

# Indikatorer för processuppföljning Februari 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.



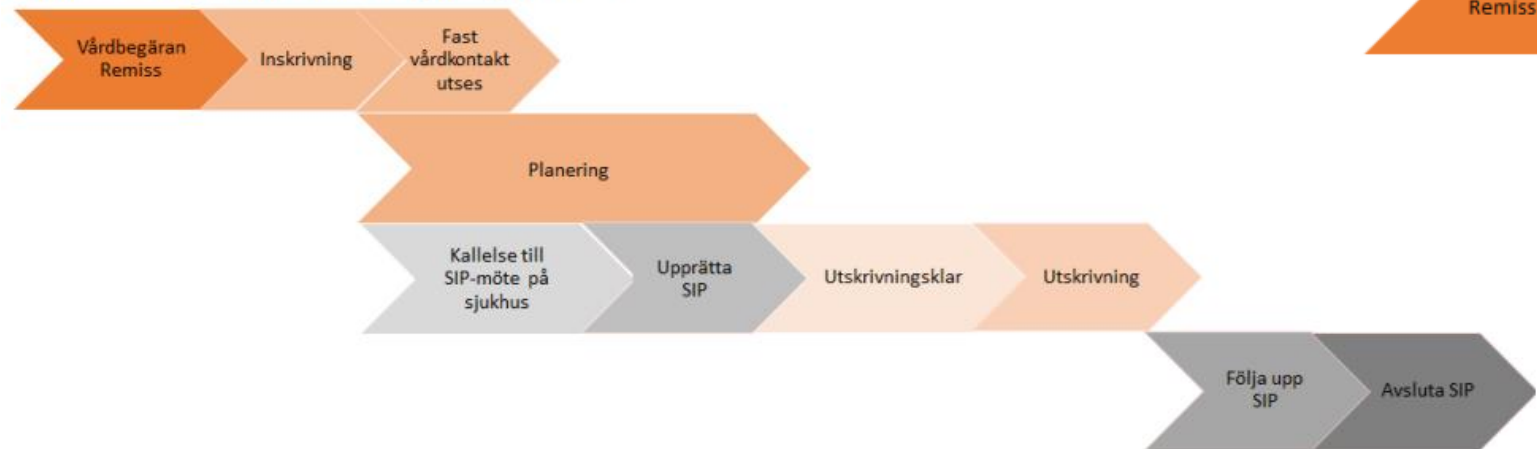
Gemensam information- och tjänstesamordning  
49 kommuner i Västra Götaland och  
Västra Götalandsregionen i samverkan

# Gemensam målsättning

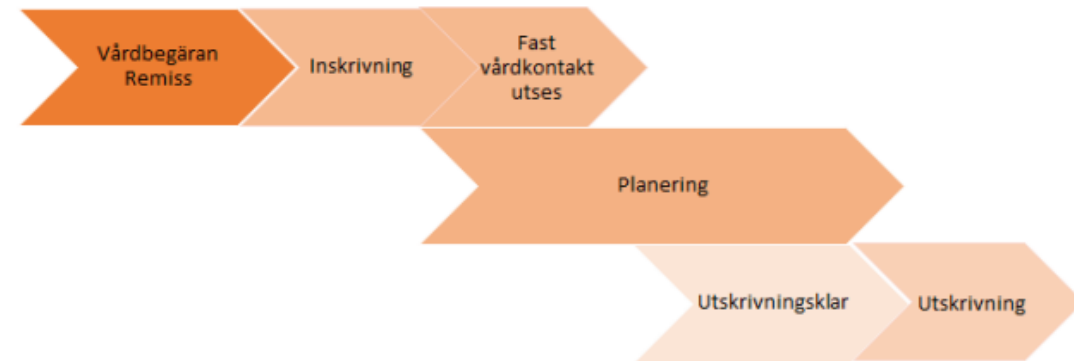
- Stärka den enskildes rätt till en trygg och effektiv utskrivning
- Arbetet ska vara tillitsskapande och utgå ifrån den enskildes behov
- Personer som inte längre har behov av slutenvårdens resurser ska omgående kunna skrivas ut därifrån, på ett tryggt och säkert sätt
- Antalet dagar som enskilda är 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

