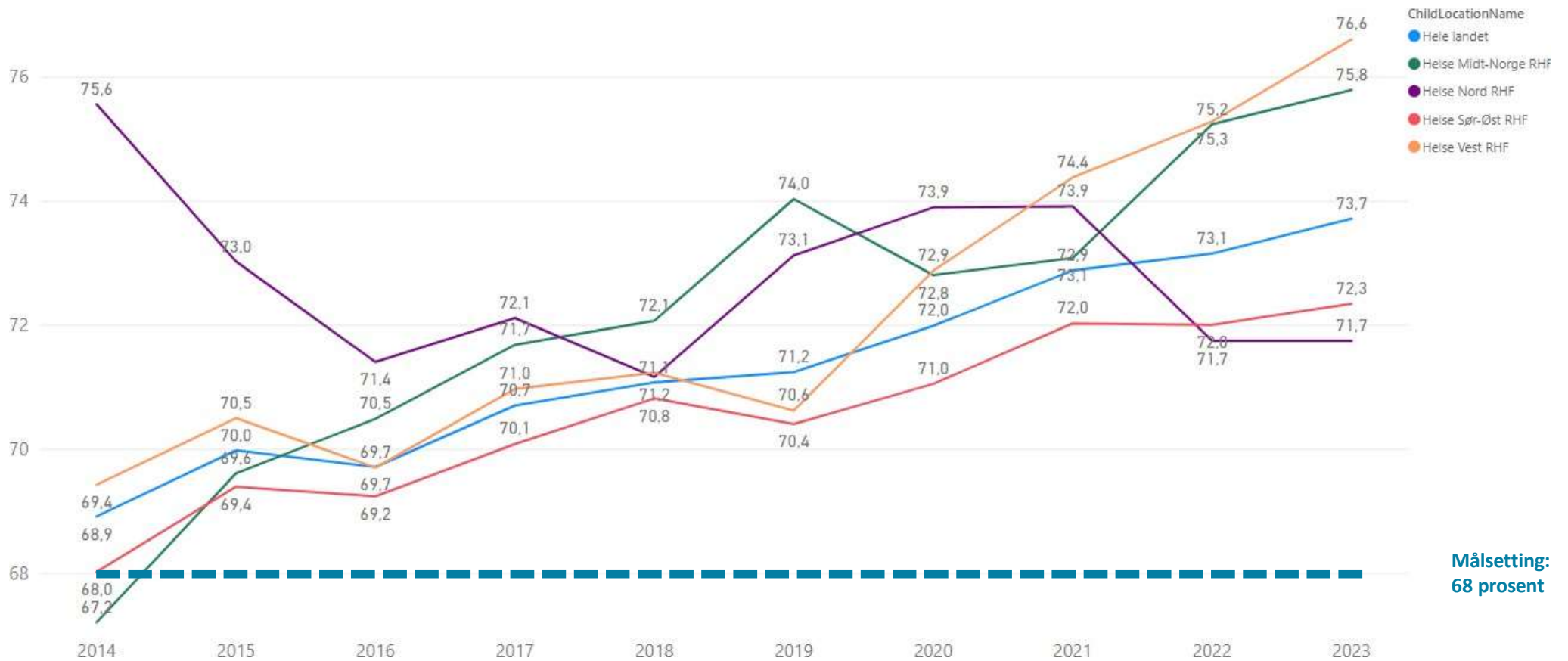
Målsetting:
68 prosent

Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter endetarmskreft

Definisjon: Relativ overlevelse for endetarmskreftspasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnsammensetning (prosent).



Målsetting:
68 prosent

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

5 års relativ overlevelse etter endetarmskreft

Definisjon: Relativ overlevelse for endetarmskreftspasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



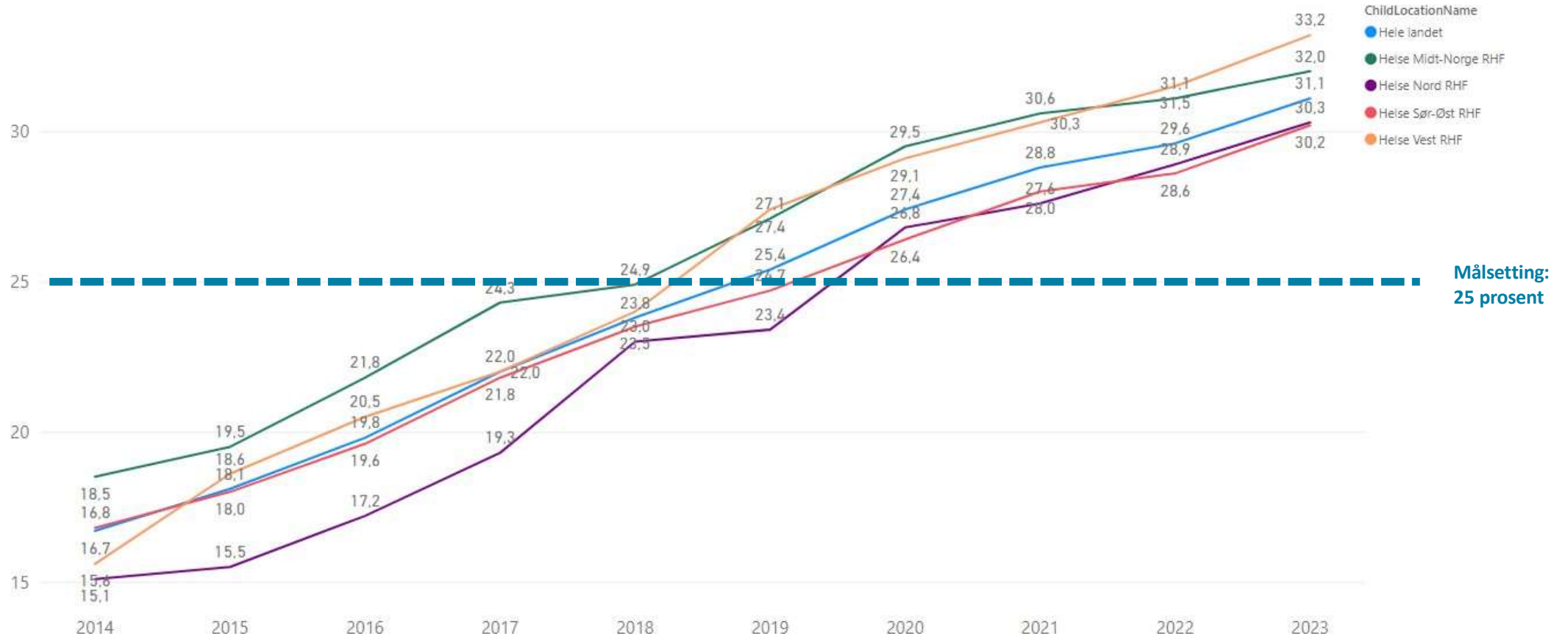
Målsetting:
68 prosent

Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter lungekreft

Definisjon: Relativ overlevelse for lungekreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



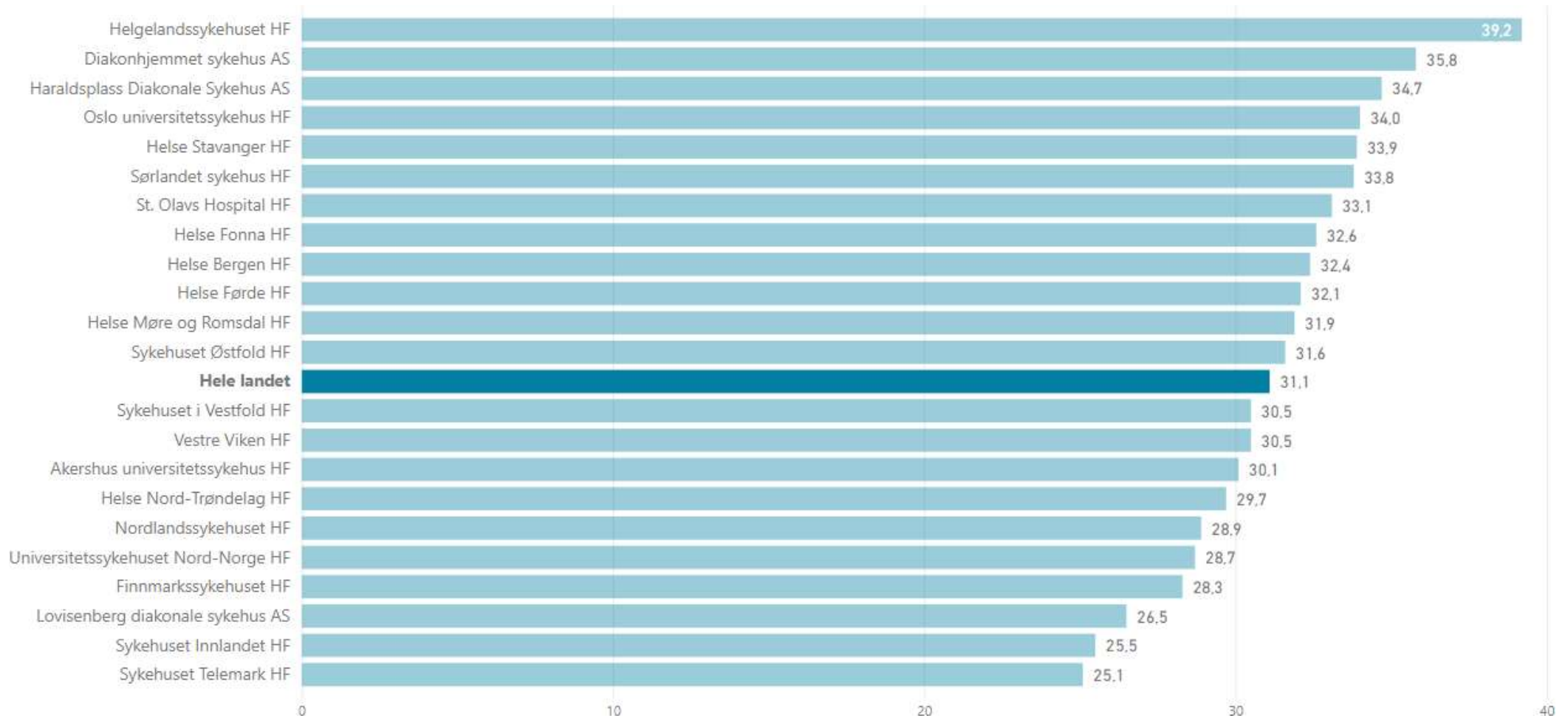
Målsetting:
25 prosent

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

5 års relativ overlevelse etter lungekreft

Definisjon: Relativ overlevelse for lungekreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



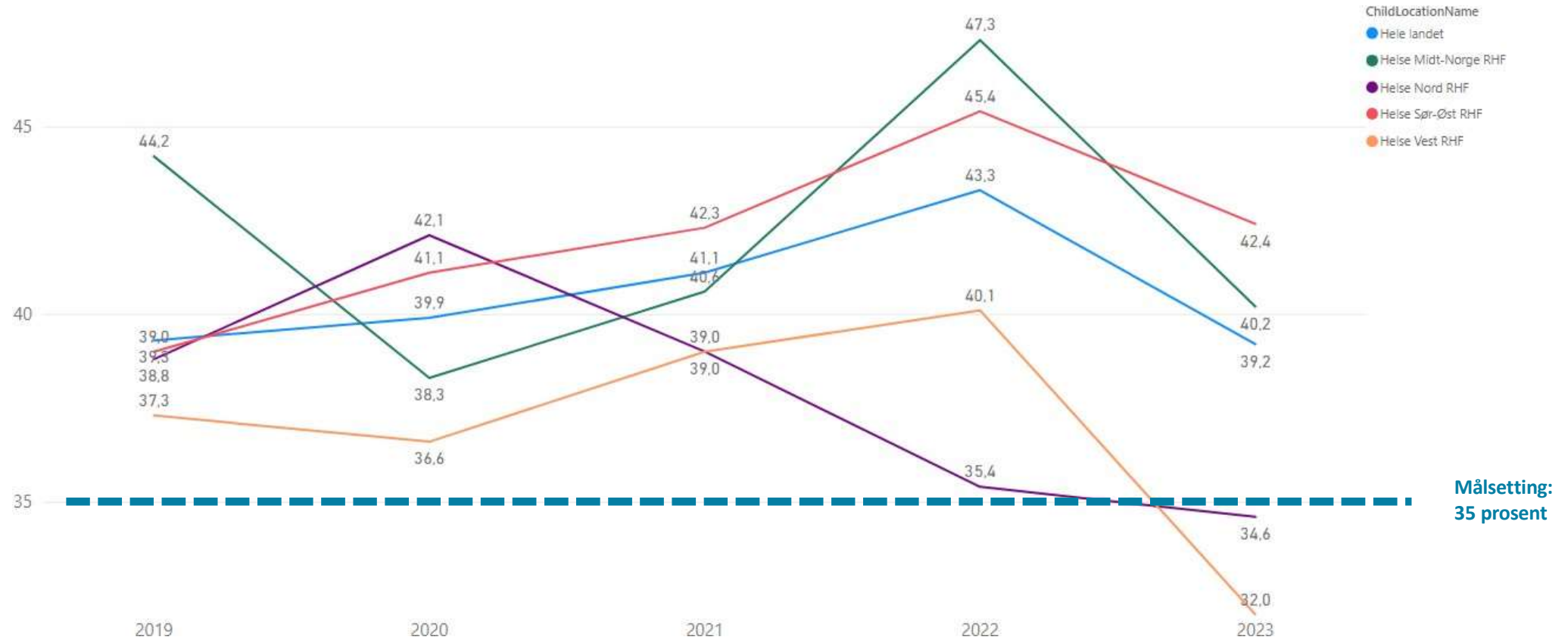
Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Målsetting:
25 prosent

Kurativ behandling av lungekreft

Definisjon: Andel av pasienter som har lungekreft som gis behandling med den hensikt å kurere sykdommen.

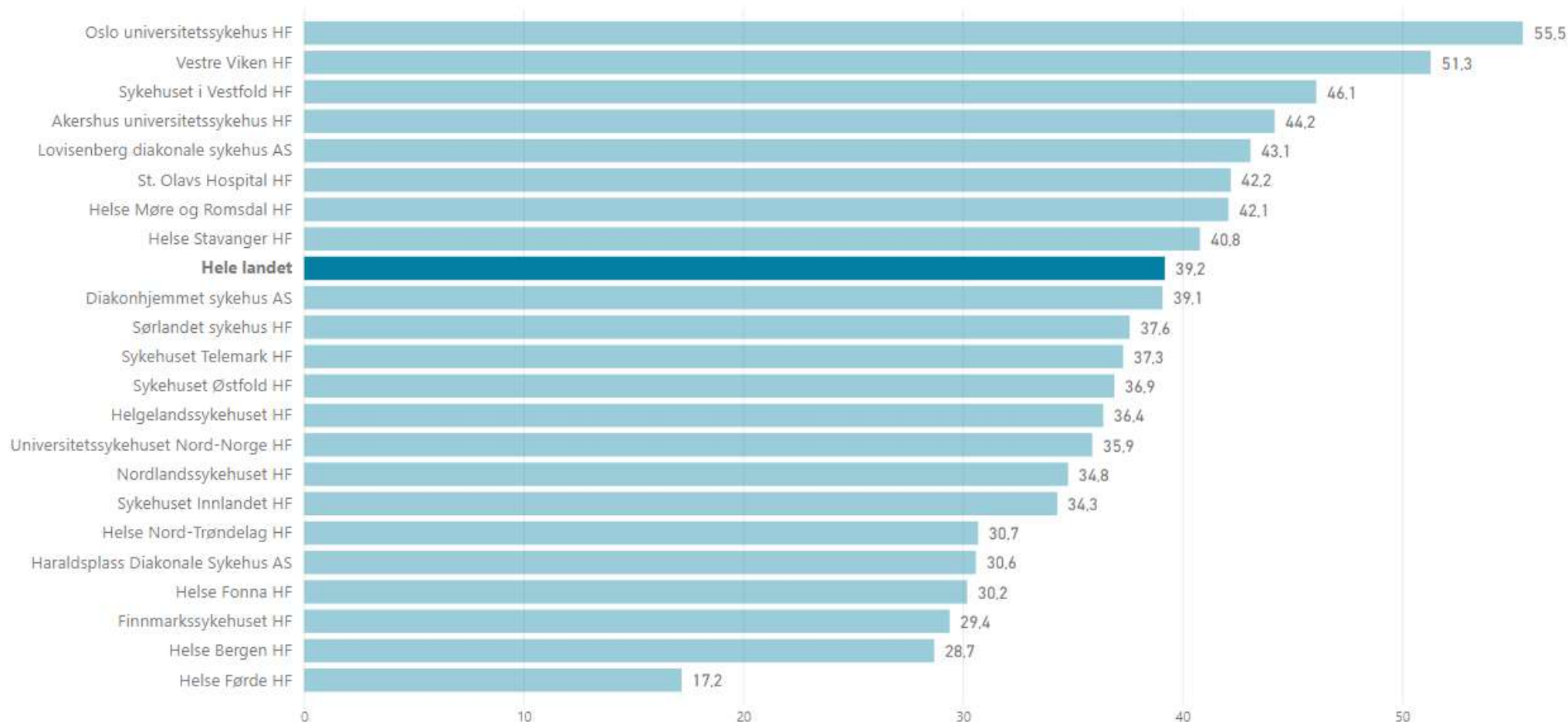


Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Kurativ behandling av lungekreft

Definisjon: Andel av pasienter som har lungekreft som gis behandling med den hensikt å kurere sykdommen.



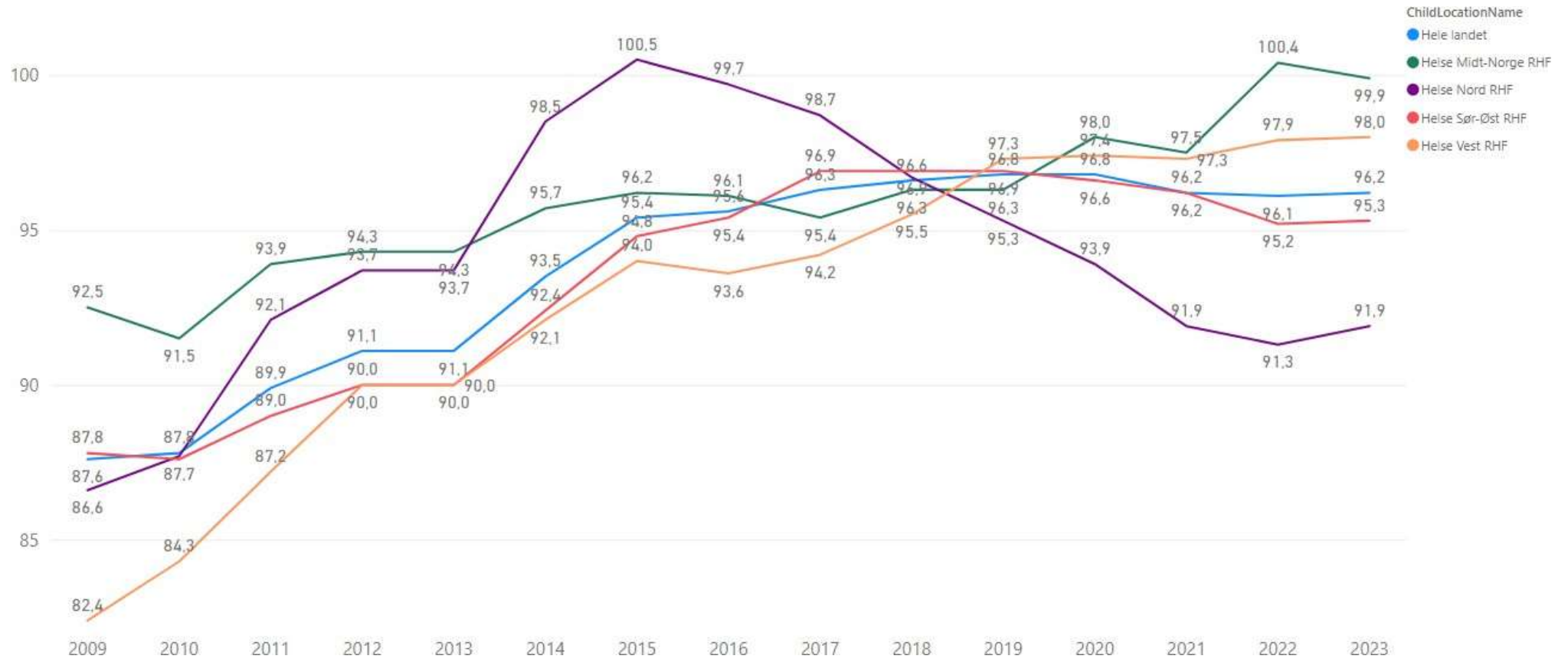
Målsetting:
35 prosent

Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

5 års relativ overlevelse etter høyrisiko prostatakreft

Definisjon: Relativ overlevelse for høyrisiko prostatakreftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnssammensetning (prosent).



Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

5 års relativ overlevelse etter høyrisiko prostatakraft

Definisjon: Relativ overlevelse for høyrisiko prostatakraftpasienter sammenliknet med forventet overlevelse i normalbefolkningen med tilsvarende alders- og kjønnsammensetning (prosent).



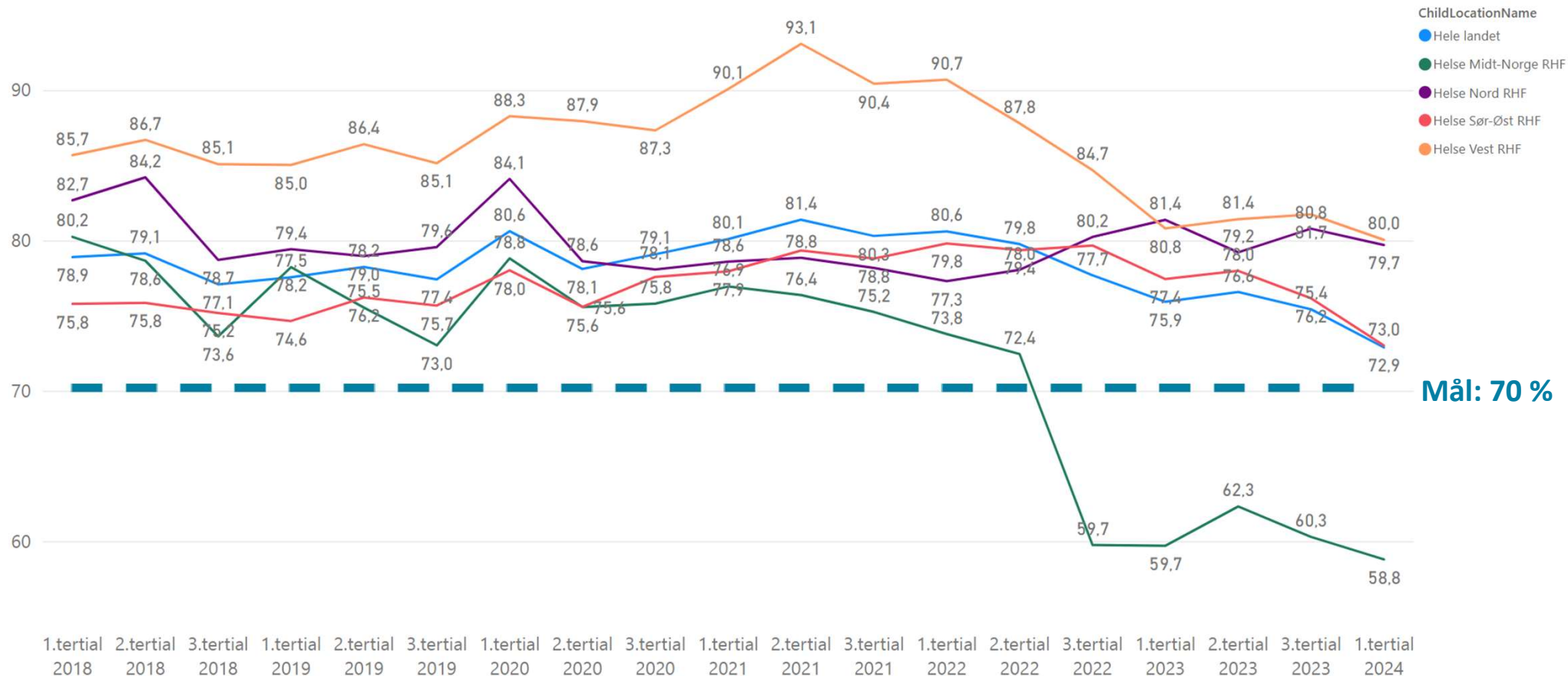
Periode:
2023

Kilde:
Kreftregisteret, Folkehelseinstituttet

Nye kreftpasienter i pakkeforløp for 22 kreftformer

Definisjon: Andel nye kreftpasienter som inngår i pakkeforløp for 22 utvalgte kreftformer.

Innføring av nytt pasientjournalssystem ved St. Olavs hospital 12. november 2022 kan ha ført til mangler og feil i datagrunnlaget innrapportert til NPR. Tallene for 2022 og 2023 for Helse Midt-Norge RHF og landet kan være påvirket av dette.

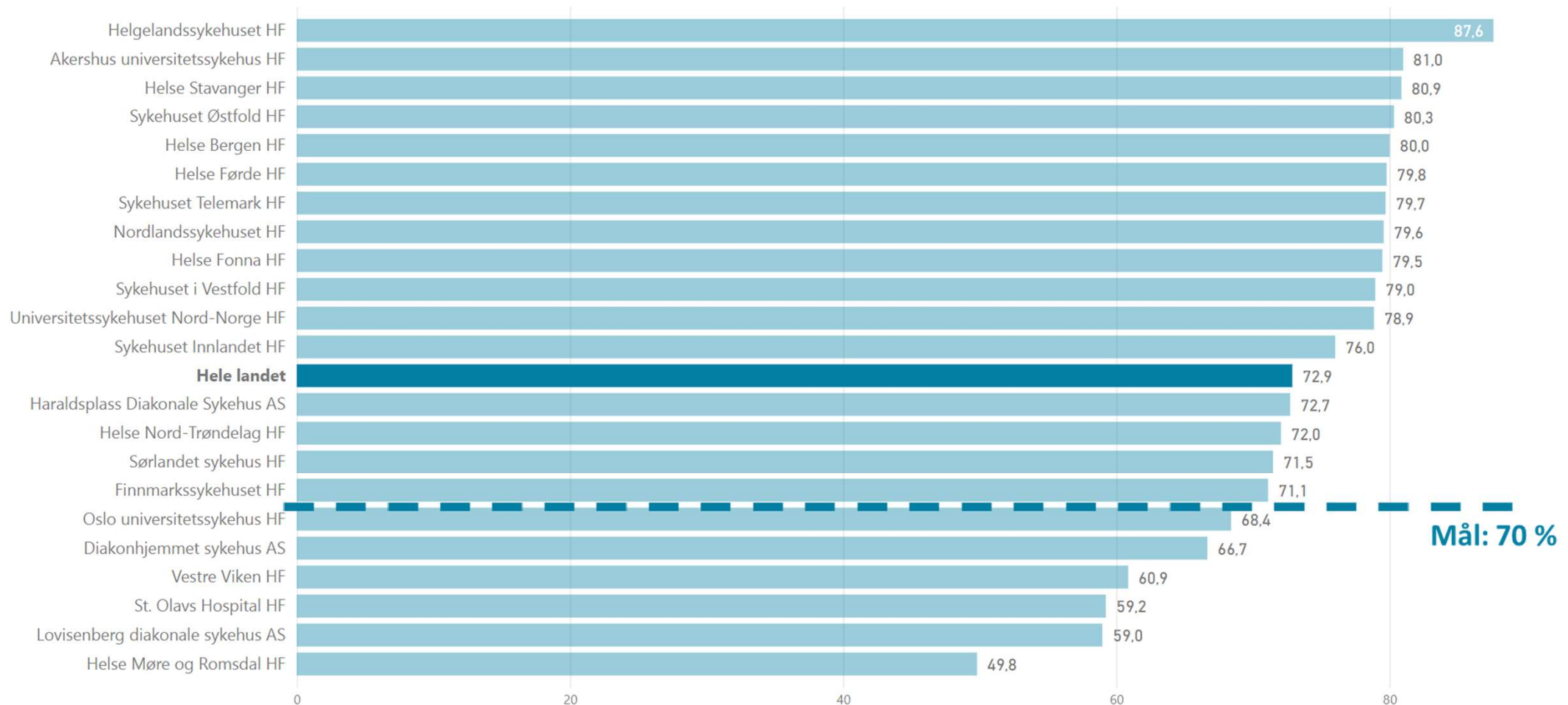


Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Nye kreftpasienter i pakkeforløp for 22 kreftformer

Definisjon: Andel nye kreftpasienter som inngår i pakkeforløp for 22 utvalgte kreftformer.



