

# Appendiks 1. Supplerende tabeller

## A1.1 Tabel- og figuroversigt:

Tabel 6. Navngivningen for sygehusafdelinger anvendt i årsrapporten

Tabel 7. Patientkarakteristika opgjort på behandlende region og landsplan for aktuelle årsrapport

Tabel 8. Fordelingen af GMFCS og MACS niveau for CPOP-populationen 2021

Figur 2-6. Fordeling på fødselsårgang for hver region

**Tabel 6. Navngivningen for sygehusafdelinger anvendt i årsrapporten**

REGION	NAVN I ÅRSRAPPORT	OFFICIELT NAVN
Region Hovedstaden	Herlev	Herlev og Gentofte Hospital
	Hillerød	Nordsjællands Hospital, Hillerød
	Hvidovre	Amager og Hvidovre Hospital
	Rigshospitalet	Rigshospitalet, Blegdamsvej
Region Sjælland	Holbæk	Holbæk Sygehus
	Nykøbing F	Nykøbing F. Sygehus
	Slagelse	Slagelse Sygehus
	Roskilde	Sjællands Universitetshospital, Roskilde
Region Syddanmark:	Esbjerg	Sydvestjysk Sygehus, Esbjerg
	Odense	OUH Odense Universitetshospital
	Kolding	Sygehus Lillebælt, Kolding
	Aabenraa	Sygehus Sønderjylland, Aabenraa
Region Midtjylland	Herning	Regionshospitalet Herning
	Randers	Regionshospitalet Randers
	Viborg	Regionshospitalet Viborg
	Aarhus	Aarhus Universitetshospital
Region Nordjylland	Hjørring	Regionshospitalet Nordjylland, Hjørring
	Aalborg	Aalborg Universitetshospital

**Tabel 7. Patientkarakteristika for børn med CP, der udgør datagrundlaget (n=1.684) opgjort på behandlende region og landsplan for aktuelle årsrapport.**

	Danmark		Hovedstaden		Sjælland		Syddanmark		Midtjylland		Nordjylland	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<i>Antal børn og unge i CPOP-populationen</i>	1.684	100.0	464	100.0	244	100.0	403	100.0	384	100.0	189	100.0
<i>Køn</i>												
<i>Pige</i>	722	42.9	200	43.1	108	44.3	166	41.2	174	45.3	74	39.2
<i>Dreng</i>	962	57.1	264	56.9	136	55.7	237	58.8	210	54.7	115	60.8
<i>Årgang</i>												
<i>Fødselsårgang 2023, alder 1 år pr. 1.1.2025</i>	7	0.4	3	0.6	.	.	#	0.2	#	0.5	#	0.5
<i>Fødselsårgang 2022, alder 2 år pr. 1.1.2025</i>	45	2.7	11	2.4	7	2.9	10	2.5	14	3.6	3	1.6
<i>Fødselsårgang 2021, alder 3 år pr. 1.1.2025</i>	86	5.1	24	5.2	13	5.3	21	5.2	17	4.4	11	5.8
<i>Fødselsårgang 2020, alder 4 år pr. 1.1.2025</i>	87	5.2	25	5.4	9	3.7	15	3.7	29	7.6	9	4.8
<i>Fødselsårgang 2019, alder 5 år pr. 1.1.2025</i>	102	6.1	23	5.0	16	6.6	24	6.0	27	7.0	12	6.3
<i>Fødselsårgang 2018, alder 6 år pr. 1.1.2025</i>	113	6.7	24	5.2	17	7.0	33	8.2	24	6.3	15	7.9
<i>Fødselsårgang 2017, alder 7 år pr. 1.1.2025</i>	120	7.1	35	7.5	18	7.4	27	6.7	29	7.6	11	5.8
<i>Fødselsårgang 2016, alder 8 år pr. 1.1.2025</i>	123	7.3	36	7.8	20	8.2	28	6.9	23	6.0	16	8.5
<i>Fødselsårgang 2015, alder 9 år pr. 1.1.2025</i>	112	6.7	27	5.8	19	7.8	26	6.5	28	7.3	12	6.3
<i>Fødselsårgang 2014, alder 10 år pr. 1.1.2025</i>	102	6.1	30	6.5	16	6.6	26	6.5	22	5.7	8	4.2
<i>Fødselsårgang 2013, alder 11 år pr. 1.1.2025</i>	123	7.3	35	7.5	18	7.4	28	6.9	31	8.1	11	5.8
<i>Fødselsårgang 2012, alder 12 år pr. 1.1.2025</i>	115	6.8	33	7.1	14	5.7	27	6.7	25	6.5	16	8.5

	Danmark		Hovedstaden		Sjælland		Syddanmark		Midtjylland		Nordjylland	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<i>Fødselsårgang 2011, alder 13 år pr. 1.1.2025</i>	127	7.5	28	6.0	22	9.0	33	8.2	28	7.3	16	8.5
<i>Fødselsårgang 2010, alder 14 år pr. 1.1.2025</i>	151	9.0	45	9.7	25	10.2	40	9.9	27	7.0	14	7.4
<i>Fødselsårgang 2009, alder 15 år pr. 1.1.2025</i>	138	8.2	46	9.9	21	8.6	26	6.5	34	8.9	11	5.8
<i>Fødselsårgang 2008, alder 16 år pr. 1.1.2025</i>	133	7.9	39	8.4	9	3.7	38	9.4	24	6.3	23	12.2
<i>Diagnose</i>												
<i>1. Spasticitet</i>	1.286	76.4	357	76.9	193	79.1	312	77.4	282	73.4	142	75.1
<i>1.1 Bilateral</i>	552	32.8	129	27.8	82	33.6	138	34.2	139	36.2	64	33.9
<i>1.2 Unilateral</i>	697	41.4	208	44.8	107	43.9	165	40.9	139	36.2	78	41.3
<i>1.3 Uoplyst</i>	37	2.2	20	4.3	4	1.6	9	2.2	4	1.0	.	.
<i>2. Dyskinesi</i>	76	4.5	26	5.6	11	4.5	14	3.5	18	4.7	7	3.7
<i>3. Ataxi</i>	36	2.1	9	1.9	6	2.5	10	2.5	6	1.6	5	2.6
<i>4. Ikke klassificerbar / Blandingsform</i>	38	2.3	8	1.7	8	3.3	11	2.7	8	2.1	3	1.6
<i>9. Uoplyst</i>	248	14.7	64	13.8	26	10.7	56	13.9	70	18.2	32	16.9
<i>GMFCS niveau</i>												
<i>Niveau I - Går selvstændigt uden begrænsninger</i>	892	53.0	278	59.9	129	52.9	204	50.6	194	50.5	87	46.0
<i>Niveau II - Går selvstændigt med begrænsninger</i>	316	18.8	75	16.2	46	18.9	83	20.6	67	17.4	45	23.8
<i>Niveau III - Går ved hjælp af håndholdt gangredskab</i>	124	7.4	32	6.9	21	8.6	27	6.7	32	8.3	12	6.3
<i>Niveau IV - Bevæger sig omkring i de fleste omgivelser med fysisk støtte/kørestol</i>	156	9.3	35	7.5	19	7.8	39	9.7	42	10.9	21	11.1
<i>Niveau V - Transporteres i manuel kørestol</i>	195	11.6	44	9.5	28	11.5	50	12.4	49	12.8	24	12.7

