



GITS

# Indikatorer för processuppföljning augusti 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  
2023-09-07

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

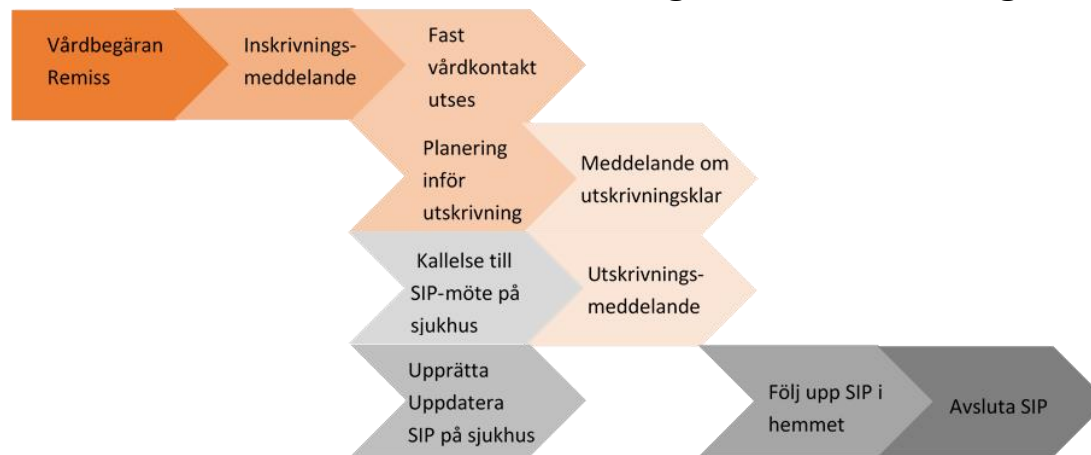
## Process *med* behov av samordning efter utskrivning



## 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 Juli	2022 Aug	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Alingsås Lasarett	198	191	214	242	210	234	231	183	223	181	216	208	178	166
Kungälv Sjukhus	288	315	303	331	310	336	319	313	313	294	317	328	311	209
NU-sjukvården	768	806	839	854	838	891	924	786	884	865	875	763	753	580
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 206	1 370	1 422	1 415	1 422	1 403	1 513	1 306	1 420	1 362	1 459	1 218	1 160	856
Skaraborgs sjukhus	810	918	880	891	925	1 041	998	889	1 027	910	965	911	862	615
Södra Älvsborgs Sjukhus	536	559	603	589	627	603	638	518	615	532	625	560	511	402
<b>Hela regionen</b>	<b>3806</b>	<b>4 159</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>

**Exempel:** På **Sahlgrenska** skapades **856** inskrivningar i SAMSA under **augusti** månad.

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



# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (1)

	2022 Juli	2022 Aug	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Ale	67	76	62	67	67	75	73	56	59	65	73	80	69	43
Alingsås	108	116	117	138	124	121	118	115	124	101	106	97	91	76
Bengtsfors	28	29	28	29	23	30	27	18	28	26	29	23	25	17
Bollebygd	21	24	24	19	14	12	21	19	25	19	12	18	22	15
Borås	257	278	287	296	328	316	334	254	312	291	317	299	252	194
Dals-Ed	15	11	15	15	15	10	23	12	11	13	14	10	15	9
Essunga	8	8	21	18	9	23	19	14	9	19	17	15	22	14
Falköping	108	114	104	95	121	117	93	97	137	127	113	119	85	82
Färgelanda	18	23	33	18	16	23	19	14	19	23	22	24	19	20
Grästorp	11	18	18	17	15	15	22	18	14	19	20	13	20	15
Gullspång	25	40	20	21	28	29	14	16	26	19	20	20	16	16
Göteborg	922	1 040	1 070	1 074	1 102	1 061	1 195	1 019	1 097	1 032	1 100	953	927	650
Götene	28	27	35	51	43	55	35	39	40	37	41	36	34	34
Herrljunga	27	29	25	36	19	26	37	30	30	21	36	28	27	18
Hjo	22	28	41	31	32	38	37	41	35	35	38	33	29	21
Härryda	46	56	57	60	60	47	63	65	59	61	64	63	36	34
Karlsborg	25	17	25	21	19	23	33	23	26	22	28	23	25	13
Kungälv	110	122	125	135	132	122	137	122	129	103	106	114	96	59
Lerum	63	68	79	85	77	71	81	64	76	66	85	82	68	62
Lidköping	117	123	134	126	106	145	141	105	136	130	129	111	111	96
Lilla Edet	24	38	30	39	33	43	31	22	40	31	30	30	42	24
Lysekil	36	44	42	39	39	44	48	28	38	33	45	24	32	24
Mariestad	94	91	106	104	104	98	97	92	87	91	102	93	78	50
Mark	95	98	117	105	114	107	96	89	102	73	88	91	79	56
Mellerud	24	31	37	38	27	26	31	29	40	22	47	20	23	19
Munkedal	25	29	34	26	40	35	30	32	31	31	37	34	25	18

**Exempel:**  
Det gjordes **17**  
inskrivningsmeddelanden  
i SAMSA för patienter  
från **Bengtsfors**,  
under **augusti** månad.