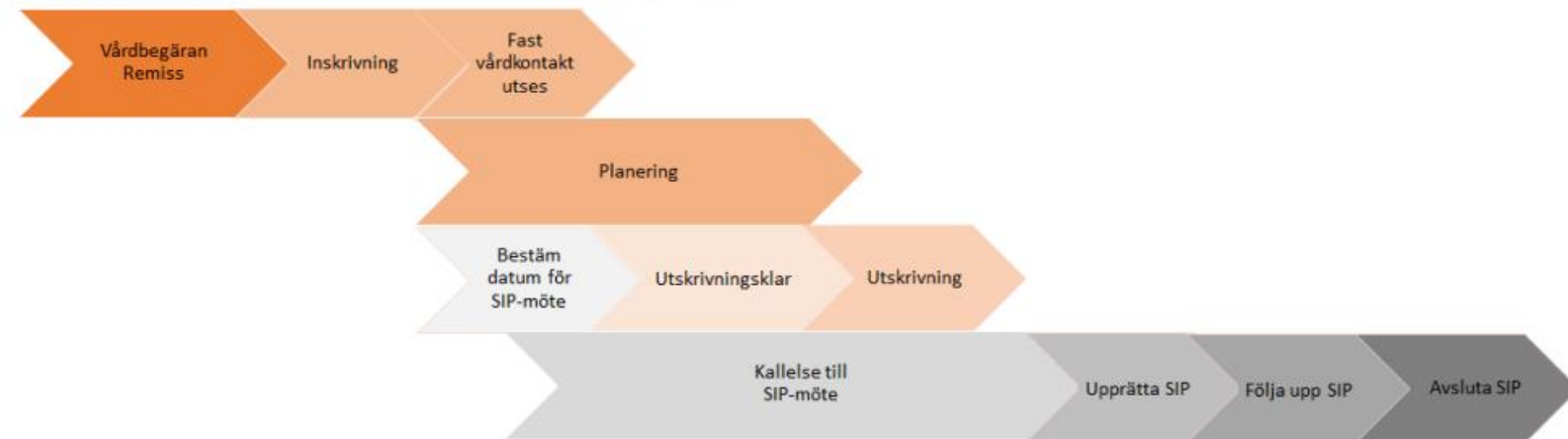
## Process vid behov av SIP på sjukhuset



## 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

	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	2026 Feb
Alingsås Lasarett	213	206	228	207	198	185	219	170	196	223	197	221	211	209
Kungälv Sjukhus	345	307	323	349	299	296	313	330	344	345	365	342	374	322
NU-sjukvården	859	776	794	858	854	780	757	773	763	870	814	866	933	840
Sahlgrenska Universitetssjukhus	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	1 225
Skaraborgs sjukhus	803	793	807	746	796	789	739	743	780	881	801	831	842	782
Södra Älvsborgs Sjukhus	650	564	574	546	611	525	545	555	536	608	536	627	622	605
<b>Hela regionen</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>	<b>3 985</b>

Exempel: På Sahlgrenska  
skapades **1225** inskrivningar i  
SAMSA under **februari**  
månad.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (1)

	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	2026 Feb
Ale	83	73	56	83	63	62	67	63	61	61	81	63	78	65
Alingsås	113	112	113	107	108	93	114	100	105	135	109	104	119	115
Bengtsfors	29	35	33	42	29	42	36	32	30	23	30	44	28	25
Bollebygd	26	13	10	15	21	16	23	22	22	24	14	18	22	14
Borås	350	279	310	273	316	299	263	280	267	295	277	328	313	317
Dals-Ed	11	13	14	10	7	10	15	12	9	10	12	16	20	12
Essunga	10	22	17	9	21	13	14	14	12	20	16	18	18	10
Falköping	101	91	98	81	99	109	94	65	80	94	96	118	95	93
Färgelanda	18	24	21	15	21	19	15	23	28	34	26	18	39	17
Grästorp	12	15	15	17	7	12	14	7	13	12	13	15	17	12
Gullspång	21	22	13	20	19	14	13	30	17	12	14	14	24	20
Göteborg	1 027	953	1 008	938	993	902	944	940	989	1 065	984	971	1 008	929
Götene	35	35	36	28	34	38	36	27	30	50	44	34	43	30
Herrljunga	25	19	38	31	20	29	26	20	22	28	24	27	27	30
Hjo	28	34	33	29	28	35	32	30	24	39	40	28	36	31
Härryda	67	50	57	54	51	41	60	45	64	53	64	62	57	66
Karlsborg	16	9	20	17	21	15	13	28	26	22	20	29	22	12
Kungälv	105	105	121	119	107	103	94	123	111	139	129	123	133	105
Lerum	77	70	83	72	76	72	92	66	83	83	76	92	72	78
Lidköping	87	102	90	101	126	98	89	75	85	86	103	89	103	97
Lilla Edet	34	26	30	26	39	34	32	43	28	35	31	40	40	24
Lysekil	44	40	38	44	33	32	32	45	49	49	47	34	39	44
Mariestad	82	75	78	73	74	61	61	84	88	91	65	81	66	69
Mark	91	84	77	94	104	65	86	84	87	93	84	80	106	105
Mellerud	38	17	27	32	32	27	29	28	27	39	30	33	36	28
Munkedal	40	33	31	38	22	27	28	22	18	28	22	34	39	21

**Exempel:**  
Det gjordes **25**  
inskrivningsmeddelanden i  
SAMSA för patienter från  
**Bengtsfors**, under **februari**  
månad.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (2)

