



GITS

Indikatorer för process uppföljning juli 2021

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

Version 1
2021-08-17

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



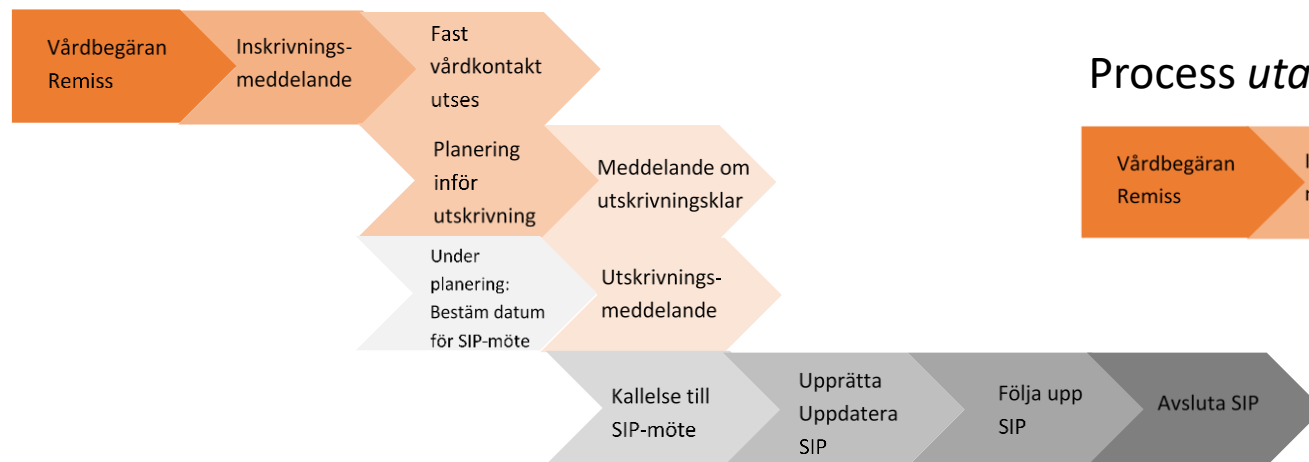
Gemensam målsättning

- 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

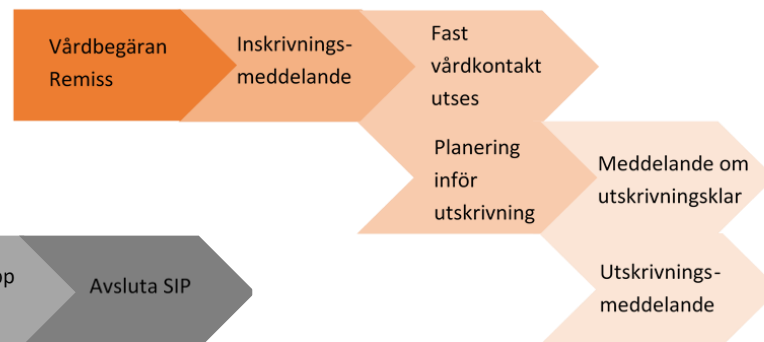


Processbilder

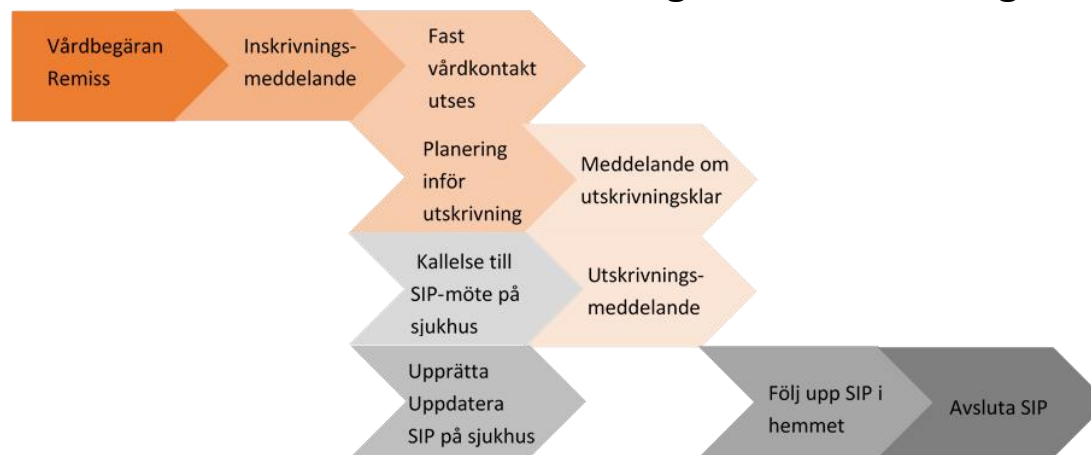
Process *med* behov av samordning efter utskrivning



