

# Indikatorer för processuppföljning Januari 2026

Överenskommelse mellan Västra Götalands kommuner och Västra Götalandsregionen om samverkan vid in- och utskrivning från slutna hälso- och sjukvård samt Riktlinje för samordnad individuell plan (SIP) i Västra Götaland.



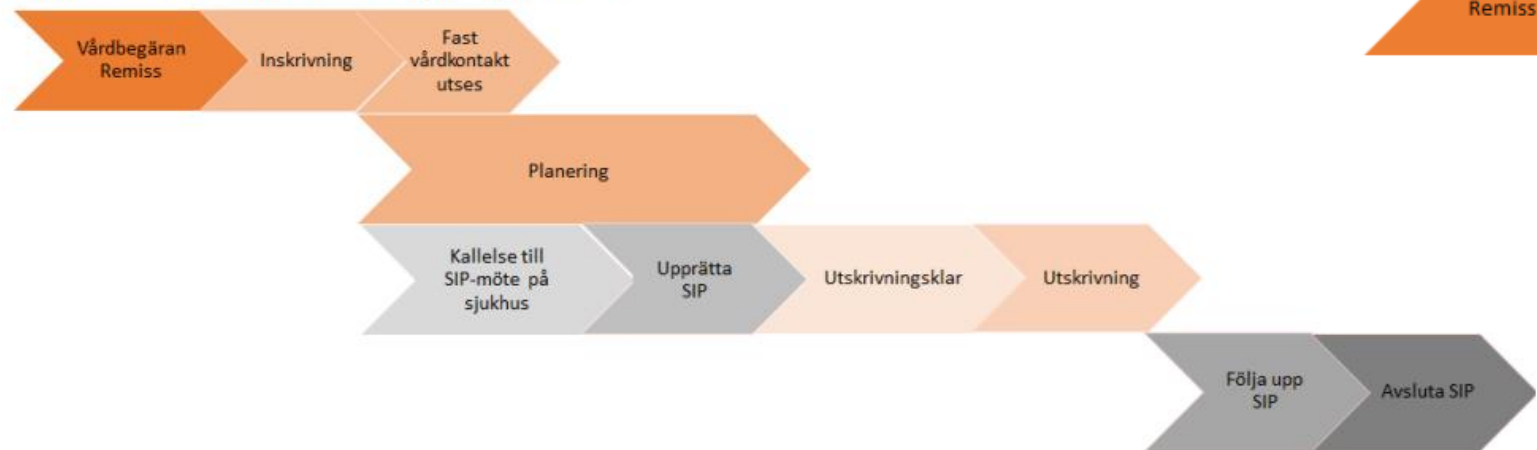
Gemensam information- och tjänstesamordning  
49 kommuner i Västra Götaland och  
Västra Götalandsregionen i samverkan

# Gemensam målsättning

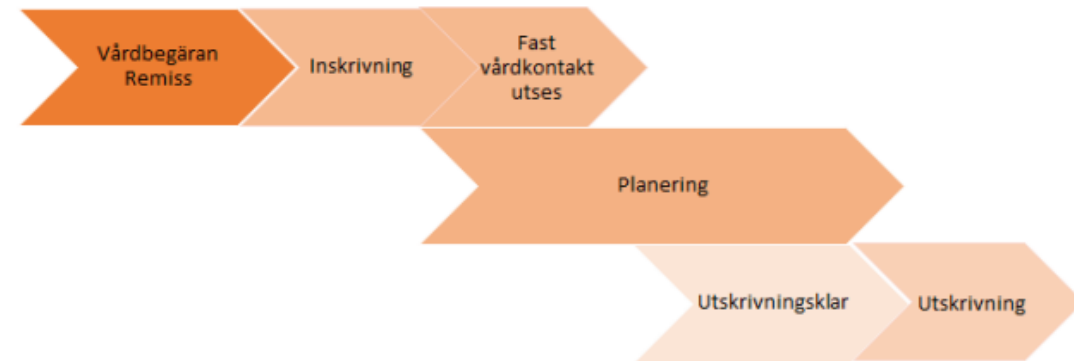
- Stärka den enskildes rätt till en trygg och effektiv utskrivning
- Arbetet ska vara tillitsskapande och utgå ifrån den enskildes behov
- Personer som inte längre har behov av slutenvårdens resurser ska omgående kunna skrivas ut därifrån, på ett tryggt och säkert sätt
- Antalet dagar som enskilda är kvar inom slutenvården efter att de bedömts som utskrivningsklara ska minska
- De personer som efter utskrivning har behov insatser från båda huvudmännen ska erbjudas en SIP
- Stödja och utveckla arbetet med SIP i Västra Götaland, för att tillse att alla personer med behov av en SIP erbjuds att sådan upprättas.

# Processbilder

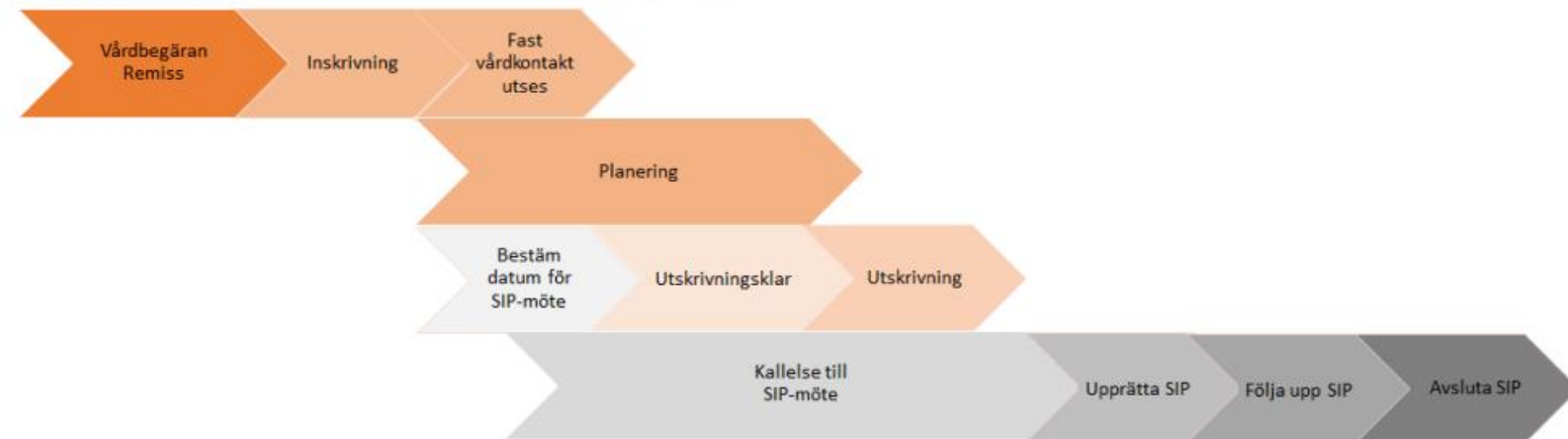
## Process vid behov av SIP på sjukhuset



## Process utan behov av SIP



## Process med behov av SIP efter utskrivning



# Innehåll

## [Antal inskrivningar i SAMSA](#)

[Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar eller utskrivningsmeddelande skickats](#)

[Vårdtid som utskrivningsklar och Total vårdtid SAMSA ärenden](#)

[Andel patienter som skrivit ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara](#)

[Andel patienter som skrivits ut från slutenvården där Meddelande om utskrivningsklar skickats efter hemgång](#)

[Antal Inskrivningar ställt mot antal unika patienter](#)

[Samordnad individuell plan SIP](#)

Antal SIP som registrerats som påbörjade, upprättade, uppföljda eller avslutade i SAMSA under månaden

## [Antal möten](#)

- Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet före utskrivning från sjukhus
- Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet efter utskrivning från sjukhus
- Antal bokade SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle
- Antal bokade Planeringsmöten

[Antal möten på distans](#)

[Summering](#)

# Antal inskrivningar i SAMSA- Information

Indikatorn visar antalet inskrivningsmeddelanden per kalendermånad.

