



GITS

Indikatorer för processuppföljning oktober 2021

kopplad till
Överenskommelse mellan Västra Götalands kommuner och Västra
Götalandsregionen om samverkan vid in- och utskrivning från slutna
hälso- och sjukvård

Version 1
2021-11-05

Från och med november 2020 är presentationen
anpassad enligt VGRs krav på digital tillgänglighet.

Gemensam IT samordningsfunktion
49 kommuner i Västra Götaland och Västra Götalandsregionen



Nytt sätt att beräkna ledtiden Utskrivningsklar - Utskrivning

Beräkningen av medelvärdet för ledtiden Utskrivningsklar – Utskrivning i SAMSA Utdata är förändrad fr.o.m. november månad 2020.

Det nya sättet att räkna görs retroaktivt för samtliga redovisade månader i denna presentation.

Vi räknar nu samtliga ärenden i valt tidsintervall och för valda enheter.

De ärenden som har en negativ ledtid ingår i medelvärdet med noll dagar, tidigare räknades de inte alls med i medelvärdet.

Påverkar bilderna 11 – 16 samt vänster diagram på bild 31

De ärenden som har negativ ledtid utskrivningsklar till utskrivning räknas nu med som ärenden där patienten anses ha gått hem samma dag som utskrivningsklar

Påverkar bild 17-22 samt höger diagram på bild 31



Bakgrund

- Lagen om samverkan vid utskrivning från slutenvård trädde i kraft den 1 januari 2018
- Lagen ska främja en god vård och en socialtjänst av god kvalitet för enskilda som efter utskrivning från slutenvård behöver insatser
- Lagen ska särskilt främja utskrivning så snart som möjligt efter det att den behandlande läkaren bedömt att patienten är utskrivningsklar och inte har behov av slutenvårdens resurser längre



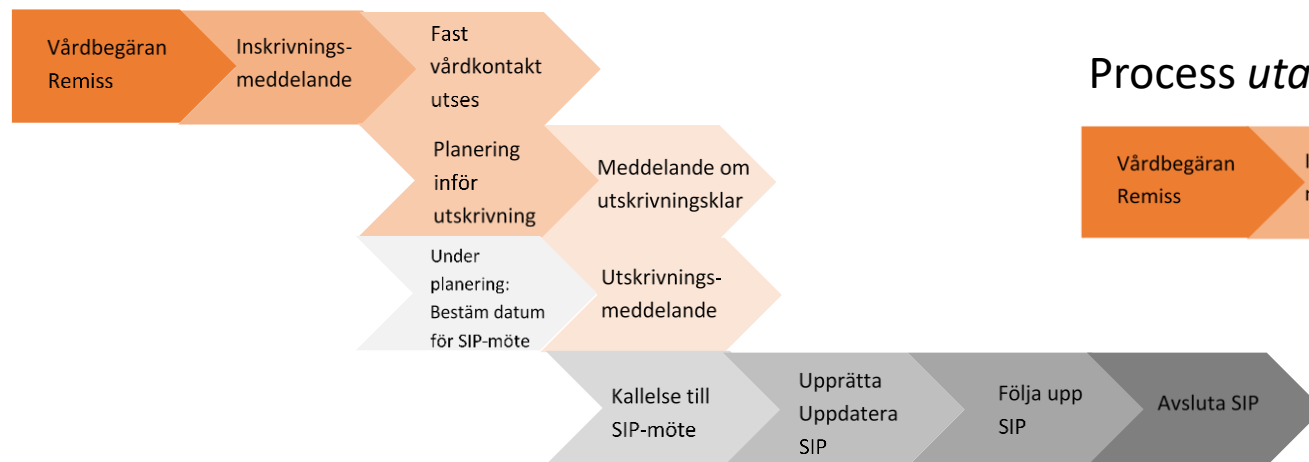
Gemensam målsättning

- 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

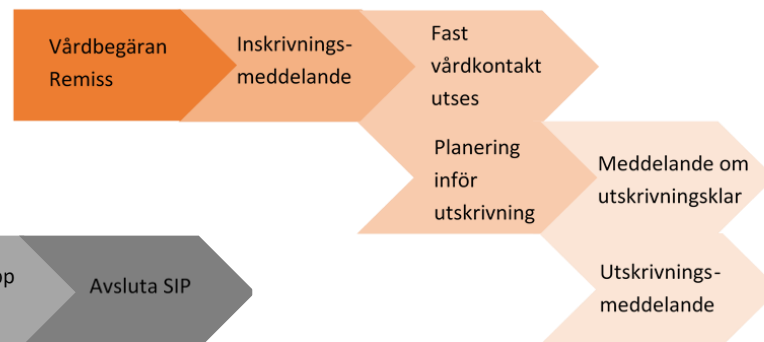


Processbilder

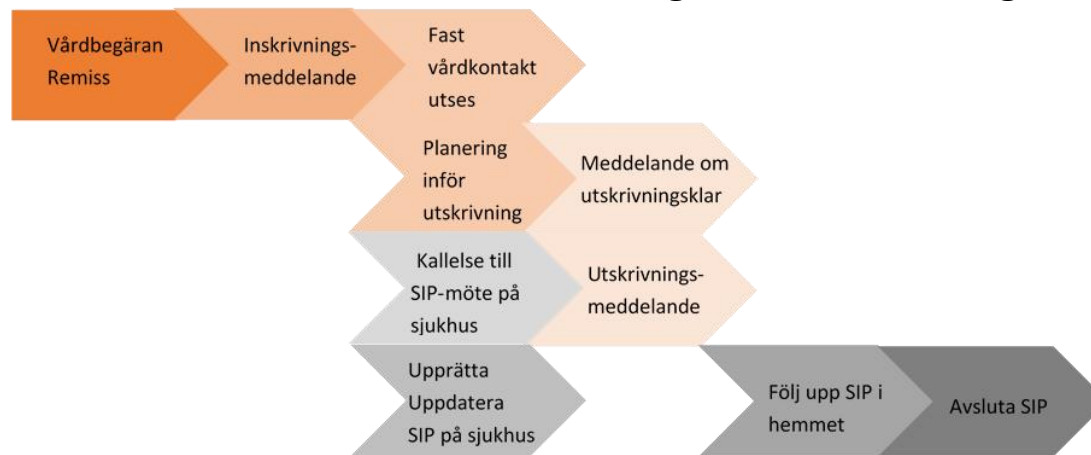
Process *med* behov av samordning efter utskrivning



Process *utan* behov av samordning efter utskrivning



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



Mätbara gemensamma indikatorer Västra Götaland

Antal inskrivningar i SAMSA – per sjukhus och per kommun

Antal ärenden med inskrivningar i slutenvården per månad

Andel avslutade(%) slutenvårdsärenden i SAMSA utan att utskrivningsklar eller utskrivningsmeddelande skickats

Vårdtid som utskrivningsklar

Ett medelvärde på antal kalenderdagar som patienter varit kvar inom slutenvården efter att de blivit Utskrivningsklara.