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 Aug	2020 Sep	2020 Okt	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Alingsås Lasarett	162	179	190	176	214	185	136	169	160	193	158	185
Kungälv Sjukhus	281	299	278	297	285	302	278	291	274	303	299	290
NU-sjukvården	830	815	843	822	829	911	778	852	816	805	811	845
Sahlgrenska Universitetssjukhus	1 197	1 349	1 403	1 319	1 418	1 416	1 294	1 364	1 373	1 385	1 333	1 291
Skaraborgs sjukhus	812	884	922	872	906	921	840	886	869	885	837	834
Södra Älvsborgs Sjukhus	559	487	612	574	539	554	529	586	553	561	528	538
Hela regionen	3 841	4 013	4 248	4 060	4 192	4 291	3 855	4 149	4 045	4 136	3 966	3 984

Exempel: På **Sahlgrenska** skapades **1291** inskrivningar i SAMSA under **juli** månad.

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



Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (1)

	2020 Aug	2020 Sep	2020 Okt	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Ale	60	61	66	63	49	69	52	60	55	64	62	59
Alingsås	106	103	106	88	122	108	91	103	83	102	88	102
Bengtstors	43	36	38	26	39	26	22	28	22	18	29	32
Bollebygd	17	23	22	14	12	14	7	13	28	19	19	13
Borås	269	228	308	285	293	298	283	309	275	297	265	264
Dals-Ed	9	9	8	7	6	12	6	12	5	21	11	9
Essunga	18	23	13	19	16	20	21	20	16	20	17	13
Falköping	103	99	125	111	127	98	98	104	112	110	107	97
Färgelanda	19	15	21	20	17	21	30	19	23	13	16	16
Grästorp	12	17	13	14	20	24	23	25	15	11	13	12
Gullspång	10	24	25	17	22	25	27	19	27	20	20	27
Göteborg	948	1 042	1 057	1 007	1 093	1 119	1 007	1 065	1 060	1 088	1 032	1 002
Götene	34	30	36	40	26	37	42	48	34	36	26	28
Herrljunga	20	38	26	24	27	32	20	29	18	25	18	29
Hjo	21	36	42	29	38	31	21	27	40	27	28	30
Härryda	48	41	65	72	76	50	59	50	60	56	61	51
Karlsborg	25	26	30	18	30	33	26	26	27	27	24	40
Kungälv	101	108	113	112	122	109	123	118	99	108	115	115
Lerum	65	73	78	72	73	61	50	61	75	80	63	58
Lidköping	113	103	103	123	99	102	108	92	101	123	117	93
Lilla Edet	34	33	23	28	30	39	28	38	33	37	32	34
Lysekil	34	34	38	40	49	55	33	35	50	44	32	51
Mariestad	74	105	95	88	101	96	99	97	86	92	97	80
Mark	114	96	116	99	95	98	94	102	82	89	88	112
Mellerud	22	30	23	30	31	28	30	36	32	27	35	33
Munkedal	24	26	28	32	38	40	26	40	33	42	30	36

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

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

Antal inskrivningsmeddelanden i SAMSA – per kommun (2)

	2020 Aug	2020 Sep	2020 Okt	2020 Nov	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Mölndal	99	109	129	112	124	110	113	126	117	102	106	108
Orust	45	43	42	55	40	41	43	48	45	34	39	44
Partille	56	59	74	66	64	70	62	74	74	68	59	74
Skara	48	65	63	48	57	72	58	69	75	57	60	74
Skövde	161	160	157	159	195	187	158	168	163	156	145	156
Sotenäs	19	35	17	38	38	22	36	13	34	27	21	23
Stenungsund	54	73	53	58	76	54	51	59	60	64	50	45
Strömstad	27	27	30	15	17	22	26	21	27	26	26	37
Svenljunga	26	17	37	27	18	15	21	26	30	26	26	22
Tanum	34	30	28	46	44	34	38	38	36	26	32	30
Tibro	35	32	35	39	40	41	35	34	25	25	30	31
Tidaholm	44	50	36	52	45	35	35	48	30	43	44	38
Tjörn	52	56	44	57	42	49	45	39	43	44	49	57
Tranemo	28	23	23	38	34	25	30	32	34	30	27	32
Trollhättan	151	159	170	133	142	160	141	133	124	124	144	144
Töreboda	30	23	37	36	23	34	22	28	32	29	38	29
Uddevalla	142	141	153	141	143	160	136	175	135	155	144	139
Ulricehamn	67	61	83	75	70	65	62	60	76	68	74	75
Vara	47	39	52	44	34	56	43	42	49	48	49	50
Vårgårda	25	16	31	37	26	35	21	29	19	29	34	30
Vänersborg	102	98	116	100	104	130	90	115	108	119	124	103
X Fiktiv kommun	110	118	109	97	49	90	68	79	74	108	78	84
X Ingen kommun	26	51	48	44	61	61	37	61	78	67	48	56
Åmål	52	38	38	43	42	44	39	32	45	33	48	44
Öckerö	18	31	25	22	13	32	18	24	21	26	26	23
Totalt regionen	3 841	4 013	4 248	4 060	4 192	4 291	3 855	4 149	4 045	4 136	3 966	3 984

