



GITS

# Indikatorer för processuppföljning oktober 2023

kopplad till  
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.

Version 1

2023-11-08

Presentationen anpassad enligt VGRs krav på digital  
tillgänglighet.

**Gemensam IT samordningsfunktion**  
**49 kommuner i Västra Götaland och Västra Götalandsregionen**



# 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

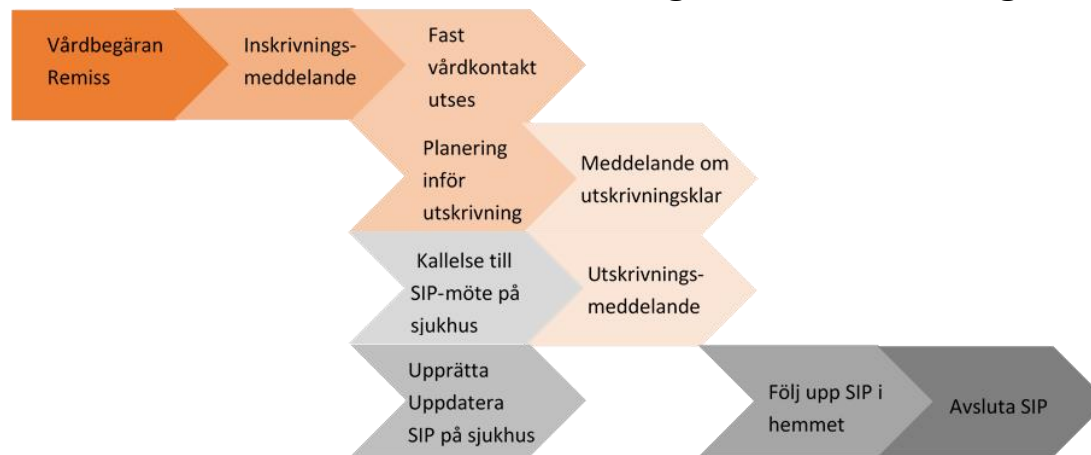
## Process *med* behov av samordning efter utskrivning



## Process *utan* behov av samordning efter utskrivning



## Process med behov av samordning efter utskrivning där SIP görs på sjukhus



# Innehållsförteckning

## 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 skrivits ut från slutenvård 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

	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Alingsås Lasarett	214	242	210	234	231	183	223	181	216	208	178	166	207	191
Kungälv Sjukhus	303	331	310	336	319	313	313	294	317	328	311	209	302	337
NU-sjukvården	839	854	838	891	924	786	884	865	875	763	753	580	846	872
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 422	1 415	1 422	1 403	1 513	1 306	1 420	1 362	1 459	1 218	1 160	856	1 348	1 406
Skaraborgs sjukhus	880	891	925	1 041	998	889	1 027	910	965	911	862	615	923	942
Södra Älvsborgs Sjukhus	603	589	627	603	638	518	615	532	625	560	511	402	565	605
<b>Hela regionen</b>	<b>4262</b>	<b>4 326</b>	<b>4 338</b>	<b>4 512</b>	<b>4625</b>	<b>4000</b>	<b>4 486</b>	<b>4 146</b>	<b>4464</b>	<b>3990</b>	<b>3777</b>	<b>2838</b>	<b>4 194</b>	<b>4 361</b>

**Exempel:** På **Sahlgrenska** skapades **1406** inskrivningar i SAMSA under **oktober** månad.

**Notera:** Här visas alla inskrivningsmeddelanden som gjorts i SAMSA i månaderna **september** till **oktober** oberoende av hur ärendet senare hanterades



# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (1)

	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Ale	62	67	67	75	73	56	59	65	73	80	69	43	77	74
Alingsås	117	138	124	121	118	115	124	101	106	97	91	76	106	97
Bengtsfors	28	29	23	30	27	18	28	26	29	23	25	17	33	32
Bollebygd	24	19	14	12	21	19	25	19	12	18	22	15	25	30
Borås	287	296	328	316	334	254	312	291	317	299	252	194	296	311
Dals-Ed	15	15	15	10	23	12	11	13	14	10	15	9	20	8
Essunga	21	18	9	23	19	14	9	19	17	15	22	14	12	14
Falköping	104	95	121	117	93	97	137	127	113	119	85	82	111	110
Färgelanda	33	18	16	23	19	14	19	23	22	24	19	20	23	24
Grästorp	18	17	15	15	22	18	14	19	20	13	20	15	17	12
Gullspång	20	21	28	29	14	16	26	19	20	20	16	16	14	16
Göteborg	1 070	1 074	1 102	1 061	1 195	1 019	1 097	1 032	1 100	953	927	650	1 041	1 101
Götene	35	51	43	55	35	39	40	37	41	36	34	34	36	50
Herrljunga	25	36	19	26	37	30	30	21	36	28	27	18	24	24
Hjo	41	31	32	38	37	41	35	35	38	33	29	21	36	33
Härryda	57	60	60	47	63	65	59	61	64	63	36	34	57	64
Karlsborg	25	21	19	23	33	23	26	22	28	23	25	13	22	28
Kungälv	125	135	132	122	137	122	129	103	106	114	96	59	90	120
Lerum	79	85	77	71	81	64	76	66	85	82	68	62	71	62
Lidköping	134	126	106	145	141	105	136	130	129	111	111	96	132	120
Lilla Edet	30	39	33	43	31	22	40	31	30	30	42	24	39	34
Lysekil	42	39	39	44	48	28	38	33	45	24	32	24	38	20
Mariestad	106	104	104	98	97	92	87	91	102	93	78	50	91	84
Mark	117	105	114	107	96	89	102	73	88	91	79	56	85	80
Mellerud	37	38	27	26	31	29	40	22	47	20	23	19	15	29
Munkedal	34	26	40	35	30	32	31	31	37	34	25	18	27	37



**Exempel:**  
Det gjordes **32** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Bengtsfors**, under **oktober** månad.