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

Andel patienter som återinskrivs i slutenvården inom 2 månader

Relationen mellan antal patienter och antal slutenvårdsärenden redovisas per rullande 2-månadersperiod.

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

Andel möten på distans, (Skype eller telefon) för SIP och planering.



Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per sjukhus

	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Alingsås Lasarett	176	214	185	136	169	160	193	158	185	146	179	210
Kungälv Sjukhus	297	285	302	278	291	274	303	299	290	295	303	318
NU-sjukvården	822	829	911	778	852	816	805	811	845	780	792	859
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 319	1 418	1 416	1 294	1 364	1 373	1 385	1 333	1 291	1 287	1 414	1 428
Skaraborgs sjukhus	872	906	921	840	886	869	885	837	834	913	887	890
Södra Älvsborgs Sjukhus	574	539	554	529	586	553	561	528	538	563	550	589
Hela regionen	4 060	4 192	4 291	3 855	4 149	4 045	4 136	3 966	3 984	3 988	4 128	4297

Exempel: På **Sahlgrenska** skapades **1428** inskrivningar i SAMSA under **oktober** månad.

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



Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (1)

	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Ale	63	49	69	52	60	55	64	62	59	62	76	72
Alingsås	88	122	108	91	103	83	102	88	102	95	94	102
Bengtstors	26	39	26	22	28	22	18	29	32	23	33	32
Bollebygd	14	12	14	7	13	28	19	19	13	24	21	18
Borås	285	293	298	283	309	275	297	265	264	276	294	331
Dals-Ed	7	6	12	6	12	5	21	11	9	15	12	15
Essunga	19	16	20	21	20	16	20	17	13	8	11	12
Falköping	111	127	98	98	104	112	110	107	97	101	105	100
Färgelanda	20	17	21	30	19	23	13	16	16	12	17	16
Grästorp	14	20	24	23	25	15	11	13	12	14	15	12
Gullspång	17	22	25	27	19	27	20	20	27	29	29	27
Göteborg	1 007	1 093	1 119	1 007	1 065	1 060	1 088	1 032	1 002	1 008	1 080	1 104
Götene	40	26	37	42	48	34	36	26	28	42	33	26
Herrljunga	24	27	32	20	29	18	25	18	29	25	21	28
Hjo	29	38	31	21	27	40	27	28	30	41	45	31
Härryda	72	76	50	59	50	60	56	61	51	53	54	43
Karlsborg	18	30	33	26	26	27	27	24	40	22	40	37
Kungälv	112	122	109	123	118	99	108	115	115	99	95	123
Lerum	72	73	61	50	61	75	80	63	58	48	64	78
Lidköping	123	99	102	108	92	101	123	117	93	106	108	129
Lilla Edet	28	30	39	28	38	33	37	32	34	23	30	35
Lysekil	40	49	55	33	35	50	44	32	51	38	28	53
Mariestad	88	101	96	99	97	86	92	97	80	89	83	96
Mark	99	95	98	94	102	82	89	88	112	97	89	102
Mellerud	30	31	28	30	36	32	27	35	33	29	30	30
Munkedal	32	38	40	26	40	33	42	30	36	28	33	32

Exempel:

Det gjordes **32** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Bengtstors**, under **oktober** månad.

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

Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (2)

	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Mölndal	112	124	110	113	126	117	102	106	108	106	128	145
Orust	55	40	41	43	48	45	34	39	44	36	40	38
Partille	66	64	70	62	74	74	68	59	74	72	78	72
Skara	48	57	72	58	69	75	57	60	74	75	69	53
Skövde	159	195	187	158	168	163	156	145	156	164	136	178
Sotenäs	38	38	22	36	13	34	27	21	23	26	20	25
Stenungsund	58	76	54	51	59	60	64	50	45	62	73	64
Strömstad	15	17	22	26	21	27	26	26	37	24	31	39
Svenljunga	27	18	15	21	26	30	26	26	22	29	30	33
Tanum	46	44	34	38	38	36	26	32	30	29	34	29
Tibro	39	40	41	35	34	25	25	30	31	49	36	27
Tidaholm	52	45	35	35	48	30	43	44	38	33	43	44
Tjörn	57	42	49	45	39	43	44	49	57	63	46	38
Tranemo	38	34	25	30	32	34	30	27	32	25	28	23
Trollhättan	133	142	160	141	133	124	124	144	144	179	161	170
Töreboda	36	23	34	22	28	32	29	38	29	30	21	24
Uddevalla	141	143	160	136	175	135	155	144	139	122	131	143
Ulricehamn	75	70	65	62	60	76	68	74	75	75	62	63
Vara	44	34	56	43	42	49	48	49	50	68	52	45
Vårgårda	37	26	35	21	29	19	29	34	30	23	39	36
Vänersborg	100	104	130	90	115	108	119	124	103	107	110	113
X Fiktiv kommun	97	49	90	68	79	74	108	78	84	83	78	82
X Ingen kommun	44	61	61	37	61	78	67	48	56	53	69	79
Åmål	43	42	44	39	32	45	33	48	44	27	36	33
Öckerö	22	13	32	18	24	21	26	26	23	20	36	17
Totalt regionen	4 060	4 192	4 291	3 855	4 149	4 045	4 136	3 966	3 984	3 988	4 128	4 297