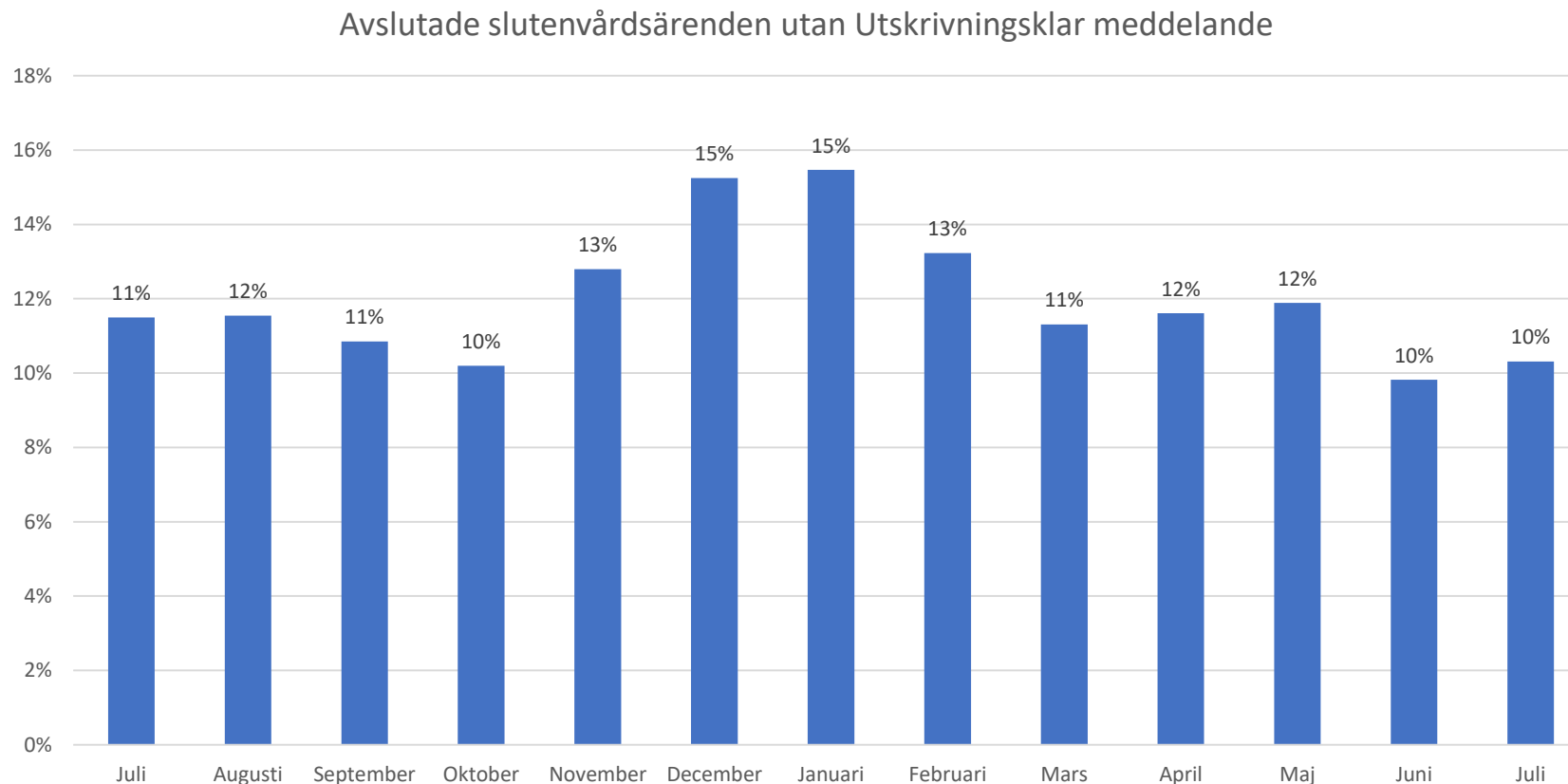
Exempel:

Det gjordes **44** inskrivningsmeddelanden i SAMSA för patienter från **Orust**, under **juli** 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 **augusti** till **juli**, 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	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Juli 2021
Alingsås Lasarett	0,6	0,7	0,9	6 dagar
Kungälv Sjukhus	0,9	1,2	1,4	8 dagar
NU-sjukvården	1,3	1,1	1,0	6 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,9	1,0	1,4	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,4	0,3	0,3	5 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,5	0,4	0,5	4 dagar
Hela regionen	0,8	0,8	0,9	6 dagar

Exempel: För de patienter som vårdats på **Södra Älvsborgs sjukhus** och som skrevs ut under **juli** månad, var antalet dagar som patienterna stannade på sjukhuset efter att de varit utskrivningsklara, i medeltal **0,5 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 **juli**.