	Danmark		Hovedstaden		Sjælland		Syddanmark		Midtjylland		Nordjylland	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<i>Ingen indberetning</i>	#	0.1	.	.	#	0.4	.	.	.	.	.	.
<i>MACS niveau</i>												
<i>Niveau I - Håndterer genstande let og med godt resultat</i>	630	37.4	172	37.1	91	37.3	157	39.0	153	39.8	57	30.2
<i>Niveau II - Håndterer de fleste genstande, men med noget begrænset kvalitet og/eller hurtighed</i>	453	26.9	136	29.3	59	24.2	112	27.8	84	21.9	62	32.8
<i>Niveau III - Håndterer genstande med vanskelighed og har behov for hjælp til at forberede og/eller tilpasse aktiviteter</i>	188	11.2	50	10.8	21	8.6	46	11.4	51	13.3	20	10.6
<i>Niveau IV - Håndterer et begrænset udvalg af let-håndterlige genstande i tilpassede situationer</i>	133	7.9	41	8.8	11	4.5	25	6.2	37	9.6	19	10.1
<i>Niveau V - Håndterer ikke genstande og meget begrænset evne til at udføre selv enkel håndtering</i>	151	9.0	30	6.5	25	10.2	39	9.7	42	10.9	15	7.9
<i>Ingen indberetning</i>	129	7.7	35	7.5	37	15.2	24	6.0	17	4.4	16	8.5

# En eller to personer

\* Spasticitet er underopdelt i 1.1, 1.2 og 1.3, der tilsammen summer til n=1.287.

\*\* 85 % af børnene med uoplyst subtype ift. diagnose var i alderen 0 (n=7), 1 (n=44), 2 (n=75), 3 (n=80) og 4 (n=5) år.

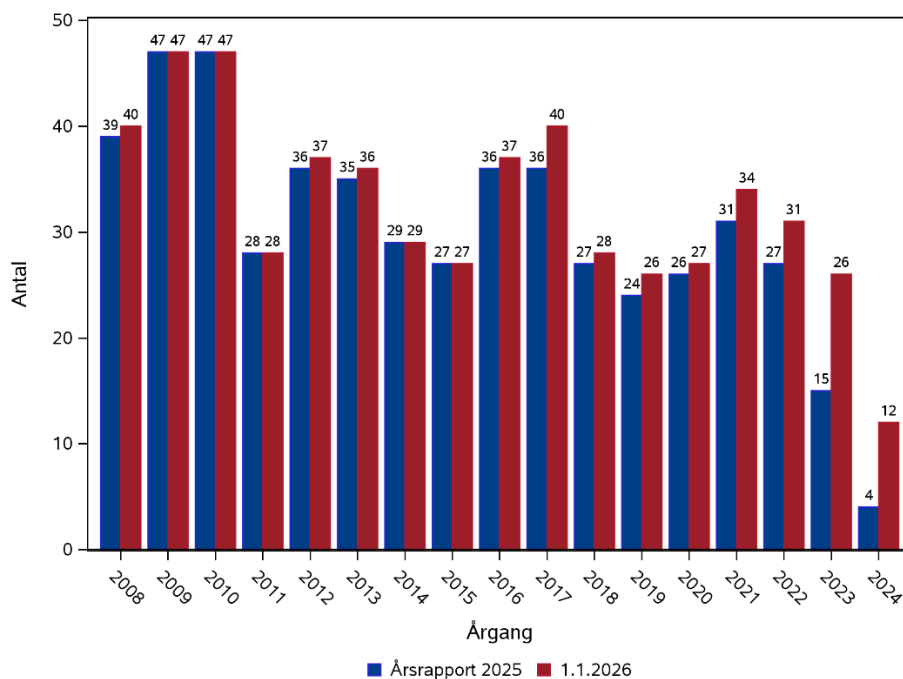
**Tabel 8. Fordelingen af GMFCS- og MACS-niveau for CPOP-populationen 2025**

	MACS-niveau													
	I		II		III		IV		V		Missing		Total	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
<b>GMFCS-niveau</b>														
I	558	30,5	306	16,7	46	2,5	4	0,2	3	0,2	49	2,7	966	52,8
II	97	5,3	118	6,5	60	3,3	22	1,2	#	0,1	33	1,8	332	18,2
III	27	1,5	61	3,3	26	1,4	14	0,8	#	0,1	9	0,5	139	7,6
IV	11	0,6	16	0,9	57	3,1	71	3,9	17	0,9	12	0,7	184	10,1
V	#	0,1	#	0,1	11	0,6	39	2,1	138	7,5	15	0,8	205	11,2
Missing	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	0,2	3	0,2
<b>Total</b>	<b>694</b>	<b>37,9</b>	<b>502</b>	<b>27,4</b>	<b>200</b>	<b>10,9</b>	<b>150</b>	<b>8,2</b>	<b>162</b>	<b>8,9</b>	<b>121</b>	<b>6,6</b>	<b>1.829</b>	<b>100,0</b>