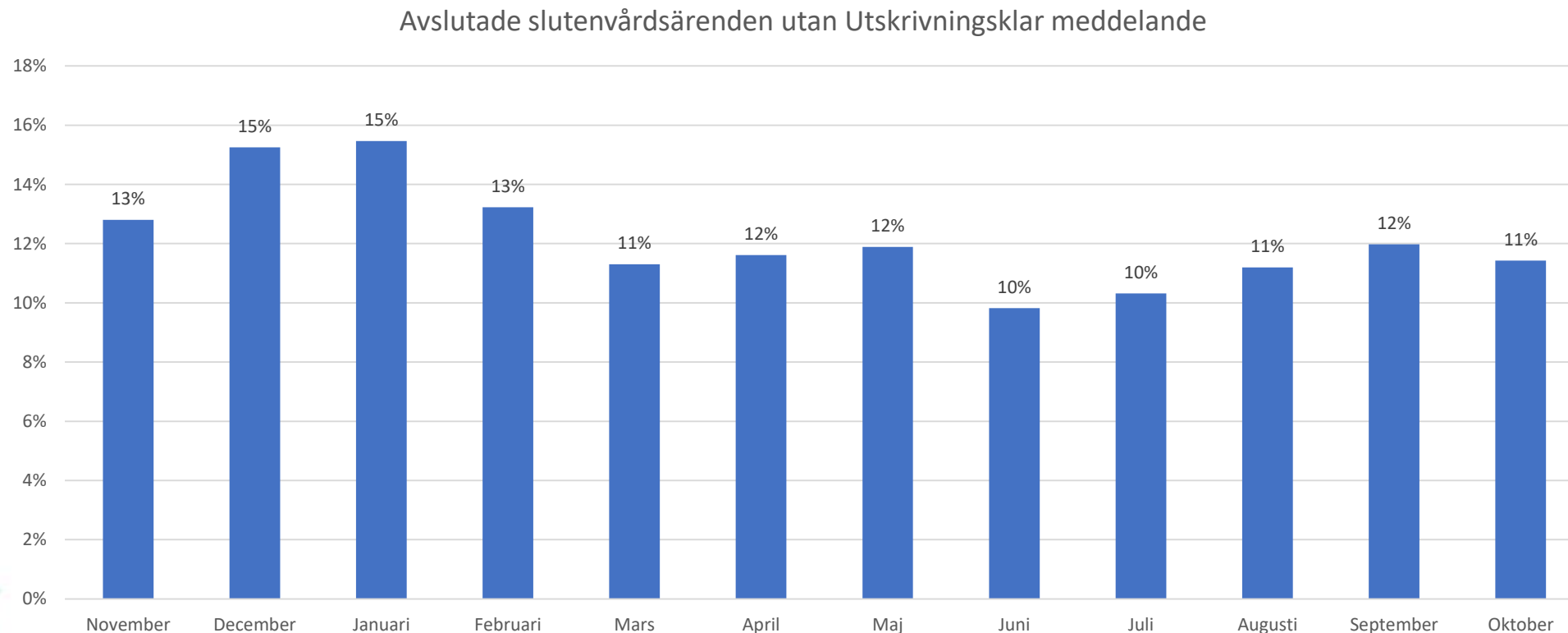
Exempel:

Det gjordes **38** 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 **november** 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 2021	Sep 2021	Okt 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Okt 2021
Alingsås Lasarett	1,1	0,9	0,8	6 dagar
Kungälv Sjukhus	1,3	1,2	1,2	7 dagar
NU-sjukvården	1,1	1,3	1,2	7 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,1	1,0	1,1	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,4	0,3	0,4	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,7	0,6	0,4	5 dagar
Hela regionen	0,9	0,9	0,9	7 dagar

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 **0,4 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.

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 2021	Sep 2021	Okt 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Okt 2021
Alingsås Lasarett	1,1	0,9	0,8	6 dagar
Kungälv Sjukhus	1,3	1,3	1,3	7 dagar
NU-sjukvården	1,3	1,5	1,4	7 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1,2	1,0	1,2	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,5	0,3	0,4	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,7	0,7	0,5	7 dagar
Hela regionen	1,0	0,9	1,0	7 dagar

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.

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 2021	Sep 2021	Okt 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Okt 2021
Alingsås Lasarett	-	-	-	-
Kungälv Sjukhus	1,4	0,7	0,6	10 dagar
NU-sjukvården	0,2	0,3	0,2	5 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,3	0,5	0,1	12 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,1	0,1	0,2	7 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,4	0,2	0,3	6 dagar
Hela regionen	0,3	0,3	0,3	8 dagar

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.

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 2021	Sep 2021	Okt 2021		Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	1,8	1,2	1,7	Mölnadal	0,9	1,0	0,7
Alingsås	1,2	0,8	0,8	Orust	1,3	1,3	1,0
Bengtstors	1,6	1,1	1,3	Partille	0,8	0,6	0,5
Bollebygd	0,9	0,4	0,4	Skara	0,6	0,4	0,8
Borås	0,9	0,9	0,6	Skövde	0,4	0,3	0,5
Dals-Ed	1,0	0,6	1,3	Sotenäs	1,0	3,0	1,7
Essunga	0,3	0,4	0,2	Stenungsund	1,2	1,1	1,1
Falköping	0,9	0,6	0,7	Strömstad	1,1	0,9	1,1
Färgelanda	1,2	1,0	1,0	Svenljunga	0,5	0,5	0,4
Grästorp	0,9	0,5	1,0	Tanum	0,6	1,2	0,6
Gullspång	0,5	0,1	0,2	Tibro	0,1	0,6	0,4
Göteborg	1,2	1,0	1,3	Tidaholm	0,3	0,1	0,1
Götene	0,5	0,2	0,1	Tjörn	1,2	1,3	1,2
Herrljunga	0,7	0,8	0,5	Tranemo	0,2	0,4	0,4
Hjo	0,1	0,1	0,1	Trollhättan	1,2	1,6	1,5
Härryda	1,2	0,9	1,2	Töreboda	0,1	0,0	0,0
Karlsborg	0,0	0,0	0,1	Uddevalla	1,6	1,2	1,5
Kungälv	1,2	1,2	0,9	Ulricehamn	0,7	0,2	0,1
Lerum	0,4	0,6	0,8	Vara	0,5	0,3	0,3
Lidköping	0,6	0,4	0,5	Vårgårda	1,0	0,8	0,7
Lilla Edet	0,3	0,8	0,9	Vänersborg	1,0	1,3	1,2
Lysekil	1,4	1,3	1,1	X Fiktiv kommun	0,1	0,1	0,0
Mariestad	0,1	0,1	0,3	X Ingen kommun	0,0	0,1	0,1
Mark	0,3	0,4	0,3	Åmål	1,0	1,7	1,5
Mellerud	0,8	1,3	0,9	Öckerö	1,3	0,5	0,8
Munkedal	1,3	1,0	1,1	Totalt regionen	0,9	0,9	0,9

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 **0,5 kalenderdagar**.