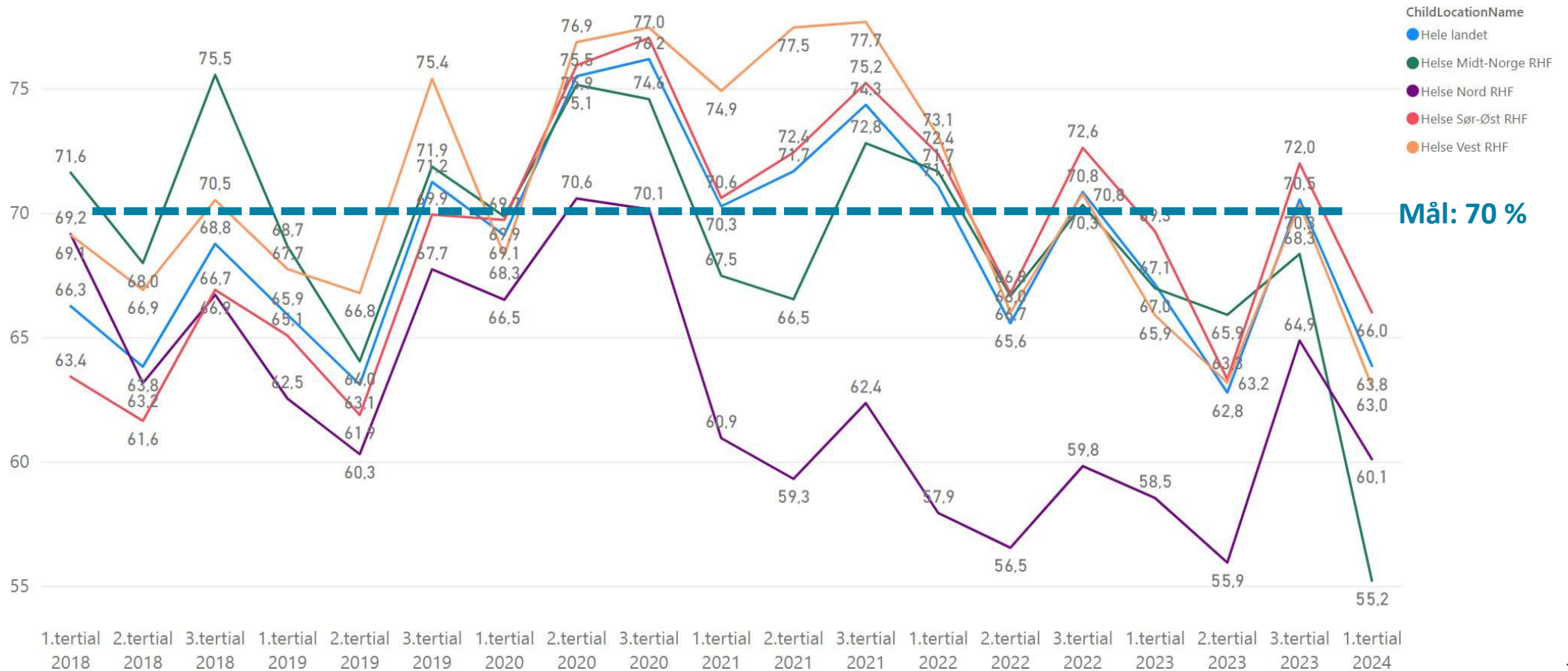
Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Periode:
1. tertial 2024

Innføring av nytt pasientjournalsystem ved St. Olavs hospital 12. november 2022 kan ha ført til mangler og feil i datagrunnlaget innrapportert til NPR. Tallene for 2022 og 2023 for Helse Midt-Norge RHF og landet kan være påvirket av dette.

Pakkeforløp for 24 organspesifikke kreftformer

Definisjon: Andel som har en forløpstid innenfor maksimal forløpstid fra start av forløpet til start av behandling.



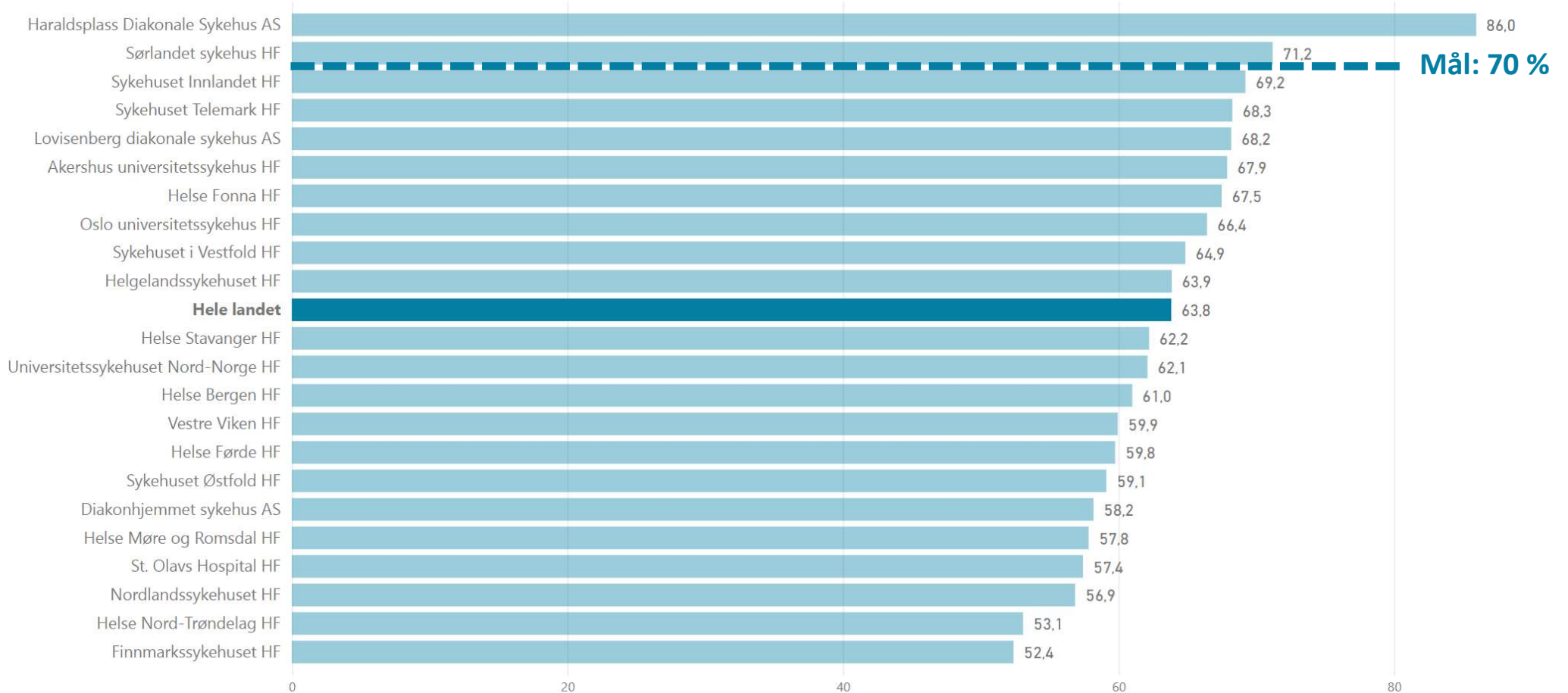
Mål: 70 %

Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Pakkeforløp for 24 organspesifikke kreftformer

Definisjon: Andel som har en forløpstid innenfor maksimal forløpstid fra start av forløpet til start av behandling.



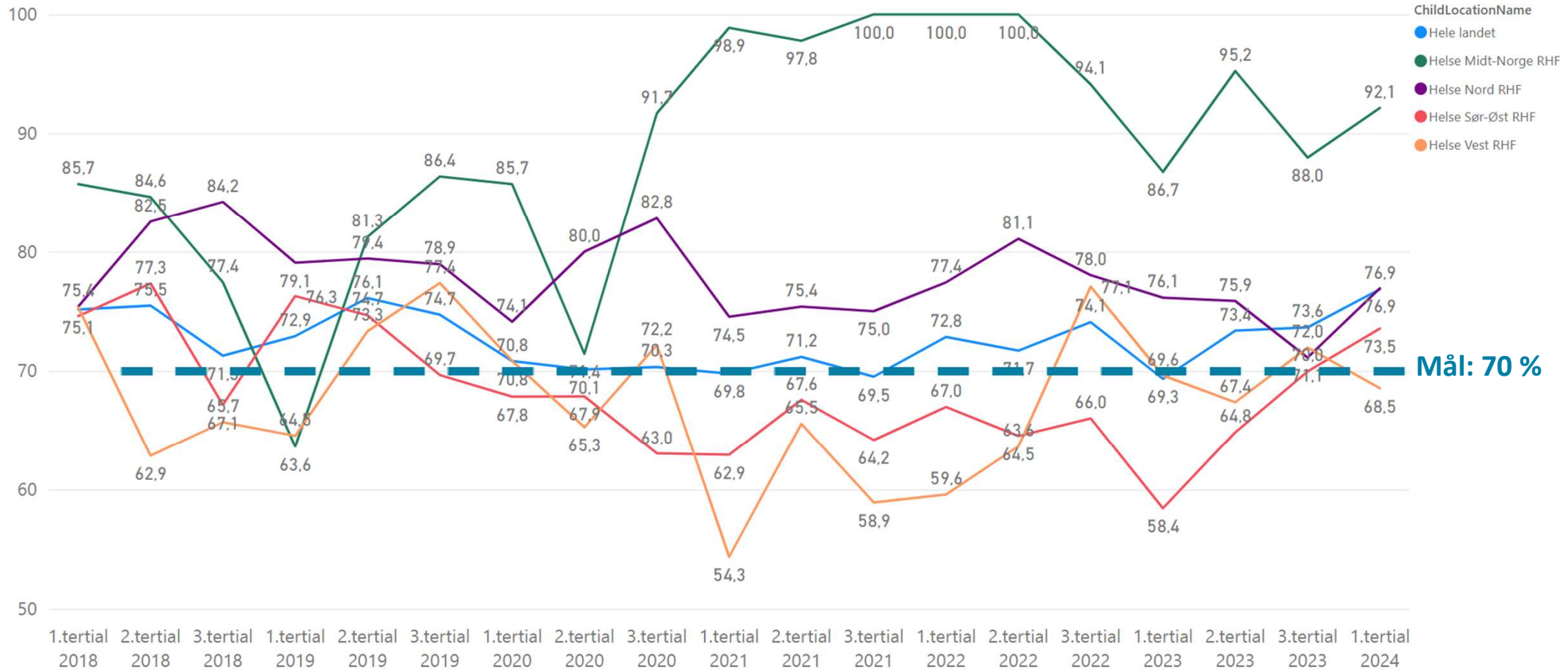
Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Gjennomføring av diagnostisk pakkeforløp innen maksimal anbefalt forløpstid

Definisjon: Andel gjennomførte diagnostiske pakkeforløp innen maksimal anbefalt forløpstid.

Innføring av nytt pasientjournalssystem ved St. Olavs hospital 12. november 2022 kan ha ført til mangler og feil i datagrunnlaget innrapportert til NPR. Tallene for 2022 og 2023 for Helse Midt-Norge RHF og landet kan være påvirket av dette.



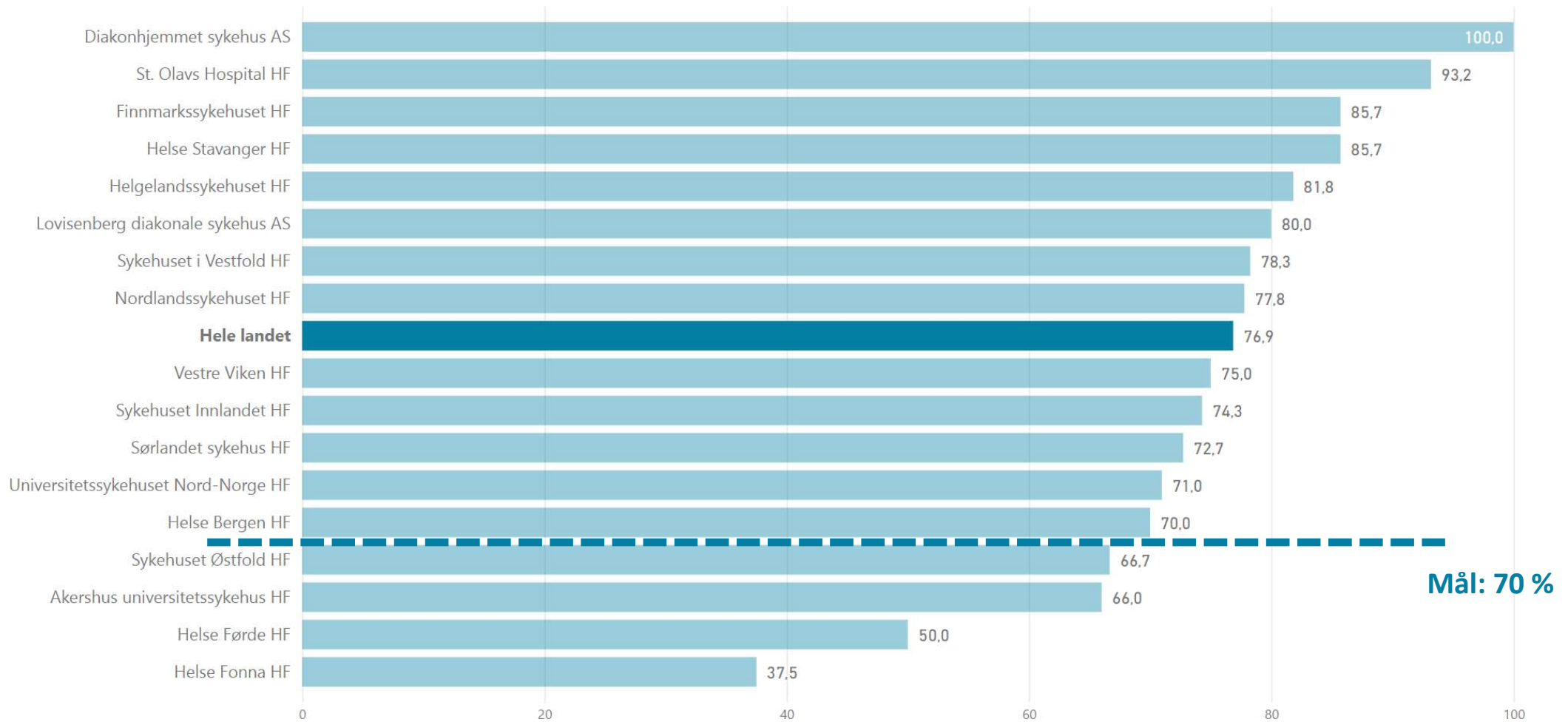
Mål: 70 %

Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Gjennomføring av diagnostisk pakkeforløp innen maksimal anbefalt forløpstid

Definisjon: Andel gjennomførte diagnostiske pakkeforløp innen maksimal anbefalt forløpstid.



Kilde:
Norsk Pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Periode:
1. tertial 2024



Infeksjoner

—

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter kirurgisk inngrep

Definisjon: Andel pasienter som har fått oppfølging av infeksjonsstatus innen 30 dager etter kirurgisk inngrep

	Galleblære	Tykkarmen	Totalprotese	Hemiprotese	Keisersnitt	Aortakoronare bypass
Helse Midt-Norge RHF	95,2 %	96,5 %	98,1 %	92,1 %	90,0 %	91,4 %
Helse Nord RHF	95,8 %	97,2 %	98,6 %	94,4 %	94,9 %	93,8 %
Helse Sør-Øst RHF	90,2 % *	95,1 % *	97,1 % *	93,7 % *	83,8 % *	*
Helse Vest RHF	88,9 %	97,7 %	99,0 %	91,6 %	85,1 %	92,2 %
Hele landet	91,4 %	96,2 %	97,7 %	93,2 %	86,3 %	92,3 %

* = 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#)
den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer
informasjon om indikatoren.

Postoperative infeksjoner etter kirurgisk inngrep

Definisjon: Andel pasienter med postoperative infeksjoner oppstått innen 30 dager etter inngrepet i perioden

	Galleblære	Totalprotese	Hemiprotese	Keisersnitt	Aortakoronare bypass
Helse Midt-Norge RHF	2,7 %	1,4 %	2,5 %	3,0 %	2,7 %
Helse Nord RHF	3,8 %	2,1 %	3,8 %	5,3 %	6,9 %
Helse Sør-Øst RHF	2,6 % *	1,4 % *	2,7 % *	3,7 % *	*
Helse Vest RHF	2,4 %	0,8 %	1,7 %	3,6 %	4,4 %
Hele landet	2,7 %	1,4 %	2,6 %	3,7 %	4,3 %

* = 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus innen 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)



NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS), Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus innen 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

n = antall inngrep for fjerning av galleblære

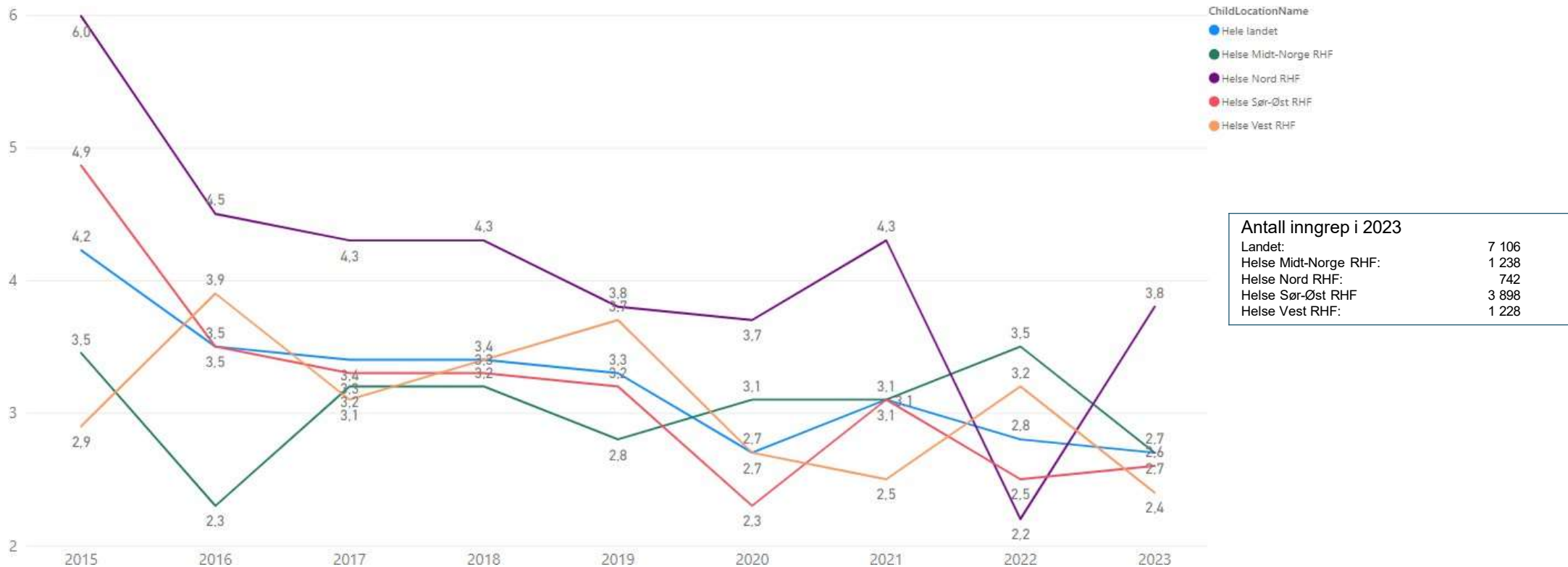


Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Periode:

Postoperative infeksjoner etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)



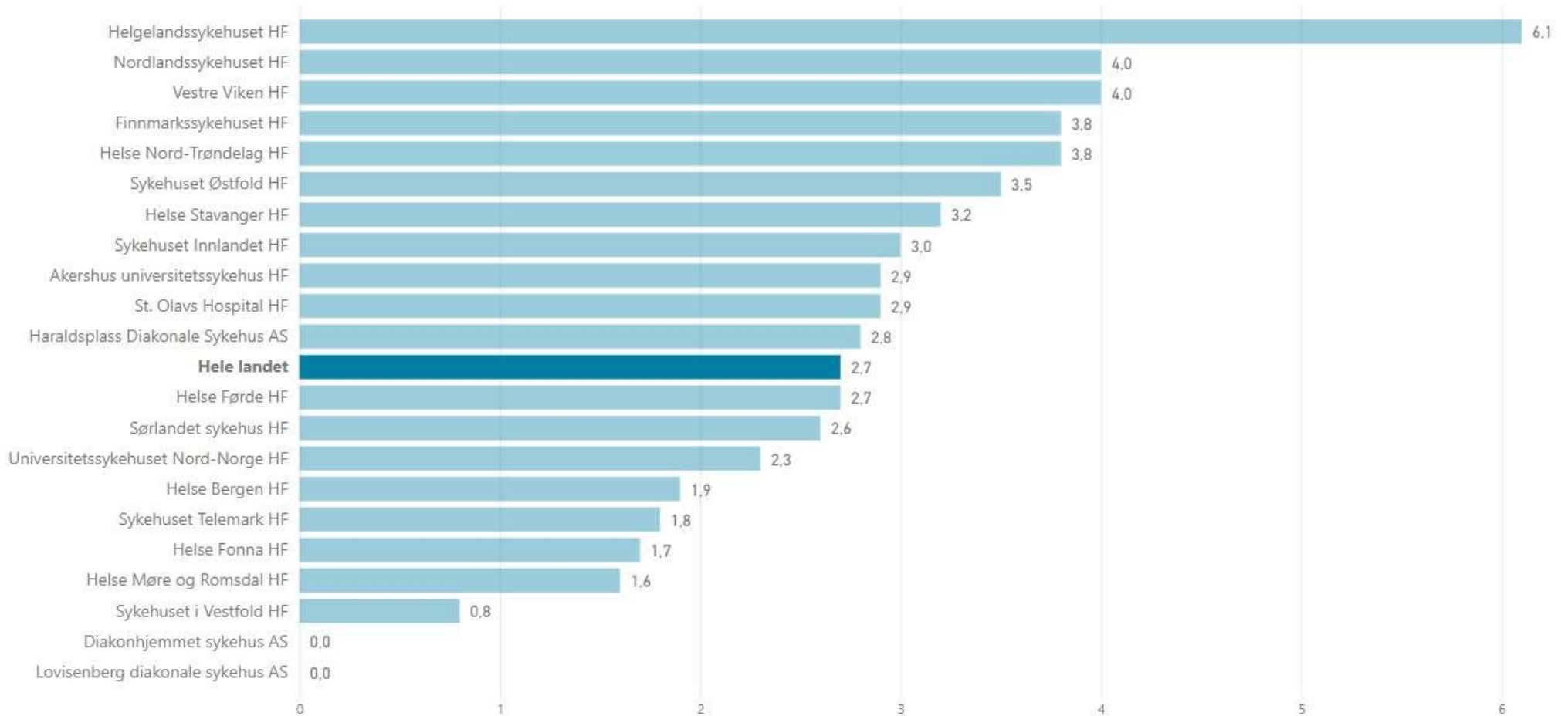
Antall inngrep i 2023	
Landet:	7 106
Helse Midt-Norge RHF:	1 238
Helse Nord RHF:	742
Helse Sør-Øst RHF:	3 898
Helse Vest RHF:	1 228

NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter fjerning av galleblære (kolecystektomi)

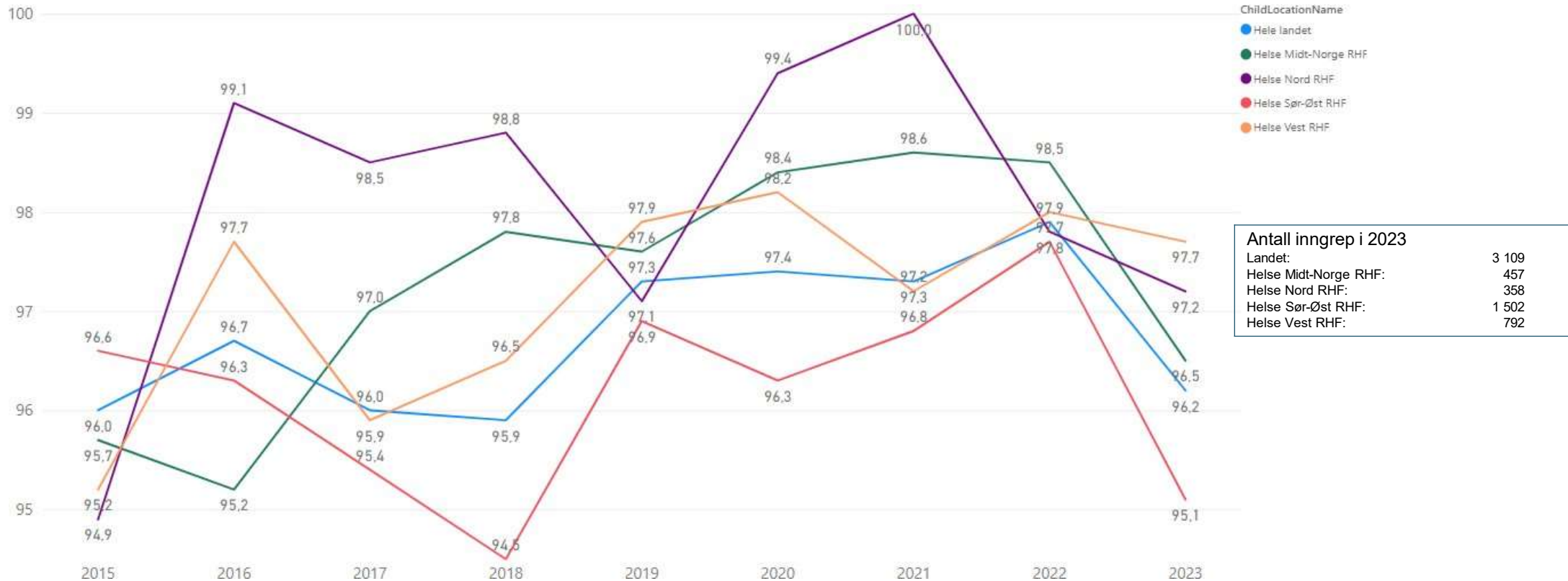


Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter inngrep i tykktarmen (koloninngrep)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter inngrep i tykktarmen (koloninngrep)



NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#)
den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer
informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter inngrep i tykktarmen (koloninngrep)

n = antall inngrep i tykktarmen

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter inngrep i tykktarmen (koloninngrep)



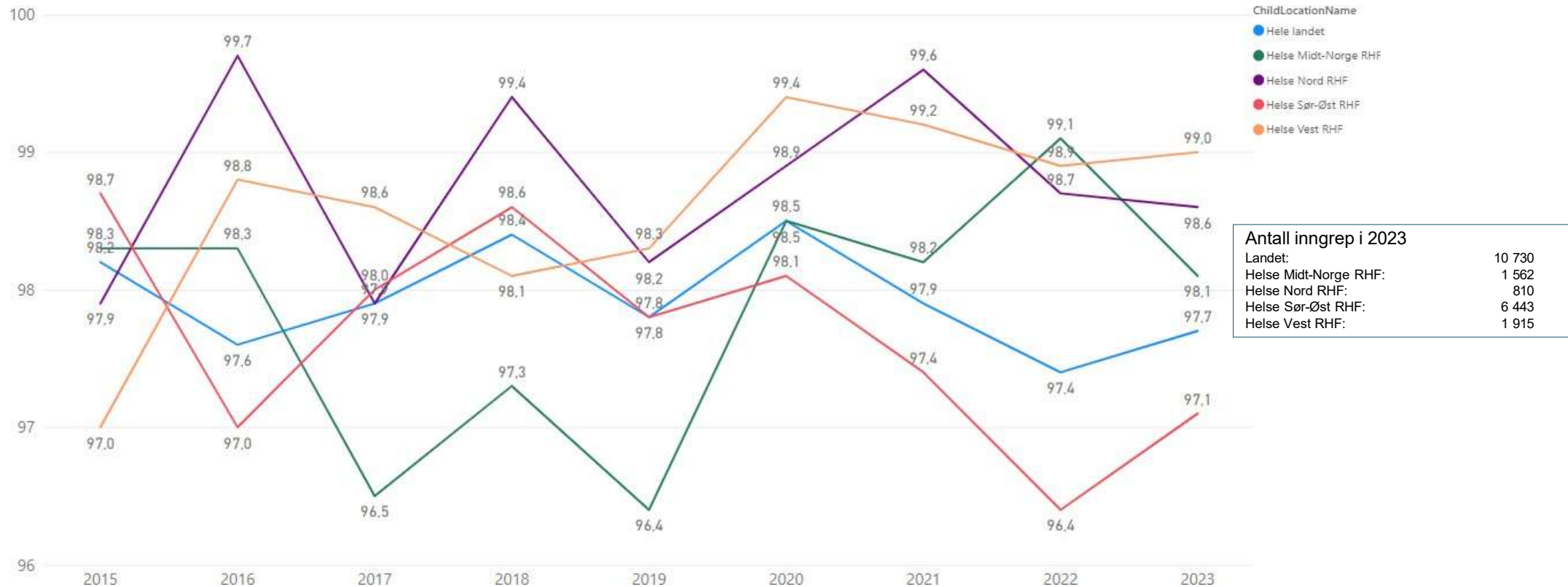
Kilde:

Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Periode:
2023

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av totalprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av totalprotese (hofte)



NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#)
den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer
informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av totalprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av totalprotese (hofte)

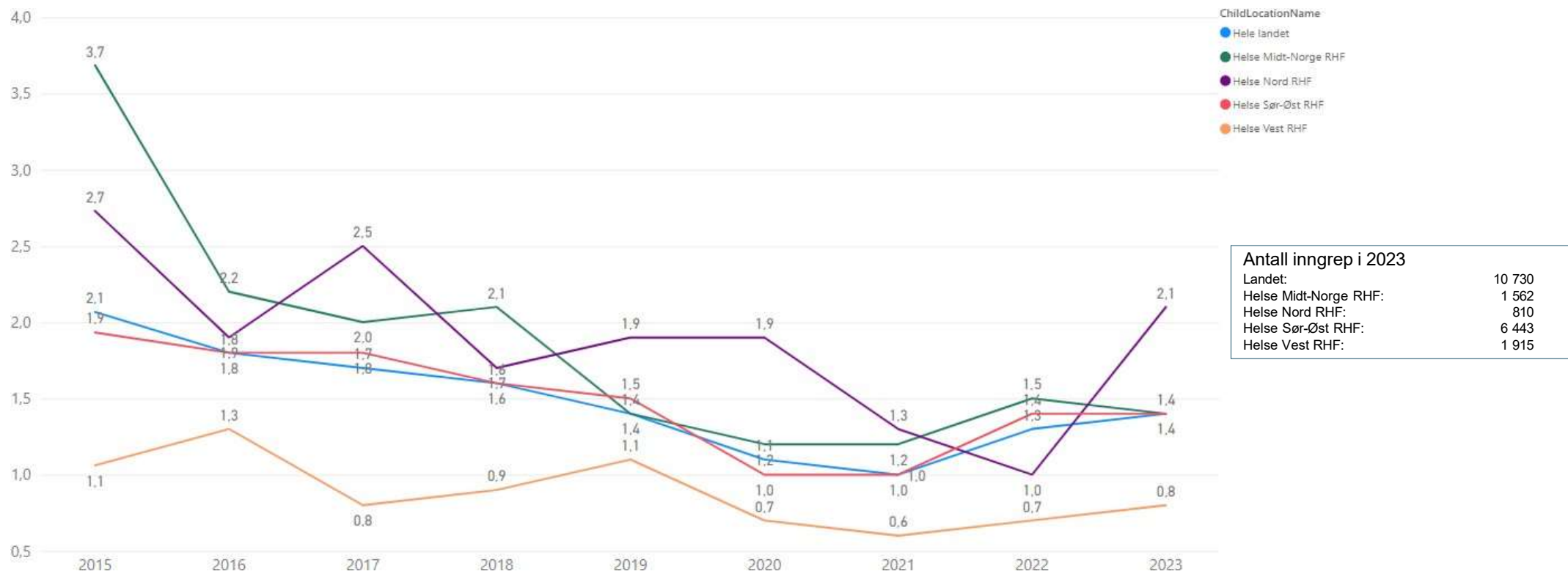


Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter innsetning av totalprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått etter innsetning av totalprotese (hofte)



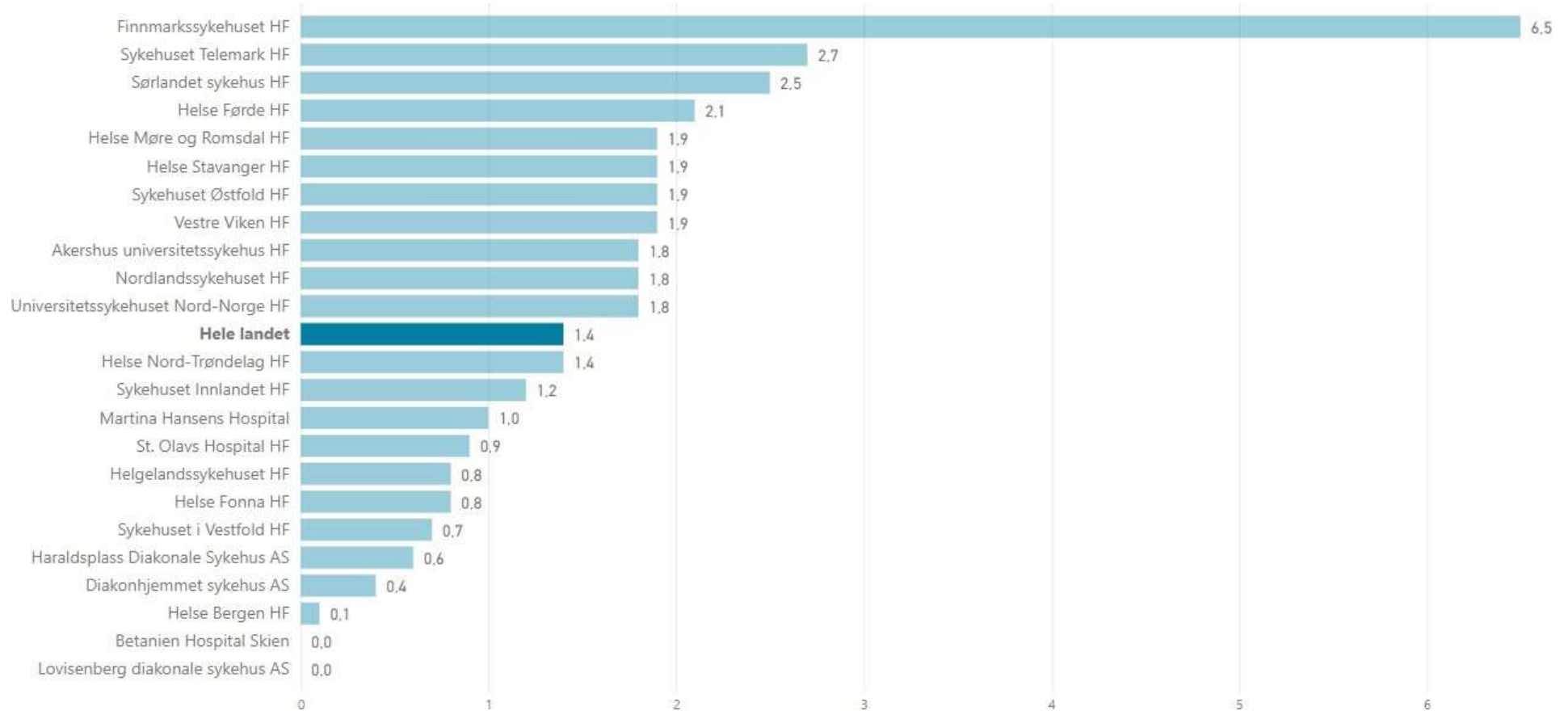
Antall inngrep i 2023	
Landet:	10 730
Helse Midt-Norge RHF:	1 562
Helse Nord RHF:	810
Helse Sør-Øst RHF:	6 443
Helse Vest RHF:	1 915

NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter innsetting av totalprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått etter innsetting av totalprotese (hofte)



Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av hemiprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av hemiprotese (hofte)



Antall inngrep i 2023	
Landet:	4 356
Helse Midt-Norge RHF:	648
Helse Nord RHF:	396
Helse Sør-Øst RHF:	2 623
Helse Vest RHF:	689

NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av hemiprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter innsetting av hemiprotese (hofte)



Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningsystem for antibiotikabruk
og helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter innsetning av hemiprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter innsetning av hemiprotese (hofte)



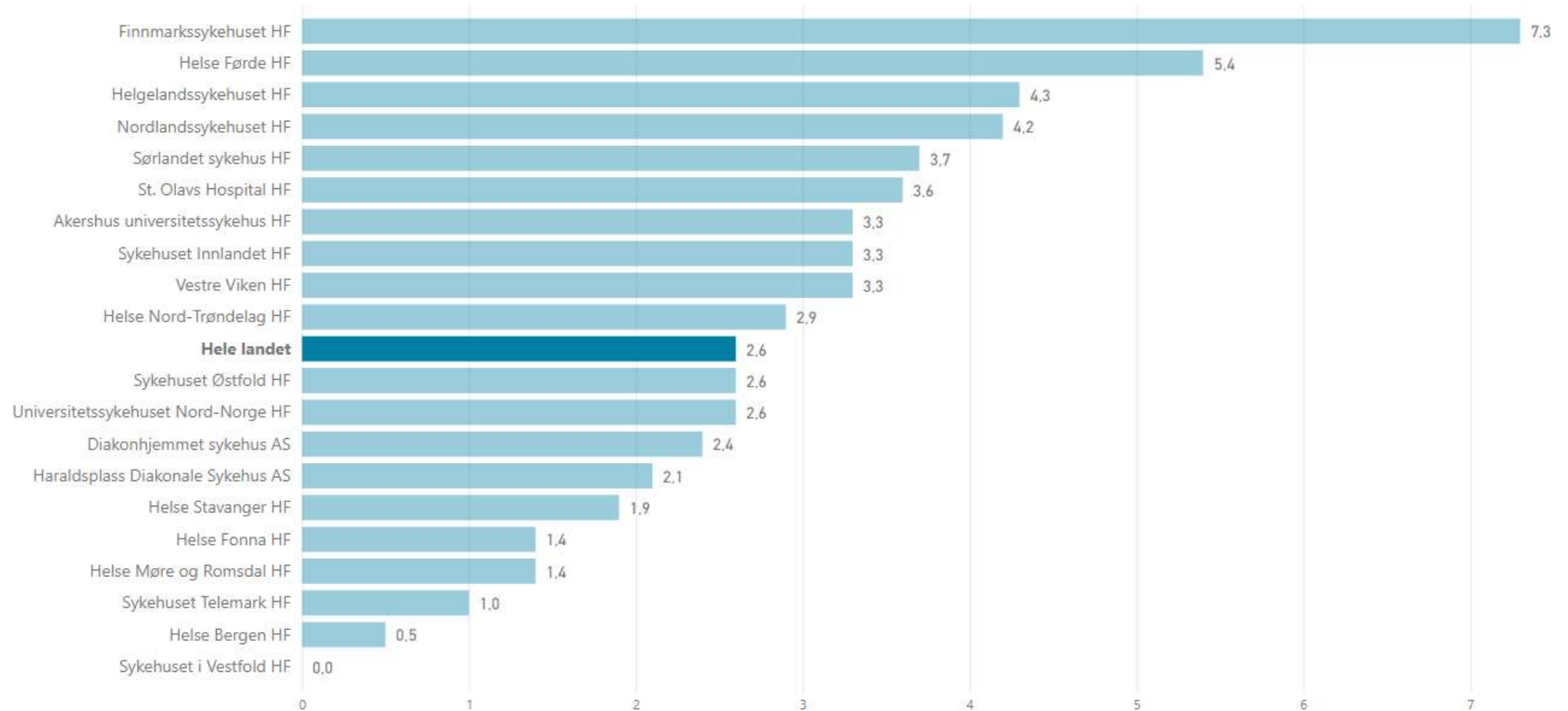
Antall inngrep i 2023	
Landet:	4 356
Helse Midt-Norge RHF:	648
Helse Nord RHF:	396
Helse Sør-Øst RHF:	2 623
Helse Vest RHF:	689

NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter innsetting av hemiprotese (hofte)

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter innsetting av hemiprotese (hofte)

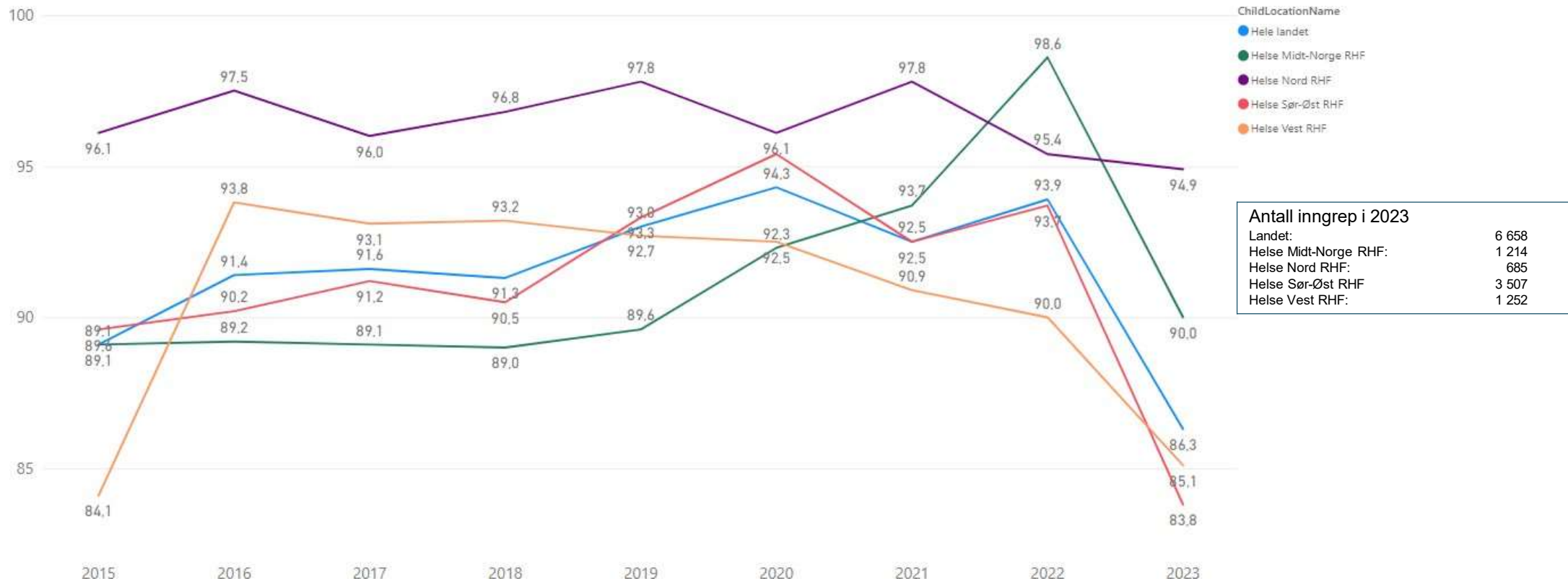


Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter keisersnitt

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus i 30 dager etter keisersnitt



NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#)
den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer
informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter keisersnitt

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus i 30 dager etter keisersnitt

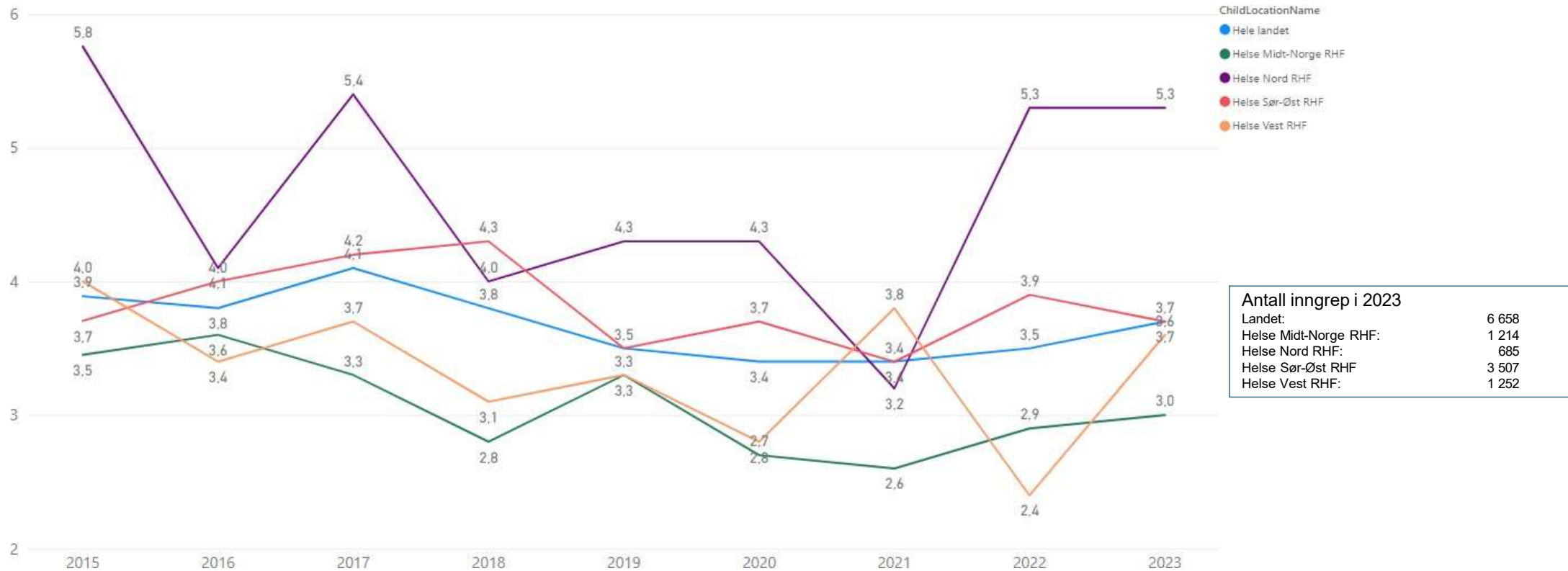


Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter utført keisersnitt

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter keisersnitt



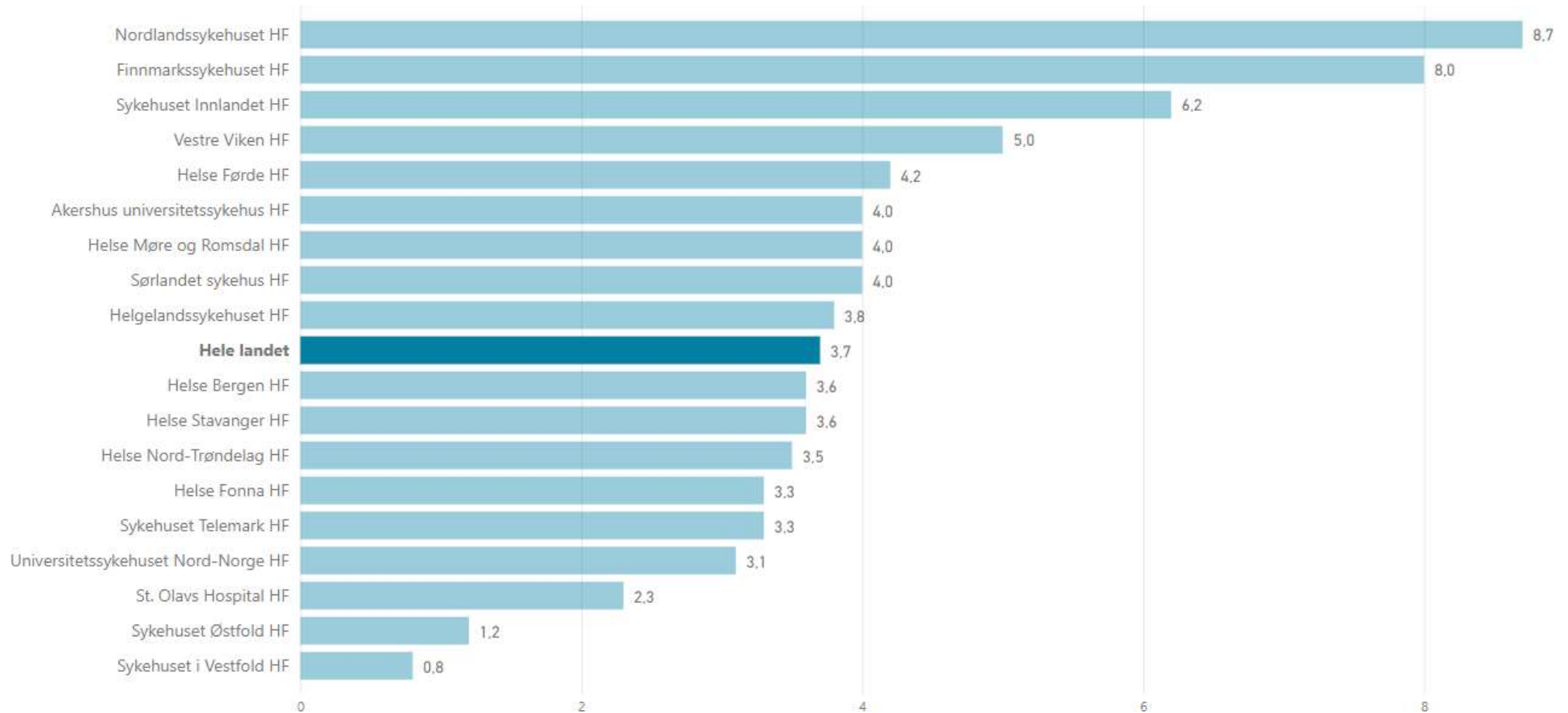
Antall inngrep i 2023	
Landet:	6 658
Helse Midt-Norge RHF:	1 214
Helse Nord RHF:	685
Helse Sør-Øst RHF:	3 507
Helse Vest RHF:	1 252

NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter utført keisersnitt

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter keisersnitt

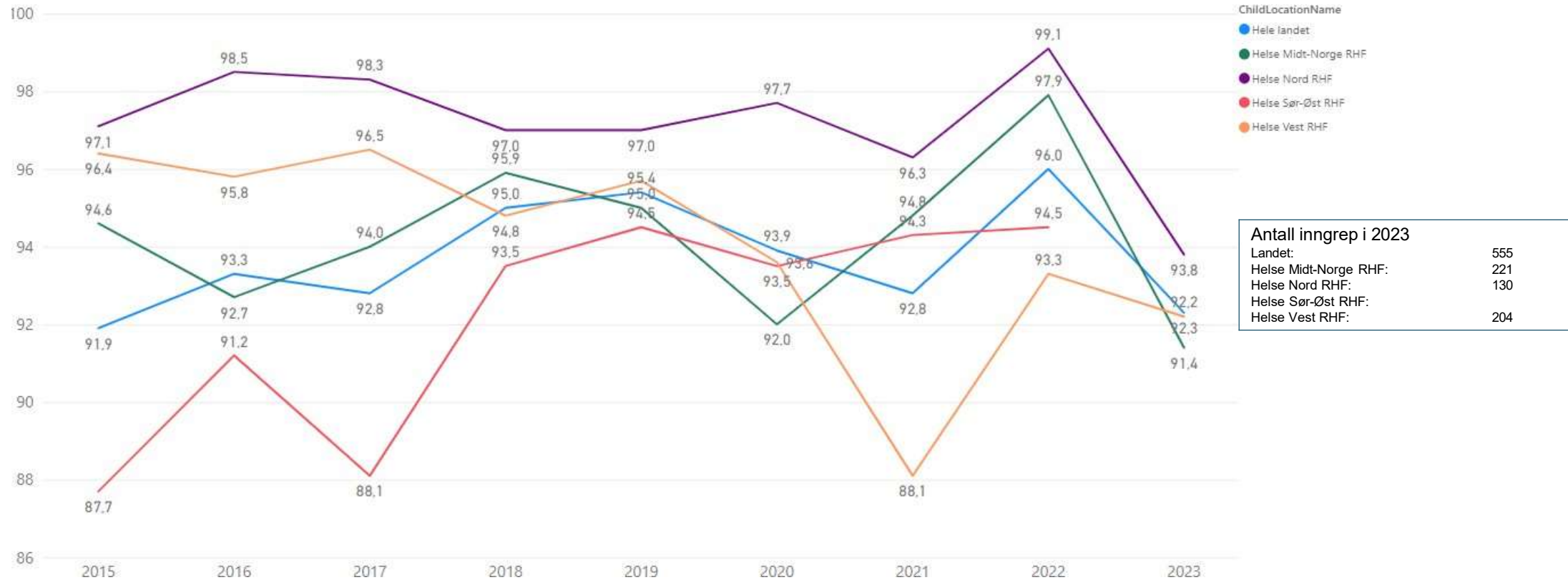


Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter utført aortakoronart bypass

