

LOS-statistik

(Prator och NCS Cross)

Maj 2023

Mats Wennstig

2023-06-12

Ett samarbete mellan



Karlshamns
kommun



KARLSKRONA
KOMMUN



Ronneby
kommun



REGION
BLEKINGE



OLOFSTRÖMS
KOMMUN



Sölvesborgs
kommun

Antal utskrivningsklardagar i snitt samt antal individer per kommun, totalt Maj 2022

Antal utskrivningsklardagar i snitt (rött betyder > 3 dagar i snitt).

Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		1,7	1,8	1,0	1,7	1,5	1,5	1,3	1,5	1,1	1,0	1,2	1,3	1,3
Ronneby		1,7	3,1	1,6	1,2	1,1	1,1	1,7	1,3	1,6	3,3	1,8	2,2	2,4
Karlshamn		1,2	1,0	1,6	1,2	2,0	1,1	1,0	1,0	1,7	1,9	0,9	1,3	2,2
Sölvesborg		1,8	1,8	2,2	1,3	1,4	0,7	1,2	1,3	1,0	0,8	1,3	1,6	1,0
Olofström		0,4	1,1	1,8	2,3	2,3	1,6	1,6	2,9	2,6	4,0	1,9	2,7	1,8
Total		1,5	1,8	1,5	1,5	1,7	1,2	1,3	1,5	1,5	1,9	1,4	1,6	1,7

Antal individer per kommun

Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		131	117	120	128	101	113	119	139	155	114	134	135	132
Ronneby		59	61	50	67	54	49	64	44	63	49	67	56	61
Karlshamn		64	87	69	83	84	60	87	87	87	52	71	76	71
Sölvesborg		51	49	39	32	40	46	39	46	36	32	40	44	43
Olofström		25	32	35	46	38	29	36	40	43	30	40	30	39
Total		330	346	313	356	317	297	345	356	384	277	352	341	346

Antal utskrivningsklardagar i snitt samt antal individer per kommun, psykiatri Maj 2022 – Maj 2023

Antal utskrivningsklardagar i snitt (rött betyder > 3 dagar i snitt).

XL ? - □

Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		5,7	6,0	2,8	0,1	2,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1
Ronneby		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Karlshamn		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	4,6	0,0	1,8	0,0	0,0
Sölvesborg		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Olofström		0,0	-	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	-	0,0	-	0,0
Total		1,9	2,2	1,4	0,2	0,6	0,2	0,0	0,0	2,9	0,0	0,5	0,0	0,0

Antal individer per kommun

XL ? - □

Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		3	4	5	10	5	4	7	1	7	4	1	6	8
Ronneby		3	1	1	4	3	4	0	1	0	2	4	2	4
Karlshamn		1	3	1	5	2	3	3	4	5	2	4	6	4
Sölvesborg		1	3	2	1	4	1	1	2	0	1	1	2	3
Olofström		1	0	1	3	3	1	1	2	1	0	3	0	2
Total		9	11	10	23	17	13	12	10	13	9	13	16	21

Antal utskrivningsklardagar i snitt samt antal individer per kommun, somatik Maj 2022 – Maj 2023

Antal utskrivningsklardagar i snitt (rött betyder > 3 dagar i snitt).

XL ? _ □

Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		1,6	1,6	0,9	1,8	1,5	1,6	1,3	1,6	1,2	1,0	1,2	1,4	1,4
Ronneby		1,8	3,1	1,6	1,3	1,2	1,2	1,7	1,4	1,6	3,4	1,9	2,3	2,6
Karlshamn		1,2	1,1	1,6	1,3	2,1	1,1	1,0	1,1	1,6	2,0	0,9	1,5	2,3
Sölvesborg		1,8	1,9	2,3	1,3	1,5	0,7	1,2	1,4	1,0	0,8	1,3	1,7	1,1
Olofström		0,4	1,1	1,9	2,3	2,4	1,7	1,7	3,0	2,4	4,0	2,1	2,7	1,9
Total		1,5	1,7	1,5	1,6	1,7	1,3	1,3	1,6	1,4	1,9	1,4	1,7	1,8