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 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	1,8	1,3	1,6
Alingsås	1,2	0,9	0,8
Bengtstors	1,7	1,2	1,4
Bollebygd	0,9	0,4	0,4
Borås	1,0	0,9	0,6
Dals-Ed	1,1	0,6	1,4
Essunga	0,3	0,1	0,2
Falköping	1,0	0,6	0,6
Färgelanda	1,4	1,1	1,1
Grästorp	1,0	0,5	1,1
Gullspång	0,5	0,1	0,1
Göteborg	1,3	1,1	1,4
Götene	0,5	0,2	0,2
Herrljunga	0,7	0,9	0,5
Hjo	0,1	0,1	0,1
Härryda	1,3	1,0	1,2
Karlsborg	0,0	0,0	0,1
Kungälv	1,2	1,3	0,9
Lerum	0,5	0,7	0,8
Lidköping	0,6	0,4	0,6
Lilla Edet	0,4	0,9	1,0
Lysekil	1,6	1,5	1,1
Mariestad	0,1	0,1	0,3
Mark	0,3	0,4	0,3
Mellerud	1,0	1,3	1,0
Munkedal	1,5	1,3	1,2

	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Mölndal	0,8	1,1	0,7
Orust	1,3	1,2	1,1
Partille	0,9	0,6	0,5
Skara	0,7	0,4	0,8
Skövde	0,5	0,3	0,5
Sotenäs	1,0	2,7	1,8
Stenungsund	0,8	1,2	1,2
Strömstad	1,1	0,9	1,2
Svenljunga	0,5	0,5	0,5
Tanum	0,7	1,2	0,5
Tibro	0,1	0,6	0,5
Tidaholm	0,3	0,2	0,1
Tjörn	1,2	1,2	1,4
Tranemo	0,2	0,4	0,5
Trollhättan	1,4	1,8	1,7
Töreboda	0,1	0,0	0,0
Uddevalla	1,6	1,3	1,6
Ulricehamn	0,7	0,2	0,2
Vara	0,5	0,3	0,3
Vårgårda	0,7	0,8	0,7
Vänersborg	1,1	1,5	1,4
X Fiktiv kommun	0,1	0,1	0,1
X Ingen kommun	0,0	0,1	0,1
Åmål	1,3	1,9	1,9
Öckerö	1,3	0,5	0,9
Totalt regionen	1,0	0,9	1,0

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 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	*	*	*
Alingsås	*	0,0	*
Bengtstors	*	*	*
Bollebygd		0,1	
Borås	0,1		0,5
Dals-Ed	*	*	*
Essunga		0,5	*
Falköping	0,4	*	0,9
Färgelanda	*	*	*
Grästorp	*	*	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	0,2	0,6	0,1
Götene	*	**	0,0
Herrljunga	*	*	*
Hjo	0,0	*	*
Härryda		0,2	*
Karlsborg	*	*	*
Kungälv	1,0	0,9	0,5
Lerum	0,2	*	0,8
Lidköping	0,0	0,0	0,0
Lilla Edet	*	*	0,0
Lysekil	0,0	0,2	*
Mariestad	0,0	0,0	0,0
Mark	*	0,0	*
Mellerud	*	*	*
Munkedal	*	0,0	*

	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Mölndal	1,2	0,2	0,6
Orust	*	2,0	*
Partille	0,0	0,0	0,2
Skara	0,1	0,1	0,8
Skövde	0,0	0,2	0,5
Sotenäs	*	*	1,4
Stenungsund	3,1	0,3	0,7
Strömstad	*		*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*		*
Tibro	0,0	*	*
Tidaholm	*	0,0	0,0
Tjörn	*	2,0	0,0
Tranemo	*		*
Trollhättan	0,1	0,3	0,4
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	1,3	0,1	0,2
Ulricehamn	*	*	0,0
Vara	*	0,0	0,0
Vårgårda	*		*
Vänersborg	0,0	0,1	0,0
X Fiktiv kommun	0,1	0,1	0,0
X Ingen kommun	0,0	0,1	0,0
Åmål	0,0	0,0	0,0
Öckerö		*	*
Totalt regionen	0,3	0,3	0,3

Notera:

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

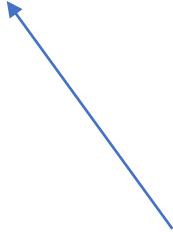
Blankt visar att det var noll ärenden.

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 2021 – oktober 2021

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Alingsås Lasarett	52 %	63 %	61 %
Kungälv Sjukhus	56 %	58 %	57 %
NU-sjukvården	56 %	50 %	54 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	63 %	65 %	68 %
Skaraborgs sjukhus	78 %	84 %	82 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	67 %	69 %	76 %
Hela regionen	65%	66 %	68%



Exempel: 54% 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.

Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti 2021 – oktober 2021, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Alingsås Lasarett	52 %	63 %	61 %
Kungälv Sjukhus	54 %	56 %	54 %
NU-sjukvården	49 %	42 %	47 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	61 %	63 %	65 %
Skaraborgs sjukhus	76 %	83 %	81 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	65 %	67 %	75 %
Hela regionen	62%	63 %	65%

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.



Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti 2021 – oktober 2021, **Psykiatri**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	65 %	71 %	77 %
NU-sjukvården	93 %	89 %	91 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	87 %	88 %	92 %
Skaraborgs sjukhus	95 %	90 %	89 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	87 %	92 %	85 %
Hela regionen	90 %	88 %	89 %

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.



Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti 2021 – oktober 2021

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	55 %	69 %	57 %
Alingsås	55 %	69 %	64 %
Bengtstors	28 %	44 %	48 %
Bollebygd	56 %	73 %	85 %
Borås	62 %	62 %	71 %
Dals-Ed	67 %	56 %	40 %
Essunga	71 %	78 %	80 %
Falköping	67 %	68 %	77 %
Färgelanda	60 %	40 %	46 %
Grästorp	57 %	62 %	58 %
Gullspång	76 %	92 %	88 %
Göteborg	63 %	64 %	65 %
Götene	62 %	82 %	87 %
Herrljunga	57 %	60 %	73 %
Hjo	91 %	94 %	97 %
Härryda	55 %	70 %	59 %
Karlsborg	95 %	97 %	93 %
Kungälv	49 %	53 %	63 %
Lerum	61 %	61 %	67 %
Lidköping	70 %	80 %	78 %
Lilla Edet	81 %	57 %	45 %
Lysekil	51 %	40 %	61 %
Mariestad	93 %	95 %	83 %
Mark	79 %	70 %	81 %
Mellerud	60 %	39 %	60 %
Munkedal	50 %	55 %	46 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Mölnadal	60 %	63 %	69 %
Orust	45 %	48 %	52 %
Partille	64 %	65 %	75 %
Skara	70 %	77 %	64 %
Skövde	77 %	84 %	79 %
Sotenäs	70 %	24 %	50 %
Stenungsund	51 %	48 %	51 %
Strömstad	56 %	50 %	54 %
Svenljunga	62 %	83 %	81 %
Tanum	61 %	55 %	70 %
Tibro	91 %	66 %	63 %
Tidaholm	81 %	93 %	92 %
Tjörn	66 %	60 %	50 %
Tranemo	80 %	75 %	65 %
Trollhättan	52 %	46 %	53 %
Töreboda	90 %	95 %	100 %
Uddevalla	51 %	52 %	54 %
Ulricehamn	68 %	84 %	89 %
Vara	71 %	84 %	88 %
Vårgårda	60 %	74 %	65 %
Vänersborg	58 %	49 %	49 %
X Fiktiv kommun	95 %	93 %	97 %
X Ingen kommun	98 %	93 %	97 %
Åmål	56 %	49 %	44 %
Öckerö	53 %	76 %	68 %
Hela regionen	65 %	66 %	68 %

Exempel: 79% 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.

Andel patienter(%) som skrivits ut från slutenvården den dag de blir utskrivningsklara, augusti 2021 – oktober 2021, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	56 %	67 %	59 %
Alingsås	55 %	67 %	62 %
Bengtstors	26 %	42 %	44 %
Bollebygd	56 %	73 %	85 %
Borås	58 %	60 %	70 %
Dals-Ed	64 %	56 %	36 %
Essunga	71 %	86 %	80 %
Falköping	67 %	67 %	76 %
Färgelanda	50 %	33 %	42 %
Grästorp	54 %	55 %	55 %
Gullspång	74 %	96 %	91 %
Göteborg	61 %	62 %	63 %
Götene	59 %	81 %	84 %
Herrljunga	55 %	58 %	71 %
Hjo	90 %	94 %	97 %
Härryda	54 %	70 %	59 %
Karlsborg	95 %	96 %	96 %
Kungälv	48 %	52 %	61 %
Lerum	58 %	59 %	67 %
Lidköping	67 %	77 %	76 %
Lilla Edet	80 %	50 %	38 %
Lysekil	44 %	29 %	60 %
Mariestad	92 %	94 %	82 %
Mark	79 %	68 %	81 %
Mellerud	55 %	36 %	52 %
Munkedal	40 %	42 %	43 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Mölnadal	59 %	60 %	68 %
Orust	41 %	46 %	50 %
Partille	59 %	62 %	75 %
Skara	68 %	77 %	66 %
Skövde	75 %	84 %	78 %
Sotenäs	70 %	26 %	43 %
Stenungsund	51 %	44 %	46 %
Strömstad	54 %	50 %	50 %
Svenljunga	60 %	82 %	79 %
Tanum	57 %	55 %	74 %
Tibro	89 %	64 %	59 %
Tidaholm	79 %	92 %	91 %
Tjörn	65 %	63 %	45 %
Tranemo	80 %	75 %	62 %
Trollhättan	48 %	39 %	48 %
Töreboda	89 %	95 %	100 %
Uddevalla	48 %	47 %	50 %
Ulricehamn	67 %	86 %	88 %
Vara	70 %	82 %	85 %
Vårgårda	63 %	74 %	63 %
Vänersborg	52 %	43 %	42 %
X Fiktiv kommun	91 %	89 %	94 %
X Ingen kommun	100 %	94 %	97 %
Åmål	42 %	42 %	33 %
Öckerö	53 %	75 %	67 %
Hela regionen	62 %	63 %	65 %

Exempel: För Skövde skrevs 78% 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 2021 – oktober 2021, Psykiatri

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Ale	*	*	2/5
Alingsås	*	6/6	*
Bengtstors	*	*	*
Bollebygd		19/22	
Borås	19/21	*	16/20
Dals-Ed	*	8/11	*
Essunga		*	
Falköping	9/13	*	8/11
Färgelanda	*	*	*
Grästorps	*	71/82	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	51/60	*	92/101
Götene	*	*	6/6
Herrljunga	*	3/5	*
Hjo	5/5	*	*
Härryda	*	8/13	
Karlsborg		*	*
Kungälv	4/7	10/10	14/20
Lerum	4/5	*	3/5
Lidköping	6/6	5/5	13/13
Lilla Edet	*	7/7	5/5
Lysekils	5/5	5/5	*
Mariestads	12/12	*	5/5
Mark		7/7	*
Melleruds	*	*	*
Munkedals	*	6/6	*

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Mölnadal	5/6	8/10	6/7
Orust	*	3/5	*
Partille	7/7	5/5	4/5
Skara	6/7	5/7	3/6
Skövde	17/17	10/12	13/15
Sotenäs		*	4/5
Stenungsunds	4/8	6/8	8/10
Strömstads	*		*
Svenljunga	*	*	*
Tanums	*		*
Tibro	6/6	*	*
Tidaholms	*	5/5	5/5
Tjörns	*	2/5	5/5
Tranemo			*
Trollhättans	17/21	16/19	20/25
Törebodas	*	*	*
Uddevallas	6/8	13/15	9/12
Ulricehamns	*	*	9/9
Varas	*	5/5	6/6
Vårgårdas	*		*
Vänersborgs	10/10	13/15	15/15
X Fiktiv kommun	53/56	40/42	45/47
X Ingen kommun	25/26	27/29	34/36
Åmåls	6/6	5/5	5/5
Öckerös		*	*
Hela regionen	324/362 90%	346/396 88%	399/451 88%

Exempel: För Skara skrevs 3 av 6 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.