Ett inskrivningsmeddelande ska enligt gällande läns-gemensamma styrdokument skickas när den behandlande läkaren bedömer att patienten kan ha behov av insatser efter utskrivning från slutenvård. Meddelandet ska skickas senast 24 timmar efter att bedömningen gjorts. Ibland vet man om det redan vid inskrivning, ibland kan det visa sig senare under vårdtiden.

Ett inskrivningsmeddelande är det som definierar ett slutenvårdsärende i SAMSA, det vill säga ett ärende för utskrivningsplanering från slutenvården. Statistiken omfattar endast inläggningar i slutenvård, andra typer av SAMSA-ärenden är exkluderade.

Statistiken utgår från det inskrivningsdatum som angivits i inskrivningsmeddelandet. Även om inskrivningsmeddelandet skickats senare visas alltså datum då patienten faktiskt blev inlagd. Ett ärende syns alltså i rapporten först när ett inskrivningsmeddelande skickats. När behov av insatser konstateras senare under vårdtiden kan värdet för en passerad månad därför öka i efterhand.

Indikatorn säger inte något om hur ärendet fortsatt har hanterats, patienten kan ha avböjt fortsatt planering, avlidit eller något annat som påverkat den fortsatta planeringsprocessen.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per sjukhus

	2024 Dec	2025 Jan	2025 Feb	2025 Mars	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Alingsås Lasarett	224	213	206	228	207	198	185	219	170	196	223	197	221	211
Kungälv Sjukhus	311	345	307	323	349	299	296	313	330	344	345	365	342	374
NU-sjukvården	781	859	776	794	858	854	780	757	773	763	870	814	866	933
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 270	1 349	1 227	1 329	1 256	1 307	1 176	1 186	1 197	1 286	1 383	1 297	1 266	1 317
Skaraborgs sjukhus	824	803	793	807	746	796	789	739	743	780	881	801	831	842
Södra Älvsborgs Sjukhus	578	650	564	574	546	611	525	545	555	536	608	536	627	622
<b>Hela regionen</b>	<b>3988</b>	<b>4221</b>	<b>3874</b>	<b>4055</b>	<b>3963</b>	<b>4066</b>	<b>3753</b>	<b>3759</b>	<b>3768</b>	<b>3905</b>	<b>4310</b>	<b>4 010</b>	<b>4156</b>	<b>4299</b>

Exempel: På Sahlgrenska  
skapades **4299** inskrivningar i  
SAMSA under **januari** månad.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (1)

	2024 Dec	2025 Jan	2025 Feb	2025 Mars	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Ale	65	83	73	56	83	63	62	67	63	61	61	81	63	78
Alingsås	127	113	112	113	107	108	93	114	100	105	135	109	104	119
Bengtsfors	30	29	35	33	42	29	42	36	32	30	23	30	44	28
Bollebygd	20	26	13	10	15	21	16	23	22	22	24	14	18	22
Borås	310	350	279	310	273	316	299	263	280	267	295	277	328	313
Dals-Ed	21	11	13	14	10	7	10	15	12	9	10	12	16	20
Essunga	15	10	22	17	9	21	13	14	14	12	20	16	18	18
Falköping	99	101	91	98	81	99	109	94	65	80	94	96	118	95
Färgelanda	16	18	24	21	15	21	19	15	23	28	34	26	18	39
Grästorp	9	12	15	15	17	7	12	14	7	13	12	13	15	17
Gullspång	18	21	22	13	20	19	14	13	30	17	12	14	14	24
Göteborg	975	1 027	953	1 008	938	993	902	944	940	989	1 065	984	971	1 008
Götene	27	35	35	36	28	34	38	36	27	30	50	44	34	43
Herrljunga	22	25	19	38	31	20	29	26	20	22	28	24	27	27
Hjo	37	28	34	33	29	28	35	32	30	24	39	40	28	36
Härryda	71	67	50	57	54	51	41	60	45	64	53	64	62	57
Karlsborg	22	16	9	20	17	21	15	13	28	26	22	20	29	22
Kungälv	115	105	105	121	119	107	103	94	123	111	139	129	123	133
Lerum	83	77	70	83	72	76	72	92	66	83	83	76	92	72
Lidköping	96	87	102	90	101	126	98	89	75	85	86	103	89	103
Lilla Edet	36	34	26	30	26	39	34	32	43	28	35	31	40	40
Lysekil	32	44	40	38	44	33	32	32	45	49	49	47	34	39
Mariestad	91	82	75	78	73	74	61	61	84	88	91	65	81	66
Mark	88	91	84	77	94	104	65	86	84	87	93	84	80	106
Mellerud	33	38	17	27	32	32	27	29	28	27	39	30	33	36
Munkedal	28	40	33	31	38	22	27	28	22	18	28	22	34	39

**Exempel:**  
Det gjordes **28**  
inskrivningsmeddelanden i  
SAMSA för patienter från  
**Bengtsfors**, under **januari**  
månad.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (2)

	2024 Dec	2025 Jan	2025 Feb	2025 Mars	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Mölndal	116	147	124	119	135	132	121	97	114	118	143	111	120	137
Orust	33	48	44	32	39	44	40	36	31	41	46	37	35	46
Partille	64	61	60	79	71	79	70	69	61	71	70	73	65	68
Skara	64	64	60	65	62	37	65	51	59	45	49	57	50	54
Skövde	151	143	147	180	149	136	149	125	138	157	160	137	181	165
Sotenäs	24	29	27	28	35	27	23	33	28	28	27	27	22	40
Stenungsund	54	70	58	59	72	49	60	55	69	74	59	71	58	77
Strömstad	20	34	22	28	21	33	26	26	31	29	41	34	41	31
Svenljunga	40	38	37	40	36	23	27	31	32	32	30	35	41	32
Tanum	22	27	24	26	38	33	36	43	32	26	34	31	29	40
Tibro	37	37	29	32	33	32	29	38	35	32	44	37	34	43
Tidaholm	38	43	37	32	24	33	40	51	25	36	48	29	23	34
Tjörn	34	45	40	57	50	48	38	44	39	46	46	56	57	54
Tranemo	28	22	35	24	19	34	21	23	34	26	31	27	33	37
Trollhättan	157	140	142	140	154	163	113	120	125	131	157	153	149	130
Töreboda	28	33	30	31	19	36	36	45	36	25	26	24	33	31
Uddevalla	147	141	144	162	146	177	148	148	137	140	163	148	151	152
Ulricehamn	73	102	87	98	91	82	69	90	81	71	95	77	100	82
Vara	46	42	47	32	35	46	43	31	33	56	57	53	46	48
Vårgårda	30	33	37	33	34	26	29	25	23	32	36	24	35	37
Vänersborg	108	123	98	110	132	104	100	85	95	111	99	109	125	137
X Fiktiv kommun	20	15	25	15	16	26	23	27	26	20	24	18	13	27
X Ingen kommun	109	143	111	108	125	118	111	89	99	119	156	133	133	136
Åmål	34	44	40	34	35	43	45	33	49	35	26	28	36	35
Öckerö	24	22	17	24	23	30	22	20	26	28	22	23	28	25
<b>Totalt regionen</b>	<b>3 988</b>	<b>4 221</b>	<b>3 874</b>	<b>4 055</b>	<b>3 963</b>	<b>4 066</b>	<b>3 753</b>	<b>3 759</b>	<b>3 768</b>	<b>3 905</b>	<b>4 310</b>	<b>4 010</b>	<b>4 156</b>	<b>4 299</b>

**Exempel:**  
Det gjordes **46** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **januari** månad.

Patienter från kommuner utanför VG är samlade under "X Fiktiv kommun". "X Ingen kommun" är slutenvårdsärende där kommunen ej deltagit.

# Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar skickats- Information

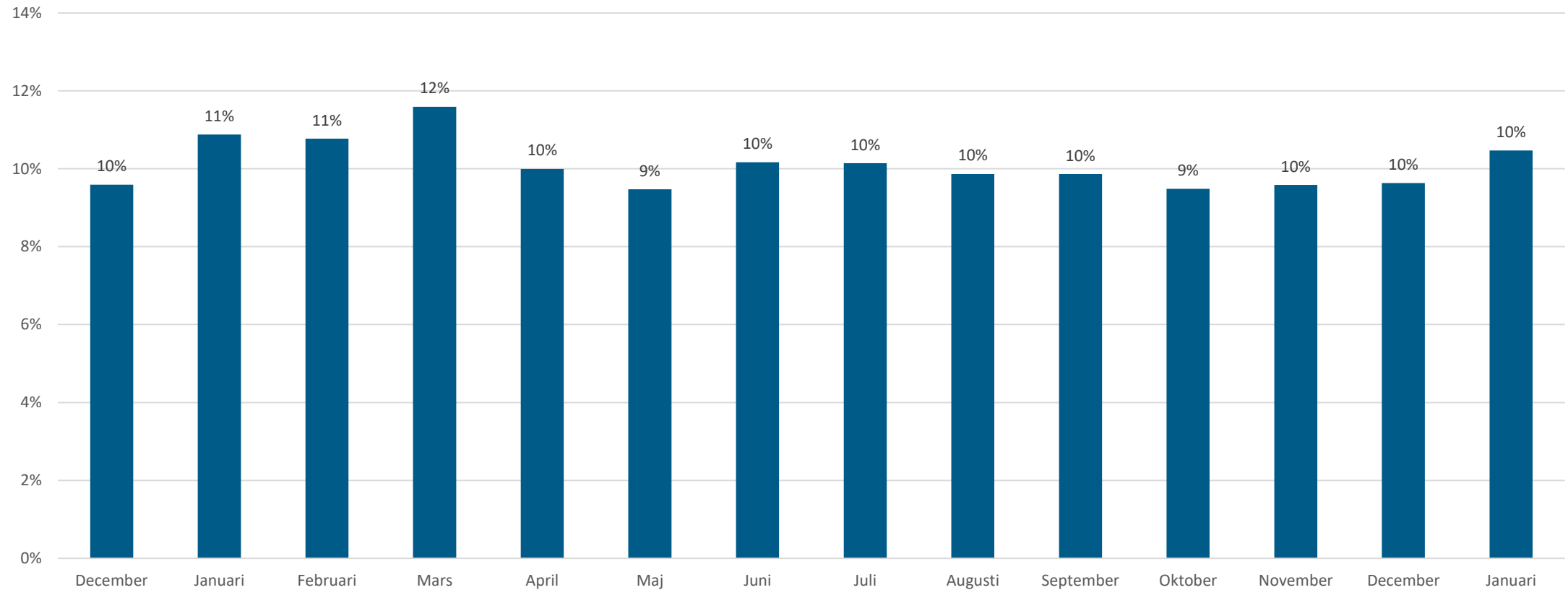
Enligt gällande läns-gemensamma styrdokument ska slutenvården skicka utskrivningsklar samt utskrivningsmeddelande till övriga parter innan den enskilde lämnar slutenvården. Därefter avslutar vanligtvis kommunen ärendet.

Att slutenvårdsärenden i SAMSA avslutas utan att utskrivningsklar har skickats kan ha flera orsaker, exempelvis:

- Patienten har tagit tillbaka sitt samtycke innan patienten blivit utskrivningsklar.
- Patienten har avlidit. I dessa fall skicka meddelandet *Avbrott i process* för att informera om att planeringsprocessen avbryts på grund av att patienten avlidit. Om patienten avlider innan patienten blivit utskrivningsklar innebär det att meddelande om utskrivningsklar saknas i ärendet.
- Slutenvårdens dokumentation har släpat efter. Om kommunen tagit emot patienten i hemmet och sedan avslutat ärendet trots att slutenvården inte hunnit skicka meddelandet utskrivningsklar saknas såklart meddelandet i ärendet. Det korrelerar då med en bristande processföljsamhet från slutenvårdens sida, men behöver inte innebära någon patientrisk.

# Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar skickats

Avslutade slutenvårdsärenden utan Utskrivningsklar meddelande



# Vårdtid som utskrivningsklar och Total vårdtid SAMSA ärenden- Information

Medelvärde Vårdtid som utskrivningsklar speglar den faktiska tiden från det sista datum som patienten meddelats utskrivningsklar i SAMSA fram till angivet datum för utskrivning i utskrivningsmeddelandet. Om utskrivningsklar meddelas efter utskrivning får ärendet en negativ ledtid, dessa ärenden ingår i medelvärdet med noll dagar.

Detta är inte samma medelvärde som används för betalberäkningen där det finns särskilda överenskommelser, exempelvis om utskrivningsklar skickats före eller efter 12.00 och om den regionfinansierade öppna vården ska kalla till Samordnad individuell plan (SIP) för den enskilde.

**Indikatorn *Total vårdtid SAMSA-ärenden* redovisas för sjukhusen tillsammans med indikatorn *Vårdtid som utskrivningsklar***

Den totala vårdtiden för ett SAMSA-ärende är antal dygn från registrerat inskrivningsdatum till registrerat utskrivningsdatum, redovisat på månad för utskrivning.

Indikatorn redovisas som medianvärde, alltså antal dygn för det ärende som hamnar i mitten om alla ärenden sorteras från kortast vårdtid till längst vårdtid. Genom redovisning av medianvärde påverkas inte månader där "långliggare" skrivits ut på samma sätt som vid redovisning av medelvärde.

## Vårdtid som utskrivningsklar- per sjukhus

Vårdtid som Utskrivningsklar	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Jan 2026
Alingsås Lasarett	1,2	0,9	1,3	7 dagar
Kungälv Sjukhus	1,3	1,4	1,8	8 dagar
NU-sjukvården	1,3	1,6	1,4	8 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,4	1,1	2,0	9 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,7	0,7	0,8	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,8	0,6	0,9	9 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>7 dagar</b>

**Exempel:** För de patienter som vårdats på **Södra Älvsborgs sjukhus** och som skrevs ut under **januari** månad, var antalet dagar som patienterna stannade på sjukhuset efter att de varit utskrivningsklara, i medeltal **0,9 kalenderdagar**.

## Vårdtid som utskrivningsklar- per sjukhus, **Somatik**

Vårdtid som Utskrivningsklar	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Jan 2026</b>
Alingsås Lasarett	1,2	0,9	1,3	7 dagar
Kungälv Sjukhus	1,5	1,6	2,1	8 dagar
NU-sjukvården	1,4	1,7	1,5	8 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,5	1,3	2,2	9 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,8	0,8	0,9	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,8	0,7	0,9	10 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,5</b>	<b>7 dagar</b>

Vårdtid för de ärenden där patienten skrevs ut från en somatisk avdelning.

## Vårdtid som utskrivningsklar- per sjukhus, Psykiatri

Vårdtid som Utskrivningsklar	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Jan 2026
Alingsås Lasarett	-	-	-	-
Kungälv Sjukhus	0,2	0,3	0,1	7 dagar
NU-sjukvården	0,5	0,3	0,5	8 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,2	0,1	0,4	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,3	0,3	0,1	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,3	0,1	0,4	6 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>7 dagar</b>

Vårdtid för de ärenden där patienten skrevs ut från en psykiatrisk avdelning.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	0,8	0,9	1,7
Alingsås	0,6	0,8	1,2
Bengtstors	1,6	2,0	1,8
Bollebygd	0,6	0,8	0,7
Borås	0,9	0,6	1,0
Dals-Ed	1,2	1,9	1,6
Essunga	0,7	0,6	0,9
Falköping	0,8	1,2	1,5
Färgelanda	1,1	1,2	1,3
Grästorp	0,3	1,2	0,6
Gullspång	0,5	0,8	0,9
Göteborg	1,6	1,3	2,3
Götene	0,8	0,7	0,6
Herrljunga	0,8	1,3	1,1
Hjo	0,4	0,5	0,3
Härryda	1,3	1,0	1,1
Karlsborg	0,1	0,3	0,6
Kungälv	1,4	1,5	1,5
Lerum	2,1	1,0	1,4
Lidköping	0,5	0,5	0,6
Lilla Edet	1,1	1,2	1,6
Lysekil	1,6	1,8	1,4
Mariestad	0,7	0,7	0,7
Mark	0,8	0,7	0,7
Mellerud	1,1	1,2	1,1
Munkedal	1,3	1,6	2,1

