

# Indikatorer för processuppföljning December 2025

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.



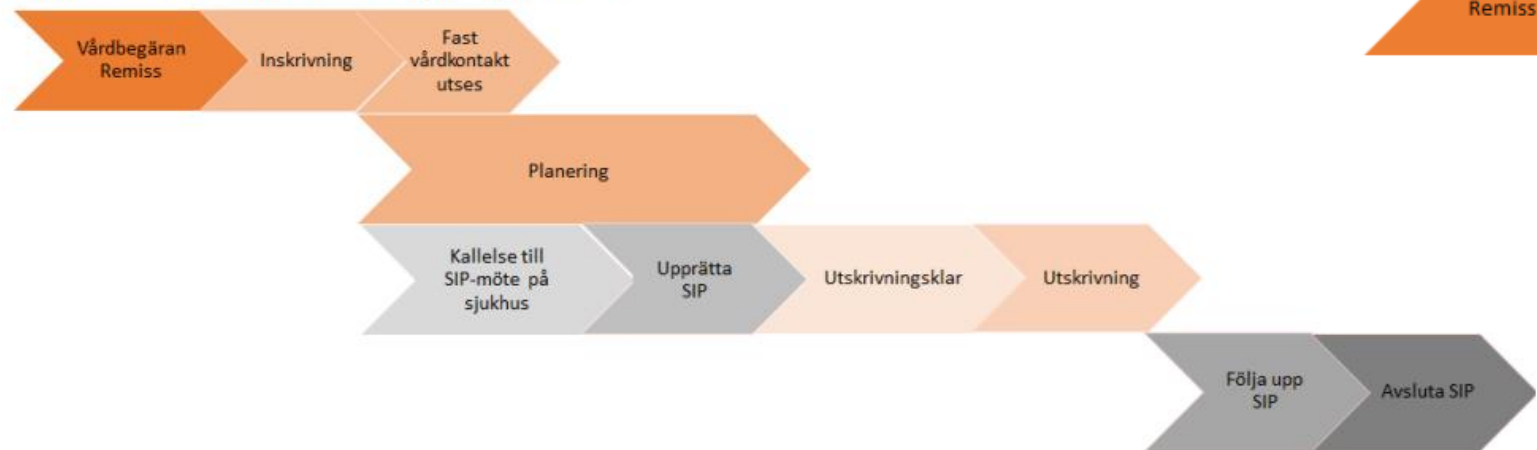
Gemensam information- och tjänstesamordning  
49 kommuner i Västra Götaland och  
Västra Götalandsregionen i samverkan

# Gemensam målsättning

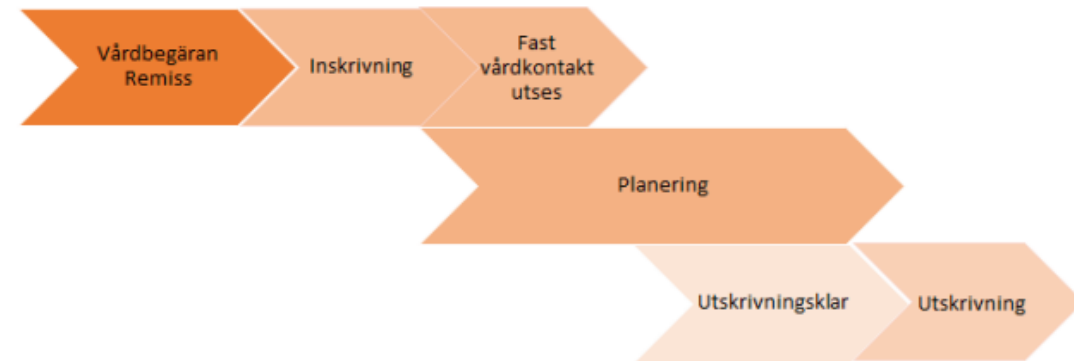
- Stärka den enskildes rätt till en trygg och effektiv utskrivning
- Arbetet ska vara tillitsskapande och utgå ifrån den enskildes behov
- Personer som inte längre har behov av slutenvårdens resurser ska omgående kunna skrivas ut därifrån, på ett tryggt och säkert sätt
- Antalet dagar som enskilda är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

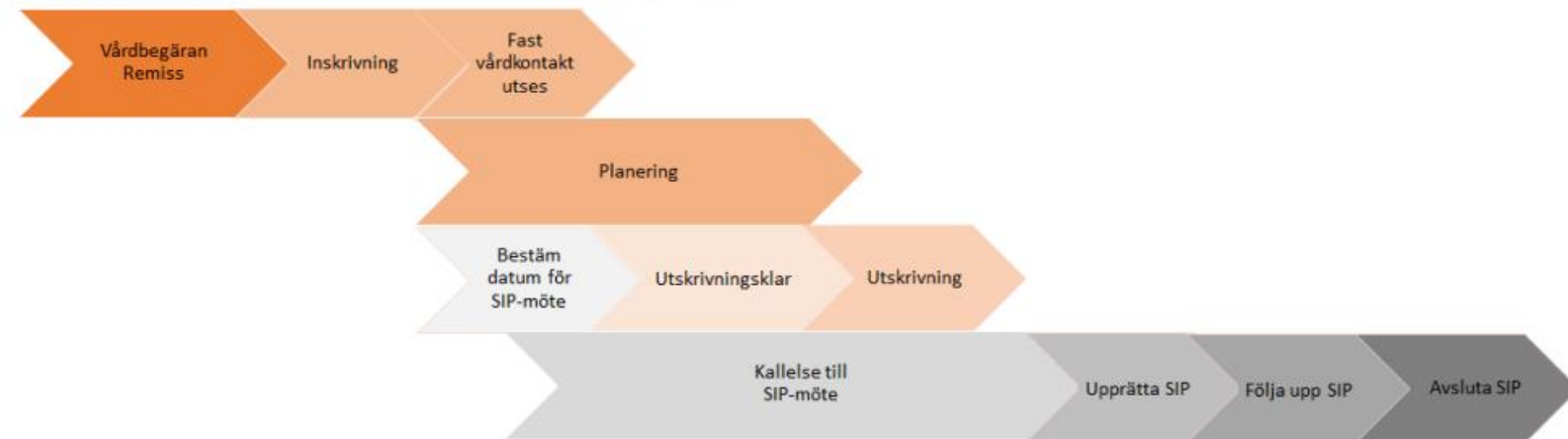
## Process vid behov av SIP på sjukhuset