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

Vårdtid som Utskrivningsklar	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Juli 2021
Alingsås Lasarett	0,6	0,7	0,9	6 dagar
Kungälv Sjukhus	0,9	1,2	1,4	8 dagar
NU-sjukvården	1,6	1,3	1,2	6 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,9	1,1	1,4	8 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,4	0,3	0,4	5 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,5	0,4	0,5	5 dagar
Hela regionen	0,8	0,9	1,0	6 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 juli.

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

Vårdtid som Utskrivningsklar	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021	Total vårdtid SAMSA ärenden
				Juli 2021
Alingsås Lasarett				-
Kungälv Sjukhus	0,7	0,6	1,3	10,5 dagar
NU-sjukvården	0,1	0,1	0,2	5 dagar
Sahlgrenska Universitetssjukhus	0,4	0,5	0,6	15 dagar
Skaraborgs sjukhus	0,2	0,4	0,1	6 dagar
Södra Älvsborgs Sjukhus	0,8	0,2	0,5	7 dagar
Hela regionen	0,3	0,3	0,3	7 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 juli.

Vårdtid som utskrivningsklar – per kommun

Antal kalenderdagar (medelvärde)

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

Exempel:

För patienter från **Partille** som vårdats på sjukhus och som skrivits ut under **juli** månad, var antalet dagar som patienterna varit kvar på sjukhuset efter att de blivit utskrivningsklara, i medeltal **0,7 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)

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

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

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

	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Mölnadal	*	0,0	0,2
Orust	*	*	*
Partille	*	0,3	*
Skara	0,0	2,0	0,3
Skövde	0,5	0,0	0,0
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	0,0	0,2	*
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	*
Tanum	*	*	*
Tibro	*	*	*
Tidaholm	0,0	0,2	*
Tjörn	*	*	*
Tranemo	*	*	*
Trollhättan	0,2	0,2	0,2
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	0,3	0,2	0,1
Ulricehamn	*	0,0	0,0
Vara	*	*	*
Vårgårda	*	0,0	*
Vänersborg	0,4	0,0	0,1
X Fiktiv kommun	0,0	0,0	0,0
X Ingen kommun	0,1	0,0	0,1
Åmål	0,2	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, maj 2021 – juli 2021

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Alingsås Lasarett	64 %	65 %	65 %
Kungälv Sjukhus	61 %	58 %	54 %
NU-sjukvården	53 %	56 %	57 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	69 %	66 %	66 %
Skaraborgs sjukhus	82 %	82 %	82 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	68 %	72 %	71 %
Hela regionen	68 %	68 %	67 %

Exempel: 57% av patienterna som vårdats inom **NU-sjukvården** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **juli** 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, maj 2021 – juli 2021, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Alingsås Lasarett	64 %	65 %	65 %
Kungälv Sjukhus	59 %	55 %	53 %
NU-sjukvården	45 %	47 %	49 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	67 %	65 %	64 %
Skaraborgs sjukhus	80 %	81 %	79 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	68 %	71 %	71 %
Hela regionen	65 %	65 %	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, maj 2021 – juli 2021, **Psykiatri**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Alingsås Lasarett	-	-	-
Kungälv Sjukhus	76 %	77 %	66 %
NU-sjukvården	90 %	96 %	92 %
Sahlgrenska Universitetssjukhus	93 %	84 %	87 %
Skaraborgs sjukhus	89 %	89 %	98 %
Södra Älvsborgs Sjukhus	77 %	82 %	74 %
Hela regionen	88 %	89 %	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, maj 2021 – juli 2021

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Ale	59 %	57 %	46 %
Alingsås	71 %	61 %	64 %
Bengtstors	27 %	39 %	42 %
Bollebygd	56 %	38 %	73 %
Borås	68 %	72 %	68 %
Dals-Ed	44 %	45 %	38 %
Essunga	80 %	71 %	73 %
Falköping	70 %	77 %	79 %
Färgelanda	53 %	73 %	56 %
Grästorp	63 %	67 %	75 %
Gullspång	89 %	76 %	90 %
Göteborg	68 %	65 %	64 %
Götene	69 %	84 %	84 %
Herrljunga	63 %	53 %	55 %
Hjo	95 %	89 %	88 %
Härryda	58 %	58 %	44 %
Karlsborg	100 %	90 %	90 %
Kungälv	59 %	58 %	57 %
Lerum	65 %	80 %	77 %
Lidköping	82 %	77 %	64 %
Lilla Edet	63 %	72 %	61 %
Lysekil	37 %	45 %	54 %
Mariestad	85 %	89 %	90 %
Mark	74 %	80 %	77 %
Mellerud	62 %	75 %	72 %
Munkedal	55 %	52 %	68 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Mölnadal	64 %	65 %	65 %
Orust	53 %	43 %	62 %
Partille	76 %	66 %	60 %
Skara	77 %	74 %	71 %
Skövde	79 %	82 %	87 %
Sotenäs	48 %	41 %	33 %
Stenungsund	62 %	53 %	50 %
Strömstad	50 %	55 %	58 %
Svenljunga	83 %	90 %	78 %
Tanum	67 %	48 %	55 %
Tibro	80 %	95 %	86 %
Tidaholm	89 %	100 %	72 %
Tjörn	69 %	54 %	60 %
Tranemo	87 %	78 %	100 %
Trollhättan	50 %	53 %	50 %
Töreboda	75 %	91 %	89 %
Uddevalla	50 %	53 %	56 %
Ulricehamn	59 %	71 %	68 %
Vara	88 %	74 %	73 %
Vårgårda	44 %	71 %	64 %
Vänersborg	53 %	50 %	57 %
X Fiktiv kommun	97 %	97 %	99 %
X Ingen kommun	95 %	98 %	94 %
Åmål	34 %	57 %	51 %
Öckerö	60 %	54 %	73 %
Hela regionen	68 %	68 %	67 %