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

# Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (2)

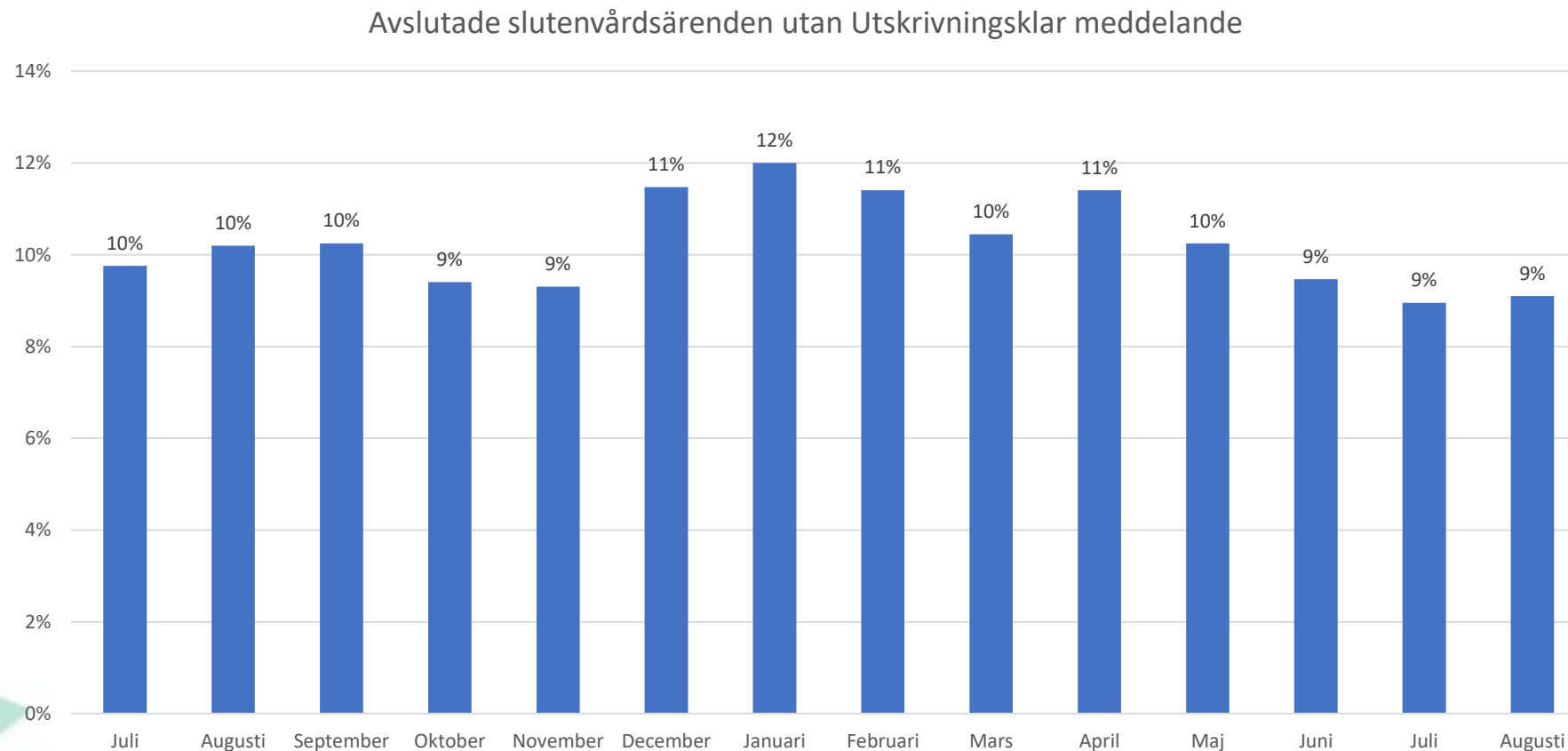
	2022 Juli	2022 Aug	2022 Sep	2022 Okt	2022 Nov	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Mölndal	117	133	136	124	125	140	120	124	120	112	152	111	105	87
Orust	37	38	36	47	48	51	41	42	48	41	32	36	35	25
Partille	77	67	76	70	82	87	60	46	63	79	79	55	66	39
Skara	49	69	54	71	54	71	79	53	67	52	52	67	69	41
Skövde	128	165	141	162	164	167	192	162	180	147	163	148	149	94
Sotenäs	21	27	25	26	27	32	36	31	42	28	22	22	35	15
Stenungsund	55	60	68	60	57	76	64	60	64	67	59	58	58	46
Strömstad	28	41	22	28	20	31	33	32	27	24	24	32	24	23
Svenljunga	35	19	36	32	27	21	36	25	47	31	33	25	29	29
Tanum	41	36	46	45	32	33	41	37	45	43	42	38	29	30
Tibro	38	29	28	27	41	52	48	26	43	35	39	51	42	32
Tidaholm	40	59	32	38	51	61	54	58	44	44	38	52	50	25
Tjörn	37	33	42	44	37	43	38	55	40	40	47	46	37	34
Tranemo	30	38	31	21	29	40	37	30	28	26	45	29	35	28
Trollhättan	146	147	140	149	135	152	151	134	149	144	149	121	121	91
Töreboda	21	33	28	44	39	46	26	28	42	31	45	31	41	25
Uddevalla	135	127	142	141	150	167	181	151	162	155	148	147	134	114
Ulricehamn	77	64	90	81	79	84	76	67	68	69	86	73	65	62
Vara	44	48	51	35	52	49	61	46	55	47	49	52	34	30
Vårgårda	34	27	21	33	30	47	44	20	38	29	51	26	21	34
Vänersborg	94	94	105	122	133	108	131	94	104	149	127	112	113	92
X Fiktiv kommun	59	65	53	56	68	64	67	66	53	59	56	38	38	29
X Ingen kommun	86	91	91	85	85	98	94	106	142	112	130	101	104	72
Åmål	33	42	47	49	42	48	36	54	52	42	41	36	46	30
Öckerö	20	29	35	30	20	29	24	19	31	29	31	27	25	22
<b>Totalt regionen</b>	<b>3 806</b>	<b>4 159</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>