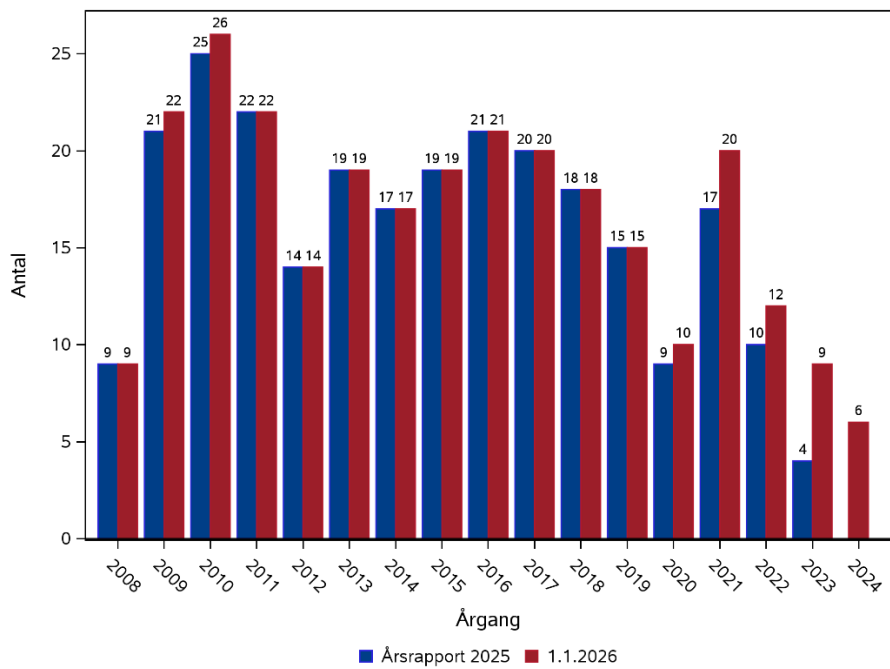
# En eller to personer

**Figur 2-6. Fordeling på fødselsårgang for hver region**

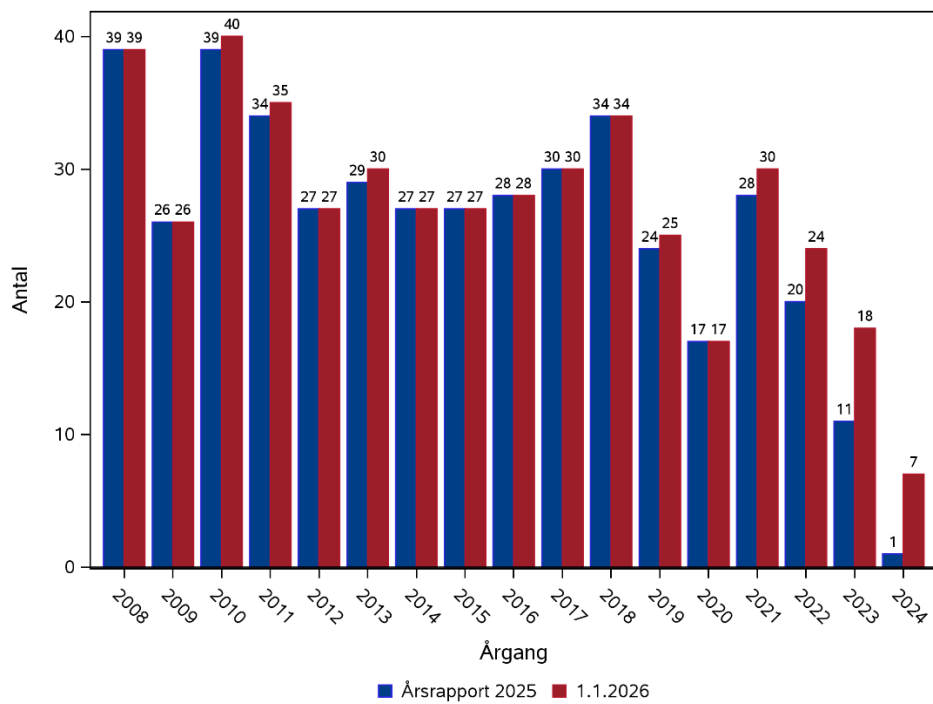
For hver region er der udarbejdet en figur over fordelingen af antallet af børn og unge (lodrette søjler) i årsrapport 2025 (markeret med blå) og per 1.1.2026 (markeret med rød) fordelt på fødselsårge (x-aksen).



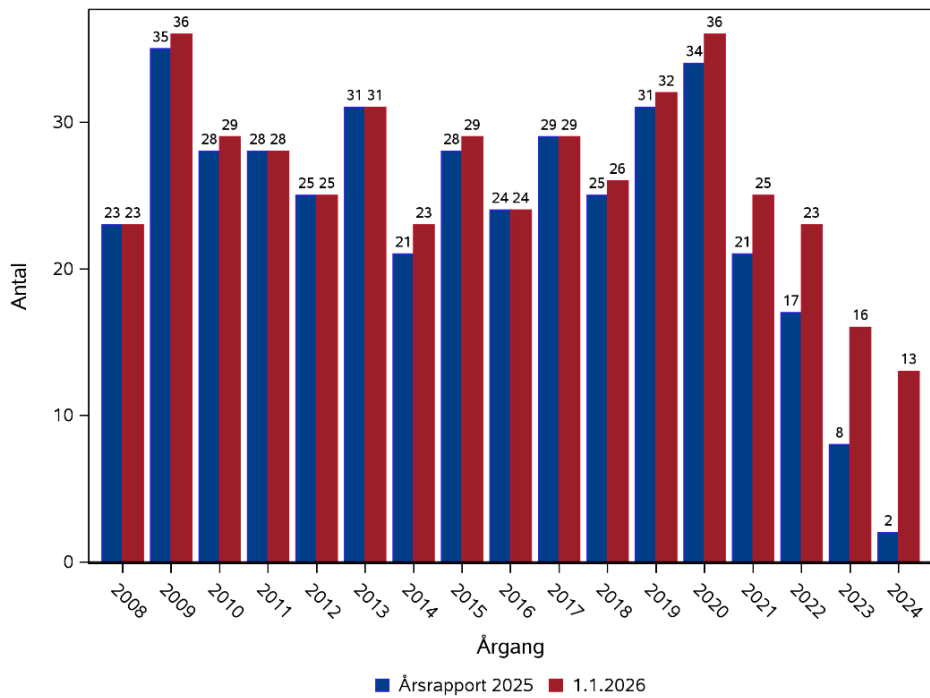
**Figur 2 Fordeling af fødselsårge – region Hovedstaden.**



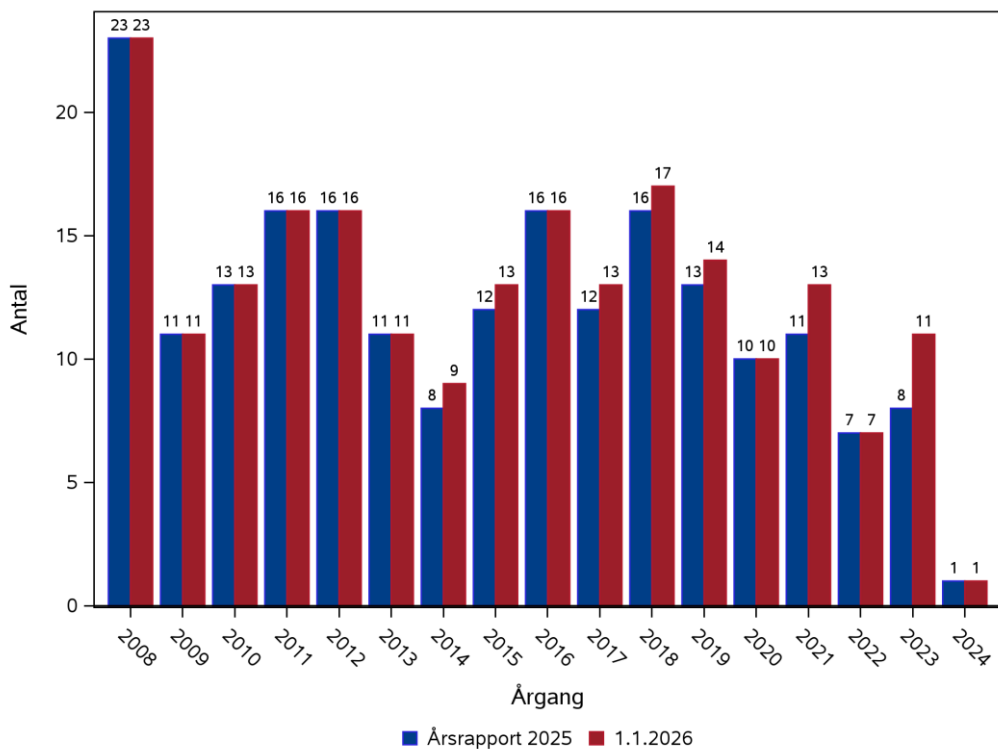
**Figur 3 Fordeling af fødselsårsgange – region Sjælland**



**Figur 4 Fordeling af fødselsårsgange – region Syddanmark**



**Figur 5 Fordeling af fødselsårsgange – region Midtjylland**



**Figur 6 Fordeling af fødselsårsgange – region Nordjylland**

# Appendiks 2. Supplerende analyser

Det er sjette gang at resultater omhandlende fysio- og ergoterapeutiske indsatser præsenteres og det er fjerde gang resultater af analysen vedr. diagnosetidspunkt for CP vises. Da ingen af disse supplerende analyser er kvalitetsindikatorer, præsenteres de uden udviklingsmål.