Exempel: 87% av patienterna från **Skövde** skrevs ut från slutenvården samma dag som de blev utskrivningsklara, under **juli** 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, maj 2021 – juli 2021, **Somatik**

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Ale	55 %	55 %	47 %
Alingsås	71 %	63 %	66 %
Bengtstors	27 %	39 %	35 %
Bollebygd	60 %	38 %	73 %
Borås	67 %	71 %	68 %
Dals-Ed	43 %	45 %	38 %
Essunga	78 %	73 %	73 %
Falköping	69 %	76 %	78 %
Färgelanda	42 %	63 %	53 %
Grästorp	57 %	64 %	70 %
Gullspång	88 %	73 %	90 %
Göteborg	65 %	63 %	63 %
Götene	67 %	82 %	83 %
Herrljunga	63 %	47 %	55 %
Hjo	95 %	88 %	88 %
Härryda	58 %	56 %	44 %
Karlsborg	100 %	90 %	93 %
Kungälv	58 %	55 %	56 %
Lerum	63 %	83 %	76 %
Lidköping	81 %	75 %	61 %
Lilla Edet	58 %	68 %	59 %
Lysekil	36 %	37 %	45 %
Mariestad	85 %	91 %	88 %
Mark	72 %	79 %	77 %
Mellerud	57 %	69 %	68 %
Munkedal	48 %	43 %	60 %

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Mölnadal	64 %	61 %	64 %
Orust	48 %	38 %	60 %
Partille	75 %	62 %	60 %
Skara	70 %	75 %	67 %
Skövde	79 %	80 %	85 %
Sotenäs	48 %	43 %	38 %
Stenungsund	57 %	50 %	50 %
Strömstad	47 %	53 %	54 %
Svenljunga	86 %	89 %	78 %
Tanum	64 %	46 %	56 %
Tibro	79 %	94 %	85 %
Tidaholm	87 %	100 %	68 %
Tjörn	70 %	57 %	60 %
Tranemo	86 %	76 %	100 %
Trollhättan	43 %	46 %	44 %
Töreboda	77 %	94 %	92 %
Uddevalla	46 %	47 %	49 %
Ulricehamn	60 %	68 %	64 %
Vara	86 %	73 %	70 %
Vårgårda	44 %	68 %	64 %
Vänersborg	49 %	46 %	51 %
X Fiktiv kommun	96 %	93 %	100 %
X Ingen kommun	98 %	97 %	92 %
Åmål	29 %	50 %	47 %
Öckerö	58 %	57 %	73 %
Hela regionen	65 %	65 %	65 %

Exempel: För Skövde skrevs 85% av patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i juli, inom somatik.



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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Ale	6/7	*	3/8
Alingsås	*	*	*
Bengtstors			*
Bollebygd	*		
Borås	14/17	19/22	9/14
Dals-Ed	*		
Essunga	*	*	
Falköping	6/8	11/13	*
Färgelanda	*	*	*
Grästorp	*	*	*
Gullspång	*	*	*
Göteborg	86/94	73/88	55/63
Götene	*	*	*
Herrljunga	*	*	
Hjo	*	*	
Härryda	*	5/8	
Karlsborg		*	*
Kungälv	10/15	10/13	7/10
Lerum	*	*	*
Lidköping	6/8	13/13	6/6
Lilla Edet	*	5/5	*
Lysekil	*	*	6/6
Mariestad	9/10	5/7	11/11
Mark	5/5	*	*
Mellerud	5/7	7/7	*
Munkedal	*	6/6	6/6