Antal individer per kommun

XL ? _ □

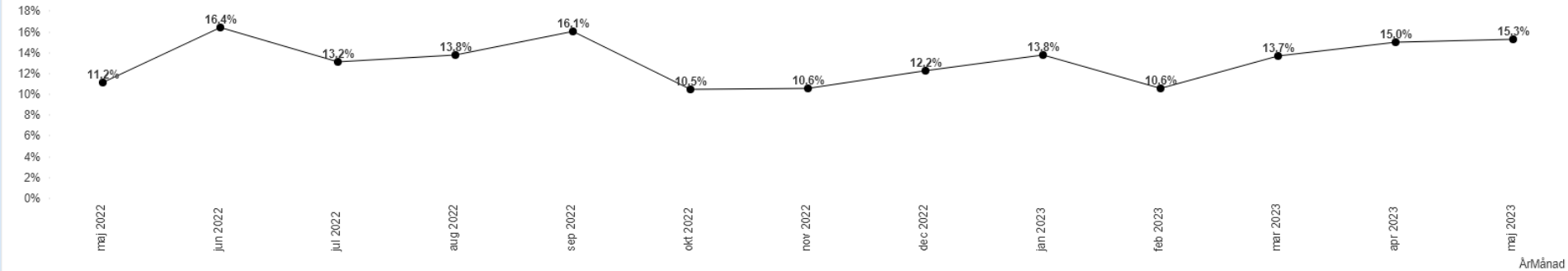
Kommun	ÅrMånad	maj 2022	jun 2022	jul 2022	aug 2022	sep 2022	okt 2022	nov 2022	dec 2022	jan 2023	feb 2023	mar 2023	apr 2023	maj 2023
Karlskrona		128	114	115	119	98	109	112	138	148	110	133	129	125
Ronneby		56	60	49	63	51	46	64	43	63	47	63	54	57
Karlshamn		63	84	68	78	82	57	84	83	82	50	67	70	67
Sölvesborg		50	46	37	31	36	45	38	44	36	31	39	42	40
Olofström		24	32	34	43	35	28	35	38	42	30	37	30	37
Total		321	336	303	334	302	285	333	346	371	268	339	325	326

Andel vårdplatser belagda av utskrivningsklara patienter, somatik, Maj 2022 – Maj 2023

Andel vårdplatser belagda av utskrivningsklara patienter

XL ? □

Andel vårdplatser belagda av utskrivningsklara patienter



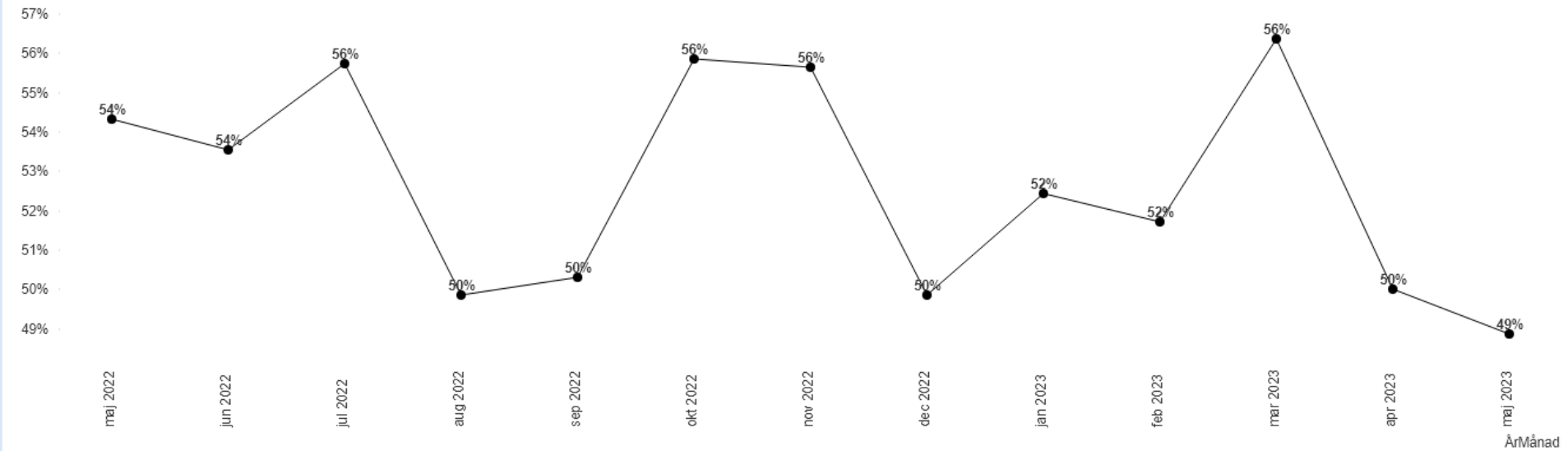
ÅrMånad

Andel utskrivna samma dag som utskrivningsklara, somatik, Maj 2022 – Maj 2023

Andel vårdtillfällen som är utskrivningsklara och utskrivna samma dag (växla mellan diagram och tabell till höger på ikonerna bredvid frågetecknet).



Andel vårdtillfällen som är utskrivningsklara och utskrivna samma dag



Andel återinskrivna inom 30 dagar, somatik, Maj 2022 – Maj 2023

Diagrammet visar andel vårdtillfällen som är en återinskrivning inom 30 dagar för vårdtillfällena i prator.