## 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](#)

[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 inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per sjukhus

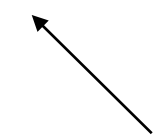
	2024 Nov	2024 Dec	2025 Jan	2025 Feb	2025 Mars	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Alingsås Lasarett	216	224	213	206	228	207	198	185	219	170	196	223	197	221
Kungälv Sjukhus	341	311	345	307	323	349	299	296	313	330	344	345	365	342
NU-sjukvården	825	781	859	776	794	858	854	780	757	773	763	870	814	866
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 352	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
Skaraborgs sjukhus	880	824	803	793	807	746	796	789	739	743	780	881	801	831
Södra Älvsborgs Sjukhus	436	578	650	564	574	546	611	525	545	555	536	608	536	627
<b>Hela regionen</b>	<b>4054</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>

**Exempel:** På **Sahlgrenska** skapades **1266** inskrivningar i SAMSA under **december** månad.

**Notera:** Här visas alla inskrivningsmeddelanden som gjorts i SAMSA i månaderna **november** till **december** oberoende av hur ärendet senare hanterades.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (1)

	2024 Nov	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
Ale	71	65	83	73	56	83	63	62	67	63	61	61	81	63
Alingsås	102	127	113	112	113	107	108	93	114	100	105	135	109	104
Bengtsfors	26	30	29	35	33	42	29	42	36	32	30	23	30	44
Bollebygd	20	20	26	13	10	15	21	16	23	22	22	24	14	18
Borås	276	310	350	279	310	273	316	299	263	280	267	295	277	328
Dals-Ed	18	21	11	13	14	10	7	10	15	12	9	10	12	16
Essunga	14	15	10	22	17	9	21	13	14	14	12	20	16	18
Falköping	121	99	101	91	98	81	99	109	94	65	80	94	96	118
Färgelanda	17	16	18	24	21	15	21	19	15	23	28	34	26	18
Grästorp	19	9	12	15	15	17	7	12	14	7	13	12	13	15
Gullspång	14	18	21	22	13	20	19	14	13	30	17	12	14	14
Göteborg	1 024	975	1 027	953	1 008	938	993	902	944	940	989	1 065	984	971
Götene	30	27	35	35	36	28	34	38	36	27	30	50	44	34
Herrljunga	23	22	25	19	38	31	20	29	26	20	22	28	24	27
Hjo	41	37	28	34	33	29	28	35	32	30	24	39	40	28
Härryda	71	71	67	50	57	54	51	41	60	45	64	53	64	62
Karlsborg	16	22	16	9	20	17	21	15	13	28	26	22	20	29
Kungälv	107	115	105	105	121	119	107	103	94	123	111	139	129	123
Lerum	79	83	77	70	83	72	76	72	92	66	83	83	76	92
Lidköping	104	96	87	102	90	101	126	98	89	75	85	86	103	89
Lilla Edet	33	36	34	26	30	26	39	34	32	43	28	35	31	40
Lysekil	39	32	44	40	38	44	33	32	32	45	49	49	47	34
Mariestad	79	91	82	75	78	73	74	61	61	84	88	91	65	81
Mark	78	88	91	84	77	94	104	65	86	84	87	93	84	80
Mellerud	30	33	38	17	27	32	32	27	29	28	27	39	30	33
Munkedal	33	28	40	33	31	38	22	27	28	22	18	28	22	34



**Exempel:**  
Det gjordes **44**  
inskrivningsmeddelanden i  
SAMSA för patienter från  
**Bengtsfors**, under  
**december** månad.

**Notera:** Här visas alla  
inskrivningsmeddelanden  
som gjorts i SAMSA i  
månaderna **november** till  
**december** oberoende av hur  
ärendet senare hanterades.

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA- per kommun (2)