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölndal	0,9	0,8	1,7
Orust	0,7	1,0	0,9
Partille	0,8	1,5	1,8
Skara	0,8	0,9	0,8
Skövde	0,8	0,7	0,9
Sotenäs	1,8	1,9	1,1
Stenungsund	1,1	1,6	1,3
Strömstad	1,1	1,2	1,0
Svenljunga	0,9	0,8	1,3
Tanum	0,8	0,6	0,7
Tibro	1,3	1,4	1,1
Tidaholm	2,0	1,1	1,3
Tjörn	1,7	1,6	1,8
Tranemo	0,2	0,2	0,4
Trollhättan	1,5	1,8	1,4
Töreboda	0,2	0,4	0,4
Uddevalla	1,4	1,6	1,6
Ulricehamn	0,5	0,6	0,6
Vara	1,0	0,8	0,6
Vårgårda	0,8	0,4	0,5
Vänersborg	1,4	2,1	1,5
X Fiktiv kommun	0,0	0,0	0,8
X Ingen kommun	0,0	0,0	0,0
Åmål	0,8	1,9	1,2
Öckerö	0,9	0,9	2,2
<b>Totalt regionen</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>

## Exempel:

För patienter från **Partille** som vårdats på sjukhus och som skrivits ut under **januari** månad, var antalet dagar som patienterna varit kvar på sjukhuset efter att de blivit utskrivningsklara, i medeltal **1,8 kalenderdagar**.

Patienter från kommuner utanför VG är samlade under X Fiktiv kommun. "X Ingen kommun" är slutenvårdsärende där kommunen ej deltagit.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun, Somatik

Antal kalenderdagar (medelvärde)

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	0,9	0,9	2,0
Alingsås	0,6	0,9	1,2
Bengtstors	1,7	2,0	1,8
Bollebygd	0,6	0,9	0,7
Borås	1,0	0,7	1,1
Dals-Ed	1,2	1,9	1,6
Essunga	0,8	0,7	0,9
Falköping	0,8	1,3	1,7
Färgelanda	1,2	1,3	1,4
Grästorp	0,4	1,2	0,7
Gullspång	0,6	0,8	1,1
Göteborg	1,8	1,4	2,6
Götene	0,9	0,7	0,6
Herrljunga	0,8	1,3	1,1
Hjo	0,5	0,5	0,4
Härryda	1,3	1,1	1,1
Karlsborg	0,1	0,3	0,7
Kungälv	1,5	1,6	1,7
Lerum	2,2	1,0	1,5
Lidköping	0,5	0,6	0,7
Lilla Edet	1,0	1,4	1,7
Lysekil	1,6	1,8	1,5
Mariestad	0,8	0,7	0,7
Mark	0,8	0,7	0,7
Mellerud	1,2	1,2	1,1
Munkedal	1,5	1,8	2,0

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölnadal	0,9	0,9	1,8
Orust	0,8	1,1	0,9
Partille	0,9	1,5	1,9
Skara	0,9	1,0	0,9
Skövde	0,8	0,8	1,0
Sotenäs	1,5	2,0	1,1
Stenungsund	1,3	1,8	1,6
Strömstad	1,1	1,2	1,0
Svenljunga	1,0	0,8	1,4
Tanum	0,8	0,7	0,7
Tibro	1,6	1,5	1,2
Tidaholm	2,2	1,2	1,4
Tjörn	2,1	1,7	1,9
Tranemo	0,2	0,2	0,4
Trollhättan	1,5	1,8	1,5
Töreboda	0,2	0,3	0,4
Uddevalle	1,5	1,7	1,7
Ulricehamn	0,5	0,6	0,6
Vara	1,0	0,9	0,6
Vårgårda	0,8	0,4	0,6
Vänersborg	1,5	2,3	1,7
X Fiktiv kommun	0,0	0,0	1,6
X Ingen kommun	0,0	0,0	0,1
Åmål	0,9	2,0	1,3
Öckerö	0,9	1,0	2,3
<b>Totalt regionen</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,5</b>

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun, Psykiatri

Antal kalenderdagar (medelvärde)

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	0,0	0,8	0,0
Alingsås	0,5	0,0	*
Bengtstors	*	*	*
Bollebygd		*	*
Borås	0,1	0,2	0,1
Dals-Ed			
Essunga	*	*	*
Falköping	0,8	0,2	0,5
Färgelanda	*	*	*
Grästorp	*	*	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	0,2	0,2	0,4
Götene	*	*	*
Herrljunga	*	*	*
Hjo	*	*	0,0
Härryda	*	0,0	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	0,0	0,0	0,1
Lerum	*	*	*
Lidköping	0,4	0,2	0,0
Lilla Edet	*	0,0	*
Lysekil	*	*	*
Mariestad	0,3	0,8	0,4
Mark	*	*	*
Mellerud	*	*	*
Munkedal	*	*	*

	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölndal	0,9	0,2	0,2
Orust	*	*	*
Partille	0,0	*	*
Skara	0,4	0,4	0,3
Skövde	0,5	0,2	0,0
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	0,0	0,7	0,0
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	0,0	*	*
Tidaholm	*	*	*
Tjörn	0,1	0,2	*
Tranemo	*	*	*
Trollhättan	1,5	*	0,8
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	0,6	0,6	0,1
Ulricehamn	*	*	0,5
Vara	*	0,0	0,2
Vårgårda	*	*	*
Vänersborg	*	0,5	0,6
X Fiktiv kommun	0,0	*	0,1
X Ingen kommun	0,0	0,0	0,0
Åmål	*	*	*
Öckerö	*	*	*
<b>Totalt regionen</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>

**Notera:**

Asterisk (\*) markerar att färre än 5 psykiatriärenden/patienter blev utskrivna under månaden eller att något felaktigt hanterat ärende påverkar ledtiden markant.

Blankt visar att det var noll ärenden.

# Andel patienter som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara- Information

En övergripande målsättning i processen är att patienten ska kunna lämna slutenvården när den behandlande läkaren bedömer att patienten inte längre behöver slutenvårdens resurser. Alltså när patienten är utskrivningsklar.

För att det ska fungera krävs att alla parter i ärendet gör sina åtaganden. Slutenvården måste tillhandahålla tillräcklig information i sådan tid att planering av insatser hunnit eller kunnat göras. Det krävs också att detaljerna kring själva utskrivningen planerats proaktivt av samtliga så alla parter, inkluderat patienten, vet tidpunkt då utskrivning kan verkställas när patienten väl blir utskrivningsklar.