Beräkning av återinskrivning inom 30 dagar görs med data från NCS Cross.

Det aktuella vårdtillfället som ska definieras som återinskrivning inom 30 dagar från prator jämförs med individens närmast föregående vårdtillfälle i NCS Cross.

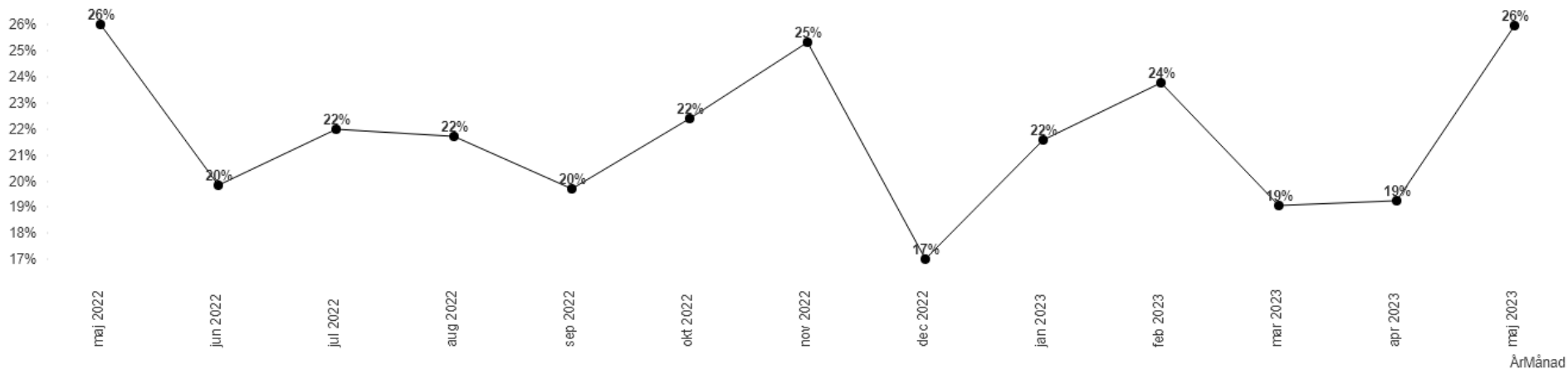
Om det är mindre än 30 dagar mellan vårdtillfället i prator och det närmast föregående vårdtillfället i NCS Cross och att vårdtillfället i prator har inskrivningssätt akut så kommer vårdtillfället i prator att klassas som en återinläggning inom 30 dagar.

Vårdtillfällen som har inskrivningssätt elektiv klassas inte som återinskrivning inom 30 dagar.

Det är bara inskrivningssätt och tidsperioden mellan vårdtillfällena som avgör om ett vårdtillfälle är en återinskrivning. Det spelar ingen roll om dom två vårdtillfällena som jämförs är på olika kliniker med helt olika diagnoser.

De personer som byter klinik och får två vårdtillfällen som sitter ihop tidsmässigt räknas inte som återinskrivningar.

Återinskrivning inom 30 dagar (växla mellan diagram och tabell till höger)



Årsmedelvärde 2022 för patienter i Prator: 21% (se även bild 9)

Årsmedelvärde 2022 för samtliga patienter: 13% (2017-21: 14%)

Andel/antal återinskrivna inom 30 dagar per kommun, somatik, Maj 2022 – Maj 2023

Återinskrivning inom 30 dagar per kommun												
ÅrMånad	feb 2023				mar 2023			apr 2023			maj 2023	
Kommun	Andel återinskrivningar	Antal återinskrivningar (vårdtillfällen)	Antal återinskrivna individer	Andel återinskrivningar	Antal återinskrivningar (vårdtillfällen)	Antal återinskrivna individer	Andel återinskrivningar	Antal återinskrivningar (vårdtillfällen)	Antal återinskrivna individer	Andel återinskrivningar	Antal återinskrivningar (vårdtillfällen)	Antal återinskrivna individer
Karlskrona	25%	30	25	21%	29	27	20%	27	26	33%	48	38
Ronneby	31%	16	12	18%	12	12	22%	13	13	25%	15	15
Karlshamn	15%	8	8	17%	12	10	14%	10	10	20%	14	13
Sölvesborg	19%	6	5	22%	10	7	27%	12	11	21%	9	9
Olofström	28%	9	8	15%	6	5	10%	3	3	16%	6	6

Andel återinskrivna inom 30 dagar per kommun och år, somatik, åren 2017-2022 (siffror i diagram anger % av vårdkedjor i Prator)