**Exempel:**  
Det gjordes **25** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **augusti** 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 **juli** till **augusti**, 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	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023	Total vårdtid SAMSA ärenden
				<b>Aug 2023</b>
Alingsås Lasarett	0,6	0,9	1,2	6 dagar
Kungälv Sjukhus	1,1	1,2	1,3	8 dagar
NU-sjukvården	1,2	1,2	1,9	7 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,5	1,3	1,6	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,6	0,5	0,7	5 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,5	0,6	0,6	4 dagar
<b>Hela regionen</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,3</b>	<b>6 dagar</b>

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

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

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

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

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

# Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun

Antal kalenderdagar (medelvärde)

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

## Exempel:

För patienter från **Partille** som vårdats på sjukhus och som skrivits ut under **juni** månad, var antalet dagar som patienterna varit kvar på sjukhuset efter att de blivit utskrivningsklara, i medeltal **1,0 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)

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

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

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

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Alingsås Lasarett	64 %	64 %	55 %
Kungälv Sjukhus	60 %	58 %	55 %
NU-sjukvården	52 %	52 %	53 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	66 %	65 %	63 %
Skaraborgs sjukhus	72 %	74 %	68 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	73 %	73 %	71 %
<b>Hela regionen</b>	<b>65%</b>	<b>65%</b>	<b>64%</b>

Exempel: 53% av patienterna som vårdats inom **NU-sjukvården** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **augusti** 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, juni – augusti 2023, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Alingsås Lasarett	64 %	64 %	55 %
Kungälv Sjukhus	54 %	52 %	49 %
NU-sjukvården	47 %	47 %	45 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	63 %	62 %	61 %
Skaraborgs sjukhus	68 %	72 %	63 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	72 %	72 %	70 %
<b>Hela regionen</b>	<b>62%</b>	<b>62%</b>	<b>58%</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, juni – augusti 2023, **Psykiatri**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	93 %	93 %	91 %
NU-sjukvården	91 %	89 %	95 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	90 %	83 %	85 %
Skaraborgs sjukhus	92 %	88 %	94 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	97 %	92 %	86 %
<b>Hela regionen</b>	<b>92 %</b>	<b>87 %</b>	<b>91 %</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.