## Oversigt over de supplerende indikatorer

Indikator	Udviklingsmål	%	Indikatoropfyldelse		
			Uoplyst	01.01.2025 - 31.12.2025	2024
			Andel (95% CI)	Andel (95% CI)	Andel (95% CI)
Fysioterapeutiske indsatser			73 (70-75)	73	71
Ergoterapeutiske indsatser			37 (35-40)	38	37
Tidspunkt for diagnostik af CP*		6	19 (10-34)	18	17

\*Medianalder for CP-diagnosetidspunkt, angivet i måneder med tilhørende Inter Quartile Range (IQR)

## Fysioterapeutiske indsatser

**Definition:** Andelen af 0-14-årige børn der deltager i fysioterapeutiske indsatser

**Nævner:** Børn i CPOP-population, der er:

- 0-5 år ved start af opgørelsesåret  
ELLER
- 6-14 år ved start af opgørelsesåret, hvor der er registreret GMFCS- eller MACS-niveau > I eller ukendt  
ELLER
- 7, 9, 11 og 13 år ved start af opgørelsesåret registreret med GMFCS-niveau I og MACS-niveau I

**Tæller:** Børn og unge i nævneren der i opgørelsesåret har deltaget i en fysioterapeutisk indsats (registreret med 'ja')

### Fysioterapeutiske indsatser

	Udviklingsmål opnået	Tæller/nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
			01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
			Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
<b>Danmark</b>		985 / 1.353	73	(70-75)	984 / 1.347	73	71
<b>Hovedstaden</b>		247 / 370	67	(62-72)	258 / 362	71	69
<b>Sjælland</b>		129 / 206	63	(56-69)	138 / 207	67	63
<b>Syddanmark</b>		224 / 315	71	(66-76)	214 / 318	67	73
<b>Midtjylland</b>		263 / 320	82	(78-86)	249 / 316	79	72
<b>Nordjylland</b>		122 / 142	86	(79-91)	125 / 144	87	80
<b>Hovedstaden</b>		247 / 370	67	(62-72)	258 / 362	71	69
Albertslund		5 / 5	100	(48-100)	3 / 3	100	75
Allerød		10 / 14	71	(42-92)	12 / 14	86	88
Ballerup		5 / 7	71	(29-96)	4 / 5	80	43
Bornholm		# / #	20	(1-72)	4 / 7	57	50
Brøndby		8 / 8	100	(63-100)	4 / 6	67	40
Dragør		3 / 3	100	(29-100)	# / #	100	100
Egedal		8 / 15	53	(27-79)	9 / 12	75	60
Fredensborg		8 / 11	73	(39-94)	10 / 13	77	77
Frederiksberg		7 / 13	54	(25-81)	7 / 14	50	71
Frederikssund		5 / 5	100	(48-100)	4 / 14	29	63
Furesø		4 / 10	40	(12-74)	6 / 7	86	50
Gentofte		5 / 9	56	(21-86)	9 / 9	100	100
Gladsaxe		8 / 10	80	(44-97)	8 / 8	100	77
Glostrup		4 / 5	80	(28-99)	# / #	50	67
Gribskov		5 / 10	50	(19-81)	# / #	40	57
Halsnæs		6 / 10	60	(26-88)	5 / 9	56	50
Helsingør		9 / 12	75	(43-95)	15 / 18	83	79
Herlev		6 / 9	67	(30-93)	4 / 6	67	86
Hillerød		10 / 12	83	(52-98)	8 / 15	53	38

Udviklingsmål opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
		01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
		Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
Hvidovre	11 / 17	65	(38-86)	13 / 17	76	68
Høje-Taastrup	11 / 13	85	(55-98)	9 / 11	82	75
Hørsholm	2 / 6	33	(4-78)	7 / 9	78	75
Ishøj	3 / 5	60	(15-95)	5 / 5	100	43
København	75 / 98	77	(67-85)	69 / 96	72	68
Lyngby-Taarbæk	9 / 21	43	(22-66)	10 / 18	56	53
Rudersdal	4 / 9	44	(14-79)	10 / 12	83	92
Rødovre	5 / 7	71	(29-96)	6 / 7	86	80
Tårnby	5 / 13	38	(14-68)	8 / 11	73	93
Vallensbæk	5 / 8	63	(24-91)	4 / 7	57	67
<b>Sjælland</b>	129 / 206	63	(56-69)	138 / 207	67	63
Faxe	4 / 7	57	(18-90)	# / #	33	33
Greve	6 / 12	50	(21-79)	8 / 13	62	53
Guldborgsund	13 / 15	87	(60-98)	17 / 19	89	77
Holbæk	13 / 19	68	(43-87)	11 / 15	73	65
Kalundborg	9 / 13	69	(39-91)	10 / 15	67	67
Køge	6 / 12	50	(21-79)	7 / 14	50	67
Lejre	8 / 9	89	(52-100)	9 / 9	100	63
Lolland	3 / 5	60	(15-95)	5 / 8	63	60
Næstved	8 / 15	53	(27-79)	12 / 16	75	67
Odsherred	5 / 11	45	(17-77)	7 / 11	64	73
Ringsted	6 / 11	55	(23-83)	7 / 13	54	50
Roskilde	12 / 23	52	(31-73)	12 / 22	55	73
Slagelse	14 / 21	67	(43-85)	10 / 17	59	56
Solrød	5 / 6	83	(36-100)	4 / 4	100	83
Sorø	4 / 7	57	(18-90)	6 / 8	75	40
Stevns	# / #	33	(4-78)	# / #	40	20
Vordingborg	11 / 14	79	(49-95)	9 / 12	75	69
<b>Syddanmark</b>	224 / 315	71	(66-76)	214 / 318	67	73
Aabenraa	4 / 17	24	(7-50)	9 / 13	69	92
Assens	7 / 9	78	(40-97)	6 / 7	86	73
Billund	6 / 7	86	(42-100)	6 / 7	86	100
Esbjerg	22 / 35	63	(45-79)	24 / 37	65	64
Faaborg-Midtfyn	8 / 10	80	(44-97)	7 / 11	64	80
Fredericia	16 / 17	94	(71-100)	17 / 20	85	86
Haderslev	9 / 10	90	(55-100)	6 / 10	60	82
Kerteminde	9 / 10	90	(55-100)	4 / 6	67	25
Kolding	15 / 19	79	(54-94)	12 / 15	80	79