Indikatorn redovisar andel ärenden där patienten skrivs ut samma dygn som slutenvården meddelar utskrivningsklar, oaktat vilken tid på dygnet detta skett.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Alingsås Lasarett	51 %	58 %	53 %
Kungälv Sjukhus	61 %	56 %	56 %
NU-sjukvården	50 %	45 %	44 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	65 %	63 %	61 %
Skaraborgs sjukhus	63 %	62 %	61 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	64 %	69 %	62 %
<b>Hela regionen</b>	<b>60%</b>	<b>59%</b>	<b>57%</b>

**Exempel:** 44% av patienterna som vårdats inom **NU-sjukvården** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **januari** månad.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Alingsås Lasarett	51 %	58 %	53 %
Kungälv Sjukhus	53 %	51 %	51 %
NU-sjukvården	46 %	40 %	41 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	60 %	60 %	57 %
Skaraborgs sjukhus	58 %	58 %	57 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	63 %	67 %	61 %
<b>Hela regionen</b>	<b>56%</b>	<b>56%</b>	<b>53%</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en somatisk avdelning.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026, Psykiatri

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	96 %	92 %	95 %
NU-sjukvården	78 %	92 %	77 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	95 %	94 %	96 %
Skaraborgs sjukhus	89 %	88 %	92 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	85 %	90 %	82 %
<b>Hela regionen</b>	<b>90 %</b>	<b>91 %</b>	<b>90 %</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en psykiatrisk avdelning.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	64 %	51 %	56 %
Alingsås	62 %	65 %	58 %
Bengtstors	56 %	37 %	38 %
Bollebygd	60 %	47 %	53 %
Borås	63 %	68 %	62 %
Dals-Ed	67 %	38 %	25 %
Essunga	47 %	69 %	50 %
Falköping	55 %	64 %	43 %
Färgelanda	53 %	48 %	29 %
Grästorp	75 %	50 %	54 %
Gullspång	50 %	47 %	53 %
Göteborg	63 %	62 %	61 %
Götene	56 %	56 %	56 %
Herrljunga	71 %	65 %	54 %
Hjo	66 %	61 %	81 %
Härryda	60 %	63 %	57 %
Karlsborg	89 %	83 %	53 %
Kungälv	56 %	59 %	62 %
Lerum	50 %	56 %	44 %
Lidköping	69 %	61 %	67 %
Lilla Edet	52 %	41 %	47 %
Lysekil	43 %	37 %	44 %
Mariestad	62 %	55 %	53 %
Mark	58 %	66 %	60 %
Mellerud	52 %	52 %	67 %
Munkedal	44 %	46 %	37 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölnadal	59 %	64 %	55 %
Orust	56 %	48 %	41 %
Partille	61 %	49 %	47 %
Skara	47 %	54 %	50 %
Skövde	58 %	57 %	61 %
Sotenäs	44 %	38 %	41 %
Stenungsund	64 %	56 %	60 %
Strömstad	56 %	49 %	50 %
Svenljunga	62 %	71 %	55 %
Tanum	67 %	67 %	60 %
Tibro	55 %	58 %	55 %
Tidaholm	48 %	58 %	52 %
Tjörn	64 %	62 %	53 %
Tranemo	81 %	93 %	73 %
Trollhättan	41 %	41 %	41 %
Töreboda	89 %	76 %	80 %
Uddevalla	48 %	45 %	40 %
Ulricehamn	70 %	64 %	66 %
Vara	53 %	54 %	68 %
Vårgårda	37 %	69 %	79 %
Vänersborg	46 %	40 %	38 %
X Fiktiv kommun	100 %	100 %	81 %
X Ingen kommun	98 %	98 %	96 %
Åmål	54 %	40 %	50 %
Öckerö	61 %	63 %	42 %
<b>Hela regionen</b>	<b>60 %</b>	<b>59 %</b>	<b>57 %</b>

**Exempel: 61%** av patienterna från Skövde skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under januari månad.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026, Somatik

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	58 %	45 %	48 %
Alingsås	61 %	63 %	57 %
Bengtstors	58 %	35 %	38 %
Bollebygd	60 %	43 %	50 %
Borås	61 %	67 %	60 %
Dals-Ed	67 %	38 %	25 %
Essunga	44 %	67 %	50 %
Falköping	52 %	58 %	38 %
Färgelanda	50 %	43 %	26 %
Grästorp	67 %	50 %	45 %
Gullspång	43 %	42 %	47 %
Göteborg	58 %	58 %	56 %
Götene	53 %	57 %	55 %
Herrljunga	71 %	65 %	55 %
Hjo	65 %	61 %	78 %
Härryda	58 %	60 %	56 %
Karlsborg	87 %	81 %	47 %
Kungälv	51 %	53 %	58 %
Lerum	48 %	54 %	43 %
Lidköping	67 %	60 %	62 %
Lilla Edet	50 %	31 %	47 %
Lysekil	43 %	35 %	42 %
Mariestad	57 %	53 %	50 %
Mark	58 %	65 %	58 %
Mellerud	48 %	52 %	69 %
Munkedal	36 %	43 %	38 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölndal	56 %	61 %	54 %
Orust	55 %	41 %	41 %
Partille	56 %	48 %	44 %
Skara	39 %	53 %	45 %
Skövde	55 %	54 %	57 %
Sotenäs	46 %	35 %	39 %
Stenungsund	56 %	51 %	51 %
Strömstad	52 %	47 %	48 %
Svenljunga	59 %	69 %	54 %
Tanum	67 %	65 %	58 %
Tibro	44 %	55 %	53 %
Tidaholm	45 %	53 %	46 %
Tjörn	58 %	60 %	53 %
Tranemo	84 %	93 %	73 %
Trollhättan	39 %	39 %	40 %
Töreboda	88 %	77 %	79 %
Uddevalla	46 %	41 %	37 %
Ulricehamn	68 %	64 %	66 %
Vara	51 %	47 %	67 %
Vårgårda	38 %	67 %	78 %
Vänersborg	44 %	35 %	33 %
X Fiktiv kommun	100 %	100 %	71 %
X Ingen kommun	98 %	98 %	94 %
Åmål	55 %	36 %	46 %
Öckerö	61 %	60 %	39 %
<b>Hela regionen</b>	<b>56 %</b>	<b>56 %</b>	<b>53 %</b>

**Exempel:** För Skövde skrevs 57% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i januari, inom somatik.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, november 2025-januari 2026, Psykiatri

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Ale	10/10	7/10	9/9
Alingsås	4/6	5/5	*
Bengtstors	*	*	
Bollebygd		*	*
Borås	16/17	16/19	12/14
Dals-Ed			
Essunga	*	*	
Falköping	10/13	14/14	8/11
Färgelanda	*	*	*
Grästorp	*		*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	118/124	97/106	129/135
Götene	*	*	*
Herrljunga			*
Hjo	*		6/6
Härryda	*	6/6	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	11/11	14/14	12/14
Lerum	*	*	*
Lidköping	12/16	5/6	12/12
Lilla Edet	*	6/6	*
Lysekil	*	*	*
Mariestad	10/13	5/8	4/5
Mark	*	*	*
Mellerud	*		*
Munkedal	*	*	*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Mölndal	9/12	9/9	5/6
Orust	*	*	
Partille	6/6	*	*
Skara	7/9	3/5	5/7
Skövde	10/12	12/16	19/21
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	9/9	9/9	14/14
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	6/6	*	*
Tidaholm	*	*	*
Tjörn	8/10	4/5	*
Tranemo	*	*	
Trollhättan	7/11	*	7/13
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	9/14	10/13	8/9
Ulricehamn	*		4/6
Vara	*	5/5	4/5
Vårgårda	*	*	*
Vänersborg	*	8/10	10/14
X Fiktiv kommun	10/10	*	8/9
X Ingen kommun	65/66	60/62	45/47
Åmål	*	*	*
Öckerö		*	*
	<b>391/435</b>	<b>350/383</b>	<b>372/414</b>
<b>Hela regionen</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>	<b>90%</b>

**Exempel:** För Skövde skrevs **19 av 21** patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i **januari**, inom psykiatrin.

**Notera:** Asterisk (\*) markerar att färre än 5 psykiatri ärenden/patienter blev utskrivna under månaden.

Blankt visar att det var noll ärenden.

# Andel patienter som skrivits ut från slutenvården där meddelande om utskrivningsklar skickats efter hemgång- Information

Enligt gällande läns-gemensamma styrdokument ska slutenvården meddela/ skicka utskrivningsklar samt utskrivningsmeddelande till övriga parter innan den enskilde lämnar slutenvården.

I SAMSA blir en patient utskrivningsklar när meddelandet utskrivningsklar skickas och tidpunkten kan inte ändras av användaren. Tidpunkten för faktisk utskrivning anges däremot av användaren i utskrivningsmeddelandet som ett datum och klockslag som kan vara samtidigt som meddelandet skickas eller en tidigare tidpunkt. Det gör att om en patient skrivs ut klockan 10.00 men slutenvårdens personal dokumenterar utskrivningsklar och utskrivningsmeddelande i SAMSA först vid 13.30 så får ärendet en negativ ledtid. Detta eftersom patienten då blir utskrivningsklar 13.30 och därefter registrerar användaren att patienten faktiskt åkte från avdelningen redan klockan 10.00.