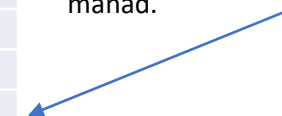
De ärenden som har en negativ ledtid ingår i beräkning medelvärde med noll dagar samt räknas med som ärenden där patienten anses ha gått hem samma dag som utskrivningsklar. Beräkningen har gjorts på detta vis sedan november 2020

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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Ale	63 %	66 %	56 %
Alingsås	65 %	62 %	55 %
Bengtstors	33 %	46 %	41 %
Bollebygd	83 %	50 %	80 %
Borås	70 %	69 %	66 %
Dals-Ed	50 %	78 %	63 %
Essunga	60 %	72 %	63 %
Falköping	75 %	65 %	70 %
Färgelanda	56 %	56 %	59 %
Grästorp	45 %	65 %	53 %
Gullspång	100 %	63 %	89 %
Göteborg	64 %	63 %	60 %
Götene	62 %	67 %	64 %
Herrljunga	80 %	71 %	56 %
Hjo	76 %	79 %	67 %
Härryda	60 %	65 %	54 %
Karlsborg	90 %	90 %	83 %
Kungälv	56 %	58 %	48 %
Lerum	70 %	66 %	54 %
Lidköping	72 %	73 %	63 %
Lilla Edet	68 %	70 %	73 %
Lysekil	61 %	62 %	63 %
Mariestad	71 %	83 %	74 %
Mark	74 %	80 %	71 %
Mellerud	48 %	52 %	59 %
Munkedal	43 %	41 %	50 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Mölnadal	67 %	67 %	71 %
Orust	53 %	53 %	52 %
Partille	60 %	63 %	63 %
Skara	62 %	67 %	45 %
Skövde	58 %	69 %	57 %
Sotenäs	46 %	58 %	48 %
Stenungsund	60 %	54 %	51 %
Strömstad	55 %	58 %	44 %
Svenljunga	83 %	75 %	77 %
Tanum	43 %	56 %	58 %
Tibro	79 %	67 %	74 %
Tidaholm	60 %	73 %	80 %
Tjörn	53 %	58 %	63 %
Tranemo	76 %	83 %	87 %
Trollhättan	47 %	44 %	52 %
Töreboda	94 %	84 %	81 %
Uddevalla	52 %	49 %	48 %
Ulricehamn	72 %	76 %	73 %
Vara	70 %	69 %	70 %
Vårgårda	60 %	80 %	65 %
Vänersborg	54 %	47 %	48 %
X Fiktiv kommun	100 %	93 %	96 %
X Ingen kommun	98 %	97 %	97 %
Åmål	56 %	56 %	44 %
Öckerö	73 %	62 %	65 %
<b>Hela regionen</b>	<b>65 %</b>	<b>65 %</b>	<b>64 %</b>

**Exempel: 57%** av patienterna från **Skövde** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **augusti** 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, juni – augusti 2023, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Ale	57 %	59 %	51 %
Alingsås	61 %	61 %	54 %
Bengtstors	33 %	43 %	41 %
Bollebygd	83 %	50 %	80 %
Borås	69 %	68 %	66 %
Dals-Ed	50 %	78 %	60 %
Essunga	57 %	72 %	61 %
Falköping	72 %	65 %	65 %
Färgelanda	56 %	56 %	59 %
Grästorp	45 %	63 %	53 %
Gullspång	100 %	60 %	88 %
Göteborg	61 %	60 %	57 %
Götene	58 %	67 %	61 %
Herrljunga	79 %	68 %	56 %
Hjo	81 %	74 %	68 %
Härryda	57 %	63 %	56 %
Karlsborg	90 %	94 %	81 %
Kungälv	52 %	53 %	42 %
Lerum	69 %	66 %	55 %
Lidköping	67 %	71 %	60 %
Lilla Edet	66 %	65 %	65 %
Lysekil	59 %	62 %	57 %
Mariestad	70 %	80 %	70 %
Mark	73 %	79 %	70 %
Mellerud	39 %	42 %	60 %
Munkedal	35 %	35 %	45 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Mölnadal	66 %	66 %	68 %
Orust	48 %	48 %	48 %
Partille	57 %	62 %	61 %
Skara	58 %	62 %	39 %
Skövde	52 %	65 %	50 %
Sotenäs	43 %	55 %	40 %
Stenungsund	55 %	50 %	45 %
Strömstad	54 %	56 %	38 %
Svenljunga	83 %	75 %	76 %
Tanum	43 %	55 %	54 %
Tibro	76 %	68 %	71 %
Tidaholm	57 %	77 %	78 %
Tjörn	45 %	52 %	56 %
Tranemo	75 %	82 %	86 %
Trollhättan	41 %	39 %	45 %
Töreboda	92 %	87 %	81 %
Uddevalla	50 %	45 %	44 %
Ulricehamn	70 %	77 %	71 %
Vara	68 %	70 %	65 %
Vårgårda	57 %	79 %	65 %
Vänersborg	51 %	43 %	39 %
X Fiktiv kommun	100 %	87 %	88 %
X Ingen kommun	96 %	98 %	100 %
Åmål	52 %	56 %	39 %
Öckerö	71 %	60 %	65 %
<b>Hela regionen</b>	<b>62 %</b>	<b>62 %</b>	<b>58 %</b>

Exempel: För Skövde skrevs 50% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i augusti, inom somatik.