Udviklingsmål	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
		01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
		Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
opnået						
Langeland	# / #	100	(16-100)	# / #	50	50
Middelfart	9 / 12	75	(43-95)	5 / 11	45	55
Nordfyns	3 / 5	60	(15-95)	5 / 6	83	100
Nyborg	4 / 9	44	(14-79)	4 / 9	44	75
Odense	36 / 52	69	(55-81)	33 / 53	62	70
Svendborg	12 / 15	80	(52-96)	10 / 15	67	86
Sønderborg	9 / 15	60	(32-84)	10 / 19	53	65
Tønder	11 / 11	100	(72-100)	7 / 10	70	67
Varde	9 / 13	69	(39-91)	10 / 13	77	92
Vejen	6 / 8	75	(35-97)	7 / 13	54	60
Vejle	26 / 38	68	(51-82)	31 / 41	76	70
Ærø	# / #	100	(3-100)			100
<b>Midtjylland</b>	263 / 320	82	(78-86)	249 / 316	79	72
Aarhus	68 / 82	83	(73-90)	67 / 88	76	75
Favrskov	10 / 14	71	(42-92)	12 / 16	75	67
Hedensted	9 / 15	60	(32-84)	11 / 15	73	50
Herning	28 / 28	100	(88-100)	24 / 29	83	78
Holstebro	12 / 14	86	(57-98)	9 / 15	60	81
Horsens	24 / 27	89	(71-98)	24 / 25	96	78
Ikast-Brande	10 / 11	91	(59-100)	9 / 11	82	73
Lemvig	3 / 4	75	(19-99)	4 / 6	67	75
Norddjurs	4 / 4	100	(40-100)	4 / 6	67	60
Odder	# / #	67	(9-99)	# / #	33	25
Randers	18 / 22	82	(60-95)	19 / 25	76	59
Ringkøbing-Skjern	3 / 5	60	(15-95)	# / #	67	71
Samsø	# / #	100	(3-100)			50
Silkeborg	21 / 29	72	(53-87)	17 / 20	85	71
Skanderborg	17 / 18	94	(73-100)	16 / 17	94	88
Skive	5 / 7	71	(29-96)	3 / 5	60	100
Struer	3 / 3	100	(29-100)	4 / 4	100	50
Syddjurs	5 / 6	83	(36-100)	4 / 5	80	60
Viborg	20 / 27	74	(54-89)	19 / 23	83	72
<b>Nordjylland</b>	122 / 142	86	(79-91)	125 / 144	87	80
Aalborg	47 / 56	84	(72-92)	45 / 55	82	81
Brønderslev	# / #	33	(1-91)	# / #	50	50
Frederikshavn	12 / 12	100	(74-100)	14 / 15	93	79
Hjørring	13 / 14	93	(66-100)	13 / 13	100	92
Jammerbugt	3 / 4	75	(19-99)	4 / 4	100	88

Udviklingsmål opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
		01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
		Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
Mariagerfjord	9 / 13	69	(39-91)	10 / 12	83	64
Morsø	# / #	100	(16-100)	# / #	67	100
Rebild	9 / 10	90	(55-100)	10 / 11	91	40
Thisted	16 / 17	94	(71-100)	13 / 14	93	89
Vesthimmerlands	10 / 11	91	(59-100)	12 / 13	92	100

# 1 eller 2 personer i nævner eller tæller

	Antal	Årsag
<b>Eksklusion:</b>	273	Patienten er 15, 16 eller 17 år ved start af opgørelsesperioden
	203	Patienten er 6, 8, 10, 12 eller 14 år med GMFCS I og MACS I ved start af opgørelsesperioden

## Kommentar

### Datagrundlag

Opgørelsen angiver andelen af børn med CP, der modtager en fysioterapeutisk indsats. Den fysioterapeutiske indsats bør fremme barnets funktionsevne samt muligheder for aktivitet og deltagelse. Børn der har fået registeret, at der er foretaget en fysioterapeutisk indsats, indgår i tælleren, mens børn, der ikke har fået en fysioterapeutisk indsats (nej), samt børn med manglende registrering indgår i nævneren.

Det bemærkes, at børn med GMFCS I og MACS I, der er 6, 8, 10, 12 eller 14 år ved start af opgørelsesåret ikke er inkluderet i opgørelsen svarende til 203 børn i 2025. De unge (15-17-årige) indgår ikke i denne opgørelse.

Det er ikke fastsat et udviklingsmål i denne opgørelse, både fordi det ikke er en officiel kvalitetsindikator og fordi, man ikke ved hvilke børn, der skal tilbydes fysioterapeutisk indsats, endsize hvilke indsatser de skal have. Andelen af børn, der modtager fysioterapeutisk indsats er angivet på landkort i blå nuancer, så læseren ikke foranlediges til at fortolke landkortet som i de officielle indikatorer.

### Resultater

På landsplan fik 73 % af børnene en fysioterapeutisk indsats, hvilket også var tilfældet i 2024. På regionalt plan varierede resultaterne mellem 63 % (Sjælland) og 86 % (Nordjylland). Sjælland og Nordjylland lå også hhv. lavest og højest i 2024 (på 67 og 87 %). Syddanmark og Midtjylland ligger højere end sidste år på hhv. 71 og 82 %.

Mellem kommunerne ses en betragtelig variation fra 20 til 100 %. I 13 kommuner modtog alle kommunens børn en fysioterapeutisk indsats, hvilket er seks kommuner mere end i 2024. Der var 7 kommuner hvor kun 40 % eller derunder modtog en fysioterapeutisk indsats.

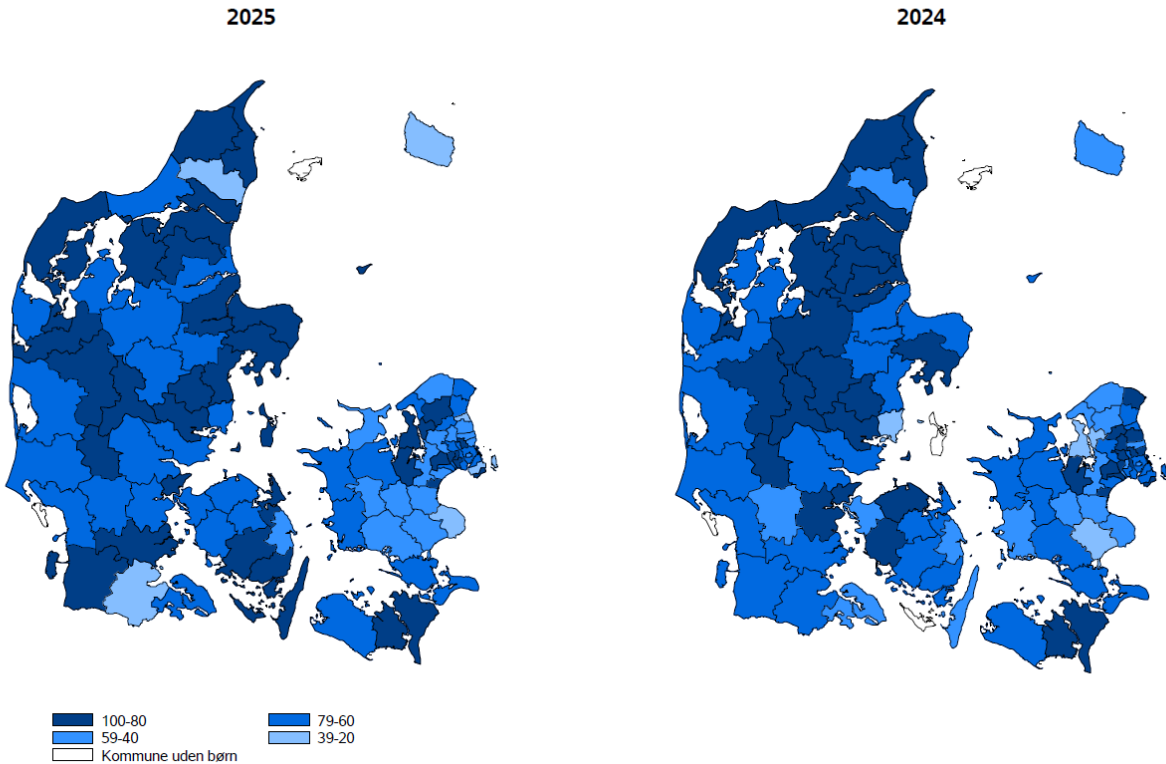
### Diskussion og implikationer

Andelen af børn, der på landsplan har modtaget en fysioterapeutisk indsats, er uændret sammenlignet med 2024. De 73 % indikerer, at der fortsat er en betydelig andel af børn, der enten ikke modtager en fysioterapeutisk indsats, eller hvor indsatsen ikke er registreret.