Slutenvårdsärenden i SAMSA	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Mölnadal	*	9/9	4/6
Orust	*	*	*
Partille	*	7/7	*
Skara	17/17	9/13	10/10
Skövde	13/16	16/16	19/19
Sotenäs	*	*	*
Stenungsund	5/5	5/6	*
Strömstad	*	*	*
Svenljunga	*	*	
Tanum	*	*	*
Tibro	*	*	*
Tidaholm	6/6	5/5	*
Tjörn	*	*	*
Tranemo	*	*	*
Trollhättan	15/18	16/18	18/24
Töreboda	*	*	*
Uddevalla	14/19	17/21	18/19
Ulricehamn	*	7/7	6/6
Vara	*	*	*
Vårgårda		5/5	
Vänersborg	9/11	10/10	17/17
X Fiktiv kommun	66/69	64/66	55/57
X Ingen kommun	13/15	21/21	21/22
Åmål	3/5	5/5	*
Öckerö	*	*	
Hela regionen	373/424 88%	400/453 88%	320/361 89%

Exempel: För Skara skrevs 10 av 10 patienter ut samma dag som de var utskrivningsklara i juli, inom psykiatri.

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

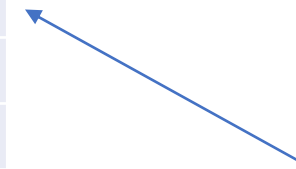
Blankt visar att det var noll ärenden.



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

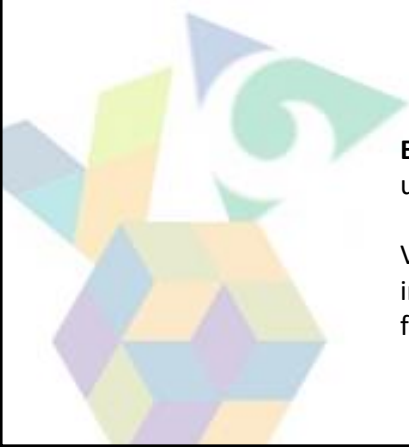
Andel ärenden med negativ ledtid Utskrivningsklar - Utskrivning

Sjukhus	Maj 2021	Juni 2021	Juli 2021
Alingsås Lasarett	7%	11%	6%
Kungälv Sjukhus	13%	9%	8%
NU-sjukvården	6%	7%	7%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	12%	11%	13%
Skaraborgs sjukhus	5%	5%	5%
Södra Älvsborgs Sjukhus	6%	5%	7%
Totalt	9%	8%	9%



Exempel: I 7% av slutenvårdsärendena som hanterats i SAMSA på **NU-sjukvården** i juli, 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.



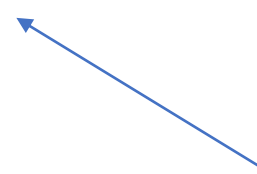
Andel patienter som "återinskrivs", per tidsperiod, kopplat till IT-stödet SAMSA

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

Andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter

Sjukhus	April-Maj 2021	Maj-Juni 2021	Juni-Juli 2021
Alingsås Lasarett	13%	13%	12%
Kungälv's Sjukhus	11%	11%	14%
NU-sjukvården	14%	13%	15%
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	12%	12%	12%
Skaraborgs sjukhus	15%	17%	15%
Södra Älvsborgs Sjukhus	14%	17%	16%
Totalt	14%	14%	14%

Exempel: 14% fler Inskrivningar i SAMSA än antal unika patienter hanterades i SAMSA för **Kungälv's sjukhus** under perioden **juni-juli**.
Här räknas antal inskrivningar, oberoende av hur ärendena senare hanteras.



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

Slutenvårdsärenden i SAMSA	April-Maj 2021	Maj-Juni 2021	Juni-Juli 2021	Slutenvårdsärenden i SAMSA	April-Maj 2021	Maj-Juni 2021	Juni-Juli 2021
Ale	9%	12%	19%	Mölnadal	11%	10%	11%
Alingsås	15%	12%	11%	Orust	15%	14%	13%
Bengtstors	10%	6%	10%	Partille	8%	8%	10%
Bollebygd	19%	21%	16%	Skara	21%	16%	16%
Borås	14%	17%	16%	Skövde	16%	17%	18%
Dals-Ed	8%	12%	15%	Sotenäs	16%	16%	23%
Essunga	11%	11%	3%	Stenungsund	10%	12%	7%
Falköping	17%	21%	17%	Strömstad	6%	7%	8%
Färgelanda	6%	13%	13%	Svenljunga	14%	17%	8%
Grästorp	12%	16%	8%	Tanum	13%	7%	11%
Gullspång	21%	10%	19%	Tibro	10%	7%	13%
Göteborg	13%	13%	13%	Tidaholm	16%	22%	14%
Götene	11%	13%	13%	Tjörn	18%	11%	17%
Herrljunga	12%	14%	15%	Tranemo	20%	19%	15%
Hjo	12%	9%	17%	Trollhättan	12%	14%	17%
Härryda	11%	13%	12%	Töreboda	18%	16%	15%
Karlsborg	11%	19%	23%	Uddevalla	16%	15%	15%
Kungälv	9%	10%	14%	Ulricehamn	17%	19%	17%
Lerum	13%	14%	11%	Vara	10%	13%	12%
Lidköping	16%	16%	14%	Vårgårda	8%	19%	17%
Lilla Edet	13%	8%	15%	Vänersborg	18%	16%	15%
Lysekil	13%	12%	8%	X Fiktiv kommun	4%	6%	4%
Mariestad	15%	21%	16%	X Ingen kommun	5%	0%	1%
Mark	13%	18%	16%	Åmål	18%	12%	16%
Mellerud	10%	8%	16%	Öckerö	15%	17%	14%
Munkedal	13%	12%	11%	Hela regionen	14%	14%	14%