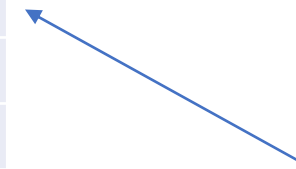
Blankt visar att det var noll ärenden.



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

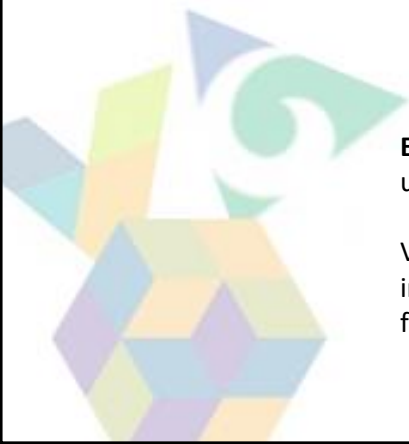
Andel ärenden med negativ ledtid Utskrivningsklar - Utskrivning

Sjukhus	Aug 2021	Sep 2021	Okt 2021
Alingsås Lasarett	4%	9%	5%
Kungälv Sjukhus	12%	12%	7%
NU-sjukvården	5%	5%	7%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	11%	13%	13%
Skaraborgs sjukhus	4%	5%	4%
Södra Älvsborgs Sjukhus	8%	7%	8%
Totalt	8%	9%	8%



Exempel: I 7% av slutenvårdsärendena som hanterats i SAMSA på **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 slutenvårdsärende 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.



Andel patienter som "återinskrivs", per tidsperiod, kopplat till IT-stödet SAMSA

Antal Inskrivningar i SAMSA ställt mot antal unika patienter i dessa ärenden, per tvåmånadersperiod.

Andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter

Sjukhus	Juli-Aug 2021	Aug-Sep 2021	Sep-Okt 2021
Alingsås Lasarett	9%	8%	10%
Kungälv Sjukhus	11%	11%	16%
NU-sjukvården	14%	13%	14%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	13%	12%	12%
Skaraborgs sjukhus	16%	16%	16%
Södra Älvsborgs Sjukhus	14%	14%	15%
Totalt	14%	13%	14%

Exempel: 16% 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.

Andel patienter som "återinskrivs", per tidsperiod, kopplat till IT-stödet SAMSA

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juli-Aug 2021	Aug-Sep 2021	Sep-Okt 2021
Ale	16%	11%	15%
Alingsås	12%	12%	12%
Bengtstors	7%	7%	9%
Bollebygd	22%	29%	23%
Borås	14%	15%	18%
Dals-Ed	4%	19%	21%
Essunga	5%	11%	13%
Falköping	13%	14%	19%
Färgelanda	11%	14%	12%
Grästorp	4%	14%	14%
Gullspång	25%	24%	19%
Göteborg	13%	13%	13%
Götene	13%	16%	10%
Herrljunga	9%	11%	8%
Hjo	17%	15%	18%
Härreda	12%	15%	4%
Karlsborg	27%	22%	23%
Kungälv	12%	10%	17%
Lerum	8%	5%	10%
Lidköping	14%	14%	18%
Lilla Edet	9%	15%	15%
Lysekil	12%	8%	16%
Mariestad	15%	16%	13%
Mark	12%	11%	11%
Mellerud	8%	14%	16%
Munkedal	16%	13%	15%

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Juli-Aug 2021	Aug-Sep 2021	Sep-Okt 2021
Mölnådal	13%	9%	12%
Orust	14%	13%	14%
Partille	14%	10%	14%
Skåra	23%	21%	19%
Skövde	16%	15%	16%
Sotenäs	10%	9%	10%
Stenungsund	11%	14%	17%
Strömstad	8%	7%	15%
Svenljunga	12%	17%	17%
Tanum	17%	8%	5%
Tibro	18%	20%	9%
Tidaholm	11%	16%	15%
Tjörn	14%	12%	18%
Tranemo	12%	8%	10%
Trollhättan	16%	16%	15%
Töreboda	8%	12%	13%
Uddevalla	17%	13%	12%
Ulricehamn	15%	12%	13%
Vara	19%	19%	16%
Vårgårda	11%	8%	13%
Vänersborg	17%	14%	17%
X Fiktiv kommun	6%	7%	5%
X Ingen kommun	2%	3%	3%
Åmål	7%	12%	17%
Öckerö	14%	16%	15%
Hela regionen	14%	14%	14%

Antal Inskrivningar i SAMSA ställt mot antal unika patienter i dessa ärenden, per tvåmånadersperiod