	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	2026 Feb
Mölndal	147	124	119	135	132	121	97	114	118	143	111	120	137	119
Orust	48	44	32	39	44	40	36	31	41	46	37	35	46	54
Partille	61	60	79	71	79	70	69	61	71	70	73	65	68	72
Skara	64	60	65	62	37	65	51	59	45	49	57	50	54	48
Skövde	143	147	180	149	136	149	125	138	157	160	137	181	165	153
Sotenäs	29	27	28	35	27	23	33	28	28	27	27	22	40	33
Stenungsund	70	58	59	72	49	60	55	69	74	59	71	58	77	70
Strömstad	34	22	28	21	33	26	26	31	29	41	34	41	31	45
Svenljunga	38	37	40	36	23	27	31	32	32	30	35	41	32	40
Tanum	27	24	26	38	33	36	43	32	26	34	31	29	40	39
Tibro	37	29	32	33	32	29	38	35	32	44	37	34	43	35
Tidaholm	43	37	32	24	33	40	51	25	36	48	29	23	34	41
Tjörn	45	40	57	50	48	38	44	39	46	46	56	57	54	41
Tranemo	22	35	24	19	34	21	23	34	26	31	27	33	37	24
Trollhättan	140	142	140	154	163	113	120	125	131	157	153	149	130	134
Töreboda	33	30	31	19	36	36	45	36	25	26	24	33	31	27
Uddevalla	141	144	162	146	177	148	148	137	140	163	148	151	152	145
Ulricehamn	102	87	98	91	82	69	90	81	71	95	77	100	82	93
Vara	42	47	32	35	46	43	31	33	56	57	53	46	48	52
Vårgårda	33	37	33	34	26	29	25	23	32	36	24	35	37	24
Vänersborg	123	98	110	132	104	100	85	95	111	99	109	125	137	131
X Fiktiv kommun	15	25	15	16	26	23	27	26	20	24	18	13	27	17
X Ingen kommun	143	111	108	125	118	111	89	99	119	156	133	133	136	120
Åmål	44	40	34	35	43	45	33	49	35	26	28	36	35	38
Öckerö	22	17	24	23	30	22	20	26	28	22	23	28	25	20
<b>Totalt regionen</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>	<b>3 985</b>

## Exempel:

Det gjordes **54** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **februari** månad.

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

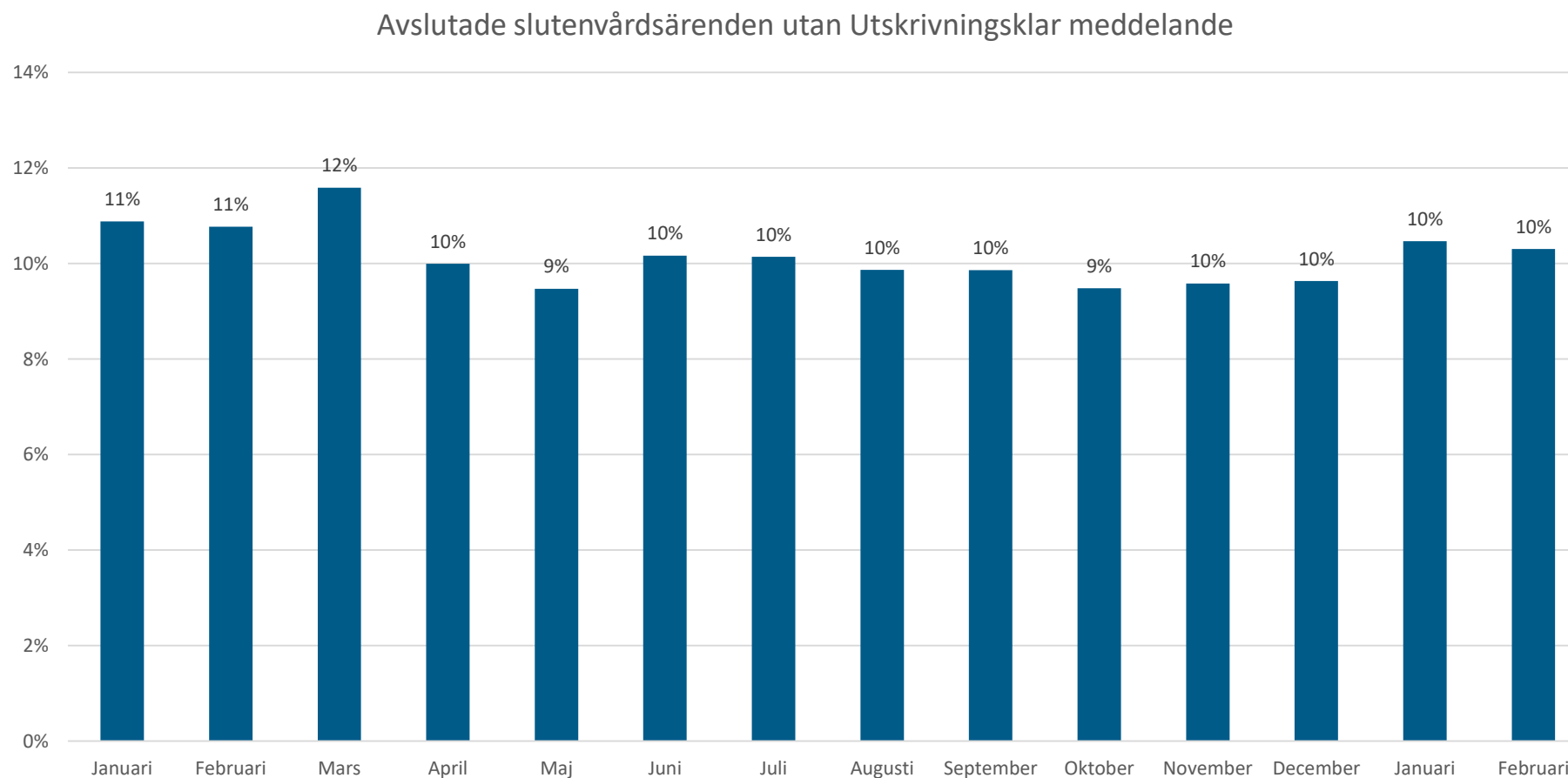
# Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar skickats- Information

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



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

**Exempel:** För de patienter som vårdats på **Södra Älvsborgs sjukhus** och som skrevs ut under **februari** månad, var antalet dagar som patienterna stannade på sjukhuset efter att de varit utskrivningsklara, i medeltal **0,7 kalenderdagar**.