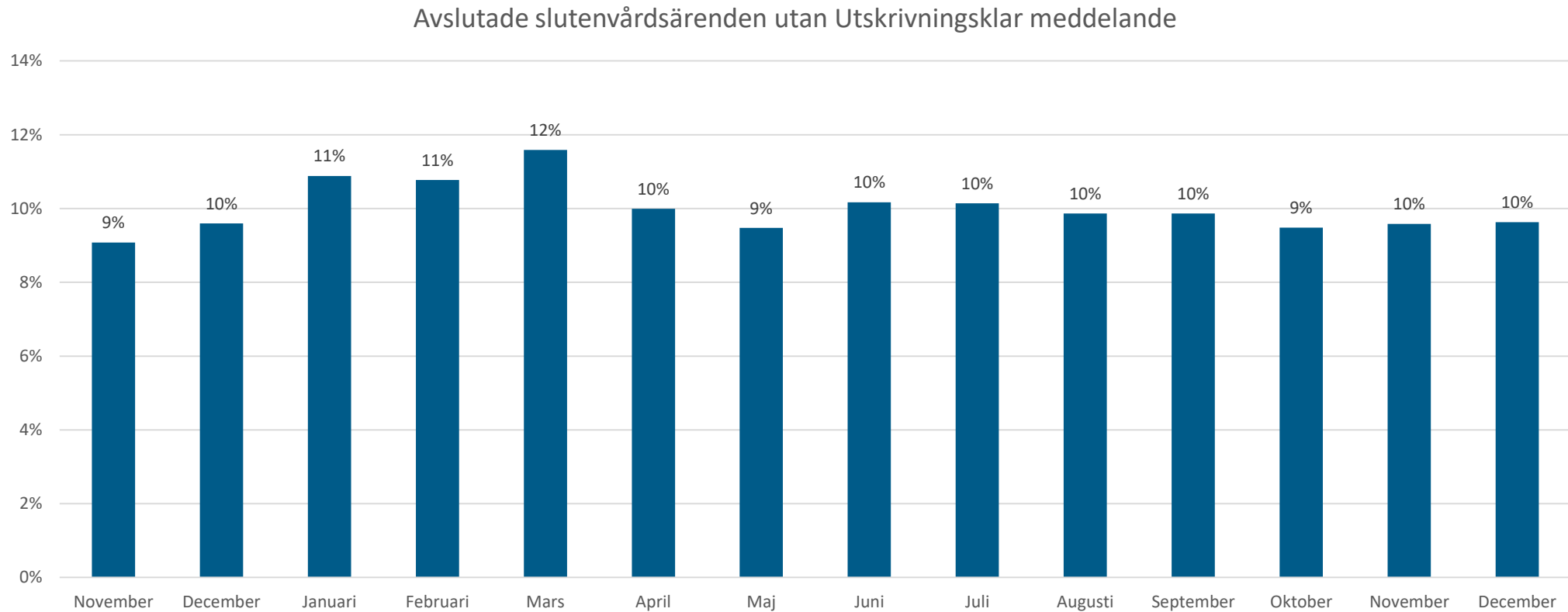
	2024 Nov	2024 Dec	2025 Jan	2025 Feb	2025 Mars	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Mölndal	108	116	147	124	119	135	132	121	97	114	118	143	111	120
Orust	48	33	48	44	32	39	44	40	36	31	41	46	37	35
Partille	53	64	61	60	79	71	79	70	69	61	71	70	73	65
Skara	74	64	64	60	65	62	37	65	51	59	45	49	57	50
Skövde	150	151	143	147	180	149	136	149	125	138	157	160	137	181
Sotenäs	27	24	29	27	28	35	27	23	33	28	28	27	27	22
Stenungsund	69	54	70	58	59	72	49	60	55	69	74	59	71	58
Strömstad	23	20	34	22	28	21	33	26	26	31	29	41	34	41
Svenljunga	38	40	38	37	40	36	23	27	31	32	32	30	35	41
Tanum	32	22	27	24	26	38	33	36	43	32	26	34	31	29
Tibro	32	37	37	29	32	33	32	29	38	35	32	44	37	34
Tidaholm	35	38	43	37	32	24	33	40	51	25	36	48	29	23
Tjörn	41	34	45	40	57	50	48	38	44	39	46	46	56	57
Tranemo	21	28	22	35	24	19	34	21	23	34	26	31	27	33
Trollhättan	132	157	140	142	140	154	163	113	120	125	131	157	153	149
Töreboda	30	28	33	30	31	19	36	36	45	36	25	26	24	33
Uddevalla	167	147	141	144	162	146	177	148	148	137	140	163	148	151
Ulricehamn	76	73	102	87	98	91	82	69	90	81	71	95	77	100
Vara	48	46	42	47	32	35	46	43	31	33	56	57	53	46
Vårgårda	23	30	33	37	33	34	26	29	25	23	32	36	24	35
Vänersborg	113	108	123	98	110	132	104	100	85	95	111	99	109	125
X Fiktiv kommun	14	20	15	25	15	16	26	23	27	26	20	24	18	13
X Ingen kommun	150	109	143	111	108	125	118	111	89	99	119	156	133	133
Åmål	32	34	44	40	34	35	43	45	33	49	35	26	28	36
Öckerö	30	24	22	17	24	23	30	22	20	26	28	22	23	28
<b>Totalt regionen</b>	<b>4 054</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>

**Exempel:**  
Det gjordes **35** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **december** månad.

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

**Notera:** Här visas alla inskrivningsmeddelanden som gjorts i SAMSA i månaderna **november** till **december**, oberoende av hur ärendet senare hanterades.

# Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar skickats



Orsaken kan t.ex. vara bristande följsamhet till processen, den enskilde har tagit tillbaka sitt samtycke eller avlidit.

# Vårdtid som utskrivningsklar- per sjukhus

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

**Exempel:** För de patienter som vårdats på **Södra Älvsborgs sjukhus** och som skrevs ut under **december** månad, var antalet dagar som patienterna stannade på sjukhuset efter att de varit utskrivningsklara, i medeltal **0,6 kalenderdagar**.

För de patienter som varit inskrivna i slutenvården och där samverkan skett med kommun och/eller primärvård (= har hanterats i IT-tjänsten SAMSA) och som sedan skrivits ut från slutenvården under viss kalendermånad, beräknas medelvärdet av de dagar som patienten varit kvar på sjukhuset efter att Meddelande om utskrivningsklar skickats från sjukhuset. Samtliga ärenden i valt tidsintervall och för valda enheter ingår i beräkningen. De ärenden som har en negativ ledtid ingår i medelvärdet med noll dagar. Beräkningen har gjorts på samma sätt sedan november 2020.

**Total vårdtid SAMSA ärenden** visar median-värdet i kalenderdagar från inskrivning till utskrivning för "SAMSA-patienter", som skrevs ut i **december**.

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

Vårdtid som Utskrivningsklar	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Dec 2025</b>
Alingsås Lasarett	1,2	1,2	0,9	6 dagar
Kungälv Sjukhus	1,6	1,5	1,6	7 dagar
NU-sjukvården	1,4	1,4	1,7	8 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,7	1,5	1,3	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,7	0,8	0,8	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,7	0,8	0,7	6 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</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	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Dec 2025</b>
Alingsås Lasarett	-	-	-	-
Kungälv Sjukhus	0,2	0,2	0,3	8,5 dagar
NU-sjukvården	0,4	0,5	0,3	8,5 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,3	0,2	0,1	9 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,1	0,3	0,3	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,3	0,3	0,1	14 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>7 dagar</b>