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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Ale	7/7	11/11	7/8
Alingsås	8/8	4/5	*
Bengtstors		*	
Bollebygd			
Borås	14/14	10/11	5/8
Dals-Ed			*
Essunga	*		*
Falköping	10/10	4/6	12/12
Färgelanda		*	
Grästorp		*	
Gullspång	*	*	*
Göteborg	98/109	94/112	73/86
Götene	6/8	*	*
Herrljunga	*	*	
Hjo	1/5	6/6	*
Härryda	5/7	*	*
Karlsborg		*	*
Kungälv	11/14	11/12	8/8
Lerum	5/6		*
Lidköping	21/23	13/15	9/12
Lilla Edet	*	6/6	8/8
Lysekil	*	*	*
Mariestad	8/10	11/13	6/6
Mark	*	5/5	*
Mellerud	*	*	*
Munkedal	*	*	*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Mölnadal	4/5	6/7	8/8
Orust	*	*	*
Partille	*	*	4/5
Skara	10/10	15/17	11/11
Skövde	21/24	15/17	17/19
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	6/6	7/9	6/7
Strömstad	*	*	*
Svenljunga			*
Tanum		*	*
Tibro	*	*	*
Tidaholm	4/5	3/6	*
Tjörn	6/7	5/5	8/10
Tranemo	*	*	
Trollhättan	13/17	9/10	*
Töreboda	7/7	2/5	17/21
Uddevalla	10/10	12/15	10/10
Ulricehamn	5/5	*	*
Vara	6/8	*	7/7
Vårgårda	*	*	
Vänersborg	10/13	12/16	15/16
X Fiktiv kommun	14/14	15/15	19/19
X Ingen kommun	62/62	50/53	43/46
Åmål	4/5		*
Öckerö	*	*	
<b>Hela regionen</b>	<b>420/458</b> <b>92%</b>	<b>368/422</b> <b>87%</b>	<b>346/382</b> <b>91%</b>

Exempel: För Skövde skrevs 17 av 19 patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i augusti, 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	Juni 2023	Juli 2023	Aug 2023
Alingsås Lasarett	8%	8%	4%
Kungälv Sjukhus	16%	10%	8%
NU-sjukvården	8%	7%	5%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	14%	16%	12%
Skaraborgs sjukhus	6%	7%	5%
Södra Älvsborgs Sjukhus	7%	7%	4%
<b>Totalt</b>	<b>10%</b>	<b>10%</b>	<b>7%</b>

Exempel: I 5% av de slutenvårdsärenden som hanterats i SAMSA av **NU-sjukvården** i **augusti**, 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	Maj-Juni 2023	Juni-Juli 2023	Juli-Aug 2023
Alingsås Lasarett	16%	16%	14%
Kungälv Sjukhus	11%	13%	9%
NU-sjukvården	13%	15%	14%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	11%	12%	9%
Skaraborgs sjukhus	16%	16%	15%
Södra Älvsborgs Sjukhus	15%	14%	15%
<b>Totalt</b>	<b>14%</b>	<b>14%</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.

**Exempel:** 9% fler Inskrivningar i SAMSA än antal unika patienter hanterades i SAMSA för **Kungälv sjukhus** under perioden **juli-augusti**.  
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	Maj-Juni 2023	Juni-Juli 2023	Juli-Aug 2023	Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj-Juni 2023	Juni-Juli 2023	Juli-Aug 2023
Ale	12%	21%	14%	Mölnadal	9%	10%	9%
Alingsås	16%	18%	13%	Orust	10%	17%	20%
Bengtstors	13%	10%	10%	Partille	15%	10%	10%
Bollebygd	10%	15%	16%	Skara	21%	23%	25%
Borås	16%	13%	15%	Skövde	13%	14%	11%
Dals-Ed	12%	4%	16%	Sotenäs	11%	16%	12%
Essunga	6%	14%	14%	Stenungsund	12%	13%	13%
Falköping	18%	17%	14%	Strömstad	14%	19%	17%
Färgelanda	15%	21%	21%	Svenljunga	5%	17%	19%
Grästorp	9%	15%	14%	Tanum	15%	13%	7%
Gullspång	18%	16%	6%	Tibro	18%	18%	16%
Göteborg	11%	13%	10%	Tidaholm	14%	19%	16%
Götene	22%	21%	16%	Tjörn	10%	11%	7%
Herrljunga	9%	15%	18%	Tranemo	16%	17%	22%
Hjo	18%	9%	10%	Trollhättan	11%	13%	11%
Härryda	15%	10%	7%	Töreboda	16%	22%	30%
Karlsborg	10%	15%	11%	Uddevalla	12%	19%	14%
Kungälv	16%	10%	6%	Ulricehamn	15%	16%	15%
Lerum	19%	17%	14%	Vara	21%	17%	17%
Lidköping	16%	14%	14%	Vårgårda	25%	19%	21%
Lilla Edet	13%	14%	21%	Vänersborg	17%	17%	15%
Lysekil	9%	9%	16%	X Fiktiv kommun	1%	3%	4%
Mariestad	15%	20%	19%	X Ingen kommun	6%	3%	4%
Mark	19%	15%	12%	Åmål	9%	8%	9%
Mellerud	18%	11%	12%	Öckerö	16%	13%	6%
Munkedal	15%	17%	16%	<b>Hela regionen</b>	<b>14%</b>	<b>14%</b>	<b>12%</b>