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

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

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

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

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

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

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun, Psykiatri

Antal kalenderdagar (medelvärde)

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

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Alingsås Lasarett	58 %	53 %	49 %
Kungälv Sjukhus	56 %	56 %	61 %
NU-sjukvården	45 %	44 %	45 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	63 %	61 %	61 %
Skaraborgs sjukhus	62 %	61 %	63 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	69 %	62 %	65 %
<b>Hela regionen</b>	<b>59%</b>	<b>57%</b>	<b>58%</b>

**Exempel:** 45% av patienterna som vårdats inom **NU-sjukvården** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **februari** månad.

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

<b>Slutenvårdsärenden i SAMSA</b>	<b>Dec 2025</b>	<b>Jan 2026</b>	<b>Feb 2026</b>
Alingsås Lasarett	58 %	53 %	49 %
Kungälv Sjukhus	51 %	51 %	56 %
NU-sjukvården	40 %	41 %	41 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	60 %	57 %	56 %
Skaraborgs sjukhus	58 %	57 %	59 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	67 %	61 %	63 %
<b>Hela regionen</b>	<b>56%</b>	<b>53%</b>	<b>54%</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en somatisk avdelning.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	92 %	95 %	97 %
NU-sjukvården	92 %	77 %	76 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	94 %	96 %	94 %
Skaraborgs sjukhus	88 %	92 %	92 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	90 %	82 %	90 %
<b>Hela regionen</b>	<b>91 %</b>	<b>90 %</b>	<b>89 %</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en psykiatrisk avdelning.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Ale	51 %	56 %	58 %
Alingsås	65 %	58 %	48 %
Bengtstors	37 %	38 %	40 %
Bollebygd	47 %	53 %	73 %
Borås	68 %	62 %	67 %
Dals-Ed	38 %	25 %	33 %
Essunga	69 %	50 %	57 %
Falköping	64 %	43 %	60 %
Färgelanda	48 %	29 %	47 %
Grästorp	50 %	54 %	36 %
Gullspång	47 %	53 %	63 %
Göteborg	62 %	61 %	58 %
Götene	56 %	56 %	60 %
Herrljunga	65 %	54 %	44 %
Hjo	61 %	81 %	48 %
Härryda	63 %	57 %	67 %
Karlsborg	83 %	53 %	77 %
Kungälv	59 %	62 %	64 %
Lerum	56 %	44 %	60 %
Lidköping	61 %	67 %	55 %
Lilla Edet	41 %	47 %	42 %
Lysekil	37 %	44 %	36 %
Mariestad	55 %	53 %	65 %
Mark	66 %	60 %	58 %
Mellerud	52 %	67 %	44 %
Munkedal	46 %	37 %	43 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Mölnadal	64 %	55 %	63 %
Orust	48 %	41 %	57 %
Partille	49 %	47 %	59 %
Skara	54 %	50 %	55 %
Skövde	57 %	61 %	60 %
Sotenäs	38 %	41 %	52 %
Stenungsund	56 %	60 %	63 %
Strömstad	49 %	50 %	44 %
Svenljunga	71 %	55 %	48 %
Tanum	67 %	60 %	45 %
Tibro	58 %	55 %	57 %
Tidaholm	58 %	52 %	64 %
Tjörn	62 %	53 %	56 %
Tranemo	93 %	73 %	63 %
Trollhättan	41 %	41 %	43 %
Töreboda	76 %	80 %	88 %
Uddevalla	45 %	40 %	46 %
Ulricehamn	64 %	66 %	69 %
Vara	54 %	68 %	62 %
Vårgårda	69 %	79 %	91 %
Vänersborg	40 %	38 %	41 %
X Fiktiv kommun	100 %	81 %	100 %
X Ingen kommun	98 %	96 %	97 %
Åmål	40 %	50 %	52 %
Öckerö	63 %	42 %	64 %
<b>Hela regionen</b>	<b>59 %</b>	<b>57 %</b>	<b>58 %</b>