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter aortakoronart bypass



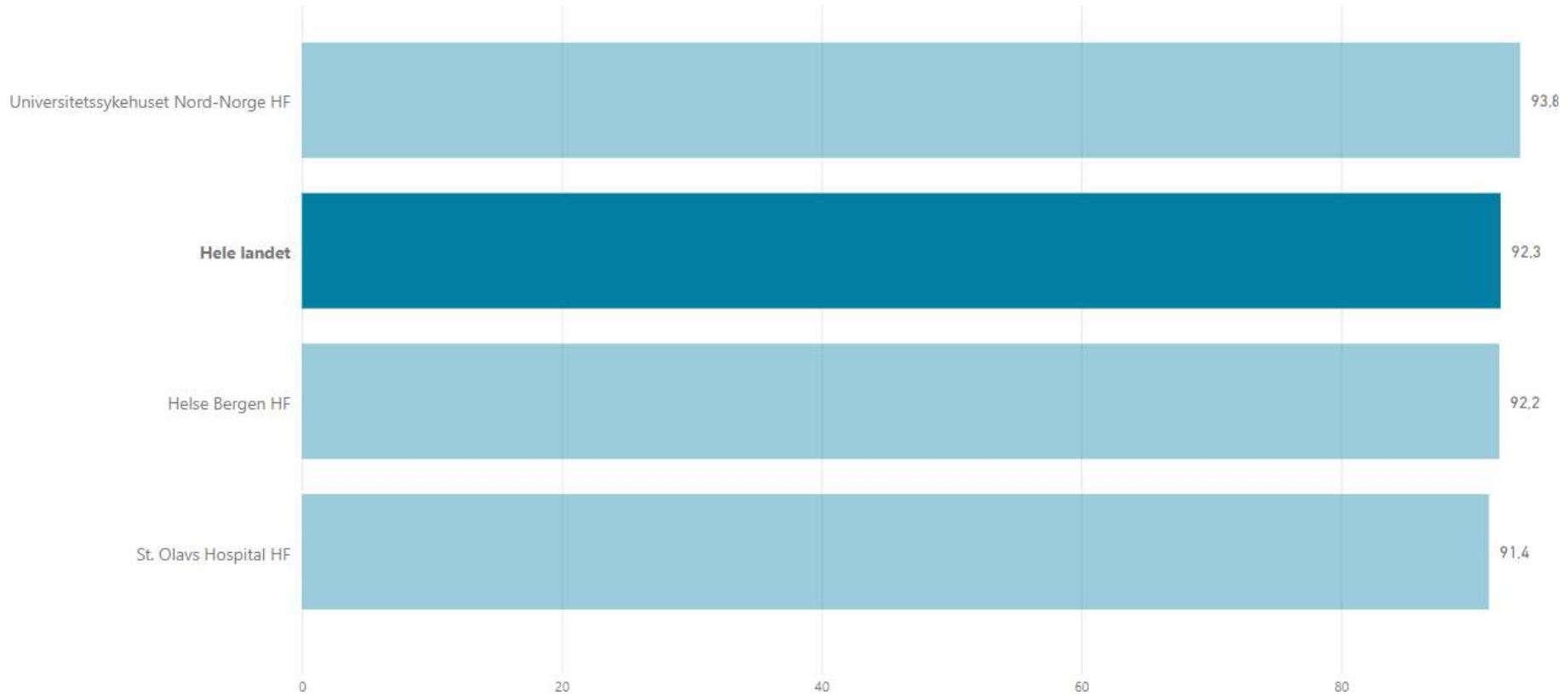
NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS), Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter utført aortakoronart bypass

Definisjon: Andel pasienter med oppfølging av infeksjonsstatus 30 dager etter aortakoronart bypass



Periode:

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter gjennomført aortakoronar bypass kirurgi

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter gjennomført aortakoronar bypass kirurgi

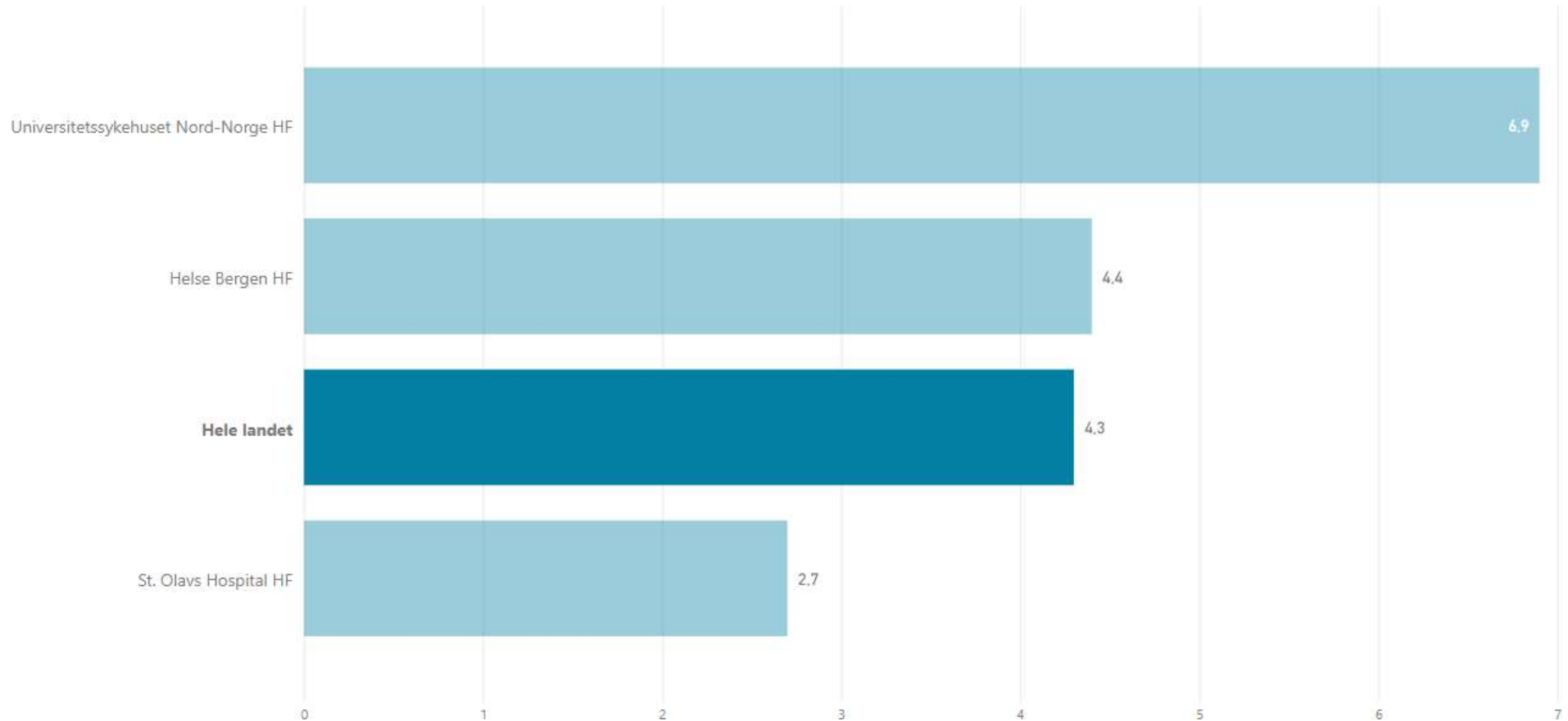


NB: 2023 data mangler for OUS, gjelder alle infeksjonsindikatorer

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet

Postoperative infeksjoner etter gjennomført aortakoronar bypass kirurgi

Definisjon: Andel pasienter med infeksjoner i operasjonsområdet oppstått innen 30 dager etter gjennomført aortakoronar bypass kirurgi



Periode:
2023

Kilde:
Norsk overvåkningssystem for antibiotikabruk og
helsetjenesteassosierte infeksjoner (NOIS),
Folkehelseinstituttet



Antibiotika

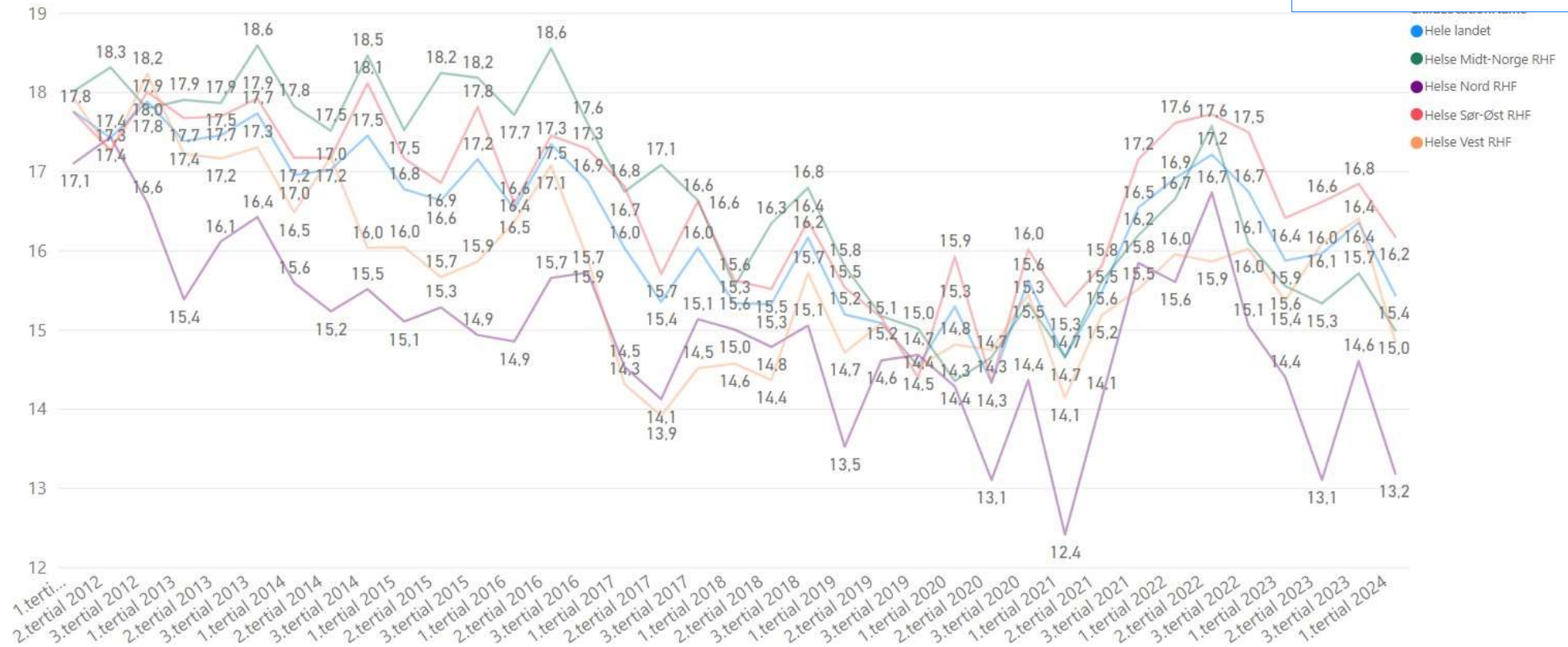
—

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av et utvalg bredspektrede antibiotika per 100 liggedøgn i norske sykehus.

Målsetting: Forbruket i sykehusene skal holdes på samme nivå, eller lavere, enn i 2019 (målt i DDD/100 liggedøgn)

Økning nasjonalt på 3,3 % sammenlignet med 2019.
(Nedgang på 2,8 % fra 1. t 2023)



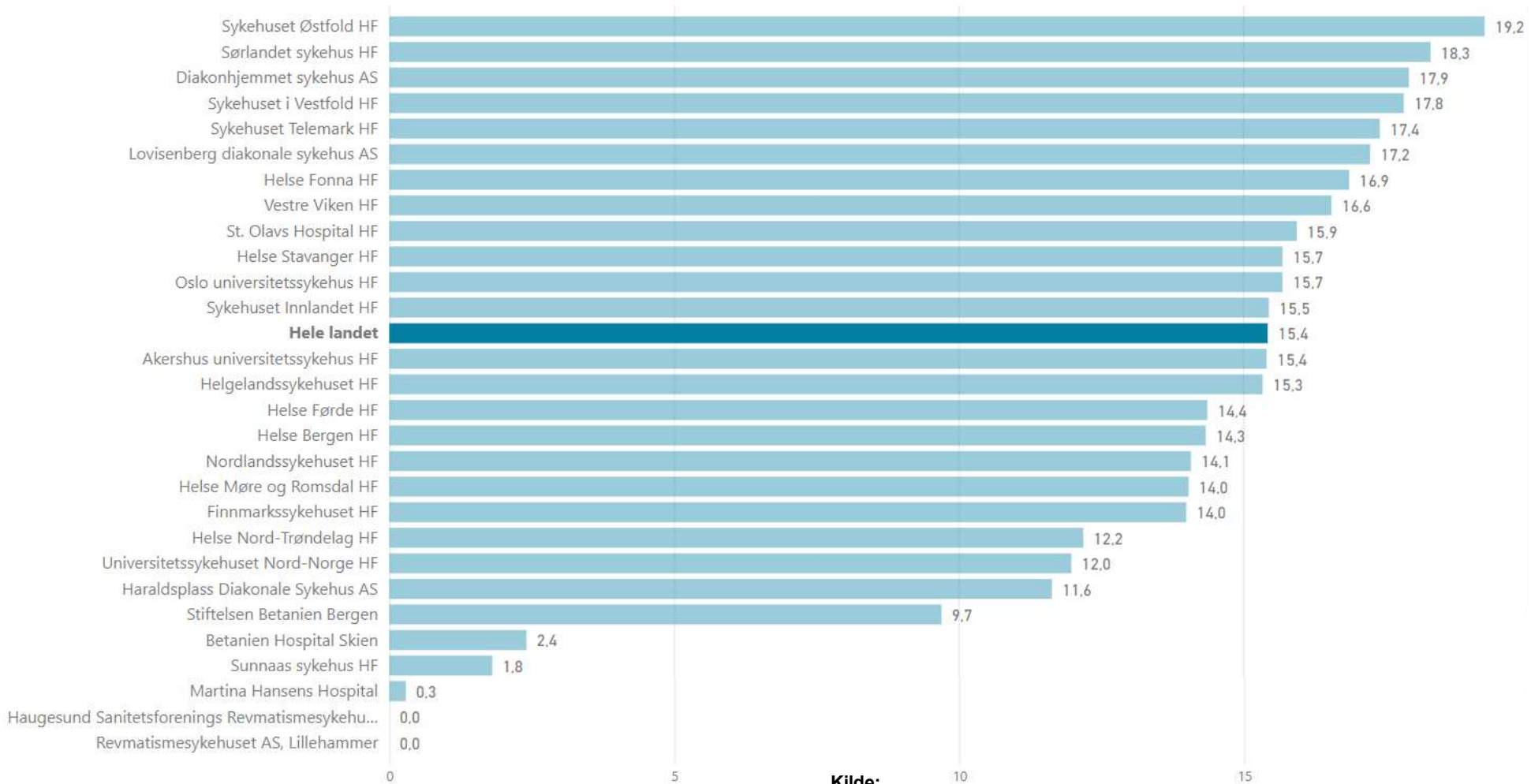
Kilde:

Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk, Norsk pasientregister (NPR), FHI

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av et utvalg bredspektrede antibiotika per 100 liggedøgn i norske sykehus.

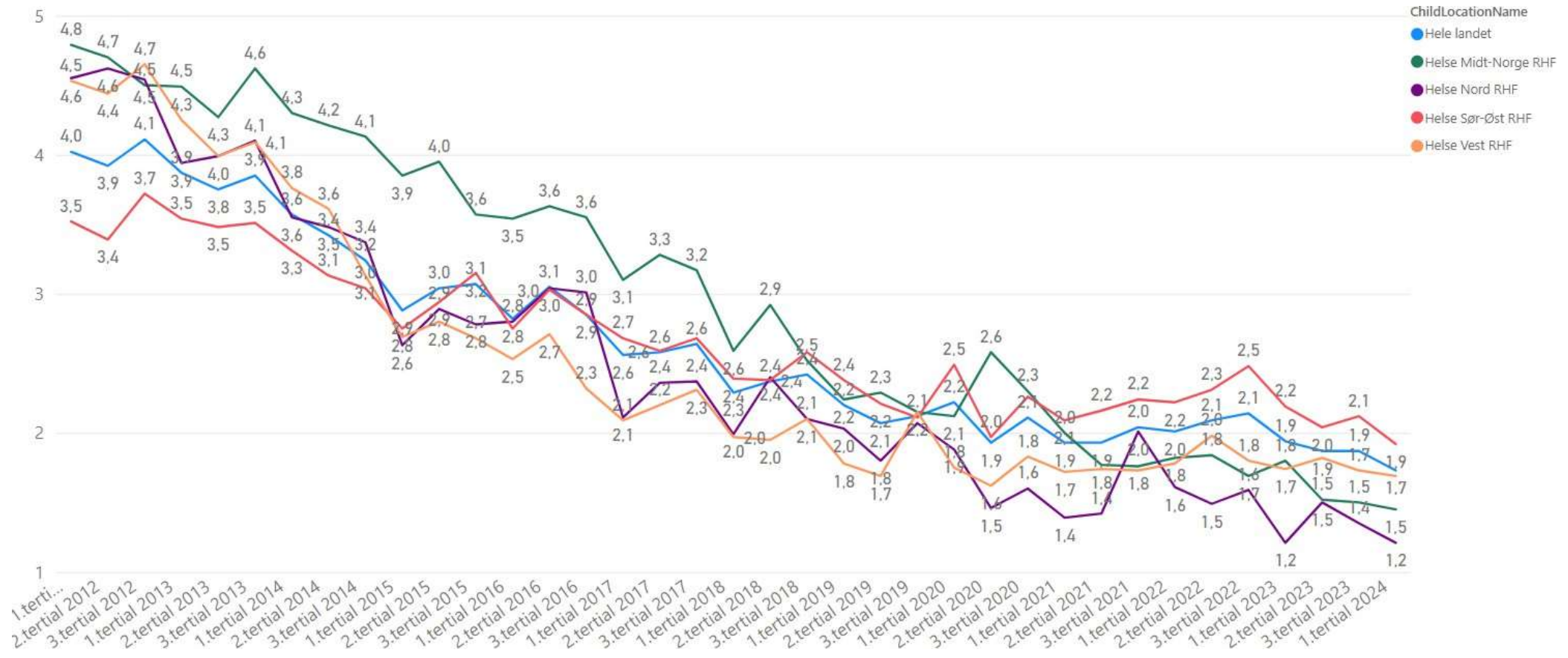


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

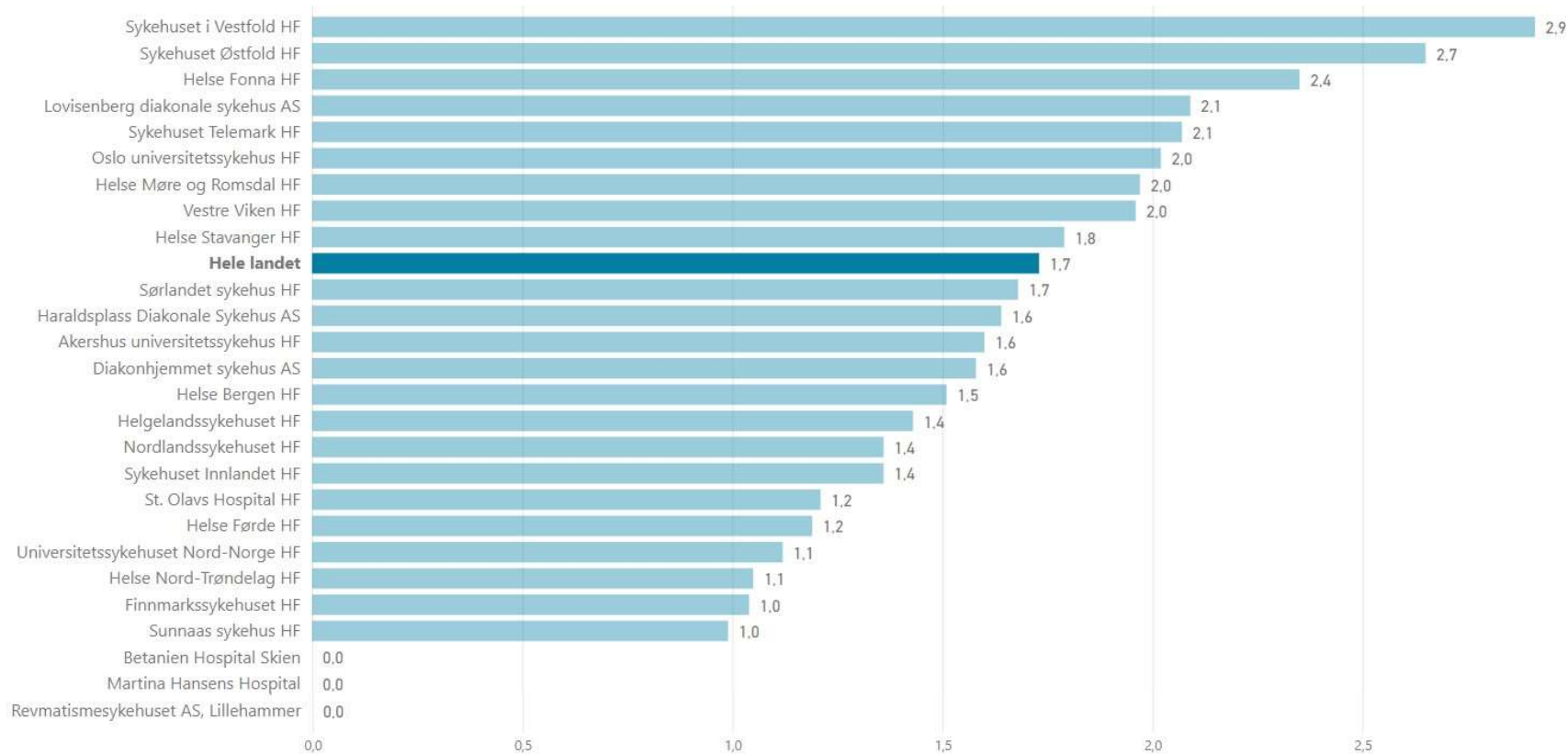
Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av kinoloner per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av kinoloner per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:

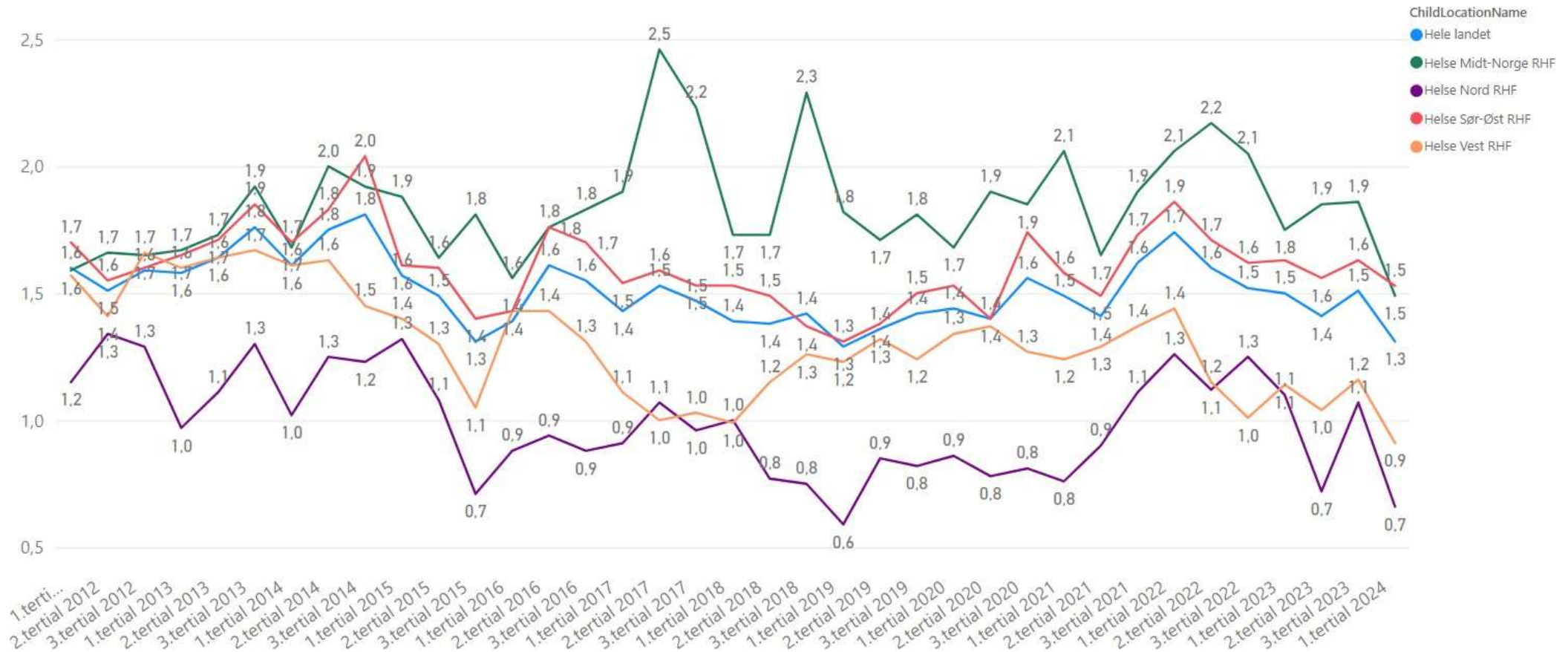
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Periode:

1. tertial 2024

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

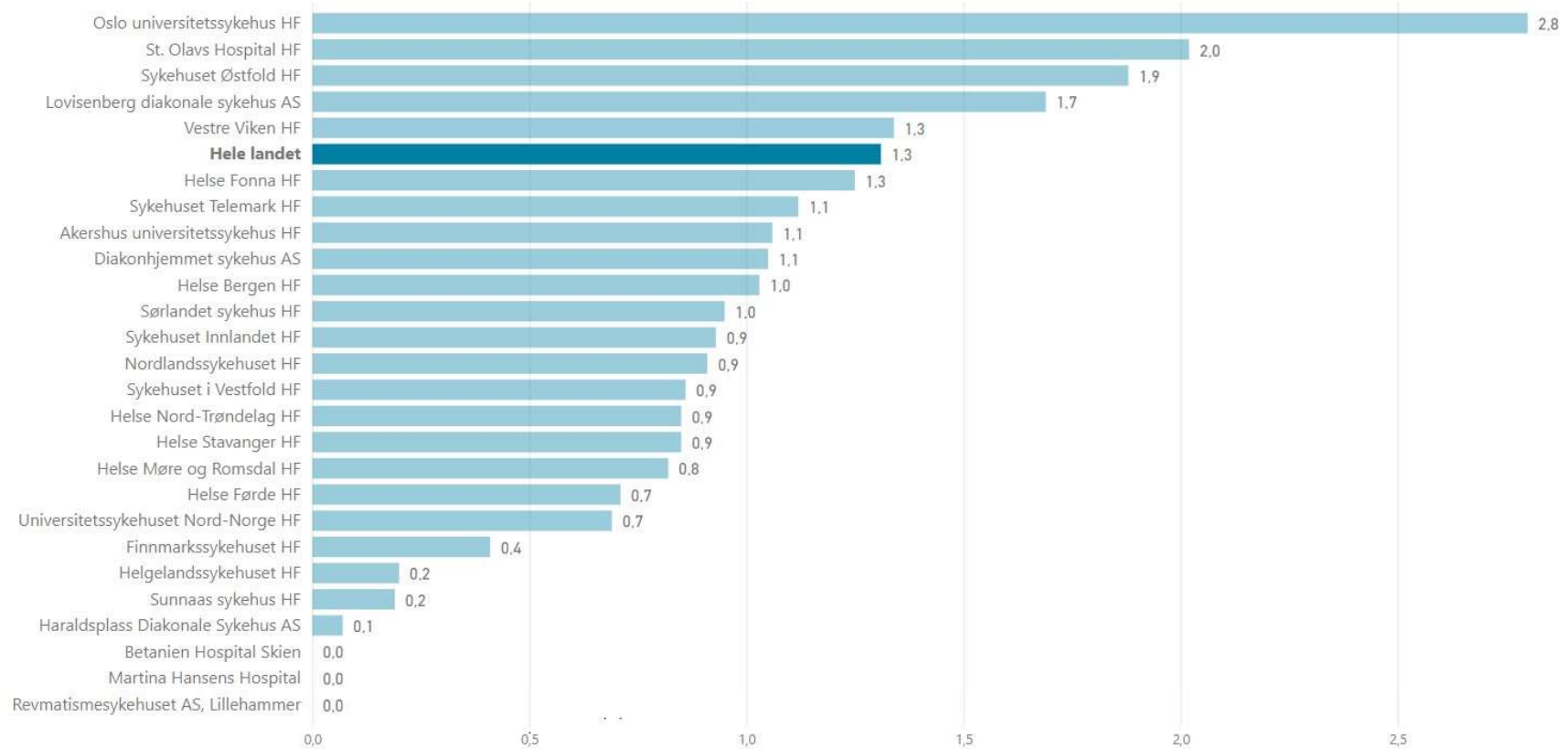
Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av karbapenemer per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av karbapenemer per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:

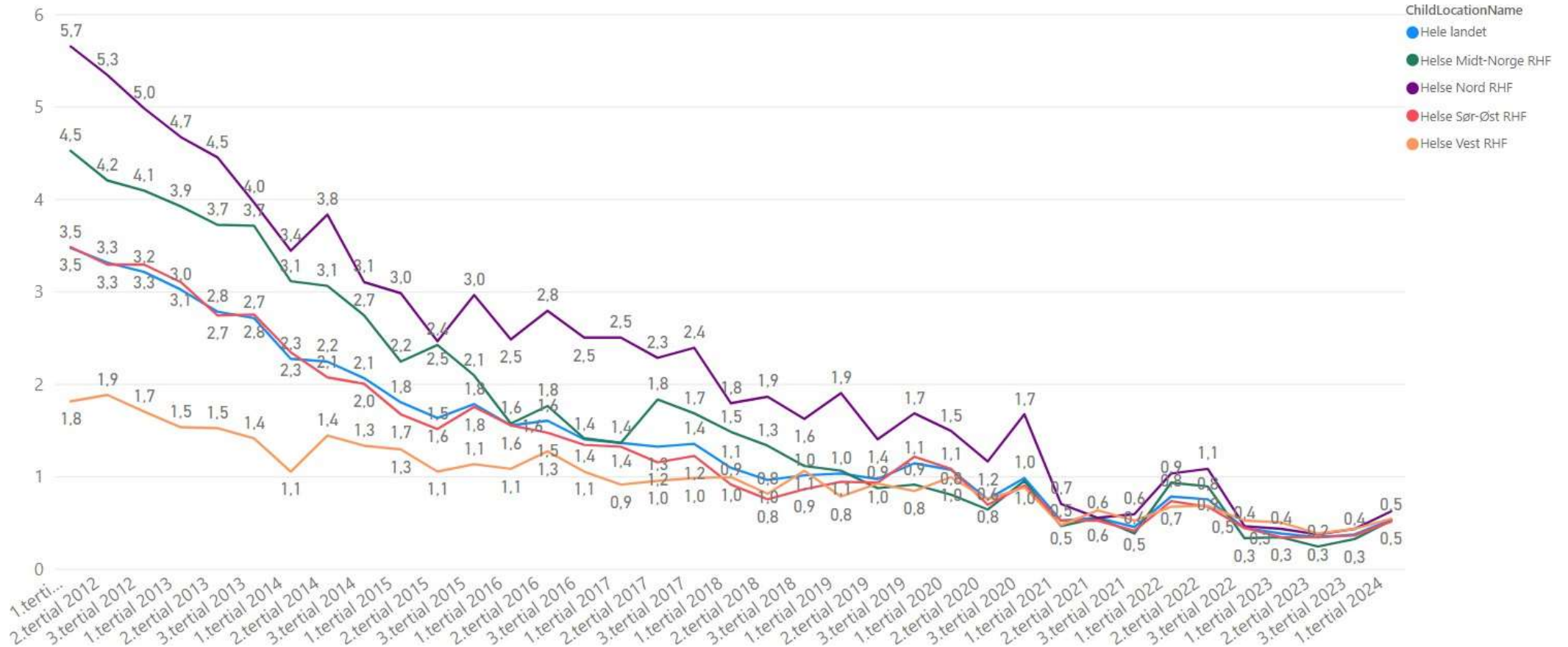
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Periode:

1. tertial 2024

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av andre generasjons cefalosporiner per 100 liggedøgn i perioden

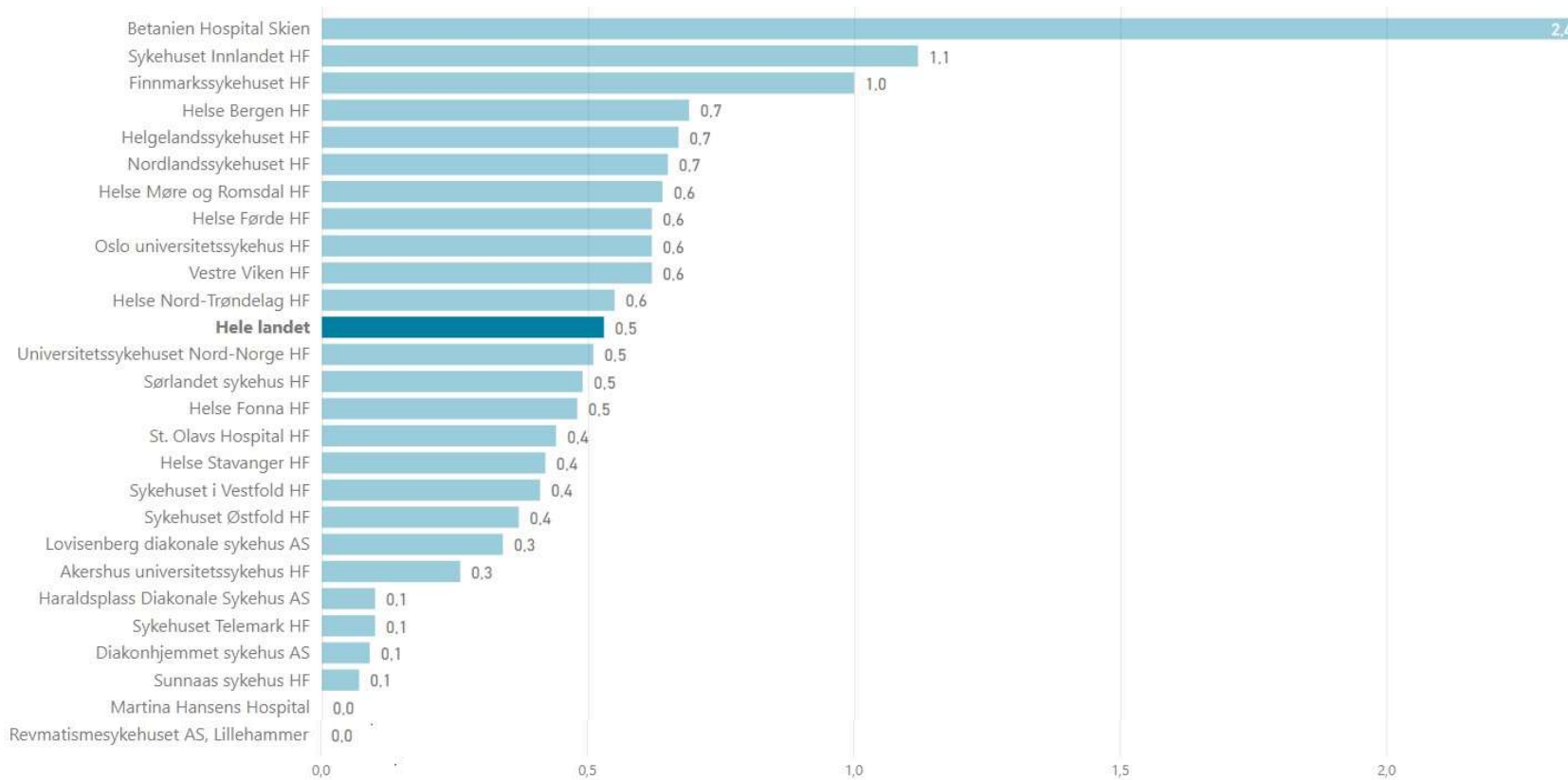


Kilde:

Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av andre generasjons cefalosporiner per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:

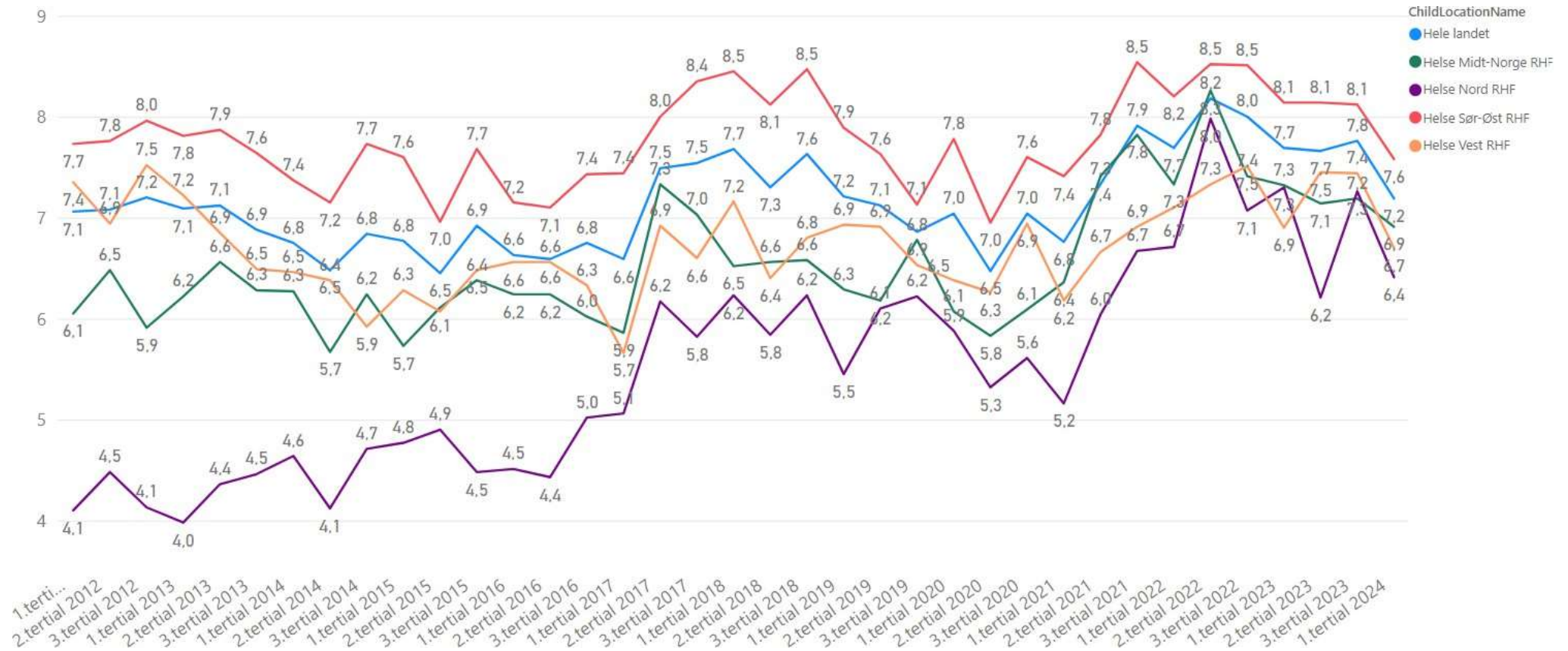
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Periode:

1. tertial 2024

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

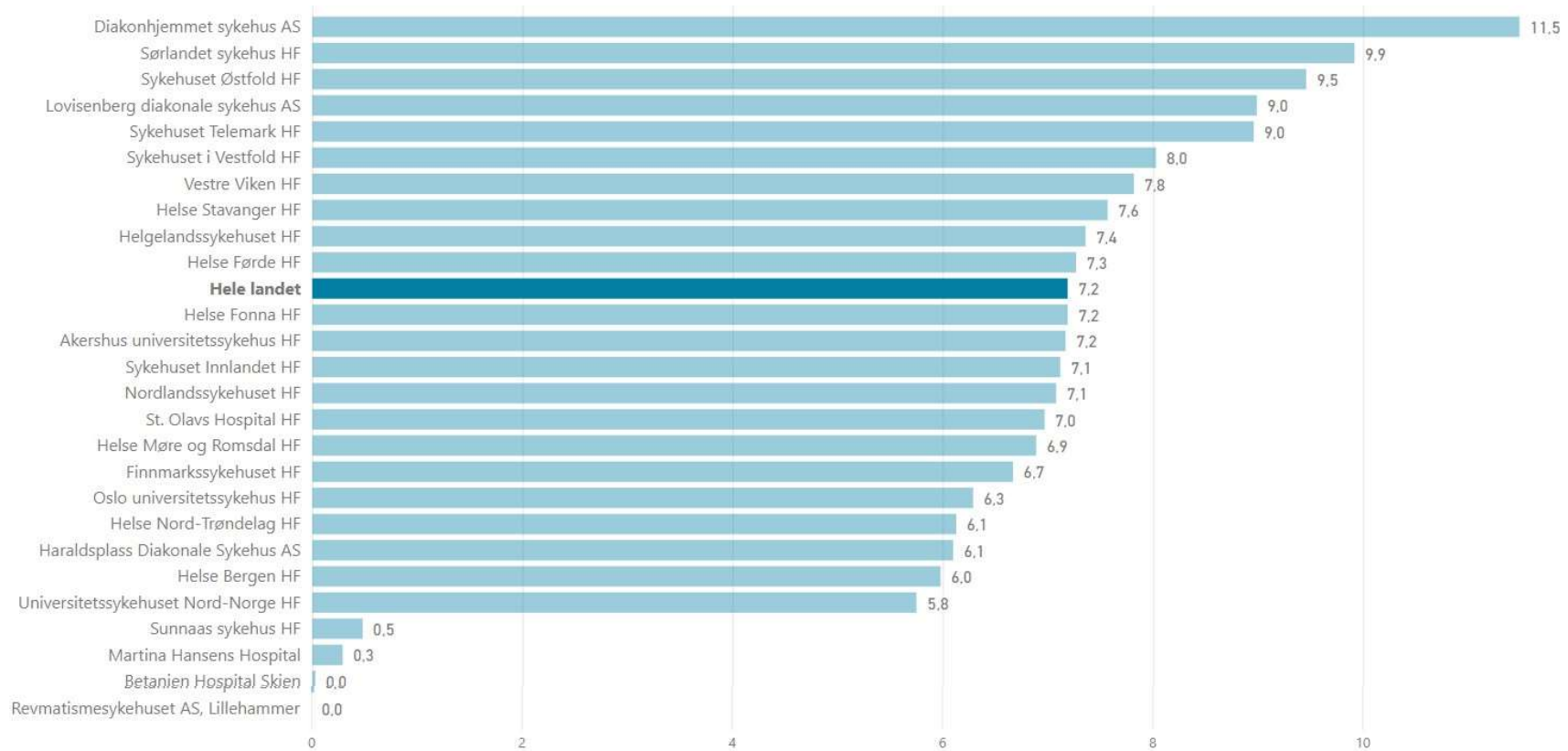
Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av tredjegerasjons cefalosporiner per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:
 Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
 Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av tredje generasjons cefalosporiner per 100 liggedøgn i perioden.



Kilde:

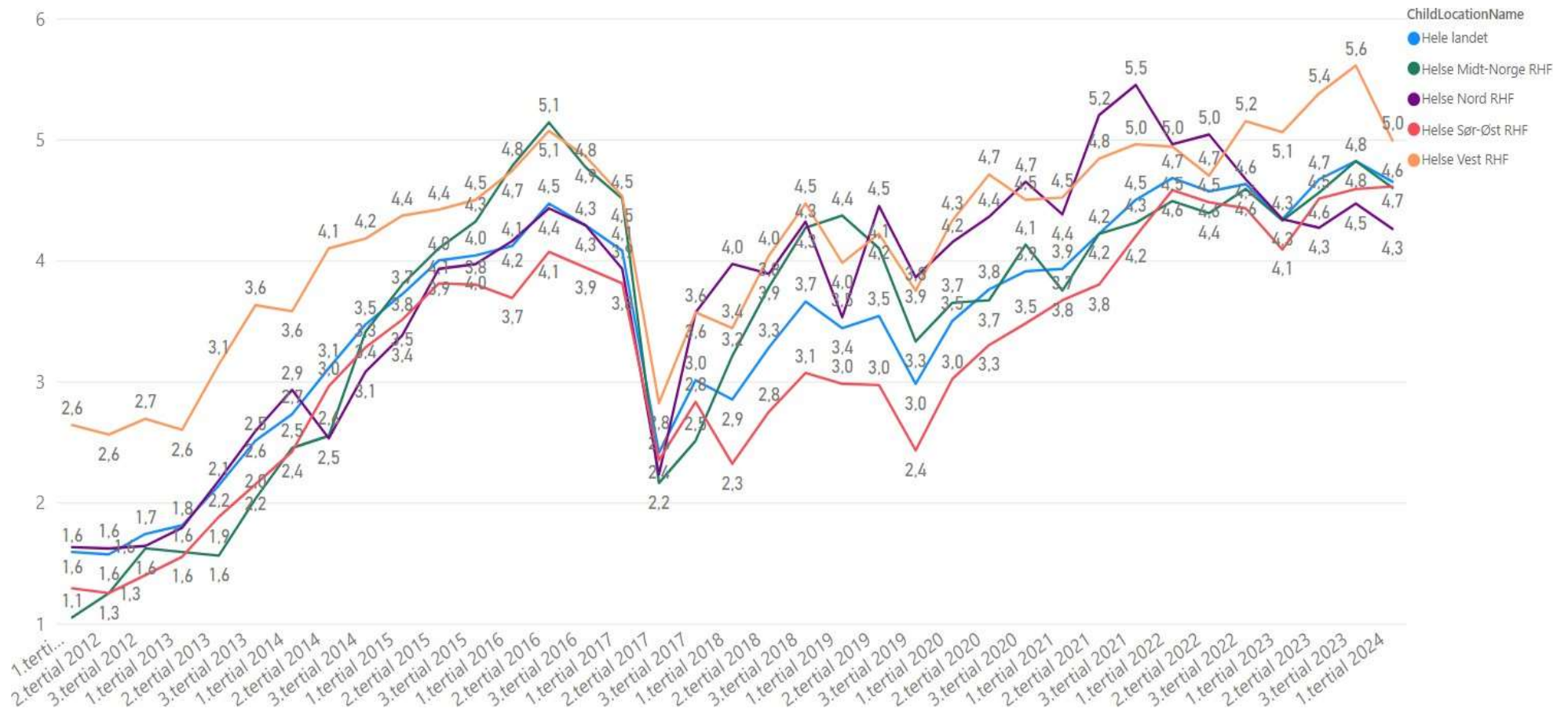
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Periode:

1. tertial 2024

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av kombinasjoner av penicilliner og betalaktamasehemmere per 100 liggedøgn i perioden.

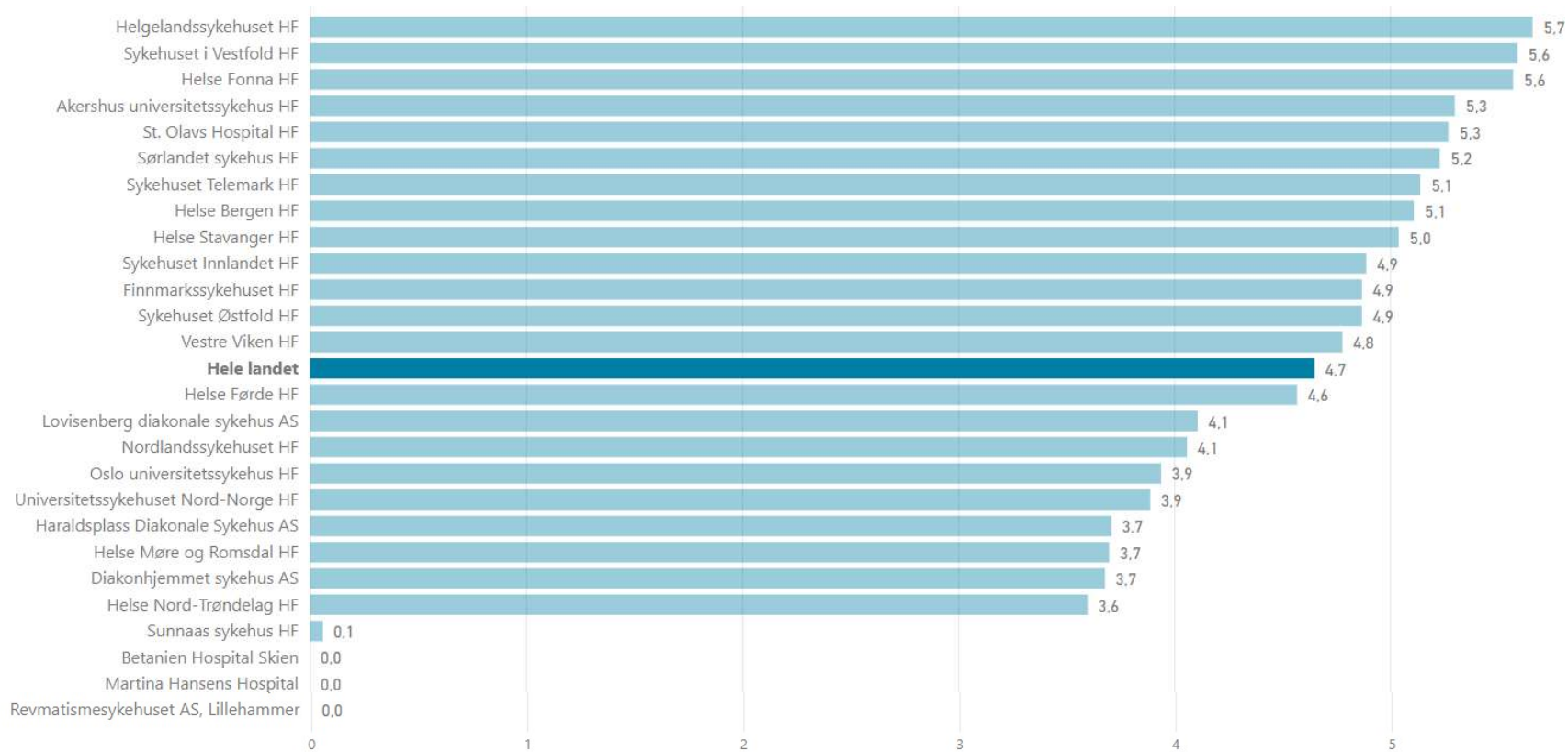


Kilde:

Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i sykehus

Definisjon: Antall definerte døgndoser (DDD) av kombinasjoner av penicilliner og betalaktamasehemmere per 100 liggedøgn i perioden.



Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Sykehusapotekenes legemiddelstatistikk,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

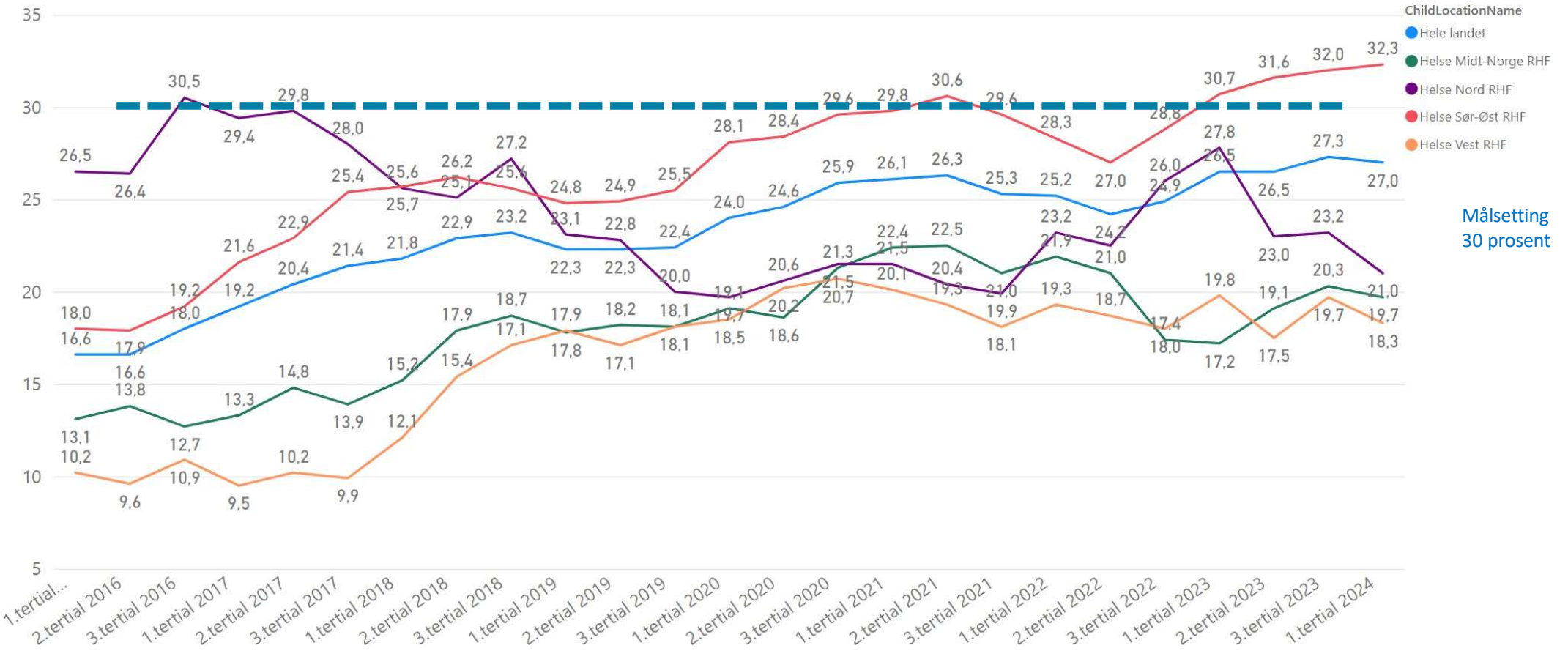


Nyre

—

Dialysepasienter som får hjemmedialyse

Definisjon: Andel dialysepasienter med kronisk nyresvikt som får hjemmedialyse.