Andel patienter som skrivits ut från slutenvården där utskrivningsklar meddelats i SAMSA efter hemgång är ett mått på följsamheten till processen.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården där Meddelande om utskrivningsklar skickats efter hemgång.

Andel ärenden med negativ ledtid Utskrivningsklar-Utskrivning

Sjukhus	Nov 2025	Dec 2025	Jan 2026
Alingsås Lasarett	2%	5%	4%
Kungälv Sjukhus	15%	11%	12%
NU-sjukvården	4%	4%	5%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	11%	12%	13%
Skaraborgs sjukhus	5%	5%	6%
Södra Älvsborgs Sjukhus	7%	6%	5%
<b>Totalt</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>

**Exempel:** I 5% av de slutenvårdsärenden som hanterats i SAMSA av **NU-sjukvården** i **januari**, har patienten skrivits ut från slutenvården innan Meddelande om utskrivningsklar skickats.

# Antal inskrivningar ställt mot unika patienter- Information

För vald tidsperiod beräknas antal slutenvårdsärenden i relation till antalet unika patienter som utgör dessa slutenvårdsärenden. Mellanskillnaden utgörs av ärenden där patienten blivit återinlagd under samma tidsperiod.

Om man har 10 unika patienter som tillsammans har 12 ärenden ger det att 2 ärenden på 10 patienter är återinläggningar, alltså 20%. Här räknas antal inskrivningar, oberoende av hur ärendena senare hanteras.

Orsak till återinskrivning framgår inte i statistiken. Vilken slutenvårdsavdelning eller vilket sjukhus som patienten återinskrivs framgår inte om man utgår från primärvård eller kommun.

För sjukhusen kan andelen återinskrivningar se ut att sjunka vid filtrering på lägre organisatorisk nivå. Det beror på att om man väljer att titta på enhetsnivå så krävs att återinläggningen registreras på samma enhet, medan det vid filtration på verksamhetsnivå räcker att patienten vårdats vid två olika enheter inom verksamhetsområdet.

Omflyttningar mellan vårdavdelningar kan också ha en påverkan då indikatorn utgår från den enhet som visas som huvudansvarig för ärendet. Vid omflyttning blir mottagande enhet huvudansvarig. Det innebär att ärendet visas på den sjukhusenhet som patienten blivit utskriven från, oavsett var patienten blev inlagd och hur omflyttningar skett under vårdtiden.

Olika arbetssätt kan ha också påverka om en patient skrivs in på slutenvårdsavdelning igen och därmed syns i statistiken, eller om ärendet hanteras som ett öppenvårdsärende.

# Antal inskrivningar ställt mot antal unika patienter

Sjukhus	Okt-Nov 2025	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026
Alingsås Lasarett	14%	11%	10%
Kungälv Sjukhus	11%	13%	13%
NU-sjukvården	13%	12%	12%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	11%	10%	10%
Skaraborgs sjukhus	13%	11%	13%
Södra Älvsborgs Sjukhus	15%	15%	15%
<b>Totalt</b>	<b>13%</b>	<b>12%</b>	<b>12%</b>

**Exempel: 13%** fler inskrivningar i SAMSA än antal unika patienter hanterades i SAMSA för **Kungälv sjukhus** under perioden **december-januari**.

# Antal inskrivningar ställt mot antal unika patienter

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt-Nov 2025	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026
Ale	11%	15%	16%
Alingsås	18%	15%	13%
Bengtstors	7%	9%	8%
Bollebygd	8%	9%	18%
Borås	15%	15%	14%
Dals-Ed	9%	10%	11%
Essunga	3%	3%	5%
Falköping	12%	14%	14%
Färgelanda	22%	9%	21%
Grästorp	12%	11%	12%
Gullspång	4%	3%	16%
Göteborg	12%	11%	10%
Götene	13%	10%	13%
Herrljunga	19%	16%	13%
Hjo	16%	16%	16%
Härryda	9%	12%	13%
Karlsborg	11%	22%	24%
Kungälv	10%	13%	11%
Lerum	13%	9%	13%
Lidköping	16%	13%	11%
Lilla Edet	17%	11%	10%
Lysekil	15%	11%	9%
Mariestad	11%	10%	13%
Mark	18%	15%	14%
Mellerud	16%	17%	21%
Munkedal	10%	4%	15%

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt-Nov 2025	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026
Mölndal	12%	9%	11%
Orust	6%	4%	10%
Partille	12%	9%	13%
Skara	10%	14%	10%
Skövde	17%	11%	16%
Sotenäs	18%	12%	10%
Stenungsund	14%	12%	15%
Strömstad	14%	11%	11%
Svenljunga	16%	18%	19%
Tanum	8%	10%	10%
Tibro	13%	3%	13%
Tidaholm	19%	9%	7%
Tjörn	16%	17%	21%
Tranemo	19%	10%	16%
Trollhättan	14%	16%	12%
Töreboda	8%	7%	16%
Uddevalla	13%	12%	9%
Ulricehamn	14%	19%	17%
Vara	17%	15%	14%
Vårgårda	13%	12%	22%
Vänersborg	12%	14%	12%
X Fiktiv kommun	5%	0%	2%
X Ingen kommun	6%	6%	6%
Åmål	4%	5%	7%
Öckerö	9%	8%	0%
<b>Hela regionen</b>	<b>13%</b>	<b>12%</b>	<b>12%</b>

# Samordnad individuell plan (SIP)- Totalt antal hanterade SIP i SAMSA-Information

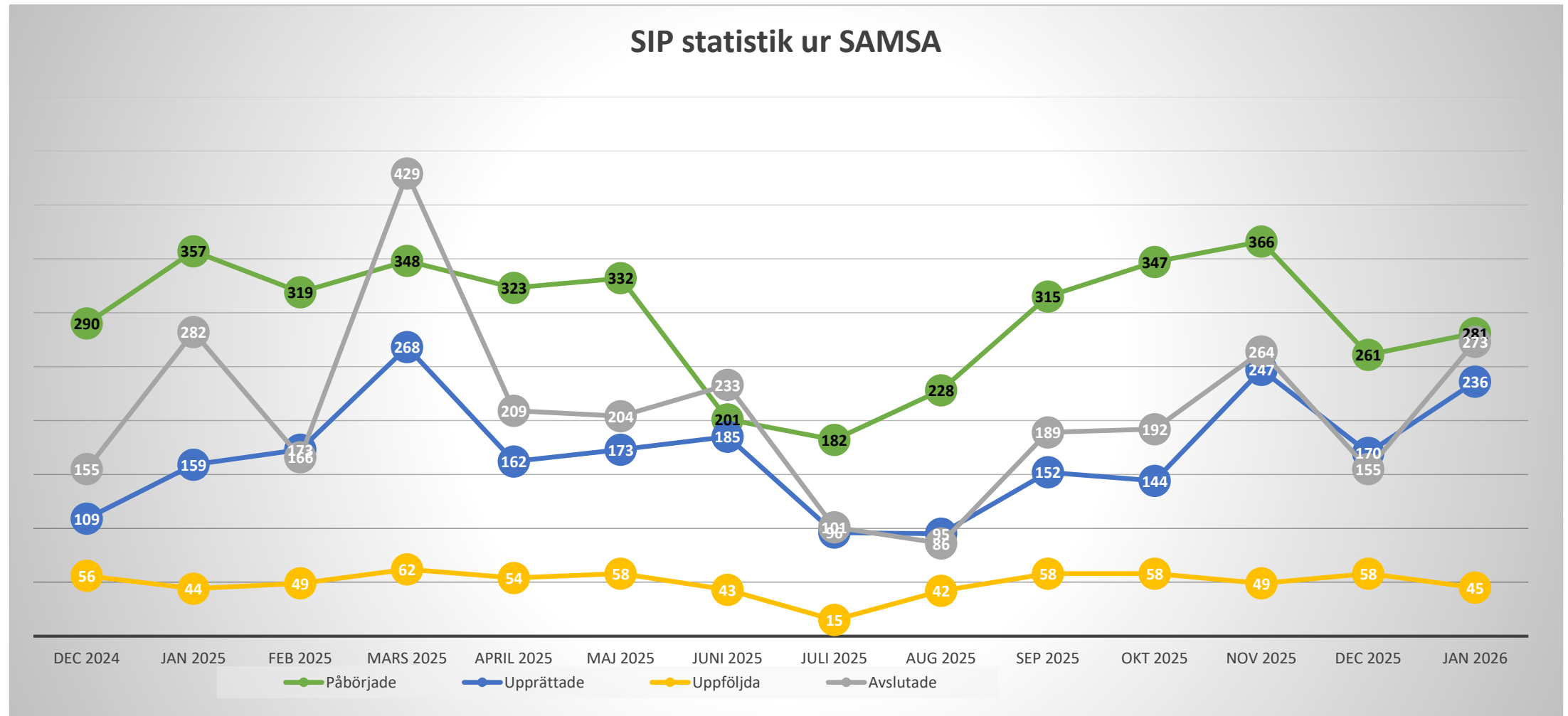
Varje SIP som finns i SAMSA får en status i systemet. Statusen korrelerar med olika delar av SIP-processen. De fyra olika status en SIP kan ha är:

- **Påbörjade:** Antal SIP som första gången skapats/sparats=påbörjats under respektive månad.
- **Upprättad:** SIP har markerats med status Upprättad.  
Enbart en version av SIP för en patient kan ha denna status.
- **Uppföljd:** SIP har markerats med status Uppföljd. Kan enbart göras efter att en SIP blivit Upprättad.  
Flera versioner av en SIP kan ha status Uppföljd. Har en SIP flera versioner med status Uppföljd samma månad, räknas den bara en gång här.
- **Avslutad:** SIP kan avslutas, om den enskilde inte längre lämnar sitt samtycke, eller om inget samordningsbehov längre föreligger.

Samma SIP kan under månaden ha både blivit påbörjad, upprättad, uppföljd och/ eller avslutad. Då räknas den med en gång för varje status. Indikatorn visar alla SIP i SAMSA, oavsett om de är kopplade till ett slutenvårdsärende eller inte.

SIP-processen kan också hanteras via dokumentation på pappersblanketter vilket då inte syns i denna indikator.

# Samordnad individuell plan (SIP)- Totalt antal hanterade SIP i SAMSA



Exempel: 236 SIPar Upprättades i SAMSA i januari.

Antal SIP som registrerats som påbörjade, upprättade, uppföljda eller avslutade i SAMSA under månaden.

# Samordnad individuell plan (SIP)- januari 2026

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	0	0	0
Kungälv Sjukhus	8	5	0	3
NU-sjukvården	14	42	4	38
Sahlgrenska Universitetssjukhus	44	14	16	28
Skaraborgs sjukhus	17	7	5	4
Södra Älvsborgs Sjukhus	33	10	0	8
<b>Totalt sjukhus</b>	<b>116</b>	<b>78</b>	<b>25</b>	<b>81</b>

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodal	34	118	10	123
Göteborgsområdet	58	38	9	58
SAMLA	9	2	0	2
SIMBA	7	3	0	1
Skaraborg	70	21	2	25
Södra Älvsborg	24	19	4	20
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	0
<b>Totalt Primärvård</b>	<b>202</b>	<b>201</b>	<b>25</b>	<b>229</b>

**Exempel: Primärvården** inom **Fyrbodal** har varit part i **118 upprättade** SIPar under januari i SAMSA

# Samordnad individuell plan (SIP)- januari 2026

Kommun	Ale	Alingsås	Bengtfors	Bollebygd	Borås	Dals-Ed	Essunga	Falköping	Färgelanda	Grästorp	Gullspång	Göteborg	Götene	Herrljunga	Hjo	Härryda	Karlsborg	Kungälv	Lerum	Lidköping	Lilla Edet	Lysekil	Mariestad	Mark	Mellerud
Påbörjade	3	11	1	1	23	1	0	9	0	2	2	65	0	3	2	0	0	5	9	0	0	0	1	4	8
Upprättade	2	1	1	1	28	0	0	5	3	0	2	37	0	1	3	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0
Uppföljda	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Avslutade	1	0	1	4	25	0	0	7	3	0	0	55	0	1	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	2

Kommun	Munkedal	Mölnadal	Orust	Partille	Skara	Skövde	Sotenäs	Stenungsund	Strömstad	Svenljunga	Tanum	Tibro	Tidaholm	Tjörn	Tranemo	Trollhättan	Töreboda	Uddevalla	Ulricehamn	Vara	Vårgårda	Vänersborg	Kommun utanför VG	Åmål	Öckerö
Påbörjade	3	0	1	5	5	41	1	0	2	0	5	2	2	1	0	4	8	9	3	3	2	4	0	1	10
Upprättade	3	1	1	4	1	8	0	0	2	0	6	0	0	0	0	4	1	92	0	0	0	3	0	0	3
Uppföljda	0	1	3	0	0	3	0	0	0	1	2	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	2
Avslutade	1	1	4	15	1	13	0	0	2	1	2	1	0	0	0	3	1	97	0	0	0	3	0	0	2

	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
<b>Totalt kommun</b>	<b>262</b>	<b>218</b>	<b>44</b>	<b>252</b>

Exempel: Öckerö kommun har varit part i 3 upprättade SIPar under januari i SAMSA

# Antal möten, SIP- och Planeringsmöten- Information

Mötesstatistiken visar hur många möten som bokats via, men inte tagits bort från, SAMSA IT-tjänst.

Mötesbokningar kan tas bort om ett möte avbokas. Att ett möte inte tagits bort betyder nödvändigtvis att mötet har genomförts. Samtidigt som möten även kan ha hållits utan att de registrerats i SAMSA.

**Antal SIP-möten** redovisas för länet som helhet och i relation till eventuellt slutenvårdstillfälle. Om SIP-processen är kopplad till ett slutenvårdstillfälle redovisas om mötet genomförts innan utskrivning från slutenvården eller efter utskrivning från slutenvården. SIP kopplas till slutenvårdstillfälle om SIP skapas eller uppdateras eller om SIP-möte bokas samtidigt som det pågår ett slutenvårdstillfälle.

**Antal Planeringsmöte** avser endast planeringsmöten som bokats i slutenvårdsärenden och indikatorn redovisas per sjukhus.

**Distansmöten** redovisas enligt samma princip som ovan för de möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA, som *Distansmöte online* eller *Distansmöte via telefon*.

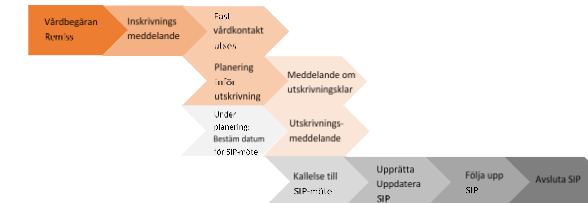
# Antal bokade SIP-möten

	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus	12	12	11	9	16	14	19	16	16
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus	126	108	89	108	123	106	99	103	106
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>	580	456	163	336	566	487	537	452	487

# Antal bokade Planeringsmöten

	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Alingsås Lasarett	98	95	96	71	78	77	88	89	101
Kungälv Sjukhus	105	83	88	27	89	91	106	89	110
NU-sjukvården	173	174	166	103	184	161	145	169	204
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	486	480	475	354	474	471	429	437	537
Skaraborgs sjukhus	268	259	240	211	248	301	256	295	310
Södra Älvsborgs Sjukhus	9	11	17	12	13	8	16	18	16
<b>Totalt</b>	<b>1134</b>	<b>1096</b>	<b>1080</b>	<b>971</b>	<b>1078</b>	<b>1103</b>	<b>1036</b>	<b>1091</b>	<b>1272</b>

## Process med behov av samordning efter utskrivning



### Exempel:

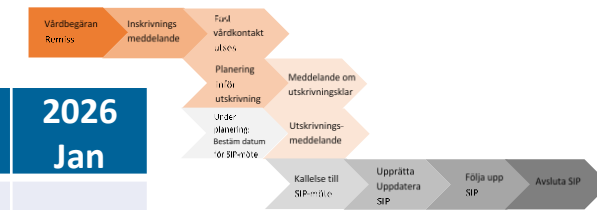
Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **487** under **januari** månad.