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

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun

	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025		Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Ale	0,7	0,8	0,9	Mölndal	0,8	0,9	0,8
Alingsås	0,6	0,6	0,8	Orust	0,5	0,7	1,0
Bengtsfors	3,0	1,6	2,0	Partille	0,7	0,8	1,5
Bollebygd	0,7	0,6	0,8	Skara	0,4	0,8	0,9
Borås	0,6	0,9	0,6	Skövde	0,6	0,8	0,7
Dals-Ed	1,4	1,2	1,9	Sotenäs	1,2	1,8	1,9
Essunga	0,8	0,7	0,6	Stenungsund	1,2	1,1	1,6
Falköping	0,9	0,8	1,2	Strömstad	1,0	1,1	1,2
Färgelanda	1,3	1,1	1,2	Svenljunga	1,5	0,9	0,8
Grästorp	0,9	0,3	1,2	Tanum	0,6	0,8	0,6
Gullspång	0,6	0,5	0,8	Tibro	0,7	1,3	1,4
Göteborg	1,8	1,6	1,3	Tidaholm	0,4	2,0	1,1
Götene	0,5	0,8	0,7	Tjörn	1,0	1,7	1,6
Herrljunga	0,9	0,8	1,3	Tranemo	0,2	0,2	0,2
Hjo	1,4	0,4	0,5	Trollhättan	1,5	1,5	1,8
Härryda	1,3	1,3	1,0	Töreboda	0,1	0,2	0,4
Karlsborg	0,3	0,1	0,3	Uddevalla	1,4	1,4	1,6
Kungälv	1,4	1,4	1,5	Ulricehamn	0,5	0,5	0,6
Lerum	2,0	2,1	1,0	Vara	0,7	1,0	0,8
Lidköping	0,5	0,5	0,5	Vårgårda	0,7	0,8	0,4
Lilla Edet	0,8	1,1	1,2	Vänersborg	1,0	1,4	2,1
Lysekil	1,7	1,6	1,8	X Fiktiv kommun	0,1	0,0	0,0
Mariestad	0,5	0,7	0,7	X Ingen kommun	0,0	0,0	0,0
Mark	0,7	0,8	0,7	Åmål	2,4	0,8	1,9
Mellerud	0,8	1,1	1,2	Öckerö	1,1	0,9	0,9
Munkedal	1,6	1,3	1,6	<b>Totalt regionen</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>

## Exempel:

← För patienter från **Partille** som vårdats på sjukhus och som skrivits ut under **december** månad, var antalet dagar som patienterna varit kvar på sjukhuset efter att de blivit utskrivningsklara, i medeltal **1,5 kalenderdagar**.

Samtliga ärenden i valt tidsintervall och för valda enheter ingår i beräkningen. De ärenden som har en negativ ledtid ingår i medelvärdet med noll dagar. Beräkningen har gjorts på samma sätt sedan november 2020.

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

**OBS!** Denna ledtid är **INTE** samma sak som medelvärdet av betalningsgrundande dagar, som är grund för faktureringen.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun, Somatik

Antal kalenderdagar (medelvärde)

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

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

Samtliga ärenden i valt tidsintervall och för valda enheter ingår i beräkningen. De ärenden som har en negativ ledtid ingår i medelvärdet med noll dagar. Beräkningen har gjorts på samma sätt sedan november 2020.

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

**OBS!** Denna ledtid är **INTE** samma sak som medelvärdet av betalningsgrundande dagar, som är grund för faktureringen.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun, Psykiatri

Antal kalenderdagar (medelvärde)

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

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

Samtliga ärenden i valt tidsintervall och för valda enheter ingår i beräkningen. De ärenden som har en negativ ledtid ingår i medelvärdet med noll dagar. Beräkningen har gjorts på samma sätt sedan november 2020.

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

**OBS!** Denna ledtid är **INTE** samma sak som medelvärdet av betalningsgrundande dagar, som är grund för faktureringen.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Alingsås Lasarett	58 %	51 %	58 %
Kungälv Sjukhus	60 %	61 %	56 %
NU-sjukvården	50 %	50 %	45 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	63 %	65 %	63 %
Skaraborgs sjukhus	70 %	63 %	62 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	65 %	64 %	69 %
<b>Hela regionen</b>	<b>62 %</b>	<b>60%</b>	<b>59%</b>

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

En målsättning med den nya lagen och överenskommelsen i VG är att patienterna ska kunna skrivas ut från slutenvården samma dag som de blivit utskrivningsklara.

För att mäta följsamheten till detta mål beräknas här andelen av de patienter som varit inskrivna vid visst sjukhus, som kunnat skrivas ut från slutenvården samma dag som de blivit utskrivningsklara.

Relaterat till antal slutenvårdstillfällen som hanteras i IT-tjänsten SAMSA.

De ärenden som har en negativ ledtid ingår i beräkning medelvärde med noll dagar samt räknas med som

ärenden där patienten anses ha gått hem samma dag som utskrivningsklar. Beräkningen har gjorts på detta vis sedan november 2020

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Alingsås Lasarett	58 %	51 %	58 %
Kungälv Sjukhus	53 %	53 %	51 %
NU-sjukvården	45 %	46 %	40 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	59 %	60 %	60 %
Skaraborgs sjukhus	66 %	58 %	58 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	64 %	63 %	67 %
<b>Hela regionen</b>	<b>58 %</b>	<b>56%</b>	<b>56%</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en somatisk avdelning.

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

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

De ärenden där patienten skrevs ut från en psykiatrisk avdelning.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Ale	65 %	64 %	51 %
Alingsås	70 %	62 %	65 %
Bengtstors	37 %	56 %	37 %
Bollebygd	43 %	60 %	47 %
Borås	70 %	63 %	68 %
Dals-Ed	22 %	67 %	38 %
Essunga	75 %	47 %	69 %
Falköping	49 %	55 %	64 %
Färgelanda	39 %	53 %	48 %
Grästorp	60 %	75 %	50 %
Gullspång	60 %	50 %	47 %
Göteborg	61 %	63 %	62 %
Götene	65 %	56 %	56 %
Herrljunga	50 %	71 %	65 %
Hjo	75 %	66 %	61 %
Härryda	53 %	60 %	63 %
Karlsborg	73 %	89 %	83 %
Kungälv	59 %	56 %	59 %
Lerum	46 %	50 %	56 %
Lidköping	65 %	69 %	61 %
Lilla Edet	52 %	52 %	41 %
Lysekil	47 %	43 %	37 %
Mariestad	68 %	62 %	55 %
Mark	55 %	58 %	66 %
Mellerud	54 %	52 %	52 %
Munkedal	35 %	44 %	46 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Mölnadal	60 %	59 %	64 %
Orust	63 %	56 %	48 %
Partille	65 %	61 %	49 %
Skara	69 %	47 %	54 %
Skövde	74 %	58 %	57 %
Sotenäs	54 %	44 %	38 %
Stenungsund	60 %	64 %	56 %
Strömstad	51 %	56 %	49 %
Svenljunga	45 %	62 %	71 %
Tanum	70 %	67 %	67 %
Tibro	64 %	55 %	58 %
Tidaholm	72 %	48 %	58 %
Tjörn	63 %	64 %	62 %
Tranemo	93 %	81 %	93 %
Trollhättan	46 %	41 %	41 %
Töreboda	91 %	89 %	76 %
Uddevalla	49 %	48 %	45 %
Ulricehamn	68 %	70 %	64 %
Vara	63 %	53 %	54 %
Vårgårda	67 %	37 %	69 %
Vänersborg	44 %	46 %	40 %
X Fiktiv kommun	96 %	100 %	100 %
X Ingen kommun	98 %	98 %	98 %
Åmål	48 %	54 %	40 %
Öckerö	41 %	61 %	63 %
<b>Hela regionen</b>	<b>62 %</b>	<b>60 %</b>	<b>59 %</b>