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

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (2)

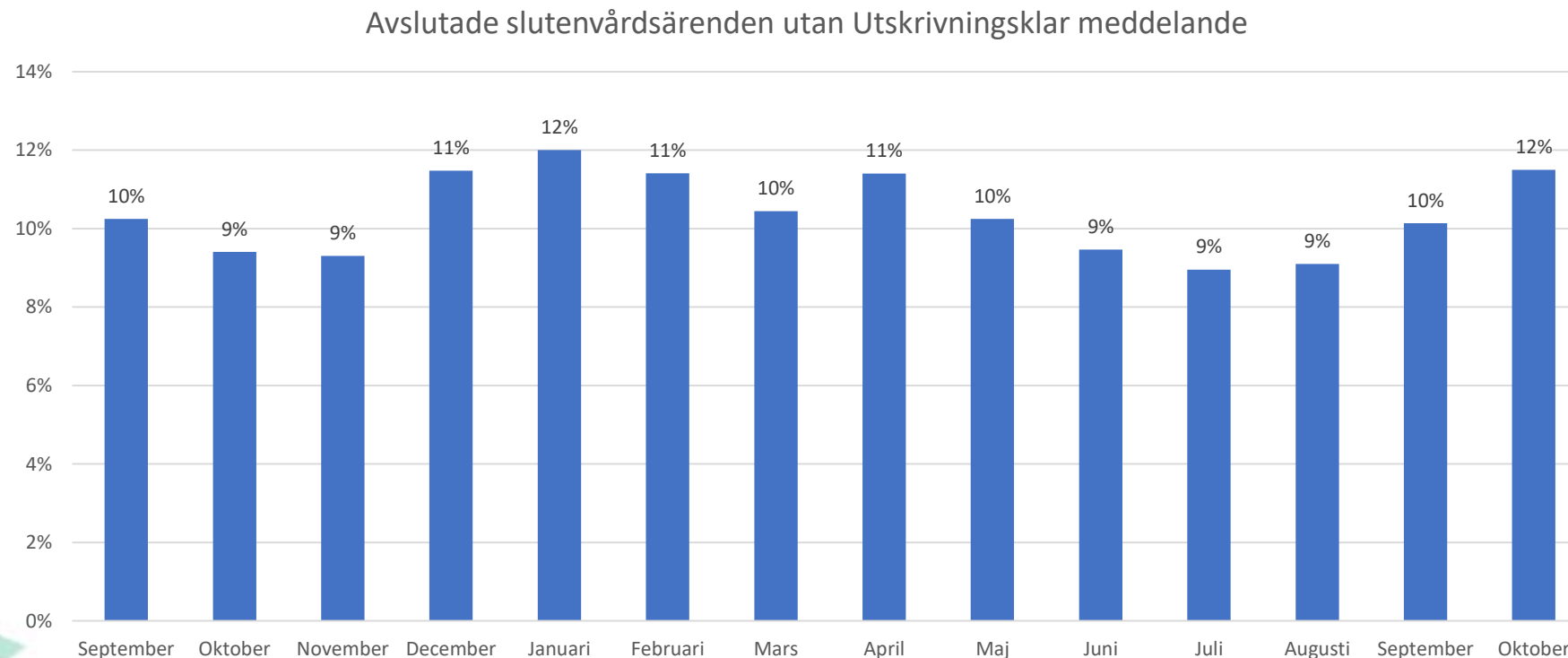
	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Mölndal	136	124	125	140	120	124	120	112	152	111	105	87	125	114
Orust	36	47	48	51	41	42	48	41	32	36	35	25	36	41
Partille	76	70	82	87	60	46	63	79	79	55	66	39	69	66
Skara	54	71	54	71	79	53	67	52	52	67	69	41	82	78
Skövde	141	162	164	167	192	162	180	147	163	148	149	94	169	166
Sotenäs	25	26	27	32	36	31	42	28	22	22	35	15	33	29
Stenungsund	68	60	57	76	64	60	64	67	59	58	58	46	66	66
Strömstad	22	28	20	31	33	32	27	24	24	32	24	23	33	33
Svenljunga	36	32	27	21	36	25	47	31	33	25	29	29	34	30
Tanum	46	45	32	33	41	37	45	43	42	38	29	30	46	34
Tibro	28	27	41	52	48	26	43	35	39	51	42	32	34	43
Tidaholm	32	38	51	61	54	58	44	44	38	52	50	25	41	46
Tjörn	42	44	37	43	38	55	40	40	47	46	37	34	45	42
Tranemo	31	21	29	40	37	30	28	26	45	29	35	28	29	30
Trollhättan	140	149	135	152	151	134	149	144	149	121	121	91	130	114
Töreboda	28	44	39	46	26	28	42	31	45	31	41	25	36	37
Uddevalla	142	141	150	167	181	151	162	155	148	147	134	114	152	189
Ulricehamn	90	81	79	84	76	67	68	69	86	73	65	62	71	94
Vara	51	35	52	49	61	46	55	47	49	52	34	30	40	53
Vårgårda	21	33	30	47	44	20	38	29	51	26	21	34	31	47
Vänersborg	105	122	133	108	131	94	104	149	127	112	113	92	102	122
X Fiktiv kommun	53	56	68	64	67	66	53	59	56	38	38	29	67	56
X Ingen kommun	91	85	85	98	94	106	142	112	130	101	104	72	118	129
Åmål	47	49	42	48	36	54	52	42	41	36	46	30	41	53
Öckerö	35	30	20	29	24	19	31	29	31	27	25	22	21	33
<b>Totalt regionen</b>	<b>4 262</b>	<b>4 326</b>	<b>4 338</b>	<b>4 512</b>	<b>4 625</b>	<b>4 000</b>	<b>4 486</b>	<b>4 146</b>	<b>4 464</b>	<b>3 990</b>	<b>3 777</b>	<b>2 838</b>	<b>4 194</b>	<b>4 361</b>

**Exempel:**  
Det gjordes **41** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **oktober** 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 **september** till **oktober**, oberoende av hur ärendet senare hanterades.