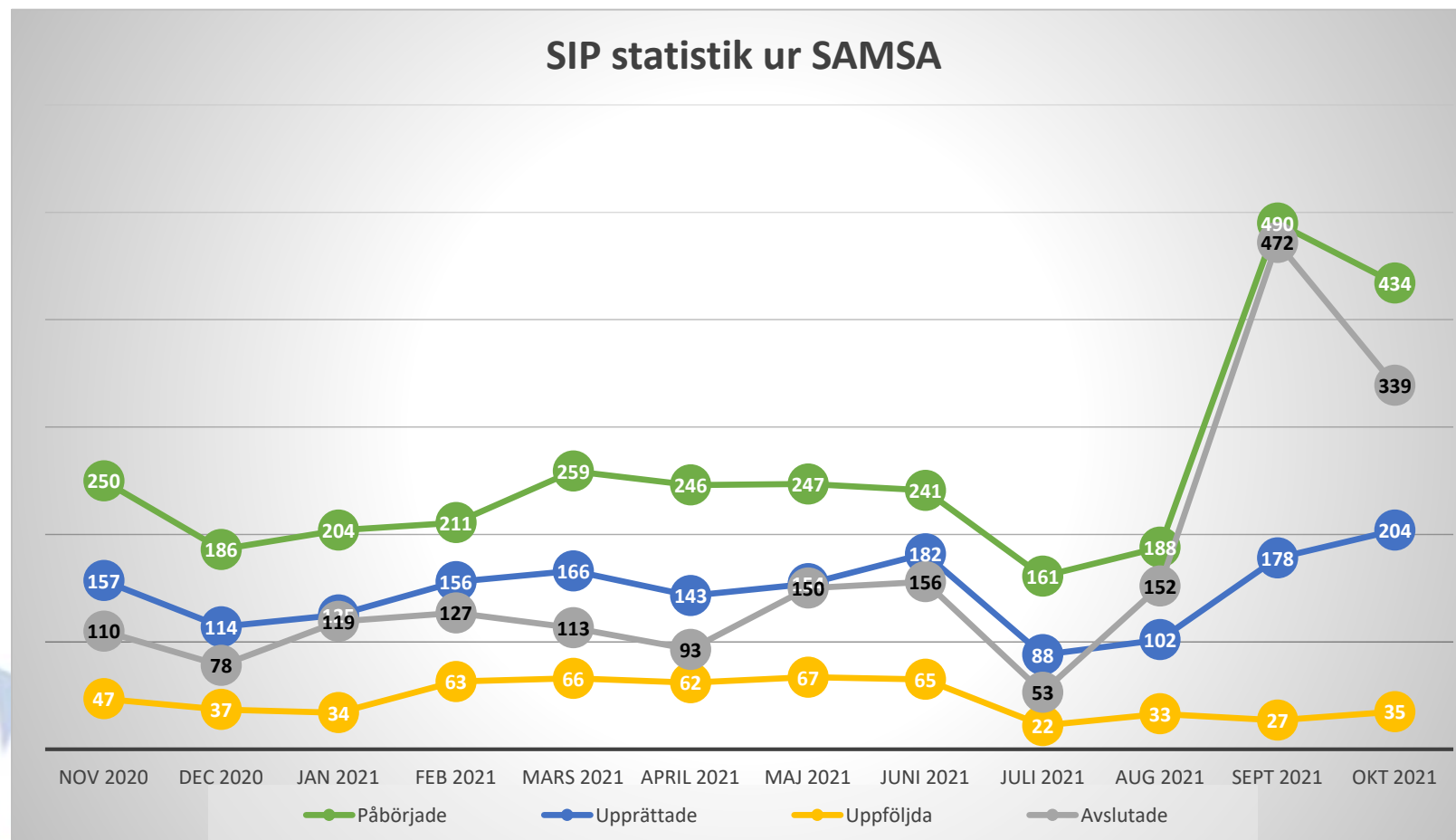
Andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter

Här räknas antal inskrivningar, oberoende av hur ärendena senare hanteras.



Samordnad individuell plan (SIP)

Totalt antal hanterade SIP i SAMSA



Förklaring på 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: 204 SIPar Upprättades i SAMSA i oktober.

Detta är oberoende av om SIPen gjorts i samband med ett slutenvårdstillfälle eller inte.

OBS! Denna graf visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA.

Samordnad individuell plan (SIP) – oktober 2021

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	3	2	0	2
Kungälv Sjukhus	4	1	0	5
NU-sjukvården	37	24	2	19
Sahlgrenska Universitetssjukhus	16	5	2	9
Skaraborgs sjukhus	36	9	0	31
Södra Älvsborgs Sjukhus	71	33	8	77
Totalt sjukhus	167	74	12	143

Exempel: Primärvården inom Fyrbodal har upprättat 45 SIPar under oktober (i SAMSA).

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodal	69	45	5	59
Göteborgsområdet	50	21	6	39
SAMLA	27	8	2	24
SIMBA	10	5	1	3
Skaraborg	124	67	4	82
Södra Älvsborg	74	34	11	55
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	0	0	4
Totalt Primärvård	354	180	29	266

I IT-tjänsten SAMSA kan SIP påbörjas, upprättas, följas upp och/eller avslutas. Detta visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA. Primärvården deltar i många fler SIPar än slutenvården.



Samordnad individuell plan (SIP) – oktober 2021

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	3	18	0	0	49	0	1	27	0	0	4	39	7	4	5	0	5	1	12	4	1	0	4	17	8
Upprättade	1	5	0	0	24	0	1	7	0	0	4	15	2	2	3	0	4	0	4	3	0	0	0	11	3
Uppföljda	1	2	0	0	9	0	0	0	0	0	1	4	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Avslutade	2	26	0	0	40	0	0	25	0	0	4	22	0	6	1	0	2	2	4	21	0	0	4	12	9

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	4	1	2	6	47	1	2	0	10	7	0	9	6	4	12	14	30	12	4	4	10	0	1	15
Upprättade	3	0	1	2	4	30	0	0	0	3	5	0	3	5	2	7	4	19	8	2	1	9	0	0	5
Uppföljda	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	3	0	0	2
Avslutade	2	4	1	0	2	53	0	2	0	5	1	0	3	2	2	11	2	5	10	1	7	10	0	0	15

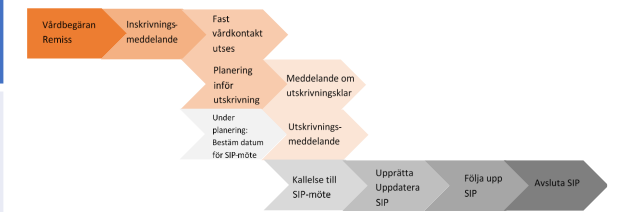
	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Totalt kommun	417	202	35	318

I IT-tjänsten SAMSA kan SIP påbörjas, upprättas, följas upp och/eller avslutas.
 Detta visar enbart de SIP som hanterats i SAMSA.

Antal bokade SIP-möten

Per sjukhus	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet före utskrivning från sjukhus	33	26	23	28	26	20	10	59	41
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet efter utskrivning från sjukhus	75	109	99	109	92	58	89	105	118
Antal bokade SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle	262	331	299	347	316	134	222	482	455

Process *med* behov av samordning efter utskrivning



Exempel:

Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **455** under **oktober** månad.

Antal bokade Planeringsmöten

Antal Planeringsmöten	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	Sep 2021	Okt 2021
Alingsås Lasarett	73	76	61	70	60	71	79	68	73
Kungälv Sjukhus	75	101	115	98	96	103	94	106	91
NU-sjukvården	75	103	64	106	112	70	81	99	101
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	469	559	599	487	515	472	470	543	485
Skaraborgs sjukhus	239	293	296	271	248	258	289	271	259
Södra Älvsborgs Sjukhus	194	229	177	159	151	156	181	106	95
Totalt	1124	1361	1244	1189	1180	1128	1194	1188	1102

1102 Planeringsmöten bokades under **oktober** månad i SAMSA.

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

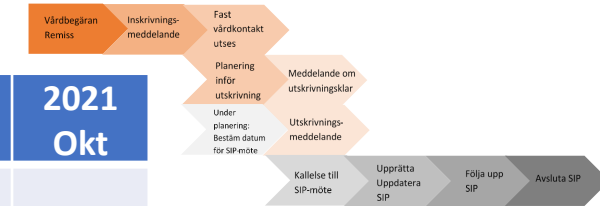
Antal möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA.