Exempel: 57% av patienterna från Skövde skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under december månad.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Ale	60 %	58 %	45 %
Alingsås	69 %	61 %	63 %
Bengtstors	38 %	58 %	35 %
Bollebygd	43 %	60 %	43 %
Borås	70 %	61 %	67 %
Dals-Ed	22 %	67 %	38 %
Essunga	69 %	44 %	67 %
Falköping	45 %	52 %	58 %
Färgelanda	25 %	50 %	43 %
Grästorp	60 %	67 %	50 %
Gullspång	54 %	43 %	42 %
Göteborg	57 %	58 %	58 %
Götene	63 %	53 %	57 %
Herrljunga	46 %	71 %	65 %
Hjo	74 %	65 %	61 %
Härryda	48 %	58 %	60 %
Karlsborg	71 %	87 %	81 %
Kungälv	58 %	51 %	53 %
Lerum	42 %	48 %	54 %
Lidköping	59 %	67 %	60 %
Lilla Edet	48 %	50 %	31 %
Lysekil	47 %	43 %	35 %
Mariestad	65 %	57 %	53 %
Mark	55 %	58 %	65 %
Mellerud	50 %	48 %	52 %
Munkedal	35 %	36 %	43 %

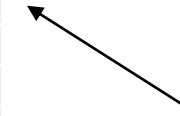
Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Mölndal	58 %	56 %	61 %
Orust	63 %	55 %	41 %
Partille	63 %	56 %	48 %
Skara	64 %	39 %	53 %
Skövde	73 %	55 %	54 %
Sotenäs	56 %	46 %	35 %
Stenungsund	54 %	56 %	51 %
Strömstad	48 %	52 %	47 %
Svenljunga	43 %	59 %	69 %
Tanum	69 %	67 %	65 %
Tibro	63 %	44 %	55 %
Tidaholm	68 %	45 %	53 %
Tjörn	54 %	58 %	60 %
Tranemo	92 %	84 %	93 %
Trollhättan	43 %	39 %	39 %
Töreboda	90 %	88 %	77 %
Uddevalla	46 %	46 %	41 %
Ulricehamn	67 %	68 %	64 %
Vara	60 %	51 %	47 %
Vårgårda	67 %	38 %	67 %
Vänersborg	39 %	44 %	35 %
X Fiktiv kommun	100 %	100 %	100 %
X Ingen kommun	97 %	98 %	98 %
Åmål	46 %	55 %	36 %
Öckerö	38 %	61 %	60 %
<b>Hela regionen</b>	<b>58 %</b>	<b>56 %</b>	<b>56 %</b>

Exempel: För Skövde skrevs 54% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i december, inom somatik.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Ale	8/9	10/10	7/10
Alingsås	7/8	4/6	5/5
Bengtstors	*	*	*
Bollebygd			*
Borås	10/14	16/17	16/19
Dals-Ed			
Essunga	*	*	*
Falköping	9/13	10/13	14/14
Färgelanda	6/8	*	*
Grästorp		*	
Gullspång	*	*	*
Göteborg	115/125	118/124	97/106
Götene	*	*	*
Herrljunga	*		
Hjo	*	*	
Härryda	7/9	*	6/6
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	8/12	11/11	14/14
Lerum	6/6	*	*
Lidköping	16/16	12/16	5/6
Lilla Edet	*	*	6/6
Lysekil		*	*
Mariestad	11/13	10/13	5/8
Mark	*	*	*
Mellerud	*	*	
Munkedal		*	*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Mölndal	8/10	9/12	9/9
Orust	*	*	*
Partille	5/5	6/6	*
Skara	7/7	7/9	3/5
Skövde	18/22	10/12	12/16
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	10/10	9/9	9/9
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	3/5	6/6	*
Tidaholm	6/6	*	*
Tjörn	7/7	8/10	4/5
Tranemo	*	*	*
Trollhättan	9/12	7/11	*
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	8/10	9/14	10/13
Ulricehamn	*	*	
Vara	5/6	*	5/5
Vårgårda		*	*
Vänersborg	7/8	*	8/10
X Fiktiv kommun	17/18	10/10	*
X Ingen kommun	72/72	65/66	60/62
Åmål	*	*	*
Öckerö	*		*
<b>Hela regionen</b>	<b>427/473 90 %</b>	<b>391/435 90%</b>	<b>350/383 91%</b>



**Exempel:** För **Skövde** skrevs **12 av 16** patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i **december**, inom psykiatrin.

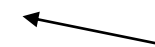
**Notera:**  
Asterisk (\*) markerar att färre än 5 psykiatri ärenden/patienter blev utskrivna under månaden.

Blankt visar att det var noll ärenden.

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

Andel ärenden med negativ ledtid Utskrivningsklar-Utskrivning

Sjukhus	Okt 2025	Nov 2025	Dec 2025
Alingsås Lasarett	3%	2%	5%
Kungälv Sjukhus	13%	15%	11%
NU-sjukvården	7%	4%	4%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	10%	11%	12%
Skaraborgs sjukhus	4%	5%	5%
Södra Älvsborgs Sjukhus	4%	7%	6%
<b>Totalt</b>	<b>7%</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>



**Exempel:** I 4% av de slutenvårdsärenden som hanterats i SAMSA av **NU-sjukvården** i **december**, har patienten skrivits ut från slutenvården innan Meddelande om utskrivningsklar skickats.