# Andel avslutade slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar eller utskrivningsmeddelande skickats



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

# Vårdtid som utskrivningsklar – per sjukhus

Vårdtid som Utskrivningsklar	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Okt 2023</b>
Alingsås Lasarett	1,2	0,9	1,1	7 dagar
Kungälv Sjukhus	1,3	1,3	1,4	8 dagar
NU-sjukvården	1,9	1,3	1,4	7 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,6	1,8	1,9	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,7	0,6	0,7	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,6	0,7	0,6	4 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>7 dagar</b>

**Exempel:** För de patienter som vårdats på **Södra Älvsborgs sjukhus** och som skrevs ut under **oktober** 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 medelvärde 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 **oktober**.

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

Vårdtid som Utskrivningsklar	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Okt 2023</b>
Alingsås Lasarett	1,2	0,9	1,1	7 dagar
Kungälv Sjukhus	1,5	1,5	1,6	8 dagar
NU-sjukvården	2,3	1,5	1,5	7 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,7	2,0	2,1	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,8	0,7	0,8	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,6	0,7	0,6	4 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>	<b>6 dagar</b>

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

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 enligt SAMSA** visar median-värdet i kalenderdagar från inskrivning till utskrivning för "SAMSA-patienter", som skrevs ut i **oktober**.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per sjukhus, **Psykiatri**

Vårdtid som Utskrivningsklar	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Okt 2023</b>
Alingsås Lasarett	-	-	-	-
Kungälv Sjukhus	0,1	0,3	0,3	11 dagar
NU-sjukvården	0,1	0,1	0,3	8 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,5	0,4	0,8	11 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,1	0,4	0,2	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,2	0,5	0,2	3 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>7 dagar</b>

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

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 medelvärde 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 enligt SAMSA** visar median-värdet i kalenderdagar från inskrivning till utskrivning för "SAMSA-patienter", som skrevs ut i **oktober**.

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun

Antal kalenderdagar (medelvärde)

	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023		Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	1,0	1,0	1,0	Mölndal	1,3	1,2	0,6
Alingsås	1,6	0,9	1,3	Orust	0,5	1,1	0,5
Bengtstors	1,4	1,3	1,2	Partille	1,0	1,0	0,9
Bollebygd	0,2	0,5	0,5	Skara	2,0	1,0	1,0
Borås	0,8	0,9	0,6	Skövde	1,0	0,7	0,7
Dals-Ed	1,0	1,1	0,6	Sotenäs	1,8	1,3	1,7
Essunga	0,9	0,8	1,1	Stenungsund	1,3	1,0	1,1
Falköping	0,7	0,6	0,9	Strömstad	1,2	0,9	0,7
Färgelanda	0,6	1,4	1,5	Svenljunga	0,4	0,3	1,0
Grästorp	1,3	0,7	1,6	Tanum	0,9	1,4	1,3
Gullspång	0,2	0,1	0,2	Tibro	0,4	1,6	0,5
Göteborg	1,8	2,1	2,2	Tidaholm	0,4	1,3	1,6
Götene	1,1	1,3	0,9	Tjörn	1,3	1,5	1,5
Herrljunga	0,7	1,1	0,5	Tranemo	0,3	0,3	0,2
Hjo	0,4	0,0	0,3	Trollhättan	1,1	1,0	1,6
Härryda	1,4	0,9	1,0	Töreboda	0,2	0,3	0,4
Karlsborg	0,2	0,0	0,0	Uddevalla	1,6	1,8	1,6
Kungälv	1,1	1,4	3,0	Ulricehamn	0,5	0,6	0,6
Lerum	0,8	0,3	0,7	Vara	0,4	0,2	0,8
Lidköping	0,6	0,6	0,5	Vårgårda	1,0	1,2	1,0
Lilla Edet	0,6	0,9	1,5	Vänersborg	1,8	1,7	1,7
Lysekil	0,8	0,5	1,5	X Fiktiv kommun	16,3	0,0	0,1
Mariestad	0,4	0,4	0,7	X Ingen kommun	0,0	0,1	0,0
Mark	0,5	0,3	0,5	Åmål	2,0	1,5	2,0
Mellerud	0,7	1,0	0,6	Öckerö	1,1	2,4	0,2
Munkedal	1,3	1,7	1,1	<b>Totalt regionen</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>

## Exempel:

För patienter från **Partille** som vårdats på sjukhus och som skrivits ut under **oktober** månad, var antalet dagar som patienterna varit kvar på sjukhuset efter att de blivit utskrivningsklara, i medeltal **0,9 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)

	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	1,2	1,0	1,1
Alingsås	1,7	0,9	1,3
Bengtstors	1,4	1,3	1,2
Bollebygd	0,2	0,5	0,5
Borås	0,8	0,9	0,6
Dals-Ed	1,1	1,1	0,6
Essunga	1,0	0,8	1,1
Falköping	0,8	0,6	1,0
Färgelanda	0,6	1,4	1,2
Grästorp	1,3	0,6	1,6
Gullspång	0,2	0,1	0,2
Göteborg	2,0	2,3	2,4
Götene	1,2	1,2	1,0
Herrljunga	0,7	1,2	0,5
Hjo	0,4	0,1	0,3
Härryda	1,2	1,0	1,1
Karlsborg	0,2	0,0	0,0
Kungälv	1,2	1,6	3,2
Lerum	0,8	0,3	0,7
Lidköping	0,7	0,7	0,6
Lilla Edet	0,8	1,0	1,6
Lysekil	1,0	0,5	1,6
Mariestad	0,4	0,3	0,7
Mark	0,5	0,3	0,4
Mellerud	0,7	1,1	0,6
Munkedal	1,4	1,9	1,0