Variationerne på tværs af regioner og kommuner er fortsat markante. Forskellen mellem laveste og højeste regionale niveau er stort set uændret siden sidste år, og på kommunalt niveau spænder andelen fra 20 til 100 %. Samtidig er der en positiv udvikling i antallet af kommuner, hvor alle børn modtager en fysioterapeutisk indsats. Dette kan indikere, at der i nogle kommuner er opnået en mere systematisk tilgang til vurdering, iværksættelse og registrering af indsatsen. Variationerne kan afspejle forskelle i både praksis og registrering, og det er derfor uklart, i hvilken grad de skyldes reelle forskelle i behov og indsats.

Det er væsentligt at understrege, at opgørelsen ikke belyser kvaliteten, intensiteten eller typen af den fysioterapeutiske indsats. Resultaterne skal derfor primært fortolkes som et udtryk for registreret aktivitet frem for dækkende behandlingskvalitet. Den fortsatte udvikling af analysen, herunder mulighed for at differentiere mellem typer af indsatser, eller barnets GMFCS-niveau, vil kunne bidrage til en mere nuanceret forståelse af området og understøtte fremtidig kvalitetsudvikling.

Supplerende: Fysioterapeutiske indsatser opgjort på bopælskommune



## Ergoterapeutiske indsatser

**Definition:** Andelen af 0-14-årige børn med CP der deltager i ergoterapeutiske indsatser

- Nævner:** Børn i CPOP-population der er:
- 0-5 år ved start af opgørelsesåret  
ELLER
  - 6-14 år ved start af opgørelsesåret, hvor der er registreret GMFCS- eller MACS-niveau > I eller ukendt  
ELLER
  - 7, 9, 11 og 13 år ved start af opgørelsesåret registreret med GMFCS-niveau I og MACS-niveau I

**Tæller:** Børn i nævneren der i opgørelsesåret har deltaget i en ergoterapeutisk indsats (registret med 'ja')

### Ergoterapeutiske indsatser

	Udviklingsmål opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
			01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
			Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
<b>Danmark</b>		506 / 1.353	37	(35-40)	514 / 1.347	38	37
<b>Hovedstaden</b>		172 / 370	46	(41-52)	172 / 362	48	45
<b>Sjælland</b>		59 / 206	29	(23-35)	67 / 207	32	18
<b>Syddanmark</b>		91 / 315	29	(24-34)	94 / 318	30	31
<b>Midtjylland</b>		134 / 320	42	(36-47)	127 / 316	40	41
<b>Nordjylland</b>		50 / 142	35	(27-44)	54 / 144	38	45
<b>Hovedstaden</b>		172 / 370	46	(41-52)	172 / 362	48	45
Albertslund		# / #	40	(5-85)	# / #	67	75
Allerød		8 / 14	57	(29-82)	9 / 14	64	56
Ballerup		4 / 7	57	(18-90)	4 / 5	80	43
Bornholm		0 / 5	0	(0-52)	# / #	29	25
Brøndby		5 / 8	63	(24-91)	4 / 6	67	40
Dragør		# / #	67	(9-99)	# / #	50	100
Egedal		9 / 15	60	(32-84)	9 / 12	75	40
Fredensborg		5 / 11	45	(17-77)	4 / 13	31	31
Frederiksberg		6 / 13	46	(19-75)	6 / 14	43	43
Frederikssund		# / #	40	(5-85)	# / #	14	13
Furesø		3 / 10	30	(7-65)	# / #	14	17
Gentofte		4 / 9	44	(14-79)	8 / 9	89	78
Gladsaxe		7 / 10	70	(35-93)	8 / 8	100	69
Glostrup		# / #	20	(1-72)	# / #	50	0
Gribskov		# / #	20	(3-56)	# / #	40	29
Halsnæs		3 / 10	30	(7-65)	# / #	22	38
Helsingør		5 / 12	42	(15-72)	4 / 18	22	43
Herlev		3 / 9	33	(7-70)	# / #	33	43
Hillerød		5 / 12	42	(15-72)	4 / 15	27	15
Hvidovre		9 / 17	53	(28-77)	11 / 17	65	53

Udviklingsmål	Tæller/ opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
			01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
			Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
Høje-Taastrup	7 / 13	54	(25-81)	# / #	18	50	
Hørsholm	3 / 6	50	(12-88)	# / #	22	50	
Ishøj	# / #	20	(1-72)	# / #	20	29	
København	52 / 98	53	(43-63)	52 / 96	54	48	
Lyngby-Taarbæk	6 / 21	29	(11-52)	7 / 18	39	16	
Rudersdal	4 / 9	44	(14-79)	9 / 12	75	83	
Rødovre	5 / 7	71	(29-96)	6 / 7	86	80	
Tårnby	6 / 13	46	(19-75)	5 / 11	45	57	
Vallensbæk	3 / 8	38	(9-76)	# / #	29	56	
<b>Sjælland</b>	59 / 206	29	(23-35)	67 / 207	32	18	
Faxe	# / #	14	(0-58)	# / #	17	33	
Greve	# / #	8	(0-38)	4 / 13	31	5	
Guldborgsund	3 / 15	20	(4-48)	5 / 19	26	23	
Holbæk	3 / 19	16	(3-40)	# / #	13	10	
Kalundborg	4 / 13	31	(9-61)	3 / 15	20	27	
Køge	3 / 12	25	(5-57)	5 / 14	36	13	
Lejre	5 / 9	56	(21-86)	# / #	22	50	
Lolland	# / #	20	(1-72)	0 / 8	0	0	
Næstved	4 / 15	27	(8-55)	6 / 16	38	20	
Odsherred	5 / 11	45	(17-77)	7 / 11	64	27	
Ringsted	3 / 11	27	(6-61)	6 / 13	46	20	
Roskilde	8 / 23	35	(16-57)	5 / 22	23	8	
Slagelse	7 / 21	33	(15-57)	9 / 17	53	19	
Solrød	# / #	17	(0-64)	# / #	25	0	
Sorø	3 / 7	43	(10-82)	3 / 8	38	0	
Stevns	# / #	17	(0-64)	# / #	20	20	
Vordingborg	6 / 14	43	(18-71)	7 / 12	58	31	
<b>Syddanmark</b>	91 / 315	29	(24-34)	94 / 318	30	31	
Aabenraa	0 / 17	0	(0-20)	0 / 13	0	42	
Assens	4 / 9	44	(14-79)	4 / 7	57	55	
Billund	3 / 7	43	(10-82)	# / #	29	60	
Esbjerg	6 / 35	17	(7-34)	10 / 37	27	23	
Faaborg-Midtfyn	# / #	20	(3-56)	0 / 11	0	10	
Fredericia	7 / 17	41	(18-67)	11 / 20	55	38	
Haderslev	5 / 10	50	(19-81)	4 / 10	40	18	
Kerteminde	3 / 10	30	(7-65)	0 / 6	0	0	
Kolding	8 / 19	42	(20-67)	8 / 15	53	38	
Langeland	# / #	100	(16-100)	# / #	50	50	