Vid framräkning av medelvärde för "Vårdtid som utskrivningsklar" framkom att ett antal slutenvårdsärenden har negativ ledtid, dvs. patienten har skrivits ut från slutenvården innan Meddelande om utskrivningsklar skickats. Detta meddelande har skickats i efterhand, efter att patienten skrivits ut från slutenvården. Detta blir ett mått på följsamheten till processen, inga patienter borde skrivas ut utan att de samverkande parterna meddelats att patienten är utskrivningsklar.

# Antal inskrivningar ställt mot antal unika patienter

Antal Inskrivningar i SAMSA IT-tjänst ställt mot antal unika patienter i dessa ärenden, per tvåmånadersperiod.  
Angett som andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter.

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

**Exempel: 13%** fler Inskrivningar i SAMSA än antal unika patienter hanterades i SAMSA för **Kungälv sjukhus** under perioden **november-december**.  
Här räknas antal inskrivningar, oberoende av hur ärendena senare hanteras.

Andel patienter som haft ett slutenvårdsärende i SAMSA IT-tjänst mer än en gång per en tvåmånadersperiod.

Antal inskrivningar räknas oberoende av hur ärendena senare hanteras.

# Antal inskrivningar ställt mot antal unika patienter

Antal Inskrivningar i SAMSA IT-tjänst ställt mot antal unika patienter i dessa ärenden, per tvåmånadersperiod.  
Angett som andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter.

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Sep-Okt 2025	Okt-Nov 2025	Nov-Dec 2025
Mölndal	12%	12%	9%
Orust	16%	6%	4%
Partille	14%	12%	9%
Skara	12%	10%	14%
Skövde	19%	17%	11%
Sotenäs	5%	18%	12%
Stenungsund	18%	14%	12%
Strömstad	6%	14%	11%
Svenljunga	14%	16%	18%
Tanum	11%	8%	10%
Tibro	21%	13%	3%
Tidaholm	19%	19%	9%
Tjörn	19%	16%	17%
Tranemo	26%	19%	10%
Trollhättan	14%	14%	16%
Töreboda	2%	8%	7%
Uddevalla	14%	13%	12%
Ulricehamn	18%	14%	19%
Vara	15%	17%	15%
Vårgårda	19%	13%	12%
Vänersborg	13%	12%	14%
X Fiktiv kommun	4%	5%	0%
X Ingen kommun	5%	6%	6%
Åmål	5%	4%	5%
Öckerö	6%	9%	8%
<b>Hela regionen</b>	<b>13%</b>	<b>13%</b>	<b>12%</b>

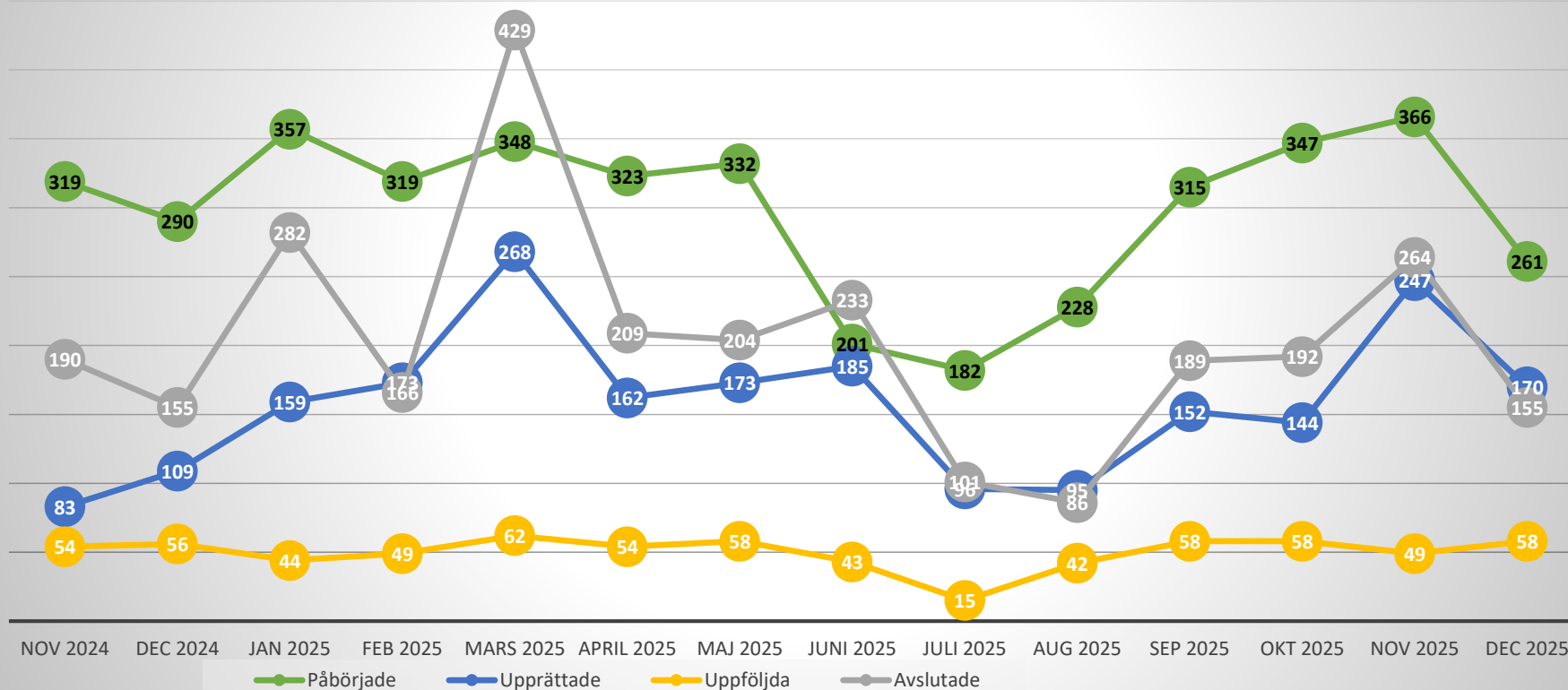
Andel patienter som haft ett slutenvårdsärende i SAMSA IT-tjänst mer än en gång per en tvåmånadersperiod.