**Exempel: 60%** av patienterna från Skövde skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under februari månad.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Ale	45 %	48 %	54 %
Alingsås	63 %	57 %	45 %
Bengtstors	35 %	38 %	40 %
Bollebygd	43 %	50 %	71 %
Borås	67 %	60 %	66 %
Dals-Ed	38 %	25 %	35 %
Essunga	67 %	50 %	57 %
Falköping	58 %	38 %	54 %
Färgelanda	43 %	26 %	44 %
Grästorp	50 %	45 %	31 %
Gullspång	42 %	47 %	56 %
Göteborg	58 %	56 %	52 %
Götene	57 %	55 %	63 %
Herrljunga	65 %	55 %	39 %
Hjo	61 %	78 %	47 %
Härryda	60 %	56 %	65 %
Karlsborg	81 %	47 %	75 %
Kungälv	53 %	58 %	60 %
Lerum	54 %	43 %	60 %
Lidköping	60 %	62 %	50 %
Lilla Edet	31 %	47 %	33 %
Lysekil	35 %	42 %	31 %
Mariestad	53 %	50 %	61 %
Mark	65 %	58 %	59 %
Mellerud	52 %	69 %	42 %
Munkedal	43 %	38 %	40 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Mölnadal	61 %	54 %	60 %
Orust	41 %	41 %	58 %
Partille	48 %	44 %	58 %
Skara	53 %	45 %	49 %
Skövde	54 %	57 %	55 %
Sotenäs	35 %	39 %	54 %
Stenungsund	51 %	51 %	59 %
Strömstad	47 %	48 %	44 %
Svenljunga	69 %	54 %	46 %
Tanum	65 %	58 %	44 %
Tibro	55 %	53 %	52 %
Tidaholm	53 %	46 %	67 %
Tjörn	60 %	53 %	53 %
Tranemo	93 %	73 %	63 %
Trollhättan	39 %	40 %	38 %
Töreboda	77 %	79 %	88 %
Uddevalla	41 %	37 %	41 %
Ulricehamn	64 %	66 %	68 %
Vara	47 %	67 %	60 %
Vårgårda	67 %	78 %	91 %
Vänersborg	35 %	33 %	38 %
X Fiktiv kommun	100 %	71 %	100 %
X Ingen kommun	98 %	94 %	96 %
Åmål	36 %	46 %	48 %
Öckerö	60 %	39 %	64 %
<b>Hela regionen</b>	<b>56 %</b>	<b>53 %</b>	<b>54 %</b>

**Exempel:** För Skövde skrevs 55% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i februari, inom somatik.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Ale	7/10	9/9	7/8
Alingsås	5/5	*	6/7
Bengtstors	*		
Bollebygd	*	*	*
Borås	16/19	12/14	10/10
Dals-Ed			*
Essunga	*		
Falköping	14/14	8/11	12/15
Färgelanda	*	*	*
Grästorp		*	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	97/106	129/135	112/118
Götene	*	*	*
Herrljunga		*	*
Hjo		6/6	*
Härryda	6/6	*	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	14/14	12/14	11/11
Lerum	*	*	*
Lidköping	5/6	12/12	9/9
Lilla Edet	6/6	*	*
Lysekil	*	*	4/7
Mariestad	5/8	4/5	6/6
Mark	*	*	*
Mellerud		*	*
Munkedal	*	*	*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Mölndal	9/9	5/6	9/9
Orust	*		*
Partille	*	*	*
Skara	3/5	5/7	6/6
Skövde	12/16	19/21	14/16
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	9/9	14/14	9/9
Strömstad	*	*	
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	*	*	5/6
Tidaholm	*	*	3/7
Tjörn	4/5	*	4/5
Tranemo	*		
Trollhättan	*	7/13	14/19
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	10/13	8/9	13/18
Ulricehamn		4/6	4/5
Vara	5/5	4/5	*
Vårgårda	*	*	*
Vänersborg	8/10	10/14	6/8
X Fiktiv kommun	*	8/9	*
X Ingen kommun	60/62	45/47	40/41
Åmål	*	*	*
Öckerö	*	*	
<b>Hela regionen</b>	<b>350/383 91%</b>	<b>372/414 90%</b>	<b>348/389 89%</b>

**Exempel:** För Skövde skrevs 14 av 16 patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i februari, inom psykiatri.

**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	Dec 2025	Jan 2026	Feb 2026
Alingsås Lasarett	5%	4%	4%
Kungälv Sjukhus	11%	12%	13%
NU-sjukvården	4%	5%	5%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	12%	13%	12%
Skaraborgs sjukhus	5%	6%	3%
Södra Älvsborgs Sjukhus	6%	5%	4%
<b>Totalt</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>	<b>7%</b>

**Exempel:** I 5% av de slutenvårdsärenden som hanterats i SAMSA av **NU-sjukvården** i **februari**, 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	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026	Jan-Feb 2026
Alingsås Lasarett	11%	10%	11%
Kungälv Sjukhus	13%	13%	13%
NU-sjukvården	12%	12%	12%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	10%	10%	10%
Skaraborgs sjukhus	11%	13%	13%
Södra Älvsborgs Sjukhus	15%	15%	14%
<b>Totalt</b>	<b>12%</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 **januari-**  
**februari.**