	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Mölndal	1,5	1,3	0,7
Orust	0,6	1,1	0,6
Partille	0,9	1,1	0,9
Skara	2,5	1,2	1,1
Skövde	1,1	0,9	0,8
Sotenäs	2,0	1,3	1,8
Stenungsund	1,5	1,1	1,2
Strömstad	1,3	0,9	0,7
Svenljunga	0,4	0,3	1,0
Tanum	1,0	1,5	1,3
Tibro	0,5	1,6	0,5
Tidaholm	0,4	1,4	1,8
Tjörn	1,7	1,7	1,6
Tranemo	0,3	0,3	0,2
Trollhättan	1,3	1,1	1,7
Töreboda	0,2	0,3	0,2
Uddevalla	1,8	2,1	1,8
Ulricehamn	0,5	0,6	0,6
Vara	0,5	0,3	0,8
Vårgårda	1,0	1,2	1,1
Vänersborg	2,1	1,8	1,8
X Fiktiv kommun	55,1	0,1	0,0
X Ingen kommun	0,0	0,3	0,0
Åmål	2,3	1,6	2,1
Öckerö	1,1	2,8	0,2
<b>Totalt regionen</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</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)

	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	0,1	0,7	0,8
Alingsås	*	*	*
Bengtsfors	*	*	*
Bollebygd		*	*
Borås	0,3	0,0	0,0
Dals-Ed	*	*	*
Essunga	*	*	*
Falköping	0,0	0,5	0,0
Färgelanda	*	*	*
Grästorp	*	*	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	0,4	0,6	0,8
Götene	*	*	*
Herrljunga	*	*	*
Hjo	*	*	*
Härryda	*	0,3	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	0,0	0,1	0,0
Lerum	*	*	*
Lidköping	0,3	0,1	0,1
Lilla Edet	0,0	0,4	*
Lysekil	*	*	*
Mariestad	0,0	0,5	*
Mark	*	*	1,2
Mellerud	*	*	0,4
Munkedal	*	*	*

	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Mölndal	0,0	0,9	0,0
Orust	*	*	*
Partille	2,0	*	*
Skara	0,1	0,5	0,4
Skövde	0,1	0,1	0,0
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	0,1	0,8	0,0
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	*	*	0,4
Tidaholm	*	*	*
Tjörn	0,1	0,0	*
Tranemo	*	*	*
Trollhättan	0,2	0,0	0,0
Töreboda	*	*	1,2
Uddevalla	0,0	0,1	0,0
Ulricehamn	*	*	0,0
Vara	0,0	0,0	*
Vårgårda	*	*	*
Vänersborg	0,1	0,6	0,6
X Fiktiv kommun	0,0	0,0	0,1
X Ingen kommun	0,0	0,0	0,0
Åmål	*	*	*
Öckerö	*	*	*
<b>Totalt regionen</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>

## Notera:

Asterisk (\*) markerar att färre än 5 psykiatri-ärenden/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, augusti – oktober 2023

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Alingsås Lasarett	55 %	56 %	51 %
Kungälv Sjukhus	55 %	56 %	54 %
NU-sjukvården	53 %	56 %	51 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	63 %	67 %	65 %
Skaraborgs sjukhus	68 %	73 %	69 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	71 %	72 %	70 %
<b>Hela regionen</b>	<b>64%</b>	<b>65%</b>	<b>62%</b>

Exempel: 51% av patienterna som vårdats inom **NU-sjukvården** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **oktober** 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, augusti – oktober 2023, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Alingsås Lasarett	55 %	56 %	51 %
Kungälv Sjukhus	49 %	51 %	48 %
NU-sjukvården	45 %	50 %	46 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	61 %	64 %	63 %
Skaraborgs sjukhus	63 %	69 %	65 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	70 %	71 %	69 %
<b>Hela regionen</b>	<b>58%</b>	<b>62%</b>	<b>59%</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en somatisk avdelning.

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, augusti – oktober 2023, **Psykiatri**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	91 %	89 %	91 %
NU-sjukvården	95 %	92 %	85 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	85 %	89 %	79 %
Skaraborgs sjukhus	94 %	89 %	92 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	86 %	91 %	92 %
<b>Hela regionen</b>	<b>91 %</b>	<b>90 %</b>	<b>86 %</b>

De ärenden där patienten skrevs ut från en psykiatrisk avdelning.

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

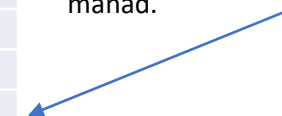
ärenden där patienten anses ha gått hem samma dag som utskrivningsklar. Beräkningen har gjorts på detta vis sedan november 2020

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti – oktober 2023

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	56 %	58 %	58 %
Alingsås	55 %	56 %	50 %
Bengtstors	41 %	50 %	43 %
Bollebygd	80 %	77 %	76 %
Borås	66 %	68 %	68 %
Dals-Ed	63 %	58 %	57 %
Essunga	63 %	40 %	41 %
Falköping	70 %	71 %	61 %
Färgelanda	59 %	47 %	32 %
Grästorp	53 %	57 %	50 %
Gullspång	89 %	89 %	81 %
Göteborg	60 %	66 %	62 %
Götene	64 %	59 %	67 %
Herrljunga	56 %	43 %	65 %
Hjo	67 %	94 %	81 %
Härryda	54 %	61 %	63 %
Karlsborg	83 %	100 %	96 %
Kungälv	48 %	50 %	50 %
Lerum	54 %	79 %	61 %
Lidköping	63 %	62 %	71 %
Lilla Edet	73 %	65 %	36 %
Lysekil	63 %	76 %	55 %
Mariestad	74 %	83 %	66 %
Mark	71 %	83 %	74 %
Mellerud	59 %	45 %	64 %
Munkedal	50 %	37 %	57 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Mölnadal	71 %	64 %	69 %
Orust	52 %	60 %	72 %
Partille	63 %	52 %	64 %
Skara	45 %	72 %	66 %
Skövde	57 %	64 %	68 %
Sotenäs	48 %	54 %	44 %
Stenungsund	51 %	56 %	56 %
Strömstad	44 %	57 %	52 %
Svenljunga	77 %	76 %	53 %
Tanum	58 %	59 %	60 %
Tibro	74 %	67 %	68 %
Tidaholm	80 %	81 %	53 %
Tjörn	63 %	59 %	50 %
Tranemo	87 %	74 %	82 %
Trollhättan	52 %	55 %	47 %
Töreboda	81 %	81 %	80 %
Uddevalla	48 %	52 %	51 %
Ulricehamn	73 %	72 %	71 %
Vara	70 %	83 %	50 %
Vårgårda	65 %	53 %	54 %
Vänersborg	48 %	45 %	45 %
X Fiktiv kommun	96 %	98 %	93 %
X Ingen kommun	97 %	97 %	98 %
Åmål	44 %	50 %	43 %
Öckerö	65 %	54 %	79 %
<b>Hela regionen</b>	<b>64 %</b>	<b>65 %</b>	<b>62 %</b>