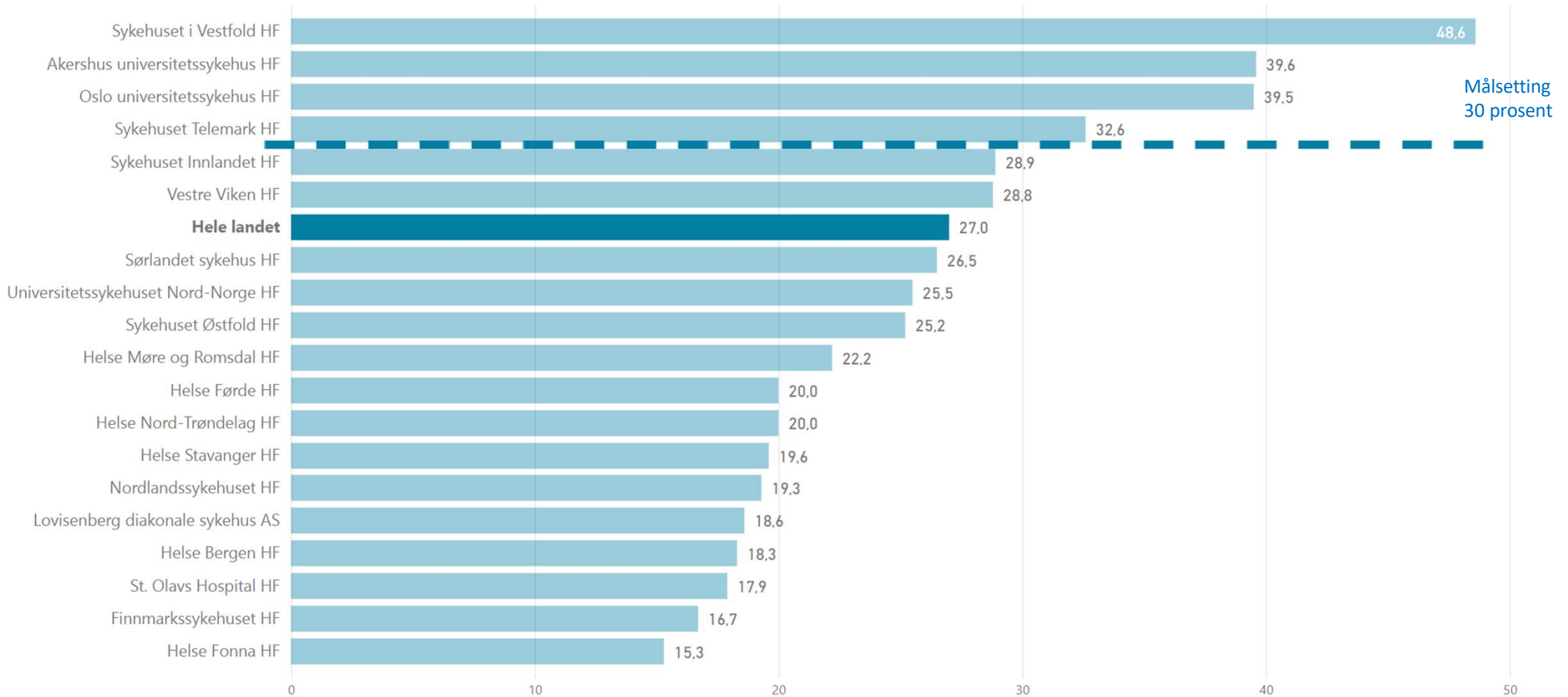
Målsetting
30 prosent

Kilde:
Norsk nyregister

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Dialysepasienter som får hjemmedialyse

Definisjon: Andel dialysepasienter med kronisk nyresvikt som får hjemmedialyse.



Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk nyregister

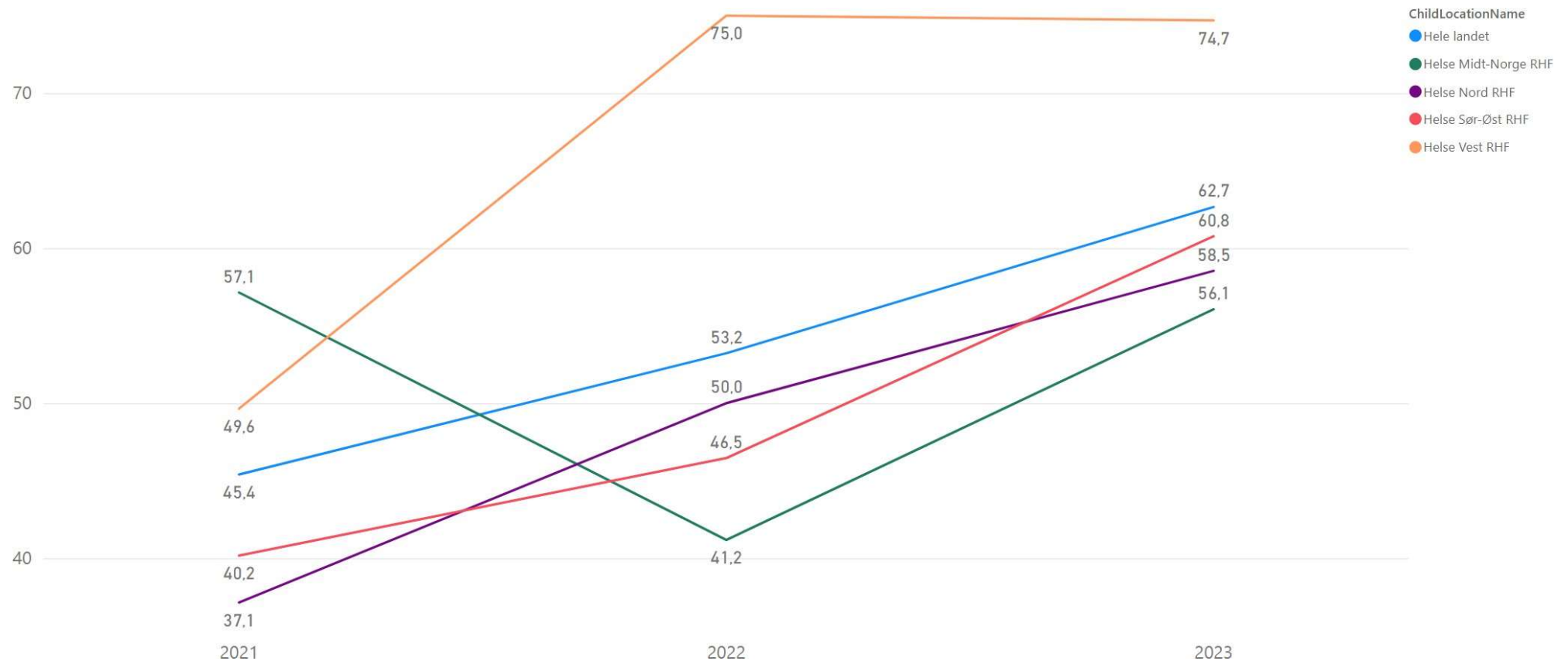
Multippel sklerose (MS)

—

MS – start av behandling innen anbefalt tid etter diagnose

Definisjon: Prosentandel nydiagnostiserte pasienter med attakkpreget multipel sklerose som har startet med sykdomsmodulerende behandling innen 3 uker (21 dager) etter diagnose.

Målsetting: Meget god måloppnåelse: 75 % og over, god måloppnåelse 60-74 % og mindre god måloppnåelse under 60 %.

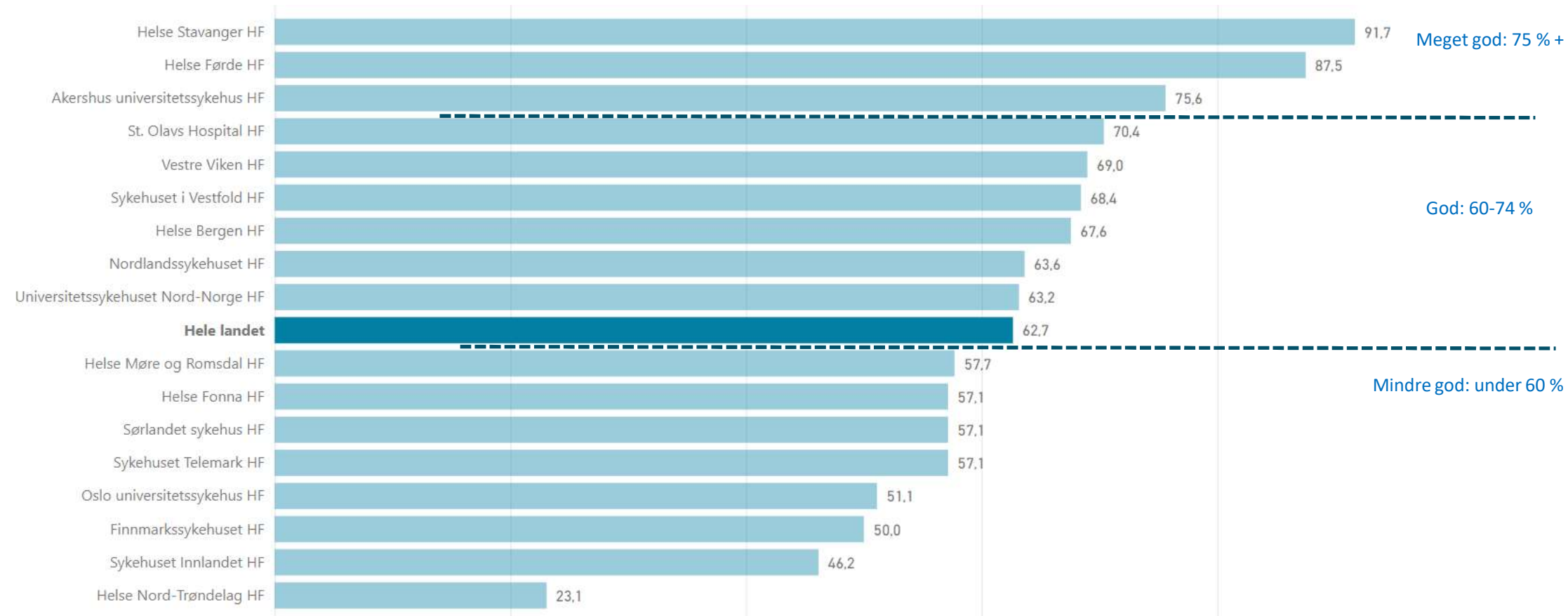


Kilde:
Norsk MS-register og biobank

Oppdaterte resultater publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

MS – start av behandling innen anbefalt tid etter diagnose

Definisjon: Andel nydiagnostiserte pasienter med attakkpreget multipel sklerose som har startet med sykdomsmodulerende behandling innen 3 uker (21 dager) etter diagnose.



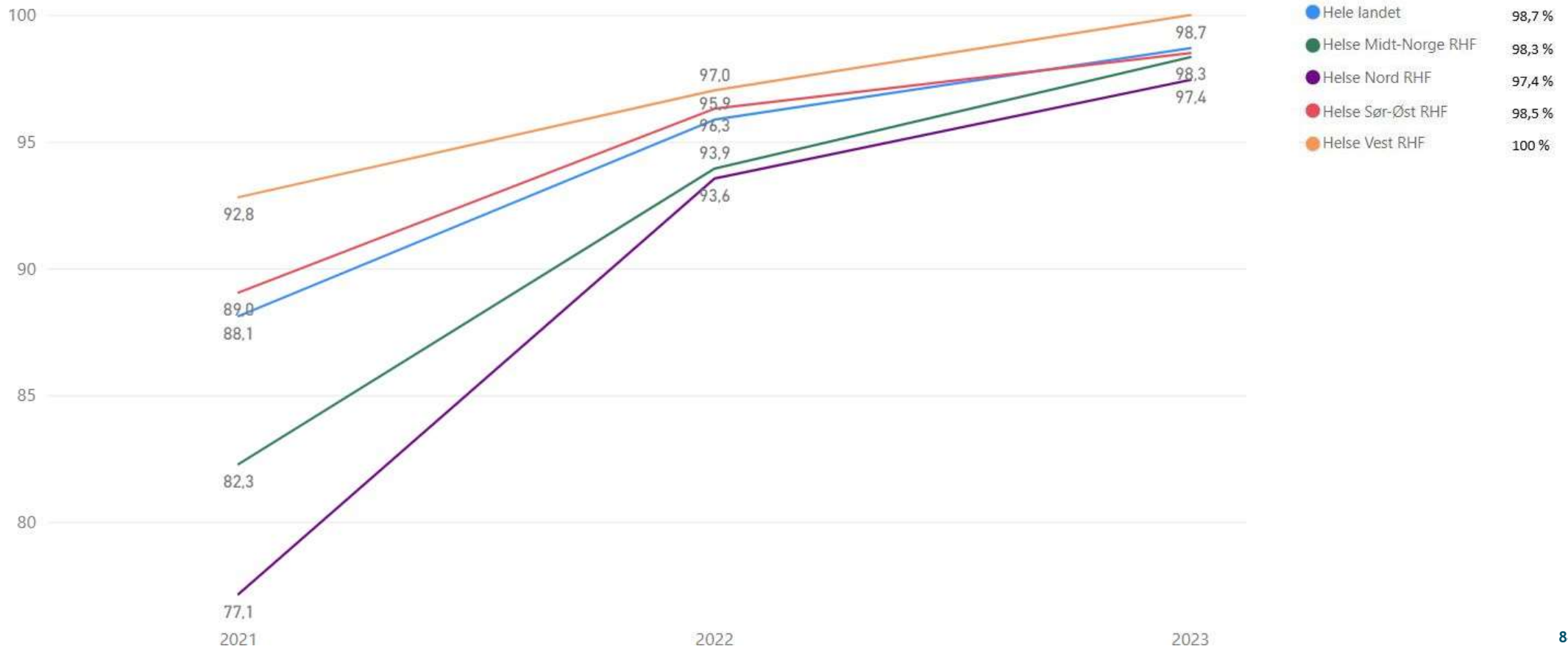
Periode:
2023

Kilde:
Norsk MS-register og biobank

MS – høyeffektiv behandling som første sykdomsmodulerende behandling

Definisjon: Andelen pasienter som har fått diagnosen attakkpreget multipel sklerose, som starter med høyeffektiv behandling som sin første MS-behandling.

Målsetting for 2023: Meget god måloppnåelse: 75 % og over, god måloppnåelse 60-74 % og mindre god måloppnåelse under 60 %.



Kilde:
Norsk MS-register og biobank

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

MS – høyeffektiv behandling som første sykdomsmodulerende behandling

Definisjon: Andelen pasienter som har fått diagnosen atakkpreget multipel sklerose, som starter med høyeffektiv behandling som sin første MS-behandling.

Målsetting: Meget god måloppnåelse: 75 % og over, god måloppnåelse 60-74 % og mindre god måloppnåelse under 60 %.



Periode:
2023

Kilde:
Norsk MS-register og biobank

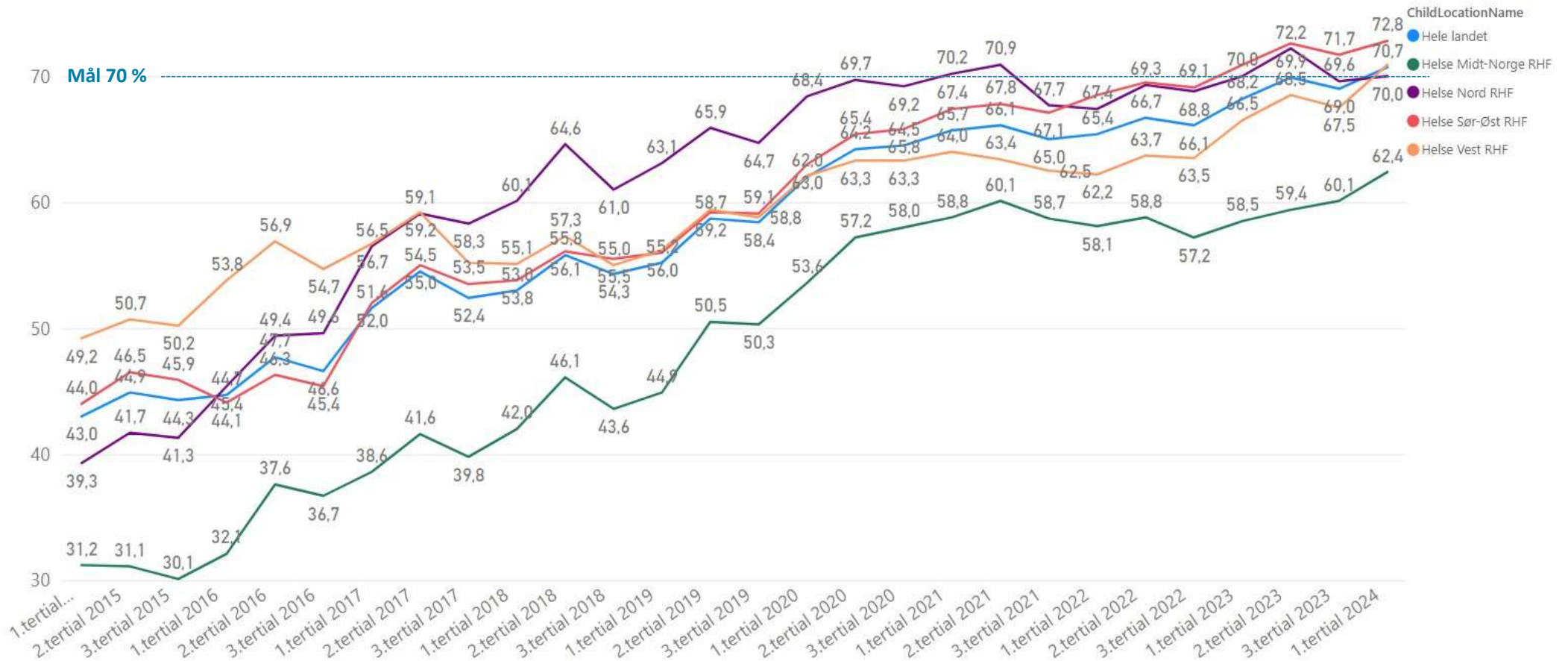


Sykehusopphold

—

Epikrisetid ved utskriving fra somatisk helsetjeneste

Definisjon: Andel epikriser som er skrevet og utsendt innen 1 dag etter utskrivningsdato fra somatisk helsetjeneste



Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Epikrisetid ved utskriving fra somatisk helsetjeneste

Definisjon: Andel epikriser som er skrevet og utsendt innen 1 dag etter utskrivningsdato fra somatisk helsetjeneste

n = antall pasienter som er utskrevet fra somatisk helsetjeneste

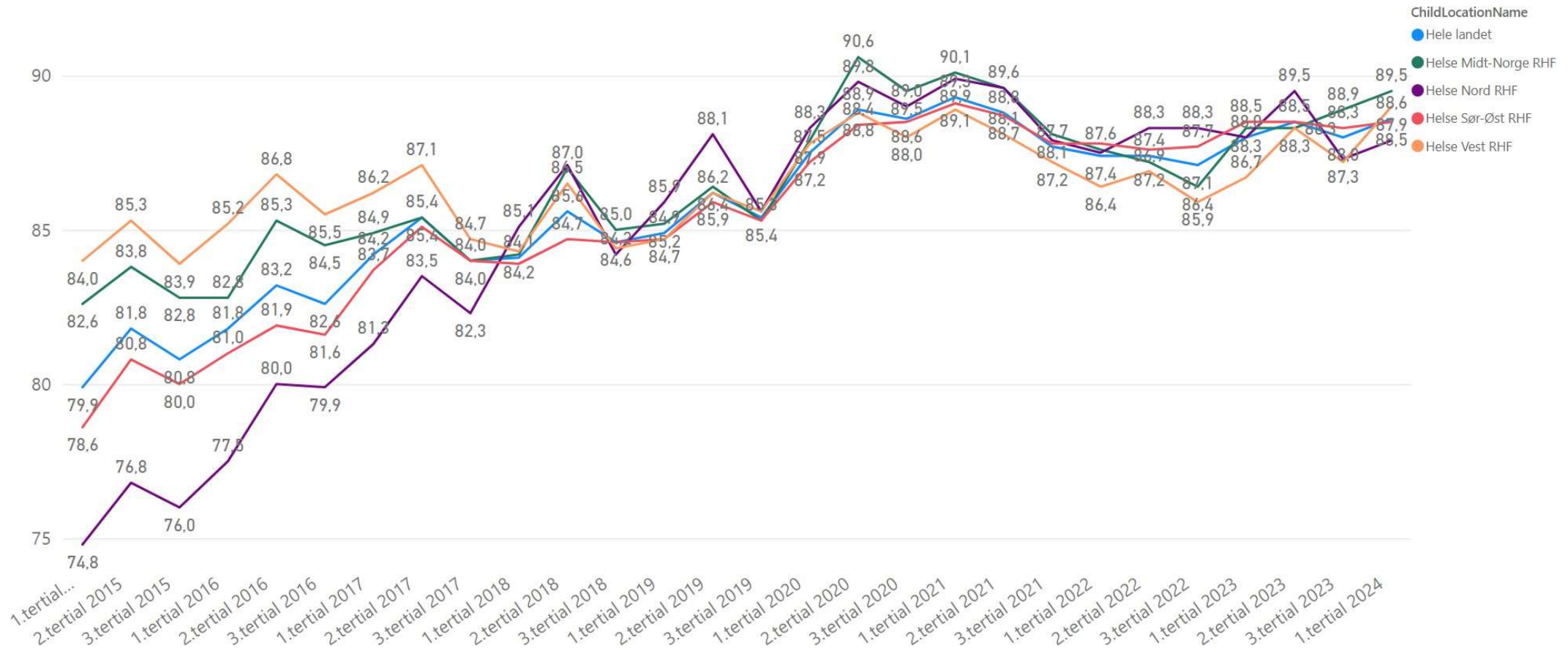


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid ved utskriving fra somatisk helsetjeneste

Definisjon: Andel epikriser som er skrevet og utsendt innen 7 dager etter utskrivningsdato fra somatisk helsetjeneste



Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid ved utskriving fra somatisk helsetjeneste

Definisjon: Andel epikriser som er skrevet og utsendt innen 7 dager etter utskrivningsdato fra somatisk helsetjeneste

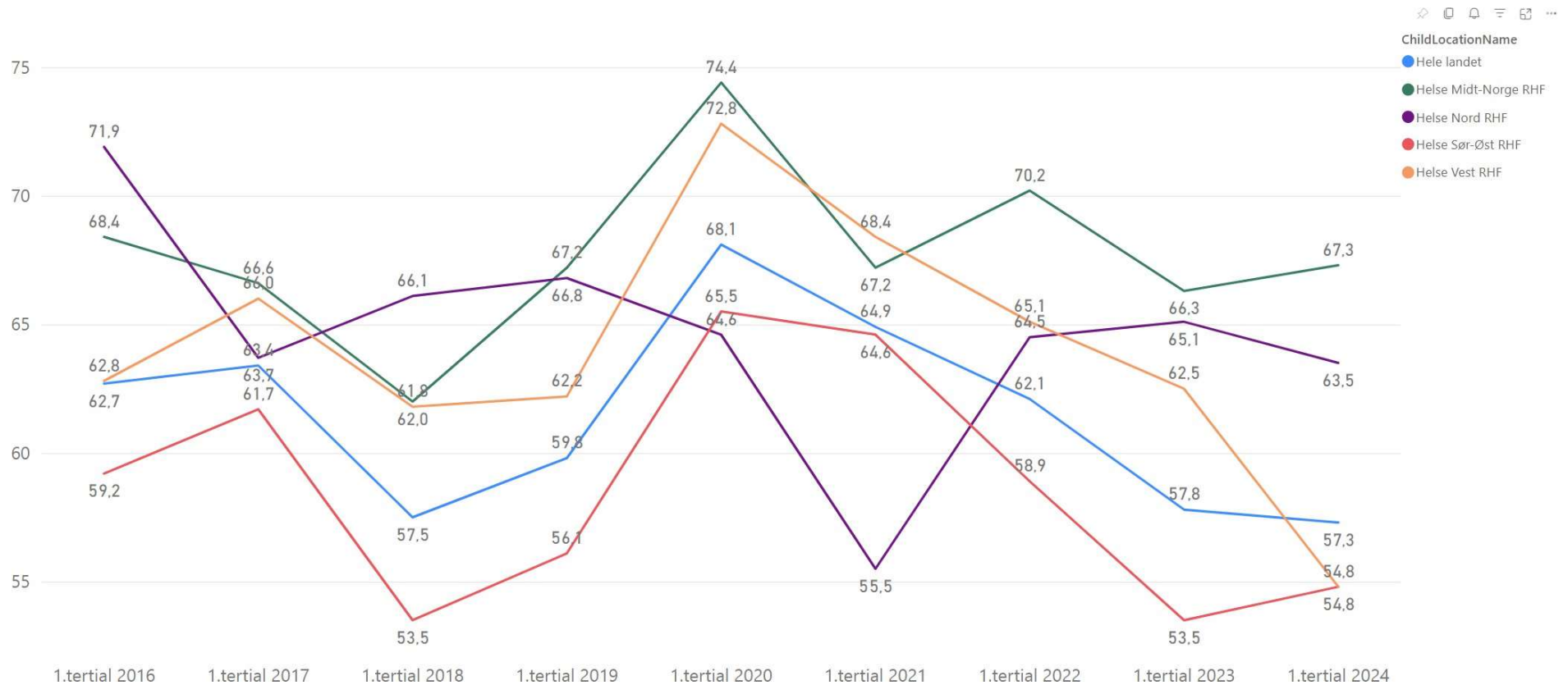


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Hoftebrudd operert innen 24 timer