# Antal inskrivningar ställt mot antal unika patienter

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026	Jan-Feb 2026
Ale	15%	16%	14%
Alingsås	15%	13%	12%
Bengtstors	9%	8%	11%
Bollebygd	9%	18%	14%
Borås	15%	14%	14%
Dals-Ed	10%	11%	15%
Essunga	3%	5%	4%
Falköping	14%	14%	16%
Färgelanda	9%	21%	25%
Grästorp	11%	12%	7%
Gullspång	3%	16%	11%
Göteborg	11%	10%	11%
Götene	10%	13%	12%
Herrljunga	16%	13%	19%
Hjo	16%	16%	19%
Härryda	12%	13%	10%
Karlsborg	22%	24%	24%
Kungälv	13%	11%	13%
Lerum	9%	13%	12%
Lidköping	13%	11%	12%
Lilla Edet	11%	10%	9%
Lysekil	11%	9%	11%
Mariestad	10%	13%	13%
Mark	15%	14%	12%
Mellerud	17%	21%	6%
Munkedal	4%	15%	12%

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Nov-Dec 2025	Dec-Jan 2025-2026	Jan-Feb 2026
Mölnadal	9%	11%	11%
Orust	4%	10%	8%
Partille	9%	13%	17%
Skara	14%	10%	11%
Skövde	11%	16%	14%
Sotenäs	12%	10%	7%
Stenungsund	12%	15%	15%
Strömstad	11%	11%	10%
Svenljunga	18%	19%	23%
Tanum	10%	10%	10%
Tibro	3%	13%	13%
Tidaholm	9%	7%	13%
Tjörn	17%	21%	15%
Tranemo	10%	16%	16%
Trollhättan	16%	12%	13%
Töreboda	7%	16%	10%
Uddevalla	12%	9%	11%
Ulricehamn	19%	17%	13%
Vara	15%	14%	12%
Vårgårda	12%	22%	15%
Vänersborg	14%	12%	16%
X Fiktiv kommun	0%	2%	4%
X Ingen kommun	6%	6%	4%
Åmål	5%	7%	11%
Öckerö	8%	0%	2%
Hela regionen	<b>12%</b>	<b>12%</b>	<b>12%</b>

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

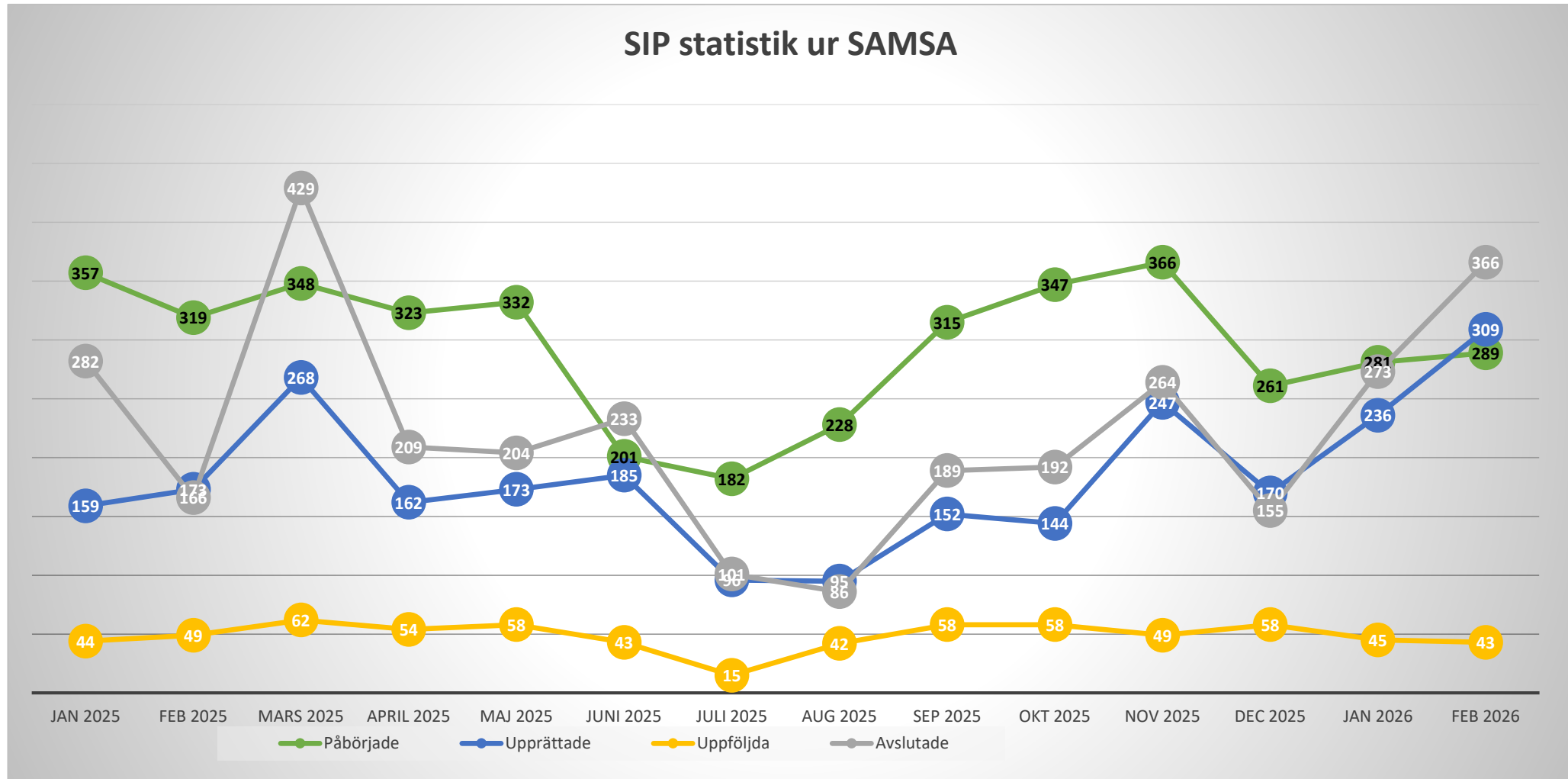
Varje SIP som finns i SAMSA får en status i systemet. Statusen korrelerar med olika delar av SIP-processen. De fyra olika status en SIP kan ha är:

- **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: 309 SIPar Upprättades i SAMSA i februari.