Udviklingsmål opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
		01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
		Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
Middelfart	# / #	17	(2-48)	# / #	18	27
Nordfyns	0 / 5	0	(0-52)	3 / 6	50	50
Nyborg	4 / 9	44	(14-79)	4 / 9	44	13
Odense	19 / 52	37	(24-51)	17 / 53	32	39
Svendborg	5 / 15	33	(12-62)	5 / 15	33	57
Sønderborg	3 / 15	20	(4-48)	5 / 19	26	20
Tønder	0 / 11	0	(0-28)	0 / 10	0	0
Varde	3 / 13	23	(5-54)	# / #	8	23
Vejen	3 / 8	38	(9-76)	5 / 13	38	27
Vejle	12 / 38	32	(18-49)	12 / 41	29	30
Ærø	# / #	0	(0-98)			0
<b>Midtjylland</b>	134 / 320	42	(36-47)	127 / 316	40	41
Aarhus	39 / 82	48	(36-59)	38 / 88	43	52
Favrskov	6 / 14	43	(18-71)	6 / 16	38	27
Hedensted	6 / 15	40	(16-68)	5 / 15	33	33
Herning	9 / 28	32	(16-52)	14 / 29	48	31
Holstebro	6 / 14	43	(18-71)	# / #	7	31
Horsens	10 / 27	37	(19-58)	7 / 25	28	44
Ikast-Brande	4 / 11	36	(11-69)	6 / 11	55	55
Lemvig	0 / 4	0	(0-60)	# / #	17	75
Norddjurs	4 / 4	100	(40-100)	# / #	33	20
Odder	# / #	33	(1-91)	0 / 3	0	0
Randers	7 / 22	32	(14-55)	8 / 25	32	36
Ringkøbing-Skjern	0 / 5	0	(0-52)	# / #	33	14
Samsø	# / #	0	(0-98)			0
Silkeborg	8 / 29	28	(13-47)	6 / 20	30	19
Skanderborg	10 / 18	56	(31-78)	7 / 17	41	53
Skive	3 / 7	43	(10-82)	3 / 5	60	60
Struer	0 / 3	0	(0-71)	# / #	50	0
Syddjurs	4 / 6	67	(22-96)	4 / 5	80	20
Viborg	17 / 27	63	(42-81)	16 / 23	70	55
<b>Nordjylland</b>	50 / 142	35	(27-44)	54 / 144	38	45
Aalborg	23 / 56	41	(28-55)	20 / 55	36	54
Brønderslev	0 / 3	0	(0-71)	0 / 4	0	50
Frederikshavn	3 / 12	25	(5-57)	7 / 15	47	50
Hjørring	5 / 14	36	(13-65)	5 / 13	38	33
Jammerbugt	0 / 4	0	(0-60)	# / #	50	0
Mariagerfjord	5 / 13	38	(14-68)	7 / 12	58	45

Udviklingsmål opnået	Tæller/ nævner	Aktuelle år		Tidligere år		
		01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
		Andel	95% CI	Antal	Andel	Andel
Morsø	# / #	0	(0-84)	# / #	33	100
Rebild	# / #	10	(0-45)	# / #	18	10
Thisted	11 / 17	65	(38-86)	7 / 14	50	56
Vesthimmerlands	# / #	18	(2-52)	3 / 13	23	36

# 1 eller 2 personer i nævner eller tæller

	Antal	Årsag
<b>Eksklusion:</b>	273	Patienten er 15, 16 eller 17 år ved start af opgørelsesperioden
	203	Patienten er 6, 8, 10, 12 eller 14 år med GMFCS I og MACS I ved start af opgørelsesperioden

## Kommentar

### *Datagrundlag*

Opgørelsen angiver andelen af børn med CP, der modtager en ergoterapeutisk indsats. Den ergoterapeutiske indsats bør fremme barnets funktionsevne samt muligheden for aktivitet og deltagelse. Kun børn, der har fået registeret, at der er foretaget en ergoterapeutisk indsats, indgår i tælleren. Dette betyder, at børn, som ikke har fået en ergoterapeutisk indsats (nej) og børn med manglende registrering, indgår i nævneren.

Det bemærkes, at børn med GMFCS I og MACS I, der er 6, 8, 10, 12 eller 14 år ved start af opgørelsesåret ikke er inkluderet, svarende til 203 børn da de ikke undersøgtes i 2025.

Det er ikke fastsat et udviklingsmål i denne opgørelse, både fordi det ikke er en officiel kvalitetsindikator og fordi man ikke ved hvilke børn, der skal tilbydes fysioterapeutisk indsats, endsige hvilke indsatser de skal have. Andelen af børn, der modtager fysioterapeutisk indsats er angivet på landkort i blå nuancer, så læseren ikke foranlediges til at fortolke landkortet som i de officielle indikatorer.

### *Resultater*

På landsplan fik 37 % af børnene en ergoterapeutisk indsats, hvilket er et procentpoint lavere end i 2024. Den regionale variation spænder fra 29 % i Syddanmark og Sjælland til 46 % i Hovedstaden. Det er kun Midtjylland der har forbedrede resultater sammenlignet med 2024 (fra 40 til 42 %).

Der ses maksimal kommunal variation (0-100 %). Der er 12 kommuner med 0 %, hvilket er fem flere end i 2024, og to kommuner med 100 % (Langeland og Norddjurs).

### *Diskussion og implikationer*

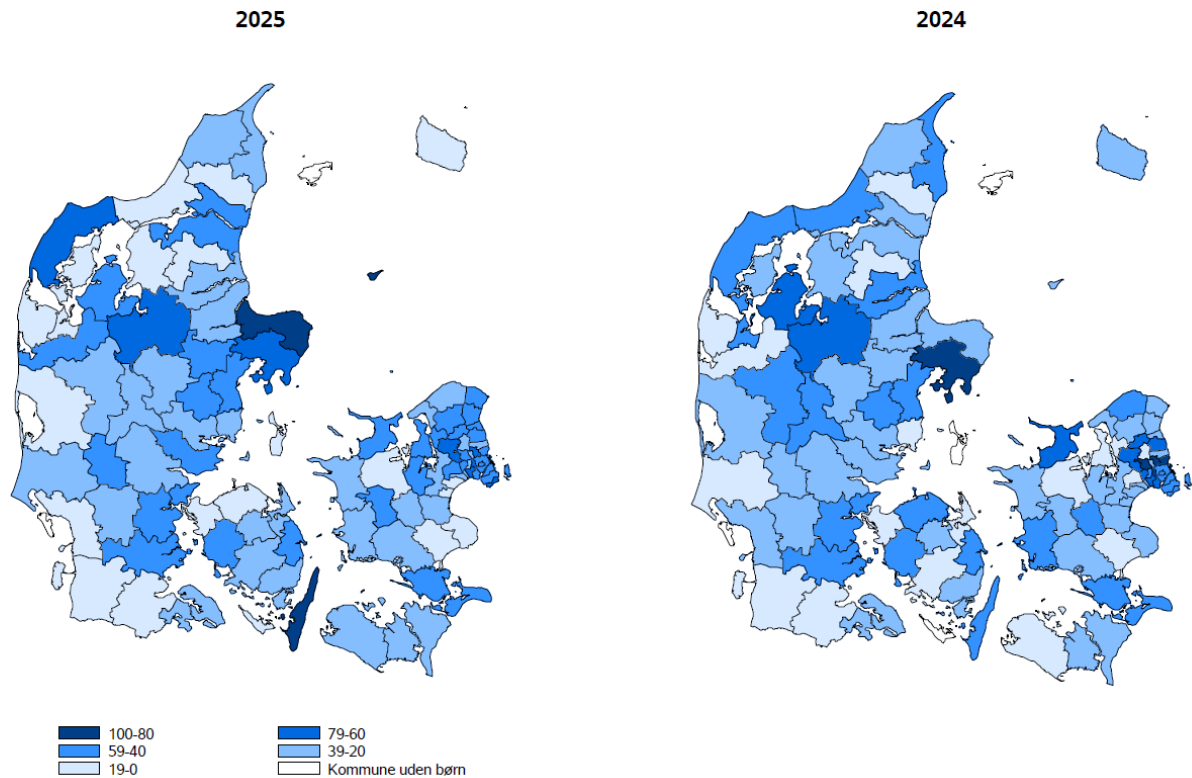
Andelen af børn, der på landsplan modtager en ergoterapeutisk indsats, er stort set uændret sammenlignet med 2024, dog med et mindre fald på 1 procentpoint. Det samlede niveau på 37 % indikerer, at en betydelig andel af børnene enten ikke modtager en ergoterapeutisk indsats, eller at indsatsen ikke registreres.