**Exempel: 68%** av patienterna från Skövde skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **oktober** månad.



En målsättning med den nya lagen 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 patienter från viss kommun, som blev utskrivna 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 samma sätt sedan november 2020.

# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti – oktober 2023, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	51 %	55 %	52 %
Alingsås	54 %	57 %	48 %
Bengtstors	41 %	50 %	44 %
Bollebygd	80 %	76 %	76 %
Borås	66 %	66 %	67 %
Dals-Ed	60 %	58 %	57 %
Essunga	61 %	40 %	44 %
Falköping	65 %	66 %	58 %
Färgelanda	59 %	47 %	35 %
Grästorp	53 %	58 %	50 %
Gullspång	88 %	89 %	80 %
Göteborg	57 %	63 %	60 %
Götene	61 %	57 %	66 %
Herrljunga	56 %	40 %	65 %
Hjo	68 %	94 %	81 %
Härryda	56 %	60 %	62 %
Karlsborg	81 %	100 %	96 %
Kungälv	42 %	43 %	46 %
Lerum	55 %	78 %	60 %
Lidköping	60 %	57 %	64 %
Lilla Edet	65 %	62 %	32 %
Lysekil	57 %	74 %	50 %
Mariestad	70 %	82 %	64 %
Mark	70 %	83 %	75 %
Mellerud	60 %	39 %	65 %
Munkedal	45 %	29 %	59 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Mölnadal	68 %	62 %	67 %
Orust	48 %	62 %	69 %
Partille	61 %	49 %	65 %
Skara	39 %	68 %	63 %
Skövde	50 %	58 %	63 %
Sotenäs	40 %	54 %	42 %
Stenungsund	45 %	54 %	51 %
Strömstad	38 %	57 %	55 %
Svenljunga	76 %	74 %	52 %
Tanum	54 %	58 %	59 %
Tibro	71 %	67 %	67 %
Tidaholm	78 %	79 %	51 %
Tjörn	56 %	54 %	45 %
Tranemo	86 %	76 %	81 %
Trollhättan	45 %	50 %	44 %
Töreboda	81 %	81 %	84 %
Uddevalla	44 %	45 %	45 %
Ulricehamn	71 %	70 %	68 %
Vara	65 %	82 %	50 %
Vårgårda	65 %	53 %	54 %
Vänersborg	39 %	44 %	43 %
X Fiktiv kommun	88 %	95 %	100 %
X Ingen kommun	100 %	96 %	98 %
Åmål	39 %	48 %	39 %
Öckerö	65 %	45 %	78 %
<b>Hela regionen</b>	<b>58 %</b>	<b>62 %</b>	<b>59 %</b>

Exempel: För Skövde skrevs 63% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i oktober, inom somatik.



# Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti – oktober 2023, Psykiatri

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Ale	7/8	9/12	11/14
Alingsås	*	*	*
Bengtstors		*	*
Bollebygd		*	
Borås	5/8	21/22	7/7
Dals-Ed	*		
Essunga	*		*
Falköping	12/12	19/22	9/9
Färgelanda			*
Grästorp		*	
Gullspång	*		*
Göteborg	73/86	112/125	95/123
Götene	*	*	*
Herrljunga		*	
Hjo	*	*	
Härryda	*	4/6	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	8/8	12/13	7/7
Lerum	*	*	*
Lidköping	9/12	20/24	22/24
Lilla Edet	8/8	4/5	*
Lysekil	*	*	*
Mariestad	6/6	10/12	*
Mark	*	*	3/5
Mellerud	*	*	3/5
Munkedal	*		*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Mölnadal	8/8	6/7	7/7
Orust	*	*	*
Partille	4/5	*	*
Skara	11/11	20/23	9/11
Skövde	17/19	26/29	20/20
Sotenäs	*		*
Stenungsund	6/7	4/5	5/5
Strömstad	*		*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	*	*	4/5
Tidaholm	*	*	*
Tjörn	8/10	6/6	*
Tranemo		*	*
Trollhättan	*	10/10	6/6
Töreboda	17/21	*	3/5
Uddevalla	10/10	15/17	18/18
Ulricehamn	*	*	6/6
Vara	7/7	5/5	*
Vårgårda			*
Vänersborg	15/16	3/5	6/9
X Fiktiv kommun	19/19	29/29	26/29
X Ingen kommun	43/46	46/48	46/47
Åmål	*	*	*
Öckerö		*	*
	<b>346/382</b>	<b>431/481</b>	<b>358/419</b>
<b>Hela regionen</b>	<b>91%</b>	<b>90%</b>	<b>85%</b>

Exempel: För Skövde skrevs 20 av 20 patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i oktober, 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	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023
Alingsås Lasarett	4%	8%	3%
Kungälv Sjukhus	8%	13%	11%
NU-sjukvården	5%	8%	7%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	12%	15%	12%
Skaraborgs sjukhus	5%	6%	6%
Södra Älvsborgs Sjukhus	4%	8%	8%
<b>Totalt</b>	<b>7%</b>	<b>10%</b>	<b>8%</b>

Exempel: I 7% av de slutenvårdsärenden som hanterats i SAMSA av **NU-sjukvården** i oktober, 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	Juli-Aug 2023	Aug-Sep 2023	Sep-Okt 2023
Alingsås Lasarett	14%	15%	12%
Kungälv Sjukhus	9%	10%	11%
NU-sjukvården	14%	12%	13%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	9%	12%	12%
Skaraborgs sjukhus	15%	16%	15%
Södra Älvsborgs Sjukhus	15%	15%	15%
<b>Totalt</b>	<b>12%</b>	<b>14%</b>	<b>14%</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.