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

# Samordnad individuell plan (SIP)- februari 2026

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	0	0	0
Kungälv Sjukhus	8	1	1	4
NU-sjukvården	16	68	4	69
Sahlgrenska Universitetssjukhus	42	12	11	22
Skaraborgs sjukhus	15	4	2	5
Södra Älvsborgs Sjukhus	32	14	5	15
<b>Totalt sjukhus</b>	<b>113</b>	<b>99</b>	<b>23</b>	<b>115</b>

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodal	28	207	7	243
Göteborgsområdet	64	29	9	42
SAMLA	11	7	0	9
SIMBA	8	0	0	1
Skaraborg	63	29	3	26
Södra Älvsborg	32	16	2	15
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	0
<b>Totalt Primärvård</b>	<b>206</b>	<b>288</b>	<b>21</b>	<b>336</b>

**Exempel: Primärvården** inom **Fyrbodal** har varit part i **207 upprättade** SIPar under **februari** i SAMSA

# Samordnad individuell plan (SIP)- februari 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	1	7	1	3	24	0	0	12	2	0	4	73	0	1	1	1	0	9	7	2	1	1	1	3	5
Upprättade	0	7	0	2	11	0	0	4	1	0	1	29	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	1	2	3
Uppföljda	0	0	0	1	4	0	0	2	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Avslutade	1	7	1	3	10	0	0	2	1	0	3	42	0	1	1	0	0	2	5	0	1	0	1	0	31

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	5	2	2	5	31	2	1	2	4	2	3	2	1	2	2	6	8	7	1	1	3	0	6	12
Upprättade	2	0	0	2	2	5	1	0	1	1	8	0	2	0	0	2	0	166	5	0	0	1	0	3	6
Uppföljda	0	0	5	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	0	0	0
Avslutade	4	2	2	2	1	7	1	0	2	1	11	0	0	0	0	4	0	168	5	0	0	3	0	0	4

	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
<b>Totalt kommun</b>	<b>272</b>	<b>273</b>	<b>43</b>	<b>329</b>

Exempel: Öckerö kommun har varit part i 6 upprättade SIPar under februari 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*.

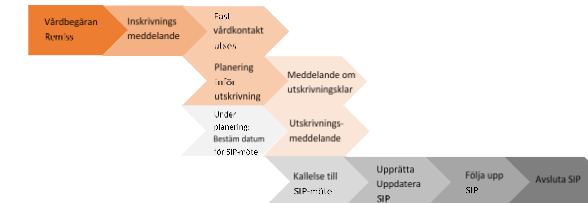
# Antal bokade SIP-möten

	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan	2026 Feb
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus	12	11	9	16	14	19	16	16	8
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus	108	89	108	123	106	99	103	106	90
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>	456	163	336	566	487	537	452	487	502

# Antal bokade Planeringsmöten

	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan	2026 Feb
Alingsås Lasarett	95	96	71	78	77	88	89	101	89
Kungälv Sjukhus	83	88	27	89	91	106	89	110	111
NU-sjukvården	174	166	103	184	161	145	169	204	169
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	480	475	354	474	471	429	437	537	457
Skaraborgs sjukhus	259	240	211	248	301	256	295	310	266
Södra Älvsborgs Sjukhus	11	17	12	13	8	16	18	16	10
<b>Totalt</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>	<b>1096</b>

## Process med behov av samordning efter utskrivning



### Exempel:

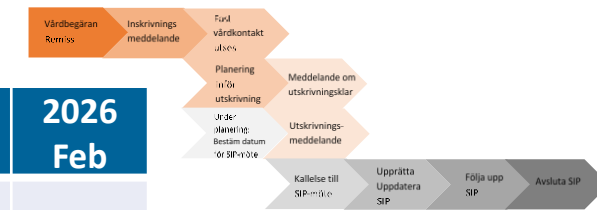
Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **502** under **februari** månad.

**1096 Planeringsmöten** bokades under **februari** 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 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan	2026 Feb
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus									
Online	10	8	8	12	9	14	16	16	5
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus									
Online	62	54	60	80	68	64	63	61	44
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>									
Online	219	91	186	288	265	293	242	285	255

## Exempel:

Av totalt **502** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **255** Online.