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

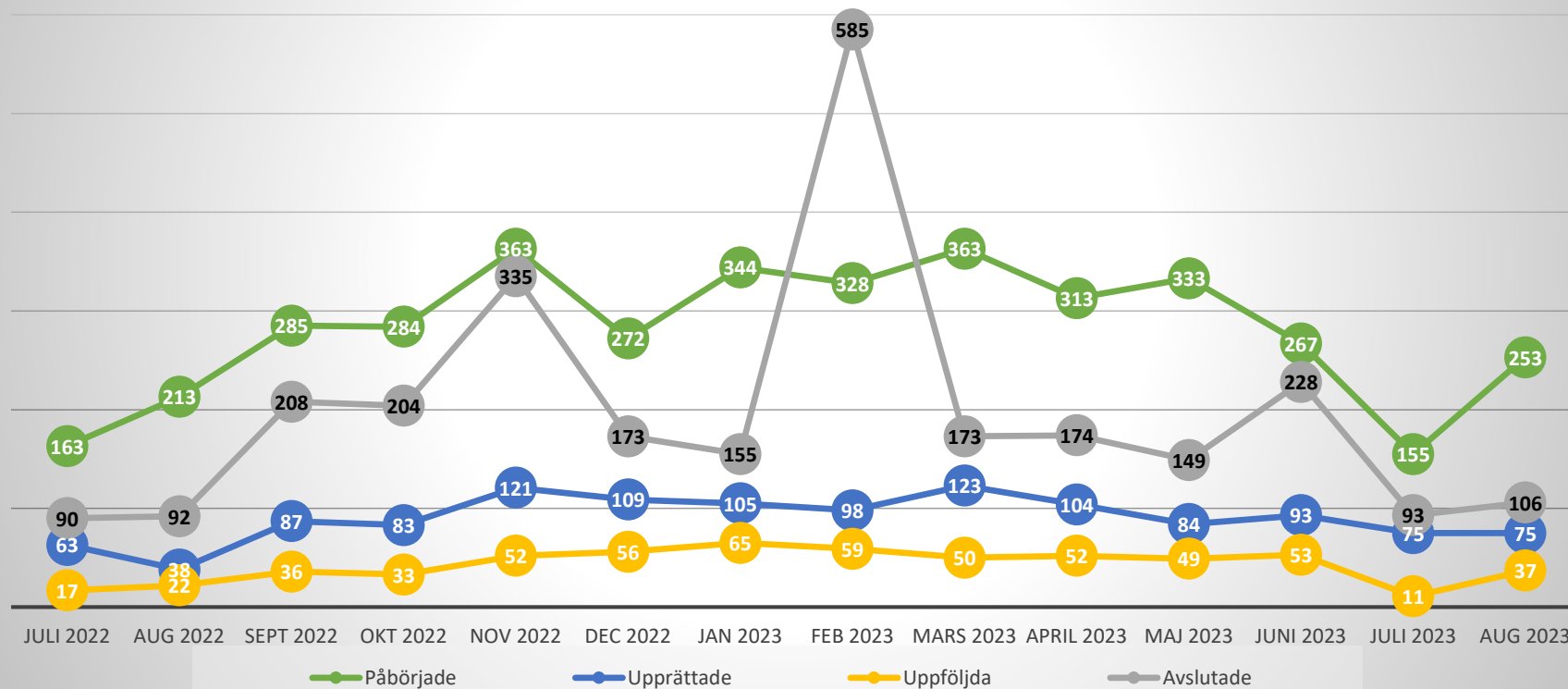
Antal inskrivningar räknas oberoende av hur ärendena senare hanteras.



# 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



**Exempel: 75 SIPar Upprättades i SAMSA i augusti.**

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, uppföljd och/ eller avslutad. Då räknas den med en gång för varje status.