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



Per sjukhus	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet före utskrivning från sjukhus									
Online	33	24	23	28	22	20	10	54	36
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet efter utskrivning från sjukhus									
Online	64	87	72	89	68	44	59	80	69
Antal bokade SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle									
Online	214	247	207	255	215	87	131	304	261

Exempel:

Av totalt **455** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **261** Online.

Antal bokade distans Planeringsmöten

Antal Planeringsmöten	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli	2021 Aug	2021 Sep	2021 Okt
Alingsås Lasarett	73	76	61	70	60	71	79	68	73
Kungälv Sjukhus	73	101	115	98	96	103	94	106	91
NU-sjukvården	46	58	62	70	71	46	53	66	71
Sahlgrenska									
Universitetssjukhuset	469	546	592	486	514	469	470	540	483
Skaraborgs sjukhus	239	290	293	270	247	257	287	268	255
Södra Älvsborgs Sjukhus	194	228	176	157	151	156	181	105	94
Totalt	1093(97%)	1312(96%)	1203(97%)	1149(97%)	1137(96%)	1100 (98%)	1164 (97%)	1148 (97%)	1065 (97%)

Exempel: **97%** av **Planeringsmöten** bokades som **Online-möten** under **oktober** månad, få SIP-möten.

Av totalt **1102** planeringsmöten (se föregående sida) var **1065** Online.

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

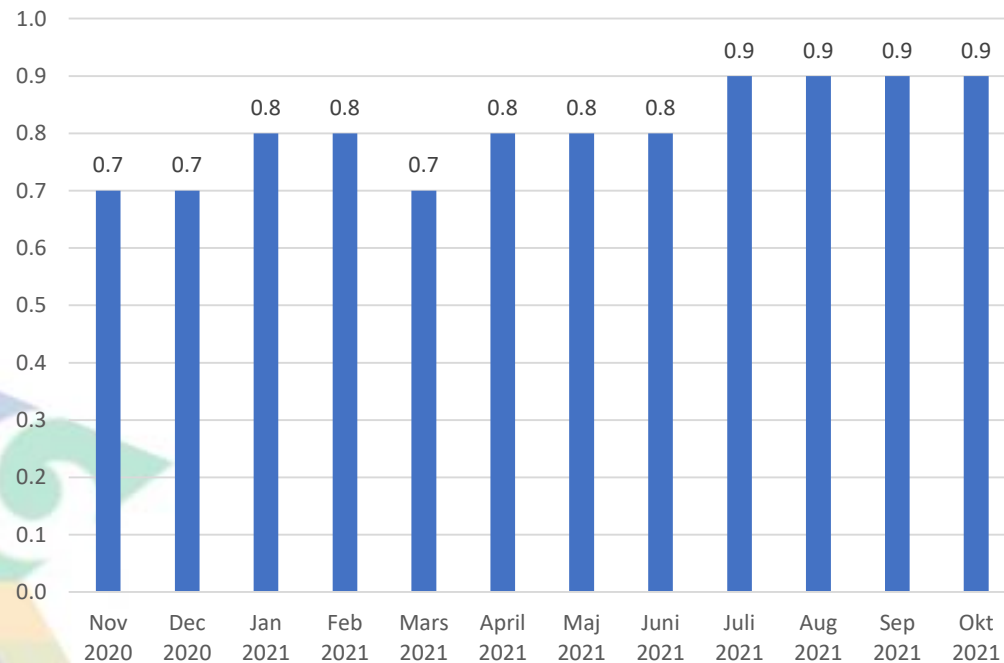
Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan även ha hållits men aldrig registrerats i SAMSA.

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

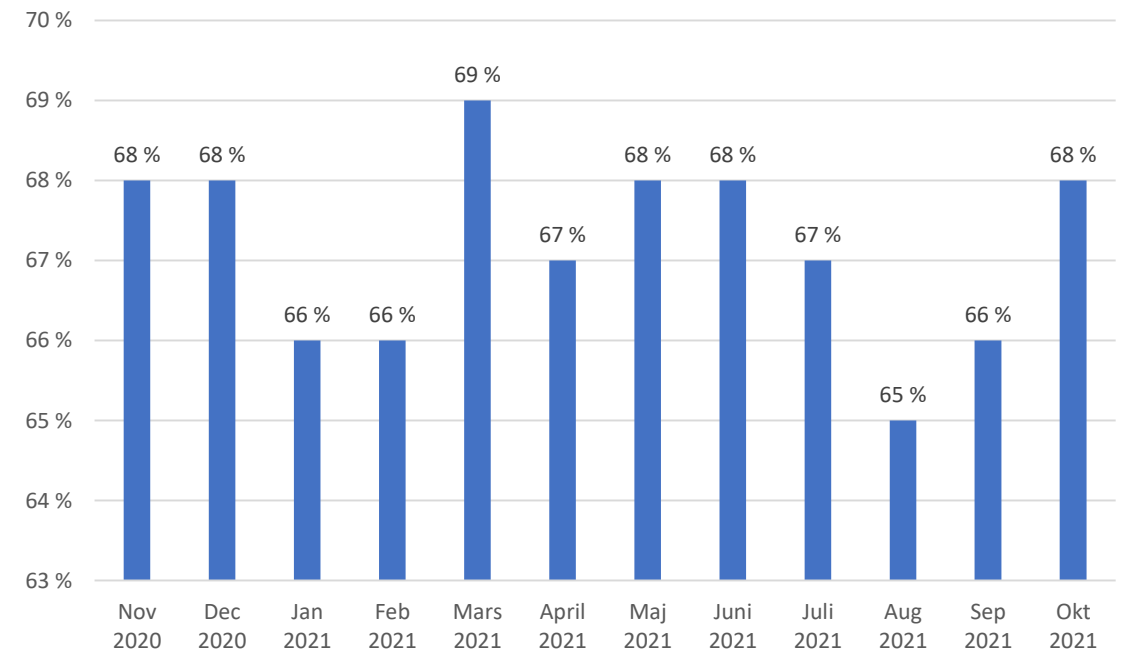
Summering

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