**1272 Planeringsmöten** bokades under **januari** månad i SAMSA.

Planeringsmöte hålls på sjukhus eller som online-möte för den kortsiktiga planering inför hemgång.

# Antal bokade distans SIP-möten

Process med behov av samordning efter utskrivning



	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus									
Online	11	10	8	8	12	9	14	16	16
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus									
Online	56	62	54	60	80	68	64	63	61
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>									
Online	261	219	91	186	288	265	293	242	285

## Exempel:

Av totalt **487** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **285** Online.

# Antal bokade distans Planeringsmöten

	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan
Alingsås Lasarett	98	95	96	71	78	77	88	89	101
Kungälv Sjukhus	104	83	88	27	89	91	106	89	110
NU-sjukvården	173	174	166	103	184	161	145	169	204
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	481	477	474	354	469	470	429	437	534
Skaraborgs sjukhus	266	257	238	210	246	298	254	292	308
Södra Älvsborgs Sjukhus	7	11	17	12	12	7	14	16	15
<b>Totalt</b>	<b>1124</b>	<b>1091</b>	<b>1077</b>	<b>968</b>	<b>1069</b>	<b>1098</b>	<b>1033</b>	<b>1086</b>	<b>1266</b>
	<b>(99%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(99%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(100%)</b>	<b>(100%)</b>

**Exempel: 100%** av **Planeringsmöten** bokades som **Online-möten** under **januari** månad, få SIP-möten.

Av totalt **1272** planeringsmöten (se föregående sida) var **1266** Online.

# Summering- Information

Som summering redovisas två av indikatorerna på länsnivå, det gäller:

## **Vårdtid som utskrivningsklar (medelvärde av kalenderdagar)**

Samma indikator som redovisas på mer detaljerad nivå på bild 11-14. Indikatorn speglar den faktiska tiden från det sista datum som patienten meddelats utskrivningsklar i SAMSA fram till angivet datum för utskrivning i utskrivningsmeddelandet.

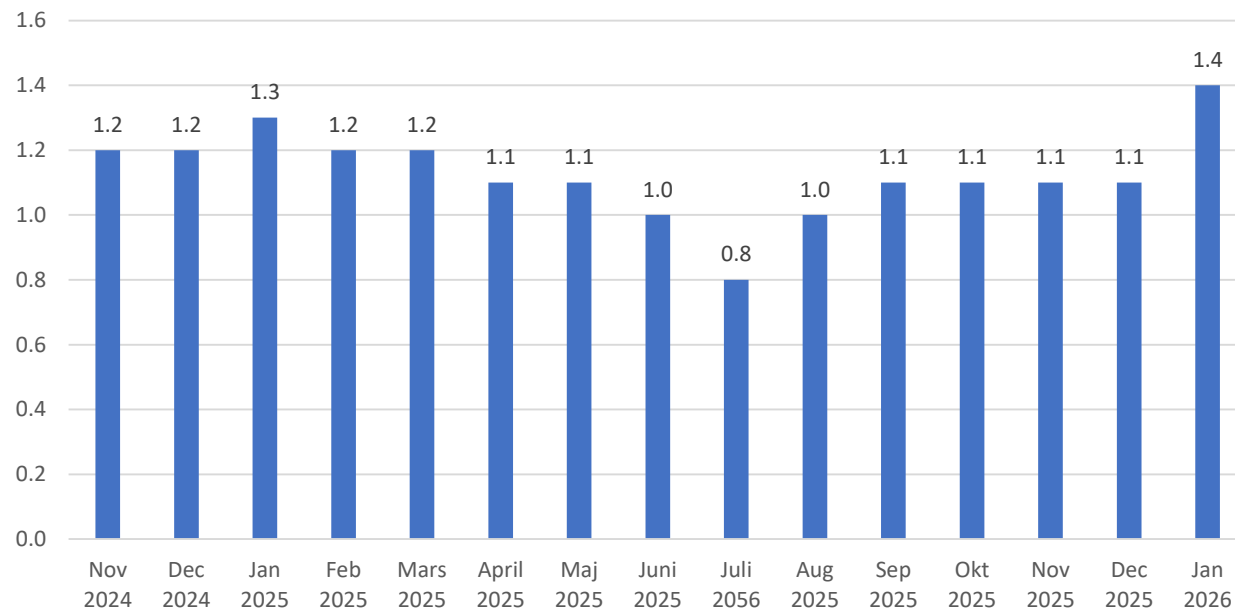
## **Andel patienter(%) som skrivs ut samma dag som utskrivningsklar**

Samma indikator som redovisas på mer detaljerad nivå på bild 18-24. Indikatorn redovisar andel ärenden där patienten skrivs ut samma dygn som slutenvården meddelar utskrivningsklar, oaktat vilken tid på dygnet detta skett.

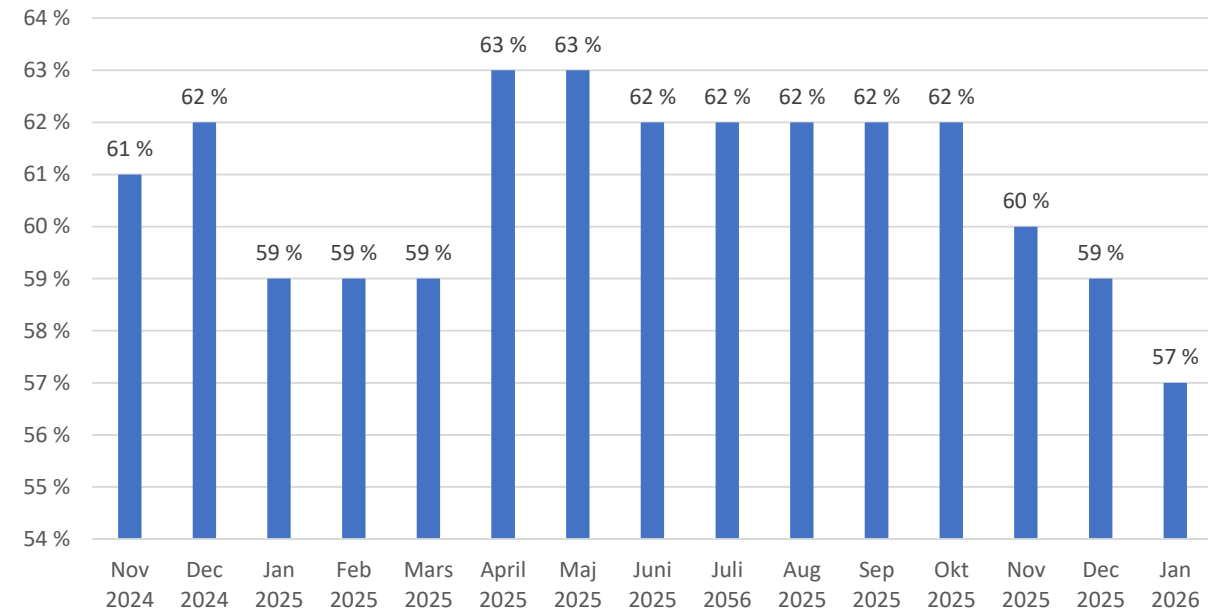
# Summering

Indikatorer för processen Samverkan vid in- och utskrivning i sluten hälso- och sjukvård

Vårdtid som utskrivningsklar (medelvärde av kalenderdagar)



Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara



# Tack!

Frågor ställs till [info.samsa@vgregion.se](mailto:info.samsa@vgregion.se)



Gemensam information- och tjänstesamordning  
49 kommuner i Västra Götaland och  
Västra Götalandsregionen i samverkan