# Samordnad individuell plan (SIP) – augusti 2023

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	0	0	0
Kungälv Sjukhus	2	0	0	0
NU-sjukvården	19	8	4	5
Sahlgrenska Universitetssjukhus	23	3	1	6
Skaraborgs sjukhus	17	0	1	3
Södra Älvsborgs Sjukhus	21	8	4	14
<b>Totalt sjukhus</b>	<b>82</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>28</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	39	21	8	18
Göteborgsområdet	58	18	13	33
SAMLA	7	2	2	7
SIMBA	5	0	0	2
Skaraborg	71	15	7	21
Södra Älvsborg	26	6	2	14
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	0
<b>Totalt Primärvård</b>	<b>206</b>	<b>62</b>	<b>32</b>	<b>95</b>

**Exempel: Primärvården inom Fyrbodal** har varit part i **21 upprättade** SIPar under **augusti** i SAMSA



# Samordnad individuell plan (SIP) – augusti 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	2	3	0	1	20	0	0	20	0	0	0	44	1	0	3	0	2	0	4	2	2	0	0	3	4
Upprättade	1	2	0	1	11	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0	1
Uppföljda	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Avslutade	2	5	0	0	12	0	0	8	0	1	2	25	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	8

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	0	4	3	2	2	31	1	1	1	2	3	0	2	5	3	1	6	28	3	2	5	4	0	0	17
Upprättade	0	0	2	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	17	0	0	0	1	0	0	9
Uppföljda	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	3	0	0	0	1	0	0	6
Avslutade	0	0	1	0	1	7	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	5	1	0	2	3	0	1	7

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

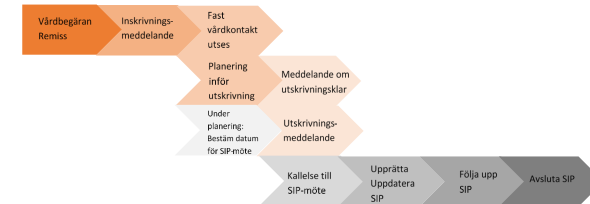
Exempel: Öckerö kommun har varit part i 9 upprättade SIPar under augusti i SAMSA

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

	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus	22	49	22	33	37	25	21	24	15
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus	154	185	140	186	166	154	150	88	124
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>	433	563	464	571	537	551	463	188	354

Process *med* behov av samordning efter utskrivning



**Exempel:**

Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **354** under **augusti** månad.

# Antal bokade Planeringsmöten

	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Alingsås Lasarett	103	95	84	85	74	93	81	79	92
Kungälv Sjukhus	138	121	115	112	98	126	110	112	107
NU-sjukvården	122	146	119	144	141	165	130	148	142
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	455	530	449	510	488	559	434	453	477
Skaraborgs sjukhus	365	365	268	351	257	319	300	275	270
Södra Älvsborgs Sjukhus	139	84	40	54	37	44	35	32	37
<b>Totalt</b>	<b>1317</b>	<b>1314</b>	<b>1072</b>	<b>1252</b>	<b>1091</b>	<b>1301</b>	<b>1085</b>	<b>1095</b>	<b>1122</b>

**1122 Planeringsmöten** bokades under **augusti** månad i SAMSA.

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

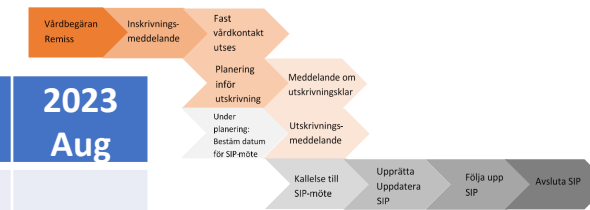
Antal möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA.

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



	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>före utskrivning</b> från sjukhus									
Online	18	37	21	31	30	24	16	22	13
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet <b>efter utskrivning</b> från sjukhus									
Online	66	88	67	102	85	83	59	37	50
Antal bokade SIP-möten <b>utan koppling till slutenvårdstillfälle</b>									
Online	166	243	188	266	235	256	184	99	135

Exempel:

Av totalt **354** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **135** Online.



# Antal bokade distans Planeringsmöten

	2022 Dec	2023 Jan	2023 Feb	2023 Mars	2023 April	2023 Maj	2023 Juni	2023 Juli	2023 Aug
Alingsås Lasarett	102	95	84	83	74	93	81	79	92
Kungälv Sjukhus	137	121	115	110	93	126	110	112	107
NU-sjukvården	122	145	102	143	118	150	130	148	142
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	451	527	448	504	483	556	428	447	474
Skaraborgs sjukhus	363	362	268	350	254	316	299	272	264
Södra Älvsborgs Sjukhus	139	83	38	54	36	44	35	31	35
<b>Totalt</b>	<b>1283</b> <b>(97%)</b>	<b>1281</b> <b>(97%)</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>

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

Av totalt **1122** planeringsmöten (se föregående sida) var **1111** Online.