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

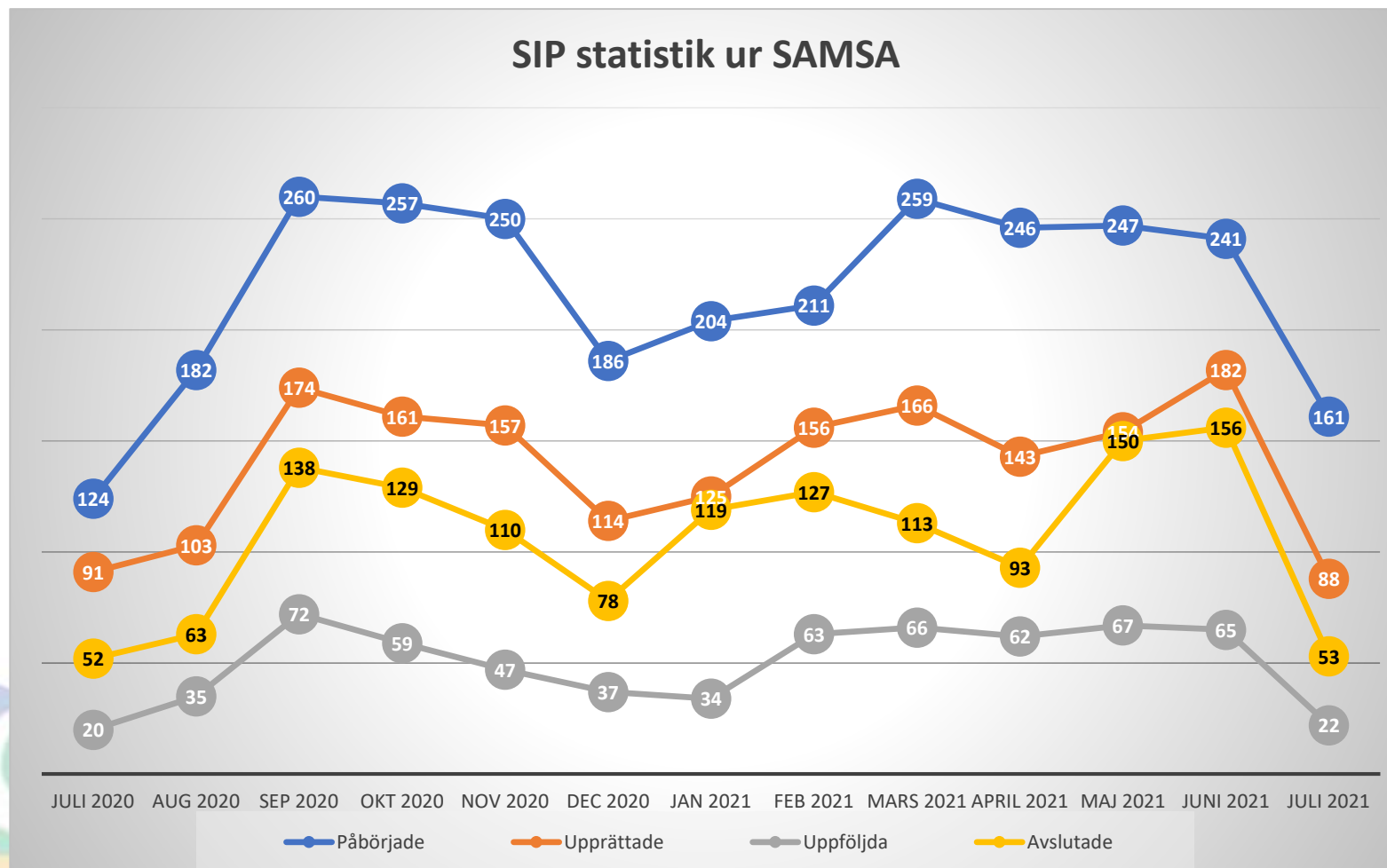
Andel (%) fler Inskrivningar än antal unika patienter

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: 88 SIPar Upprättades i SAMSA i juli.