**Exempel:** 11% fler Inskrivningar i SAMSA än antal unika patienter hanterades i SAMSA för **Kungälv sjukhus** under perioden **september-oktober**.  
Här räknas antal inskrivningar, 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	Juli-Aug 2023	Aug-Sep 2023	Sep-Okt 2023	Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juli-Aug 2023	Aug-Sep 2023	Sep-Okt 2023
Ale	14%	10%	13%	Mölnadal	9%	12%	11%
Alingsås	13%	15%	14%	Orust	20%	12%	13%
Bengtstors	10%	10%	12%	Partille	10%	14%	14%
Bollebygd	16%	12%	16%	Skara	25%	30%	21%
Borås	15%	15%	18%	Skövde	11%	18%	16%
Dals-Ed	16%	12%	14%	Sotenäs	12%	14%	13%
Essunga	14%	15%	4%	Stenungsund	13%	10%	11%
Falköping	14%	14%	17%	Strömstad	17%	7%	12%
Färgelanda	21%	18%	11%	Svenljunga	19%	18%	8%
Grästorp	14%	11%	14%	Tanum	7%	16%	23%
Gullspång	6%	3%	3%	Tibro	16%	10%	4%
Göteborg	10%	12%	12%	Tidaholm	16%	14%	17%
Götene	16%	14%	23%	Tjörn	7%	15%	13%
Herrljunga	18%	17%	13%	Tranemo	22%	20%	12%
Hjo	10%	18%	19%	Trollhättan	11%	11%	9%
Härryda	7%	12%	5%	Töreboda	30%	18%	15%
Karlsborg	11%	3%	13%	Uddevalla	14%	17%	16%
Kungälv	6%	12%	13%	Ulricehamn	15%	15%	17%
Lerum	14%	21%	11%	Vara	17%	19%	19%
Lidköping	14%	15%	14%	Vårgårda	21%	10%	12%
Lilla Edet	21%	18%	15%	Vänersborg	15%	11%	12%
Lysekil	16%	8%	16%	X Fiktiv kommun	4%	8%	6%
Mariestad	19%	16%	19%	X Ingen kommun	4%	3%	4%
Mark	12%	13%	12%	Åmål	9%	9%	13%
Mellerud	12%	9%	5%	Öckerö	6%	9%	18%
Munkedal	16%	6%	11%	<b>Hela regionen</b>	<b>12%</b>	<b>14%</b>	<b>14%</b>

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

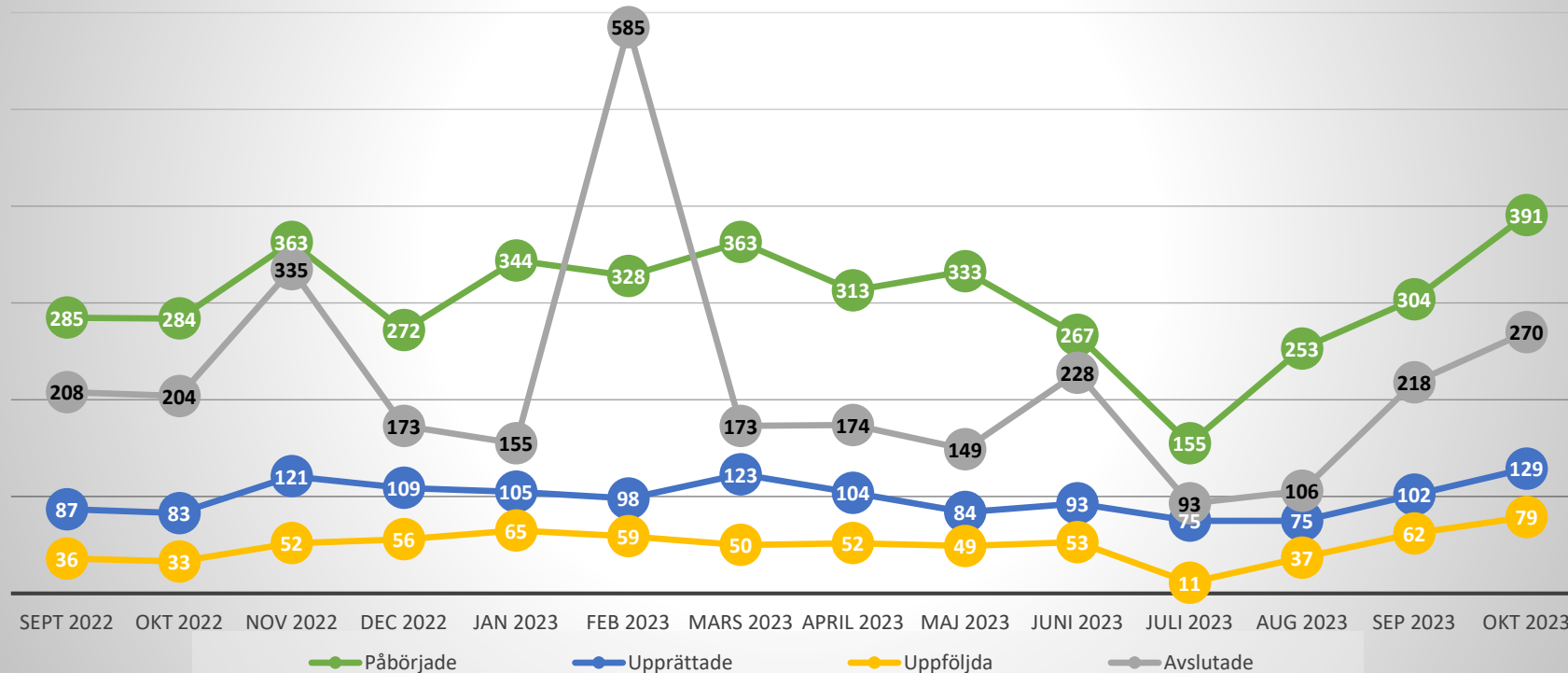
Antal inskrivningar räknas oberoende av hur ärendena senare hanteras.