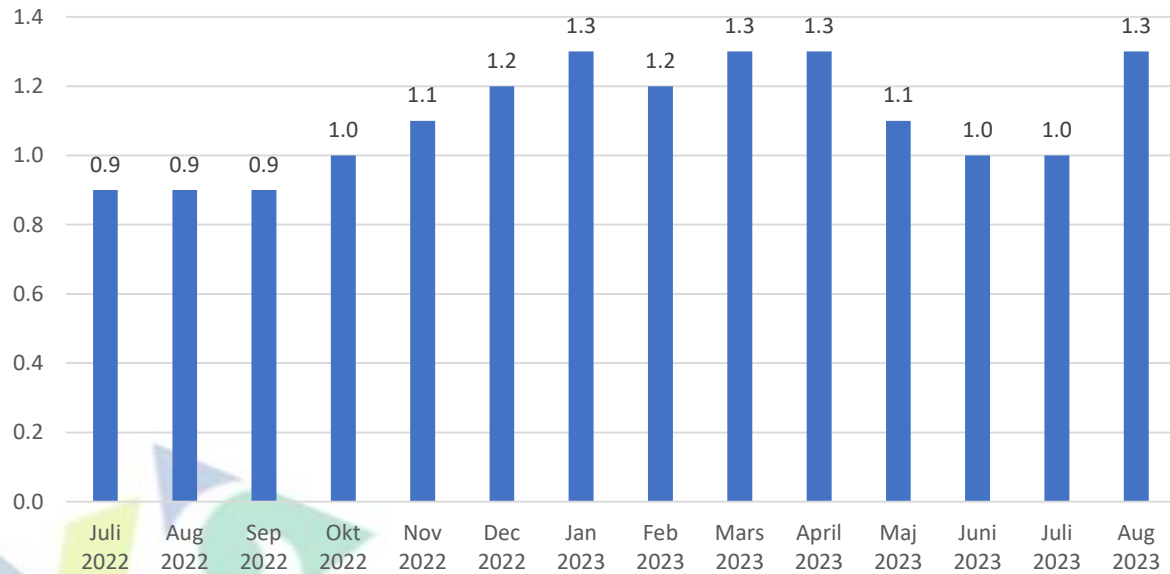
Antal Online möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA, som Distansmöte online eller Distansmöte via telefon. Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan även ha hållits men aldrig registrerats i SAMSA. SIP kopplas till slutenvårdstillfälle om SIP skapas eller uppdateras eller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



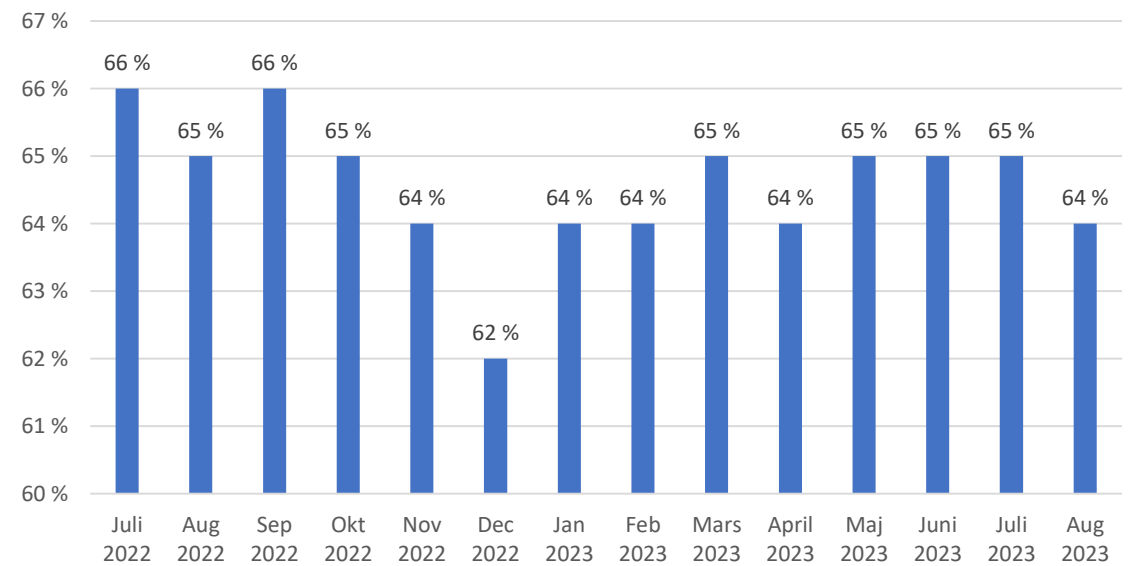
# Summering

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)