Antal inskrivningar räknas oberoende av hur ärendena senare hanteras.

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

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

## SIP statistik ur SAMSA



### Förklaring av Status på SIP i SAMSA

#### 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.

**Exempel: 170 SIPar Upprättades i SAMSA i december.**

Omfattar alla SIP oavsett om de är kopplade till ett slutenvårdsärende eller inte. Statistiken visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA IT-tjänst

# Samordnad individuell plan (SIP)- december 2025

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	1	1	0
Kungälv Sjukhus	9	2	0	0
NU-sjukvården	17	17	4	14
Sahlgrenska Universitetssjukhus	37	31	15	20
Skaraborgs sjukhus	14	8	2	6
Södra Älvsborgs Sjukhus	21	21	3	15
<b>Totalt sjukhus</b>	<b>98</b>	<b>80</b>	<b>25</b>	<b>55</b>

Förklaring av status på SIP, se bild 26.

Samma SIP kan under månaden ha både blivit påbörjad, upprättad, uppföljd och/ eller avslutad. Då räknas den med en gång för varje status.

Omfattar alla SIP oavsett om de är kopplade till ett slutenvårdsärende eller inte.

Statistiken visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA IT-tjänst.

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodalsområdet	40	33	17	28
Göteborgsområdet	62	39	14	43
SAMLA	5	4	2	3
SIMBA	9	3	0	2
Skaraborg	53	17	3	15
Södra Älvsborg	22	21	4	19
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	0
<b>Totalt Primärvård</b>	<b>191</b>	<b>117</b>	<b>40</b>	<b>110</b>

**Exempel: Primärvården inom Fyrbodalsområdet har varit part i 33 upprättade SIPar under december i SAMSA**

# Samordnad individuell plan (SIP)- december 2025

Kommun	Ale	Alingsås	Bengtfors	Bollebygd	Borås	Dals-Ed	Essunga	Falköping	Färgelanda	Grästorp	Gullspång	Göteborg	Götene	Herrljunga	Hjo	Härreda	Karlsborg	Kungälv	Lerum	Lidköping	Lilla Edet	Lysekil	Mariestad	Mark	Mellerud
Påbörjade	2	1	2	0	31	0	0	8	6	0	0	68	0	0	1	0	0	7	7	0	1	0	2	1	4
Upprättade	1	3	0	3	26	0	0	3	1	0	0	52	0	1	2	0	0	2	1	0	0	0	1	5	0
Uppföljda	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	16	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
Avslutade	1	3	0	2	21	0	0	2	0	0	0	44	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	2	0

Kommun	Munkedal	Mölnadal	Orust	Partille	Skara	Skövde	Sotenäs	Stenungsund	Strömstad	Svenljunga	Tanum	Tibro	Tidaholm	Tjörn	Tranemo	Trollhättan	Töreboda	Udevalla	Ulricehamn	Vara	Vårgårda	Vänersborg	Kommun utanför VG	Åmål	Öckerö
Påbörjade	2	2	1	5	1	30	3	3	1	3	4	2	3	1	2	4	13	8	3	1	2	8	0	0	4
Upprättade	0	2	8	0	0	12	2	1	1	0	5	1	2	0	0	3	0	8	4	2	1	7	0	0	3
Uppföljda	1	1	6	3	0	2	0	0	0	1	7	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	5
Avslutade	0	1	10	1	0	11	3	0	1	1	9	1	1	0	1	3	0	6	4	2	1	3	0	0	5

	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
<b>Totalt kommun</b>	<b>247</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>144</b>

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

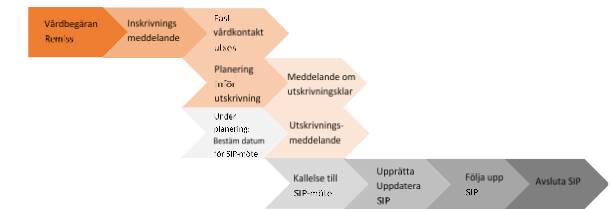


Omfattar alla SIP oavsett om de är kopplade till ett slutenvårdsärende eller inte. Statistiken visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA IT-tjänst. Samma SIP kan under månaden ha både blivit påbörjad, upprättad, uppföljd och/ eller avslutad. Då räknas den med en gång för varje status. Förklaring av status på SIP, se bild 26.

# Antal bokade SIP-möten

	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus	15	12	12	11	9	16	14	19	16
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus	129	126	108	89	108	123	106	99	103
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>	483	580	456	163	336	566	487	537	452

Process *med* behov av samordning efter utskrivning



**Exempel:**

Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **452** under **december** månad.

# Antal bokade Planeringsmöten

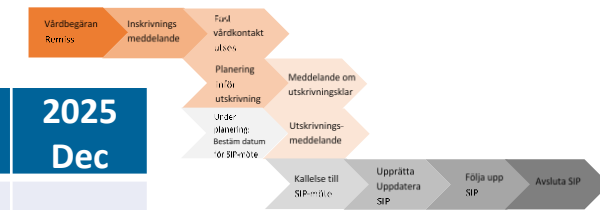
	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Alingsås Lasarett	71	98	95	96	71	78	77	88	89
Kungälv Sjukhus	101	105	83	88	27	89	91	106	89
NU-sjukvården	144	173	174	166	103	184	161	145	169
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	441	486	480	475	354	474	471	429	437
Skaraborgs sjukhus	285	268	259	240	211	248	301	256	295
Södra Älvsborgs Sjukhus	9	9	11	17	12	13	8	16	18
<b>Totalt</b>	<b>1031</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>

**1091 Planeringsmöten** bokades under **december** 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 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus									
Online	11	11	10	8	8	12	9	14	16
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus									
Online	62	56	62	54	60	80	68	64	63
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>									
Online	242	261	219	91	186	288	265	293	242

Exempel:

Av totalt **452** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **242** Online.