# 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



**Exempel: 129 SIPar Upprättades i SAMSA i oktober.**

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

### 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.

# Samordnad individuell plan (SIP) – oktober 2023

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	0	1	0
Kungälv Sjukhus	6	2	0	10
NU-sjukvården	34	14	12	49
Sahlgrenska Universitetssjukhus	38	9	5	13
Skaraborgs sjukhus	24	4	2	8
Södra Älvsborgs Sjukhus	31	5	3	24
<b>Totalt sjukhus</b>	<b>133</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>104</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 slutenvårdsärendet eller inte. Statistiken visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA IT-tjänst.

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodal	54	34	36	96
Göteborgsområdet	74	27	23	37
SAMLA	11	4	2	7
SIMBA	10	2	0	10
Skaraborg	108	36	6	34
Södra Älvsborg	34	9	6	27
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	1
<b>Totalt Primärvård</b>	<b>291</b>	<b>112</b>	<b>73</b>	<b>212</b>

**Exempel: Primärvården** inom **Fyrbodal** har varit part i **34 upprättade** SIPar under **oktober** i SAMSA



# Samordnad individuell plan (SIP) – oktober 2023

Kommun	Ale	Alingsås	Bengtstors	Bollebygd	Borås	Dals-Ed	Essunga	Falköping	Färgelanda	Grästorps	Gullspång	Göteborg	Götene	Herrljunga	Hjo	Härryda	Karlsborg	Kungälv	Lerum	Lidköping	Lilla Edet	Lysekil	Mariestad	Mark	Mellerud
Påbörjade	5	5	1	0	39	0	0	18	0	0	1	78	4	3	4	0	0	1	7	4	0	0	1	5	2
Upprättade	1	1	0	0	10	0	0	13	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
Uppföljda	0	2	0	2	3	0	0	1	0	0	0	11	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Avslutade	26	8	0	2	18	0	0	10	0	0	0	36	0	2	0	0	0	0	4	0	0	1	0	1	4

Kommun	Munkedal	Mölnadal	Orust	Partille	Skara	Skövde	Sotenäs	Stenungsund	Strömstad	Svenljunga	Tanum	Tibro	Tidaholm	Tjörn	Tranemo	Trollhättan	Töreboda	Uddevalle	Ulricehamn	Vara	Värgårda	Vänersborg	Kommun utanför VG	Åmål	Öckerö
Påbörjade	7	2	8	1	3	55	2	2	1	2	6	8	1	7	2	0	14	19	6	0	0	16	0	0	15
Upprättade	1	1	9	0	1	21	0	1	0	0	5	2	0	0	2	2	0	11	3	0	0	9	0	0	8
Uppföljda	0	1	1	1	1	5	0	0	0	0	20	0	0	0	0	2	0	3	1	0	0	8	0	0	12
Avslutade	1	0	7	0	3	21	6	0	2	1	59	6	0	1	12	4	1	11	5	0	0	9	0	0	0

	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
<b>Totalt kommun</b>	<b>237</b>	<b>73</b>	<b>37</b>	<b>100</b>

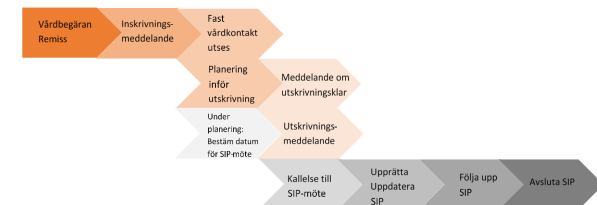
Exempel: Öckerö kommun har varit part i 8 upprättade SIPar under oktober i SAMSA

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

	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus	22	33	37	25	21	24	15	21	43
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus	140	186	166	154	150	88	124	131	160
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>	464	571	537	551	463	188	354	498	562

Process *med* behov av samordning efter utskrivning



**Exempel:**

Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **562** under **oktober** månad.

# Antal bokade Planeringsmöten

	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Alingsås Lasarett	84	85	74	93	81	79	92	80	99
Kungälv Sjukhus	115	112	98	126	110	112	107	99	129
NU-sjukvården	119	144	141	165	130	148	142	145	183
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	449	510	488	559	434	453	477	409	546
Skaraborgs sjukhus	268	351	257	319	300	275	270	237	340
Södra Älvsborgs Sjukhus	40	54	37	44	35	32	37	28	41
<b>Totalt</b>	<b>1072</b>	<b>1252</b>	<b>1091</b>	<b>1301</b>	<b>1085</b>	<b>1095</b>	<b>1122</b>	<b>993</b>	<b>1333</b>

**1333 Planeringsmöten** bokades under **oktober** månad i SAMSA.

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

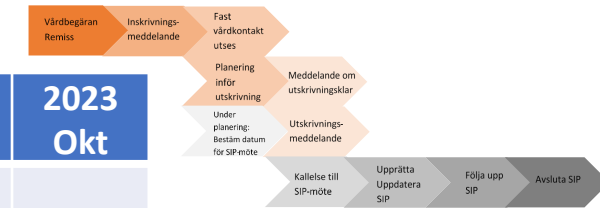
Antal möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA.

Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan 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.

# Antal bokade distans SIP-möten

Process med behov av samordning efter utskrivning



	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus									
Online	21	31	30	24	16	22	13	17	34
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus									
Online	67	102	85	83	59	37	50	61	72
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>									
Online	188	266	235	256	184	99	135	208	217

**Exempel:**

Av totalt **562** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **217** Online.