# Antal bokade distans Planeringsmöten

	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec	2026 Jan	2026 Feb
Alingsås Lasarett	95	96	71	78	77	88	89	101	89
Kungälv Sjukhus	83	88	27	89	91	106	89	110	111
NU-sjukvården	174	166	103	184	161	145	169	204	169
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	477	474	354	469	470	429	437	534	452
Skaraborgs sjukhus	257	238	210	246	298	254	292	308	261
Södra Älvsborgs Sjukhus	11	17	12	12	7	14	16	15	10
<b>Totalt</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>1086</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>	<b>(99%)</b>

**Exempel: 99%** av **Planeringsmöten** bokades som **Online-möten** under **februari** månad, få SIP-möten.

Av totalt **1096** planeringsmöten (se föregående sida) var **1086** 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.

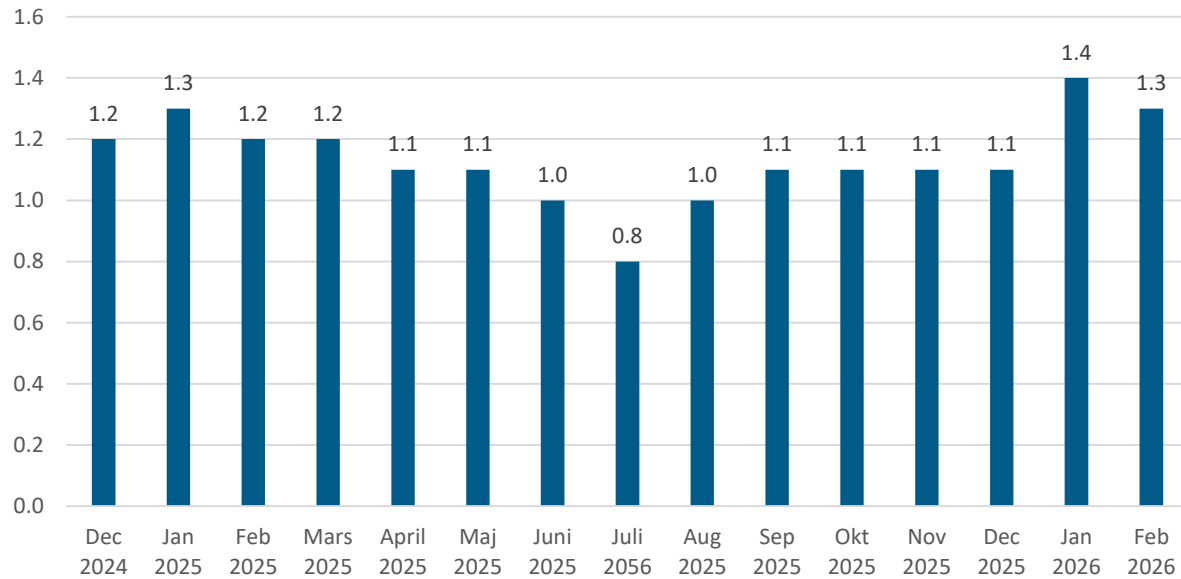
## **Andel patienter(%) som skrivs ut samma dag som utskrivningsklar**

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.

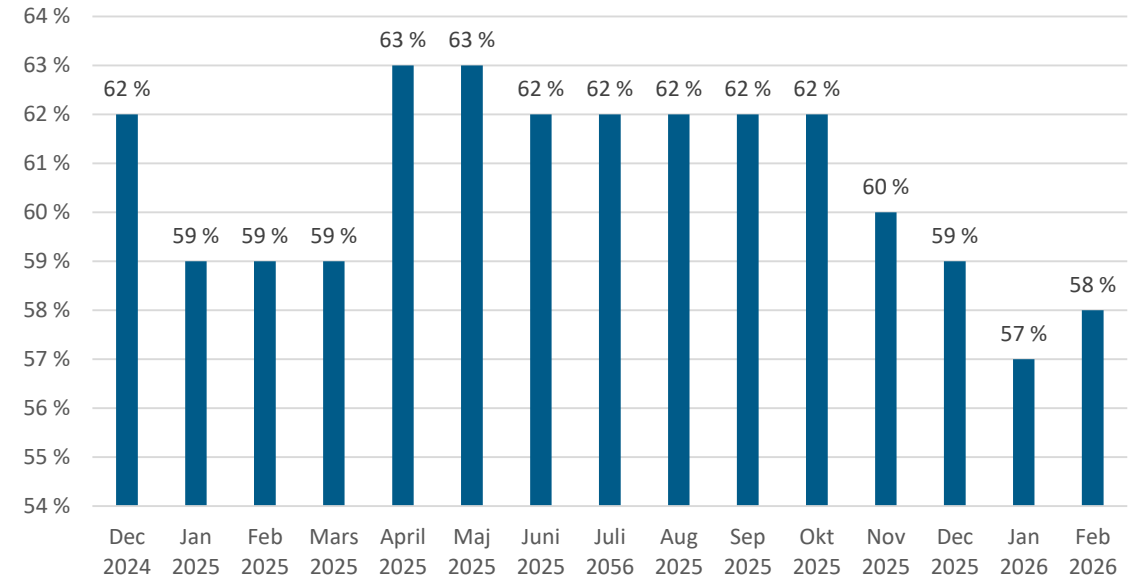
# Summering

Indikatorer för processen Samverkan vid in- och utskrivning i slutna 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