Definisjon: Andel pasienter over 65 år med hoftebrudd som blir operert innen 24 timer etter innleggelse ved behov for øyeblikkelig hjelp

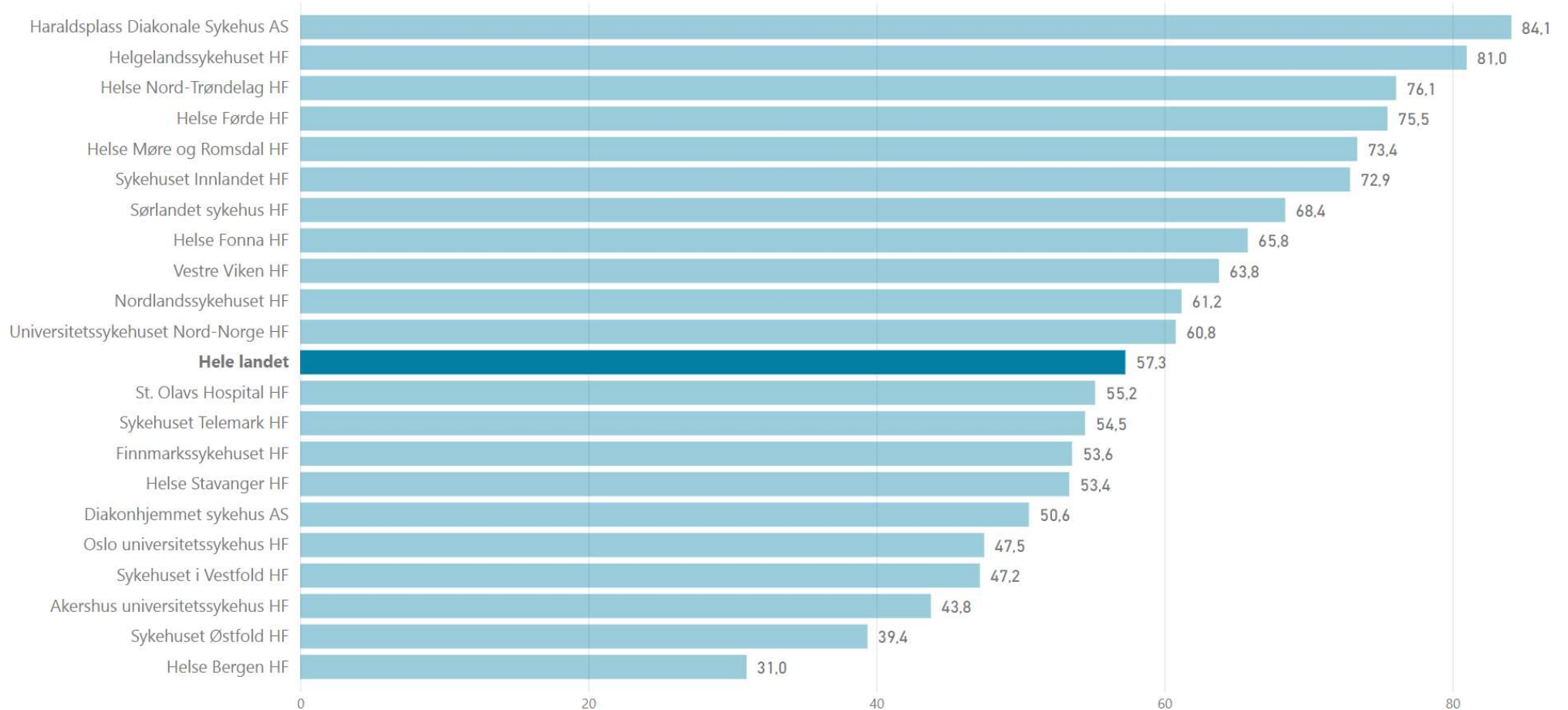


Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Hoftebrudd operert innen 24 timer

Definisjon: Andel pasienter over 65 år med hoftebrudd som blir operert innen 24 timer etter innleggelse ved behov for øyeblikkelig hjelp

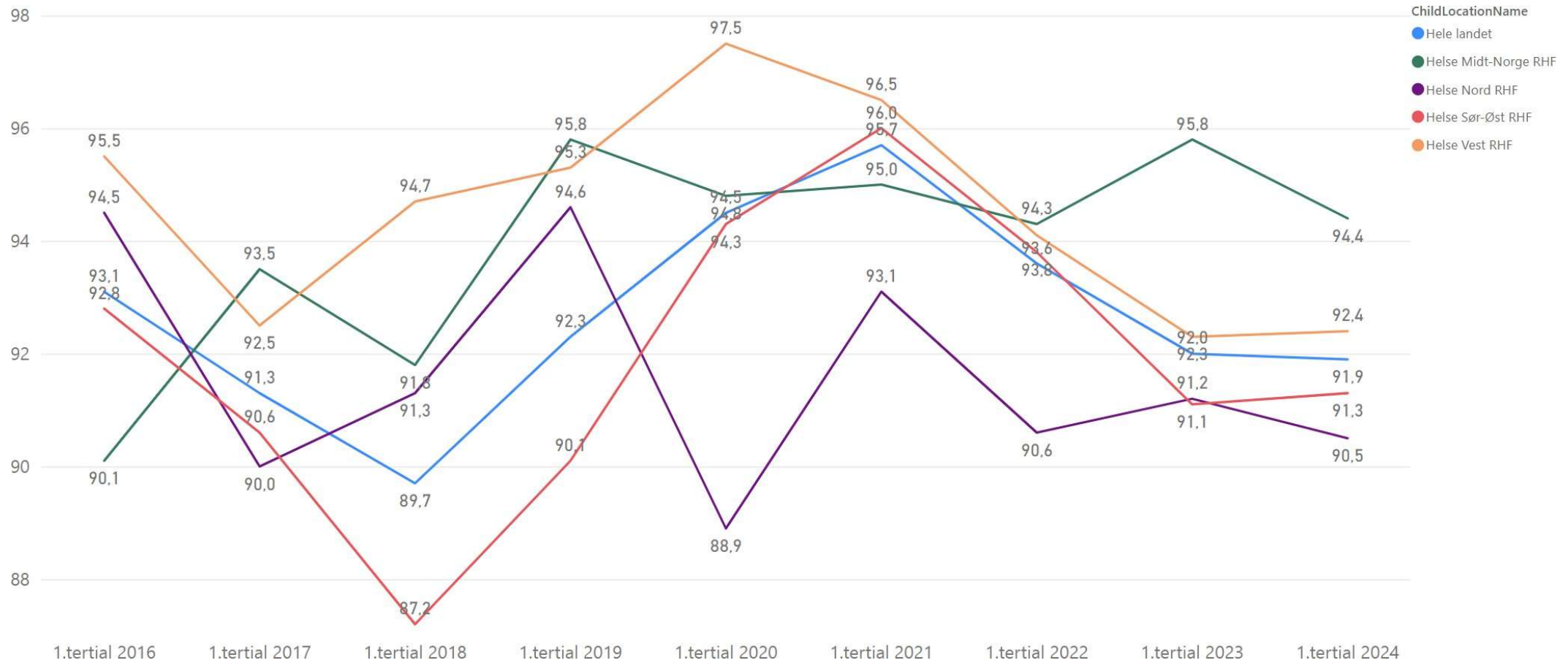


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Hoftebrudd operert innen 48 timer

Definisjon: Andel pasienter over 65 år med hoftebrudd som blir operert innen 48 timer etter innleggelse ved behov for øyeblikkelig hjelp.



Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Hoftebrudd operert innen 48 timer

Definisjon: Andel pasienter over 65 år med hoftebrudd som blir operert innen 48 timer etter innleggelse ved behov for øyeblikkelig hjelp.

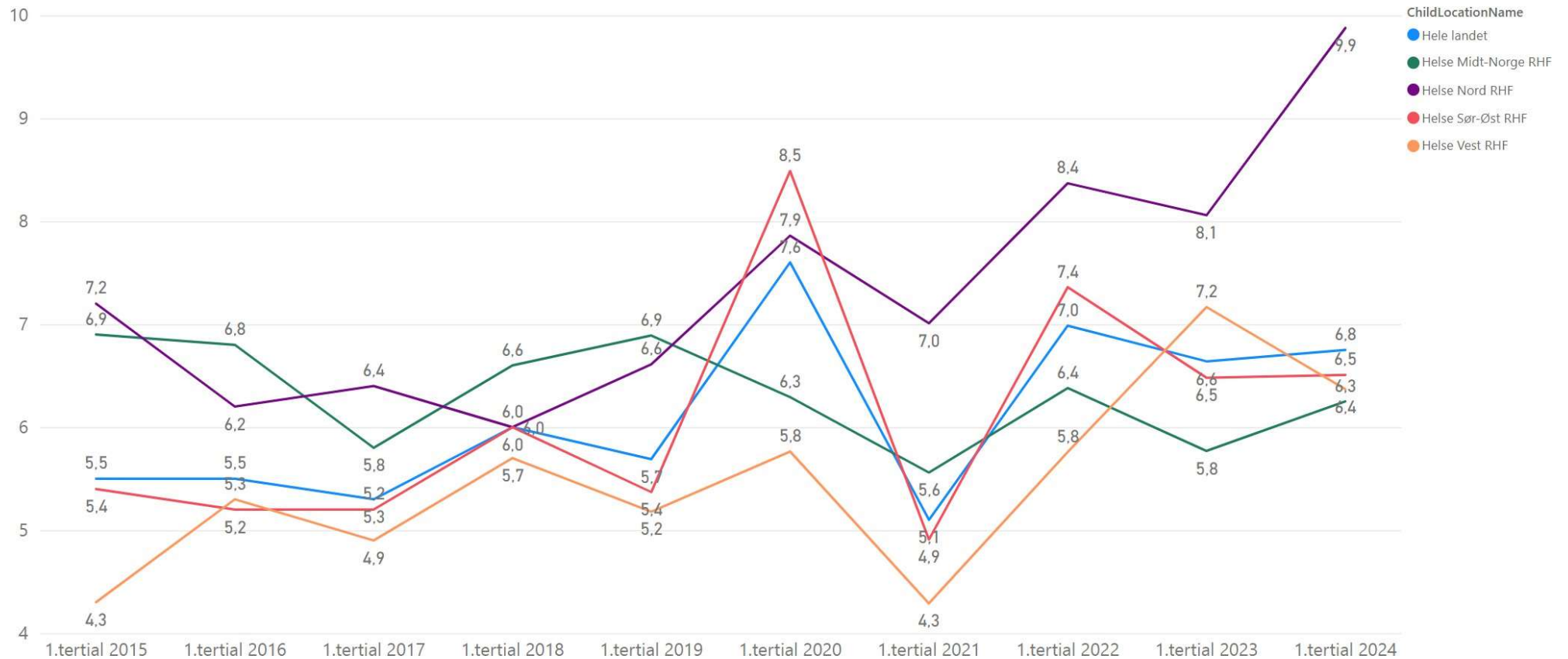


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Utsettelse av planlagte operasjoner

Definisjon: Andel pasienter (innlagte og dagkirurgi) som blir strøket fra det planlagte operasjonsprogrammet

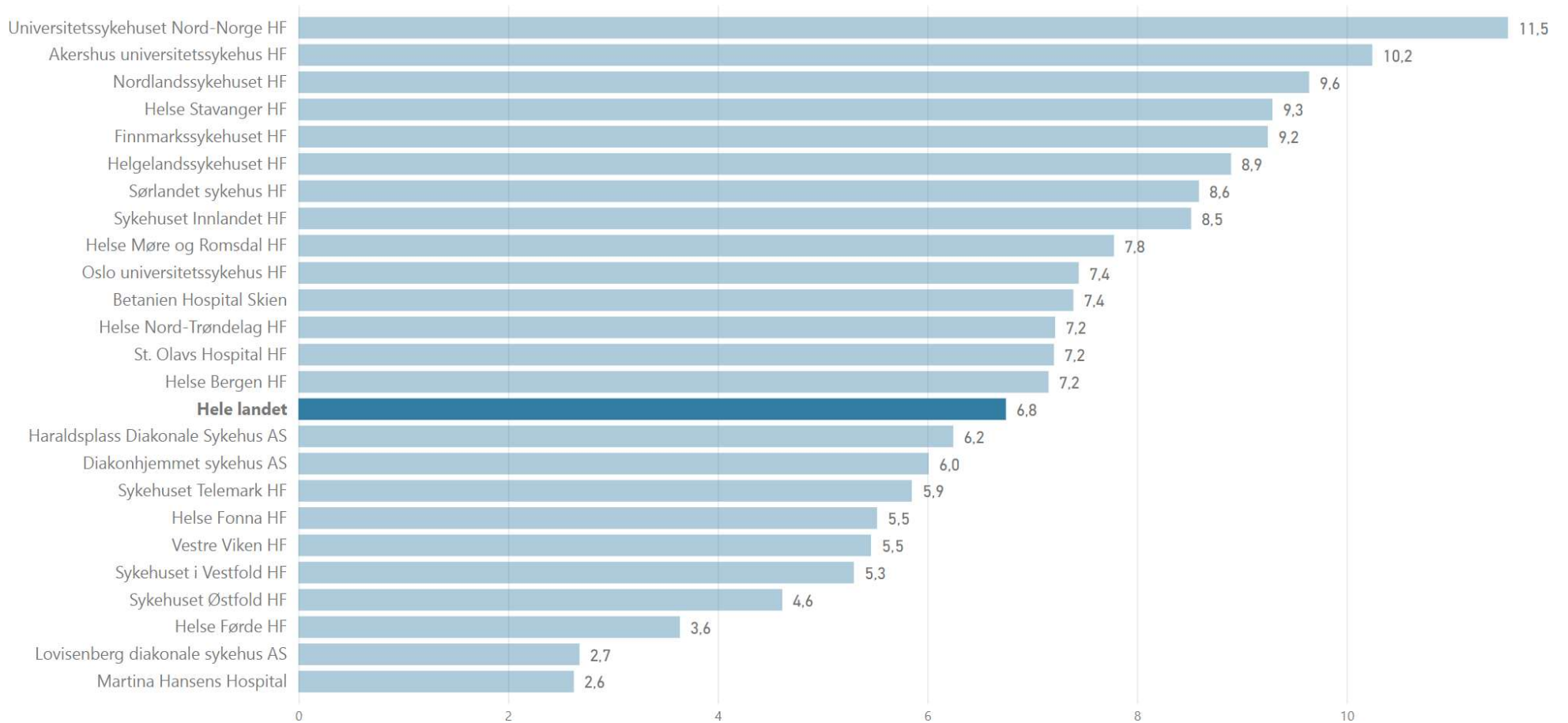


Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26.sept. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Utsettelse av planlagte operasjoner

Definisjon: Andel pasienter (innlagte og dagkirurgi) som blir strøket fra det planlagte operasjonsprogrammet

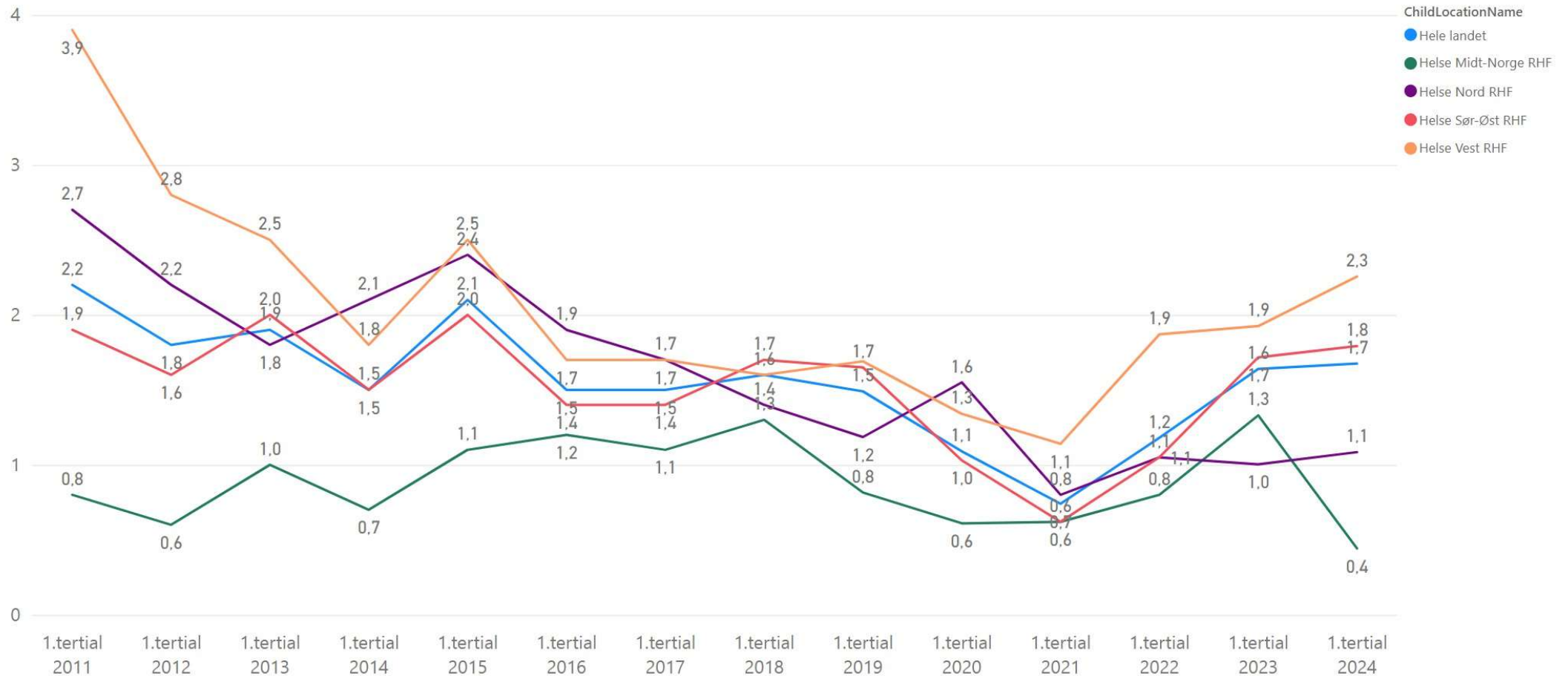


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet

Korridorpasienter

Definisjon: Andel pasienter som kl. 07.00 er plassert i seng på korridor, bad, dagligstue m.m.



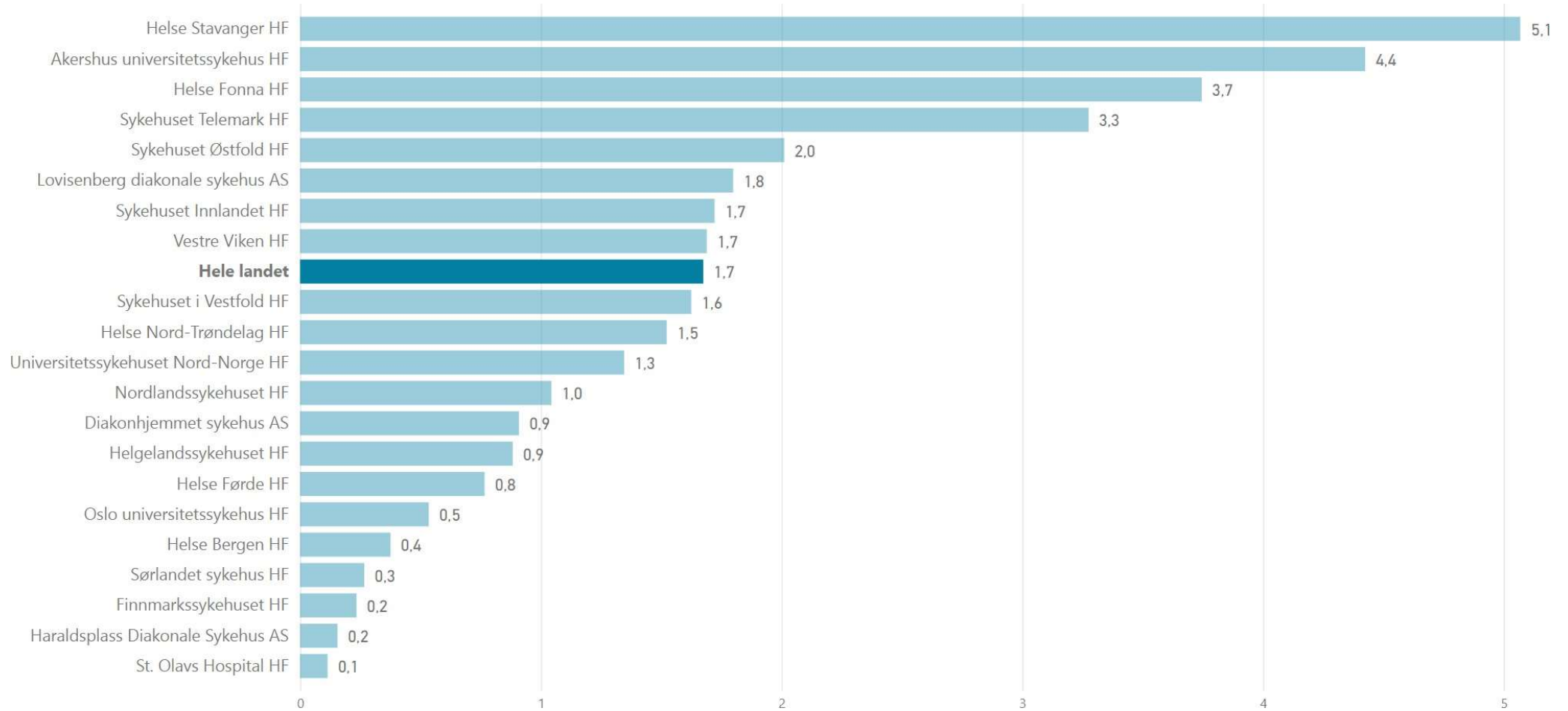
- St.Olavs Hospital HF har ikke rapportert korridorpasienter for 2023. Helse Møre og Romsdal HF har ikke rapportert for 1.t. 2024. Dette påvirker resultatene til Helse Midt-Norge og Norge.

Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Korridorpasienter

Definisjon: Andel pasienter som kl. 07.00 er plassert i seng på korridor, bad, dagligstue m.m.

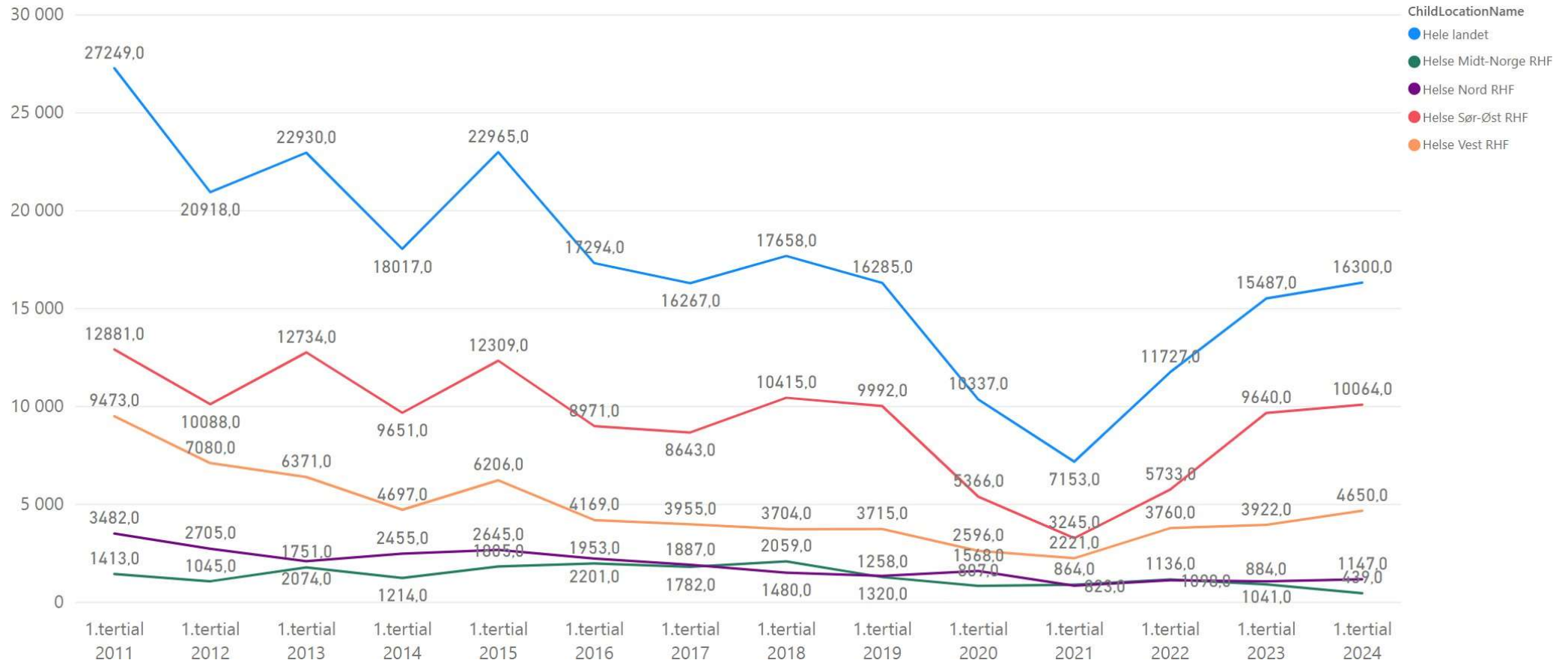


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Korridorpasienter

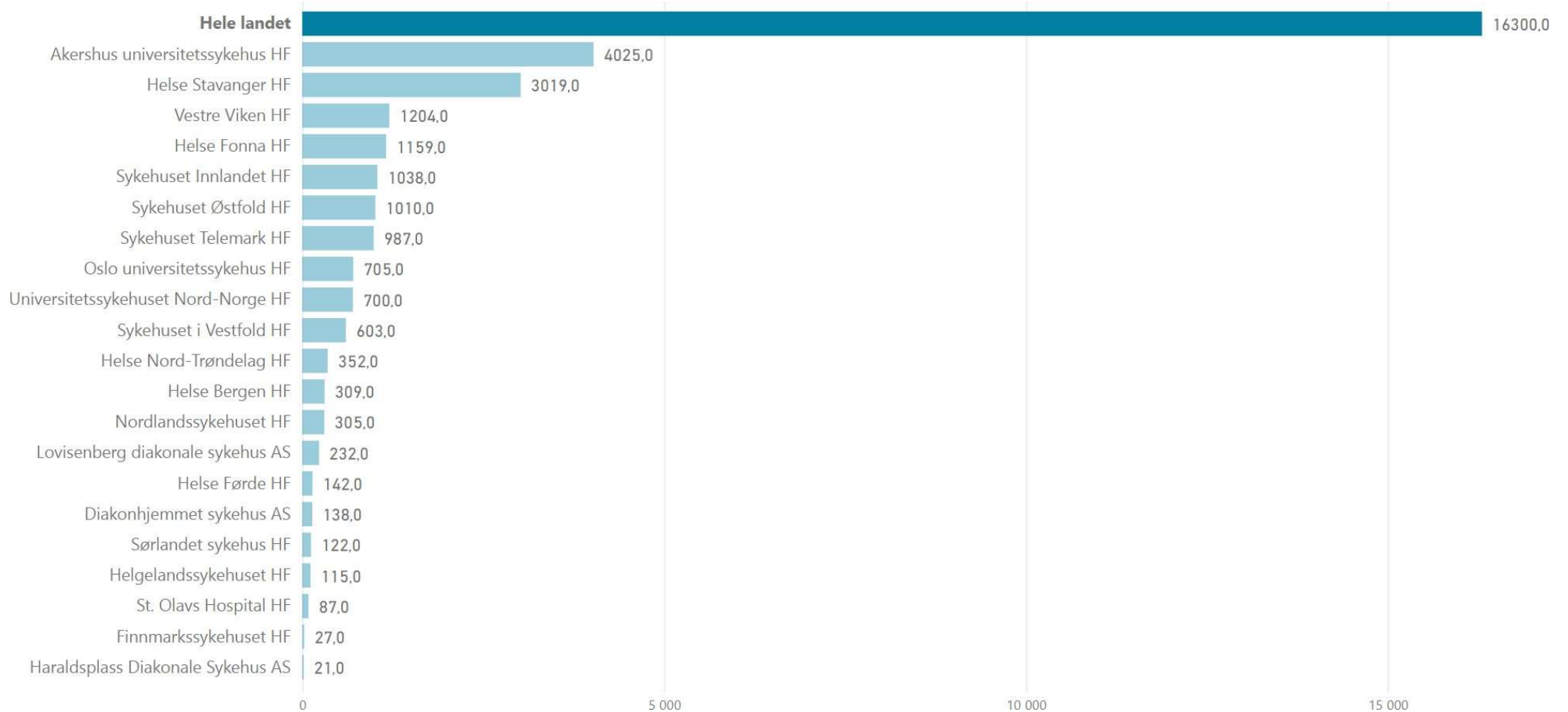
Definisjon: Antall pasienter som kl. 07.00 er plassert i seng på korridor, bad, dagligstue m.m.



Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

Korridorpasienter

Definisjon: Antall pasienter som kl. 07.00 er plassert i seng på korridor, bad, dagligstue m.m.



Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Særrapportering til Helsedirektoratet,
Norsk pasientregister (NPR), FHI

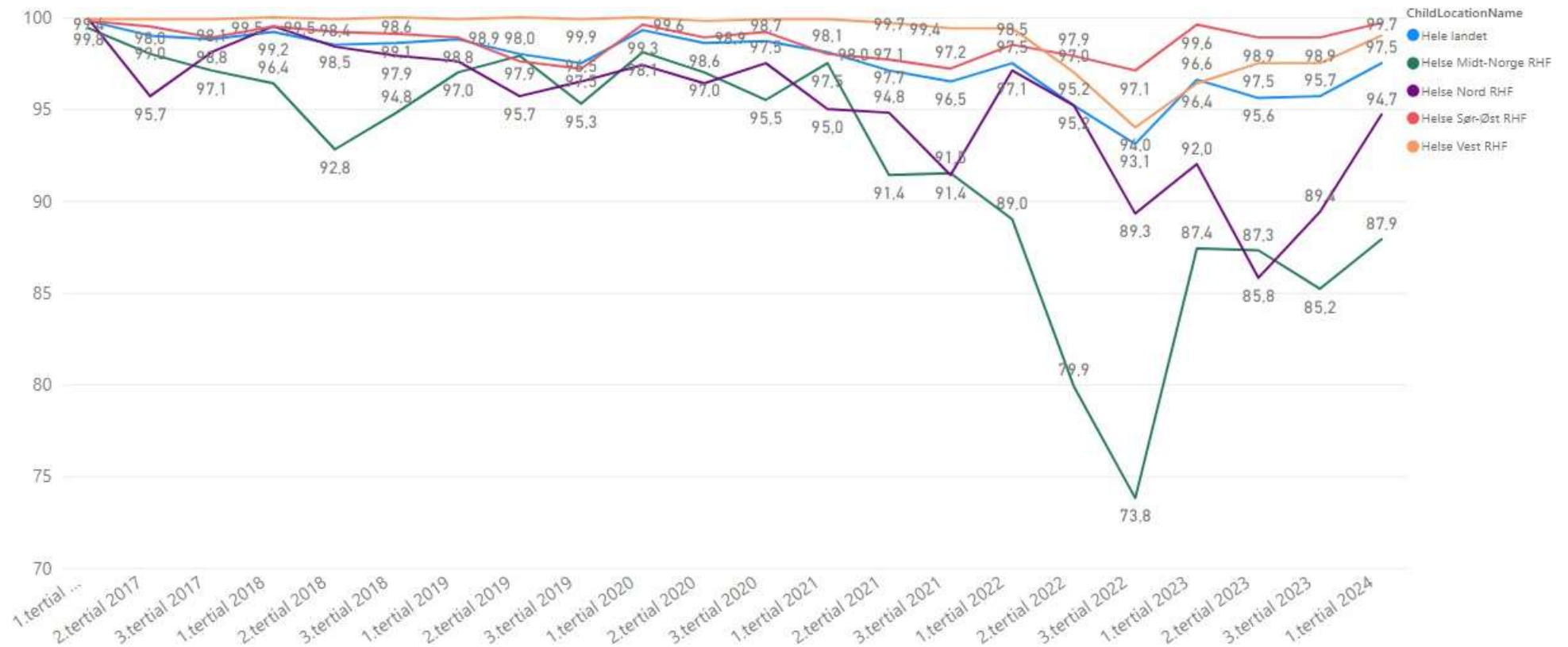


Psykisk helse og rus

—

Barne- og ungdomsgarantien, andel startet helsehjelp innen 65 dager

Definisjon: Andel barn og unge med rett til prioritert helsehjelp i psykisk helsevern, som har startet helsehjelpen innen 65 arbeidsdager



Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 3. mai. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Barne- og ungdomsgarantien, andel startet helsehjelp innen 65 dager

Definisjon: Andel barn og unge med rett til prioritert helsehjelp i psykisk helsevern, som har startet helsehjelpen innen 65 arbeidsdager



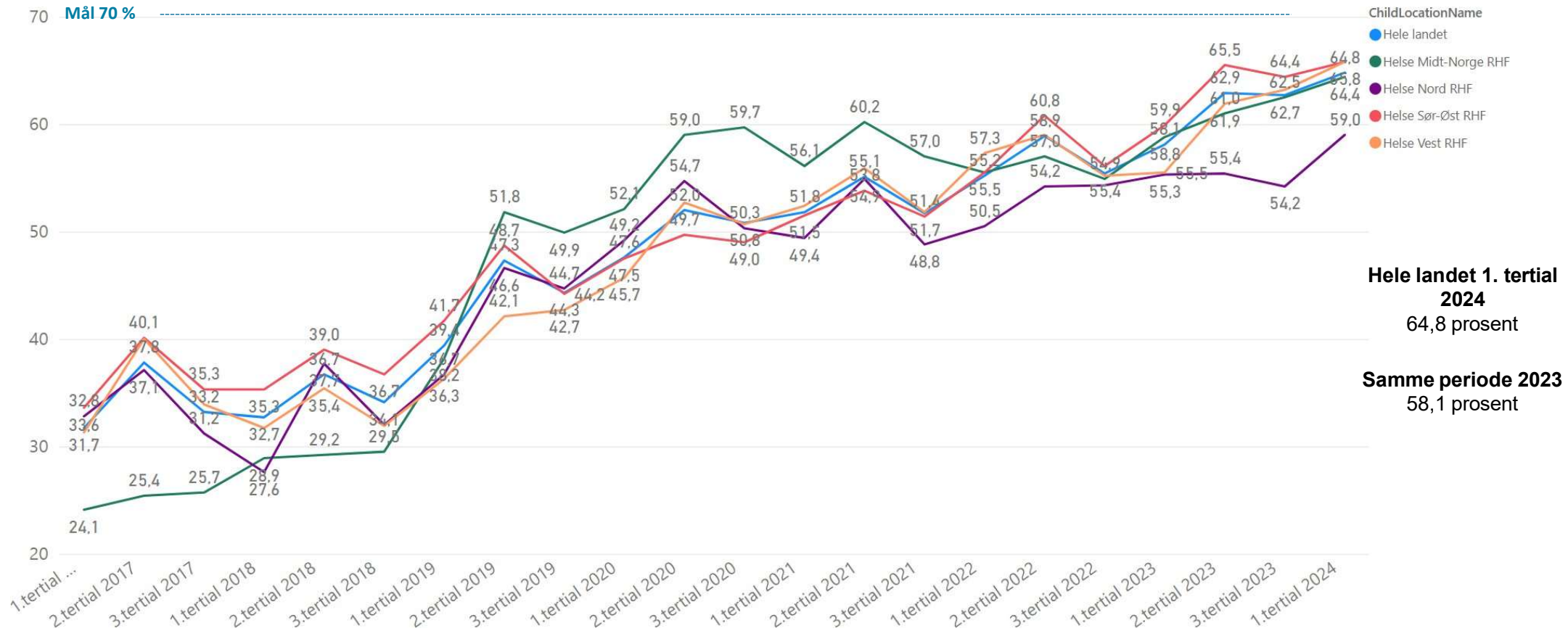
Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid for voksne i psykisk helsevern

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 1 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgnerbehandling i psykisk helsevern for voksne

Målsetting: Minst 70 pst. av epikrisene skal være sendt innen 1 dag etter utskrivning



Hele landet 1. tertial 2024
64,8 prosent

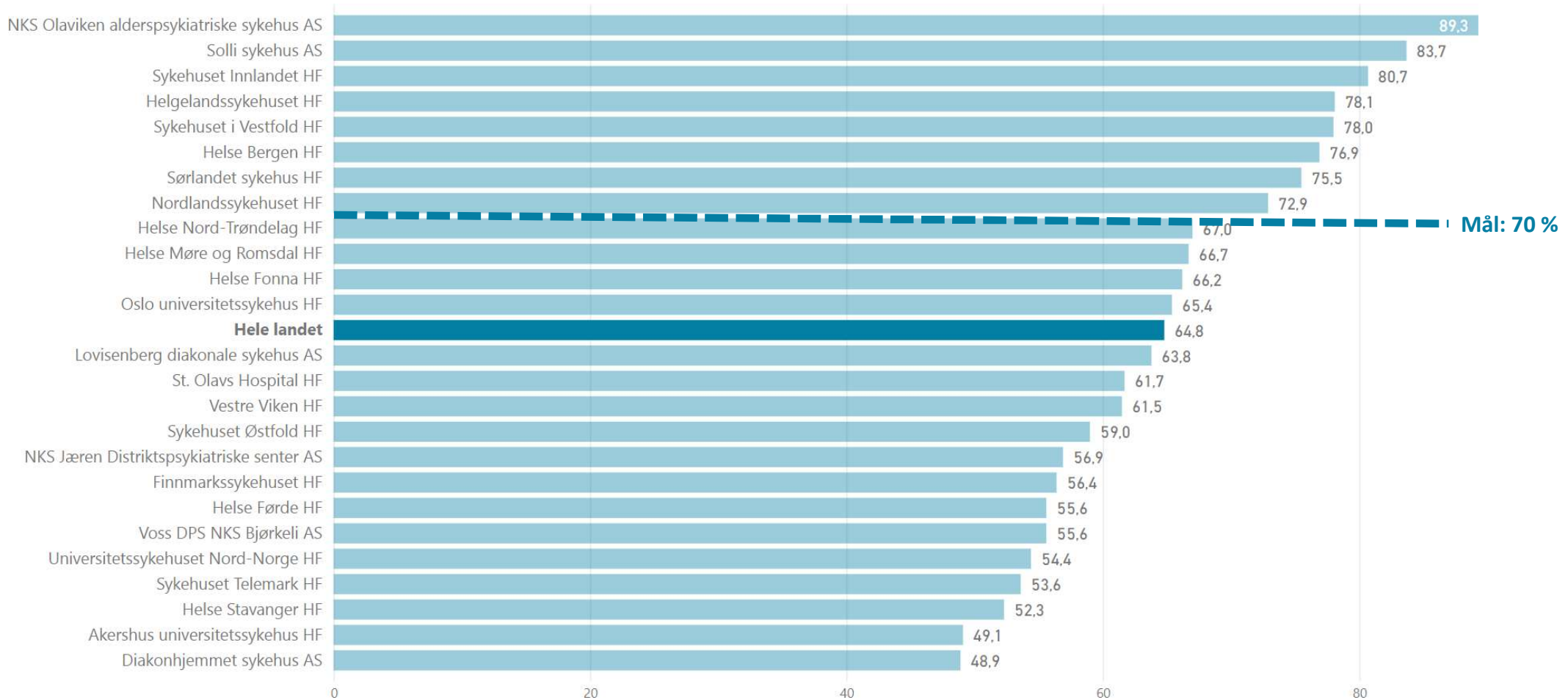
Samme periode 2023
58,1 prosent

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater vil publiseres på [indikatorens nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Epikrisetid for voksne i psykisk helsevern

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 1 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntilrettelagt behandling i psykisk helsevern for voksne

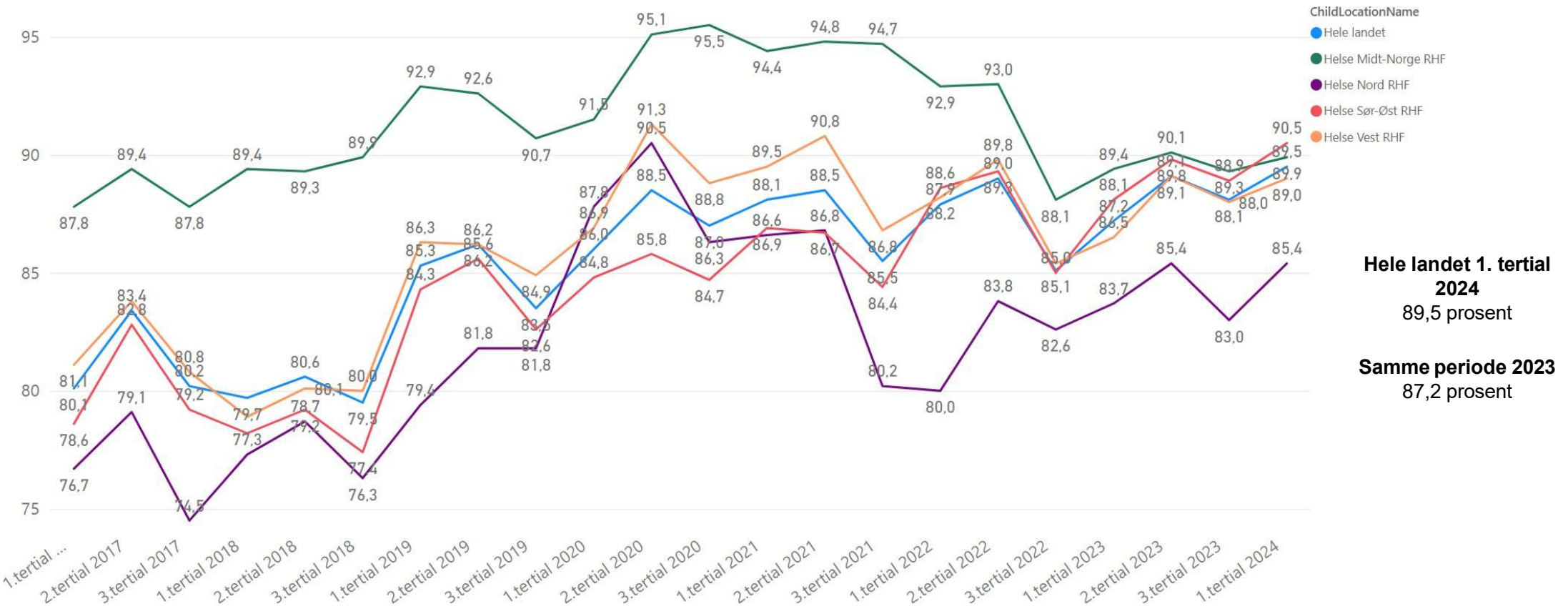


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid for voksne i psykisk helsevern

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 7 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntil behandling i psykisk helsevern for voksne



Hele landet 1. tertial 2024
89,5 prosent

Samme periode 2023
87,2 prosent

Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkhelseinstituttet

Epikrisetid for voksne i psykisk helsevern

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 7 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntilrettelagt behandling i psykisk helsevern for voksne



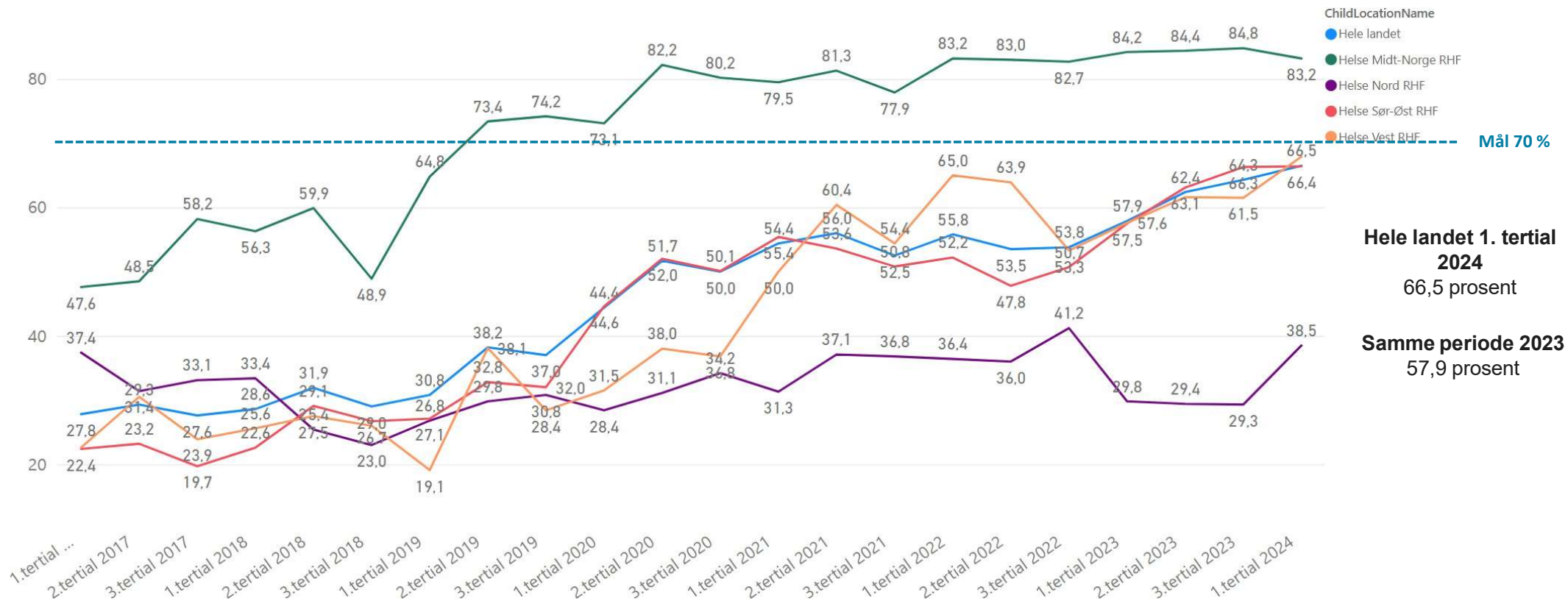
Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid for pasienter i TSB

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 1 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntilrettelagt behandling i TSB

Målsetting: Minst 70 pst. av epikrisene skal være sendt innen 1 dag etter utskrivning i TSB



Hele landet 1. tertial 2024
66,5 prosent

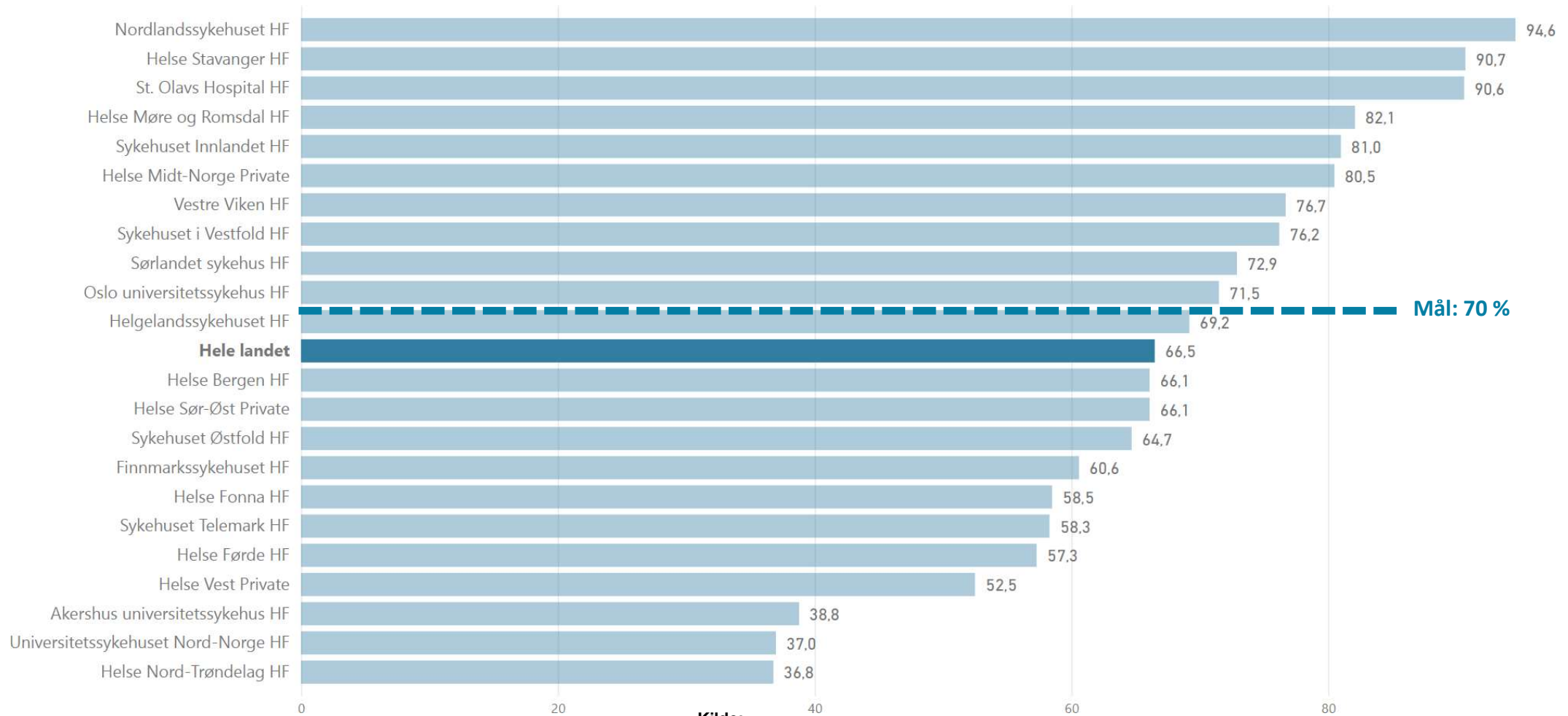
Samme periode 2023
57,9 prosent

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Oppdaterte resultater publiseres på [indikatorenets nettside](#) den 26. september. Her finnes også andre måltall og mer informasjon om indikatoren.

Epikrisetid for pasienter i TSB

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 1 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntilleggsbehandling i TSB

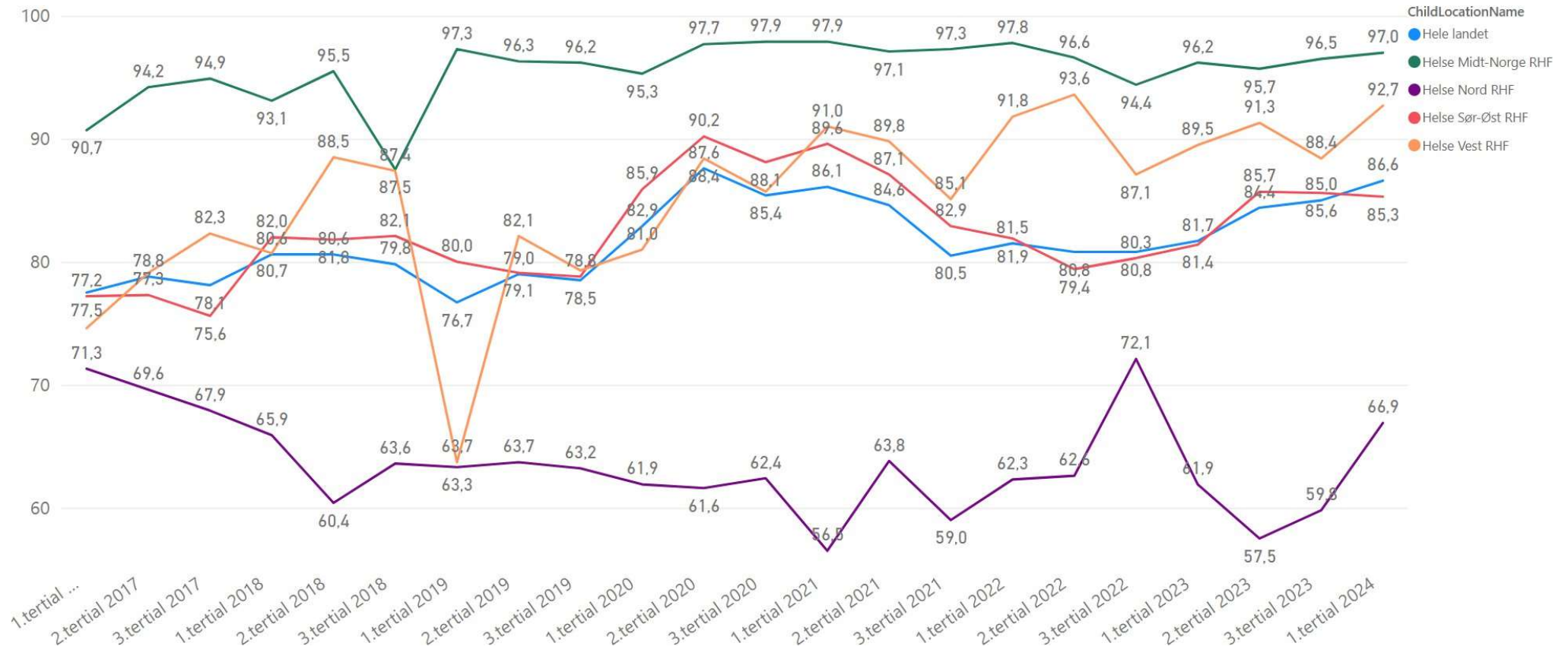


Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet

Epikrisetid for pasienter i TSB

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 7 dag etter at pasienten er skrevet ut fra døgntilleg i TSB



Periode:
1. tertial 2024

Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkhelseinstituttet

Epikrisetid for pasienter i TSB

Definisjon: Andel epikriser sendt innen 7 dager etter at pasienten er skrevet ut fra døgntil behandling i TSB

n = antall pasienter som er utskrevet fra TSB



Kilde:
Norsk pasientregister (NPR),
Folkehelseinstituttet