# Antal bokade distans Planeringsmöten

	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug	2023 Sep	2023 Okt
Alingsås Lasarett	84	83	74	93	81	79	92	80	99
Kungälv Sjukhus	115	110	93	126	110	112	107	99	129
NU-sjukvården	102	143	118	150	130	148	142	145	183
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	448	504	483	556	428	447	474	406	540
Skaraborgs sjukhus	268	350	254	316	299	272	264	233	334
Södra Älvsborgs Sjukhus	38	54	36	44	35	31	35	28	41
<b>Totalt</b>	<b>1053</b> <b>(98%)</b>	<b>1206</b> <b>(96%)</b>	<b>1054</b> <b>(97%)</b>	<b>1279</b> <b>(98%)</b>	<b>1078</b> <b>(99%)</b>	<b>1085</b> <b>(99%)</b>	<b>1111</b> <b>(99%)</b>	<b>986</b> <b>(99%)</b>	<b>1321</b> <b>(99%)</b>

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

Av totalt **1333** planeringsmöten (se föregående sida) var **1321** Online.

Antal Online möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA, som Distansmöte online eller Distansmöte via telefon.

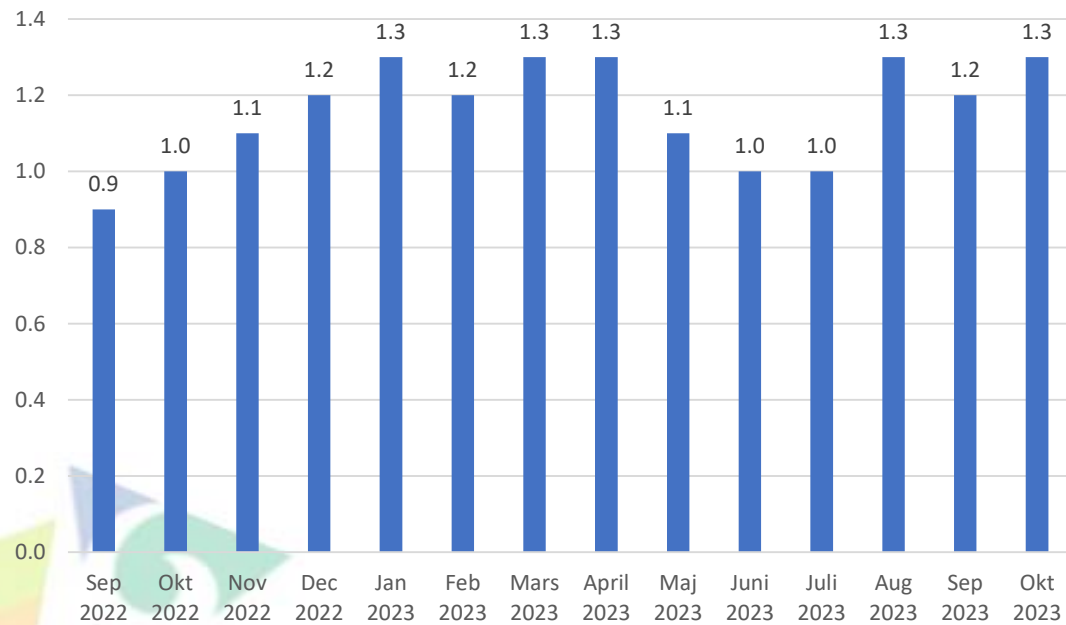
Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan även ha hållits men aldrig registrerats i SAMSA.

SIP kopplas till slutenvårdstillfälle om SIP skapas eller uppdateras eller om SIP-möte bokas samtidigt som det pågår ett slutenvårdstillfälle.

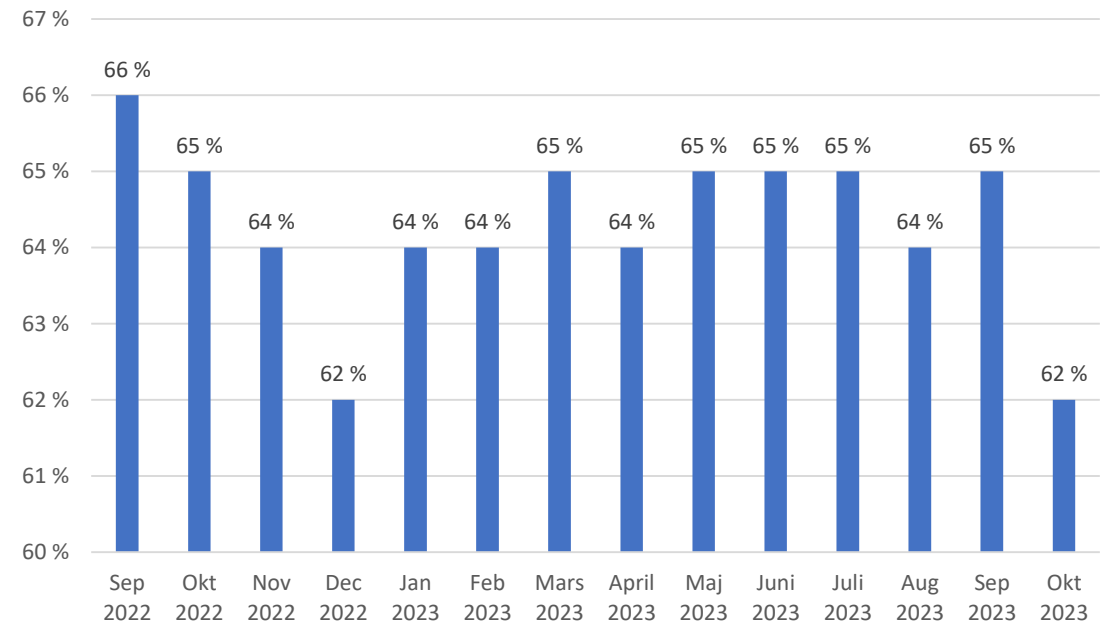
# Summering

Indikatorer för processen Samverkan vid in- och utskrivning i slutenvård

Vårdtid som utskrivningsklar (medelvärde av kalenderdagar)



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





# SLUT!



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