Der ses fortsat en udtalt variation på tværs af regioner og kommuner. Den regionale variation er relativt stabil, mens der på kommunalt niveau fortsat ses maksimal variation (0–100 %). Antallet af kommuner uden nogen registreret ergoterapeutisk indsats er steget siden sidste år, hvilket er bekymrende og kan pege på udfordringer i enten adgang til, prioritering af eller registrering af indsatsen.

Variationerne kan næppe alene forklares ved forskelle i børnenes behov eller familiers ønsker. Set i lyset af, at mere end 62% har et MACS niveau sv.t. II-V, peger resultaterne på potentielle forskelle i klinisk praksis eller organisering af tilbud.

Styregruppen finder den fortsat store variation bekymrende, da den kan indikere ulighed i adgang til ergoterapeutisk indsats. Der kan således være børn med behov, som ikke modtager et relevant tilbud ud over undersøgelsen i CPOP.

Supplerende: Ergoterapeutiske indsatser opgjort på bopælskommune



## Tidspunkt for diagnostik af cerebral parese

**Definition:** Alderen på barnet, angivet i måneder, beregnet på baggrund af dato for første kontakt med en A- eller B-diagnose (DG80\*) i LPR og barnets fødselsdato.

**Population:** Alle børn i CPOP-populationen (inkl. de børn med afskreven CP-diagnose), der ifølge CPR-registret er født i Danmark.

**Uoplyst:** Barnet har ingen kontakt med en CP A- eller B-diagnose i LPR.

### Tidspunkt for diagnostik af CP

	Udviklingsmål opnået	Uoplyst		Aktuelle år		Tidligere år		
		Antal	antal (%)	01.01.2025 - 31.12.2025		2024		2023
				Median	IQR	Antal	Median	Median
<b>Danmark</b>		1.859	125 (6)	19	(10-34)	1.729	18	17
<b>Hovedstaden</b>		538	24 (4)	20	(11-36)	491	20	18
<b>Sjælland</b>		290	23 (7)	23	(12-47)	271	23	22
<b>Syddanmark</b>		427	41 (9)	17	(9-31)	397	16	16
<b>Midtjylland</b>		409	21 (5)	19	(9-34)	387	18	18
<b>Nordjylland</b>		195	16 (8)	13	(7-28)	183	13	12
<b>Hovedstaden</b>		538	24 (4)	20	(11-36)	491	20	18
Herlev		100	# (#)	18	(9-34)	99	18	17
Hillerød		189	12 (6)	24	(12-41)	167	23	23
Hvidovre		152	7 (4)	18	(11-32)	139	17	17
Rigshospitalet		97	4 (4)	19	(11-35)	86	19	19
<b>Sjælland</b>		290	23 (7)	23	(12-47)	271	23	22
Holbæk		88	# (#)	22	(9-47)	79	21	21
Nykøbing F		47	8 (15)	21	(9-41)	43	21	21
Roskilde		84	8 (9)	27	(15-52)	82	25	26
Slagelse		71	5 (7)	22	(13-53)	67	22	19
<b>Syddanmark</b>		427	41 (9)	17	(9-31)	397	16	16
Aabenraa		56	# (#)	11	(6-30)	52	10	10
Esbjerg		53	11 (17)	18	(10-25)	51	18	18
Kolding		152	12 (7)	17	(10-31)	144	17	17
Odense		166	17 (9)	17	(9-32)	150	16	15
<b>Midtjylland</b>		409	21 (5)	19	(9-34)	387	18	18
Aarhus		192	5 (3)	21	(11-34)	186	19	19
Gødstrup		86	13 (13)	18	(9-27)	83	18	17
Randers		58	3 (5)	20	(9-36)	52	20	22
Viborg		73	0 (0)	18	(8-34)	66	17	16
<b>Nordjylland</b>		195	16 (8)	13	(7-28)	183	13	12
Aalborg		167	15 (8)	12	(7-27)	158	12	12
Hjørring		28	# (3)	17	(9-34)	25	15	15

#1 eller 2 personer i tæller eller nævner

	Antal	Arsag
<b>Eksklusion:</b>	154	Patienten er ikke født i Danmark
<b>Uoplyst:</b>	125	Patienten har ingen kontakt med en CP A/B diagnose i LPR

## Kommentar

### *Datagrundlag*

Denne supplerende analyse angiver barnets alder i måneder (1. kontaktdato i LPR med en CP-diagnose minus barnets fødselsdato og divideret med 30 dage) første gang en CP-diagnose optræder i forbindelse med en hospitalskontakt identificeret i LPR. Samtlige børn, der indgår i årsrapportens datagrundlag (inkl. børn hvis CP-diagnose er blevet afskrevet), identificeres i CPR-registret, hvor fødselssted er angivet. Børn der ikke er født i Danmark ekskluderes. Børn i CPOP, der ikke har en relevant kontakt i LPR (dvs. med en CP A- eller B-diagnose DG80\*), betragtedes som uoplyste.

### *Resultater*

I alt indgik 1.859 børn i denne analyse. På landsplan var deres medianalder 19 (IQR: 10-34) måneder første gang en CP A- eller B-diagnose registreredes i LPR. På regionsniveau varierede medianalderen mellem 13 måneder i Nordjylland til 23 måneder i Sjælland. Nordjylland og Sjælland lå også hhv. lavest og højest i 2024. Syddanmark og Midtjylland har oplevet en lille stigning i medianalder, mens de andre regioner ligger som i 2024.

På afdelingsniveau ses tilsvarende variation med laveste medianalder på 11 måneder på Aabenraa Sygehus, der også lå lavest de tre foregående år. Højeste medianalder på 27 måneder sås på hospitalet i Roskilde der også havde den højeste alder i 2024 (25 måneder).

### *Diskussion og implikationer*

Der er vanskeligt at vurdere, hvorvidt der er en reel ændring i diagnosetidspunkt da analysen inkluderer alle børn i databasen. Det vurderes relevant, at der ses på diagnosetidspunktet for en mindre gruppe af børn, fx børn født i de sidste 4-5 år.