# Antal bokade distans Planeringsmöten

	2025 April	2025 Maj	2025 Juni	2025 Juli	2025 Aug	2025 Sep	2025 Okt	2025 Nov	2025 Dec
Alingsås Lasarett	71	98	95	96	71	78	77	88	89
Kungälv Sjukhus	101	104	83	88	27	89	91	106	89
NU-sjukvården	144	173	174	166	103	184	161	145	169
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	441	481	477	474	354	469	470	429	437
Skaraborgs sjukhus	285	266	257	238	210	246	298	254	292
Södra Älvsborgs Sjukhus	9	7	11	17	12	12	7	14	16
<b>Totalt</b>	<b>1022</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>(99%)</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>

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

Av totalt **1091** planeringsmöten (se föregående sida) var **1086** Online.

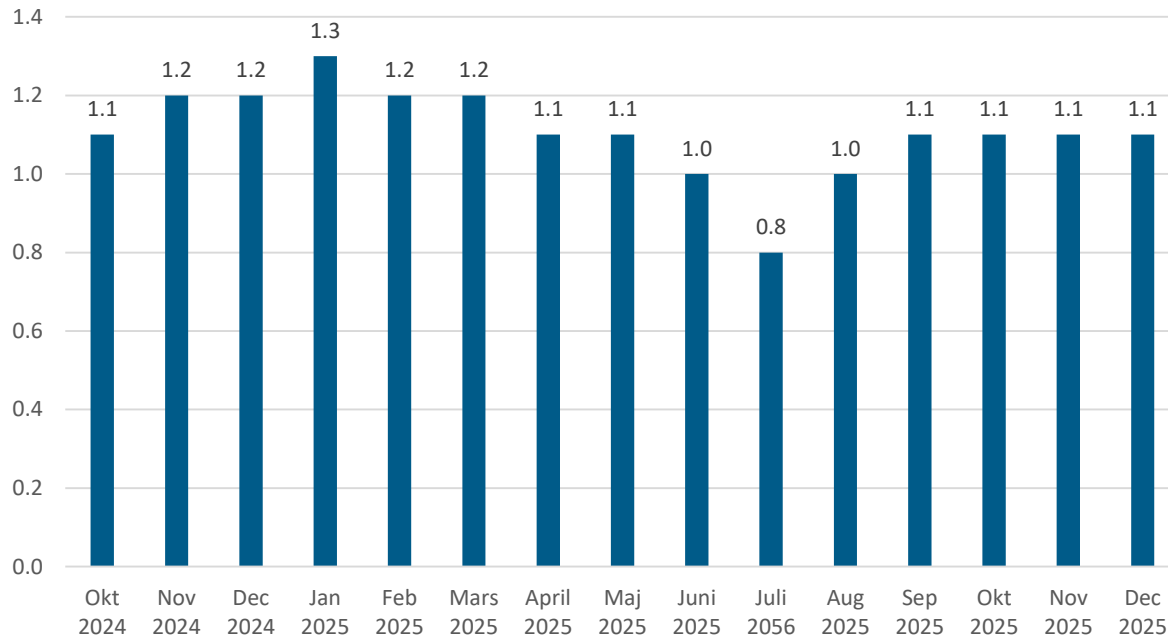


Antal Online möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA, som Distansmöte online eller Distansmöte via telefon. Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan även ha hållits men aldrig registrerats i SAMSA. SIP kopplas till slutenvårdstillfälle om SIP skapas eller uppdateras eller om SIP-möte bokas samtidigt som det pågår ett slutenvårdstillfälle.

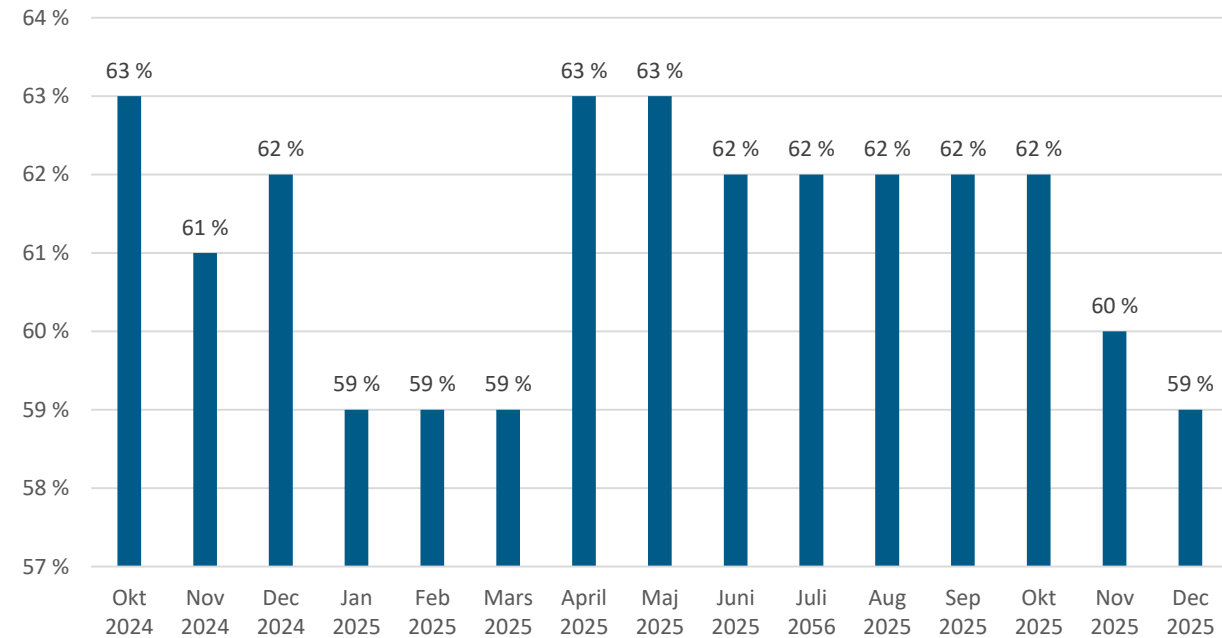
# Summering

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