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) – juli 2021

Per sjukhus	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Alingsås Lasarett	0	0	0	0
Kungälv Sjukhus	3	1	1	0
NU-sjukvården	22	19	3	9
Sahlgrenska Universitetssjukhus	7	1	1	7
Skaraborgs sjukhus	6	2	1	0
Södra Älvsborgs Sjukhus	8	2	5	3
Totalt sjukhus	46	25	11	19

Per delregion, utifrån primärvårdsdeltagande	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Fyrbodal	35	33	6	12
Göteborgsområdet	12	5	2	8
SAMLA	2	1	1	2
SIMBA	3	1	0	1
Skaraborg	82	43	6	21
Södra Älvsborg	9	0	0	3
X Fiktiv vårdcentral utanför VGR	0	1	0	0
Totalt Primärvård	143	84	15	47

Exempel: Primärvården inom Fyrbodal har upprättat 33 SIPar under juli (i SAMSA).

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) – juli 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	1	0	0	0	7	0	0	10	0	0	1	6	1	1	5	0	9	3	2	5	0	0	0	4	7
Upprättade	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	4	1	1	4	0	0	0	1	4
Uppföljda	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0
Avslutade	1	1	0	0	3	0	0	8	0	0	1	3	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0

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	2	5	0	0	0	36	1	0	0	1	9	0	3	0	1	3	9	14	0	1	0	4	0	0	6
Upprättade	5	0	0	1	0	21	1	0	0	0	6	0	1	0	0	5	7	12	0	1	0	2	0	0	4
Uppföljda	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2	2	1	0	0	0	2	0	0	2
Avslutade	0	2	0	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	3	2	0	0	0	4	0	0	4

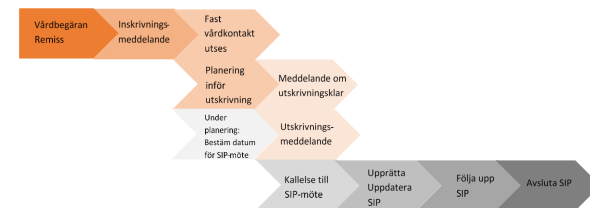
	Påbörjade	Upprättade	Uppföljda	Avslutade
Totalt kommun	157	87	22	47

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	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet före utskrivning från sjukhus	24	29	33	26	23	28	26	20
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet efter utskrivning från sjukhus	64	97	75	109	99	109	92	58
Antal bokade SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle	207	252	262	331	299	347	316	134

Process *med* behov av samordning efter utskrivning



Exempel:

Antal **SIP möten** (som hanterades i SAMSA) utan koppling till slutenvårdstillfälle var **134** under juli månad.

Antal bokade Planeringsmöten

Antal Planeringsmöten	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Alingsås Lasarett	70	74	73	76	61	70	60	71
Kungälv Sjukhus	85	93	75	101	115	98	96	103
NU-sjukvården	95	50	75	103	64	106	112	70
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	467	593	469	559	599	487	515	472
Skaraborgs sjukhus	272	310	239	293	296	271	248	258
Södra Älvsborgs Sjukhus	173	182	194	229	177	159	151	156
Totalt	1160	1273	1124	1361	1244	1189	1180	1128

1128 Planeringsmöten bokades under juli månad i SAMSA.

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

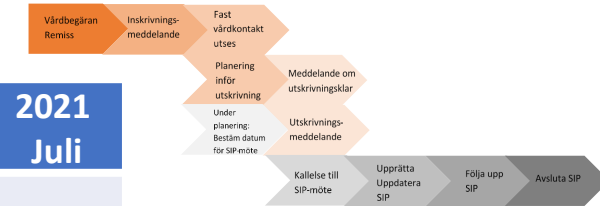
Antal möten = antal möten som bokats i IT-tjänsten SAMSA.

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	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet före utskrivning från sjukhus								
Online	23	28	33	24	23	28	22	20
Antal bokade SIP-möte kopplat till slutenvårdstillfälle, mötet efter utskrivning från sjukhus								
Online	46	78	64	87	72	89	68	44
Antal bokade SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle								
Online	140	187	214	247	207	255	215	87

Exempel:

Av totalt **134** SIP-möten utan koppling till slutenvårdstillfälle (se föregående sida) var **87** Online.

Antal bokade distans Planeringsmöten

Antal Planeringsmöten	2020 Dec	2021 Jan	2021 Feb	2021 Mars	2021 April	2021 Maj	2021 Juni	2021 Juli
Alingsås Lasarett	70	74	73	76	61	70	60	71
Kungälv Sjukhus	85	92	73	101	115	98	96	103
NU-sjukvården	61	48	46	58	62	70	71	46
Sahlgrenska Universitetssjukhuset	466	587	469	546	592	486	514	469
Skaraborgs sjukhus	266	308	239	290	293	270	247	257
Södra Älvsborgs Sjukhus	171	181	194	228	176	157	151	156
Totalt	1117(96%)	1225(96%)	1093(97%)	1312(96%)	1203(97%)	1149 (97%)	1137 (96%)	1100 (98%)

Exempel: **98%** av Planeringsmöten bokades som **Online-möten** under **juli** månad, få SIP-möten.

Av totalt **1128** planeringsmöten (se föregående sida) var **1100** Online.

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

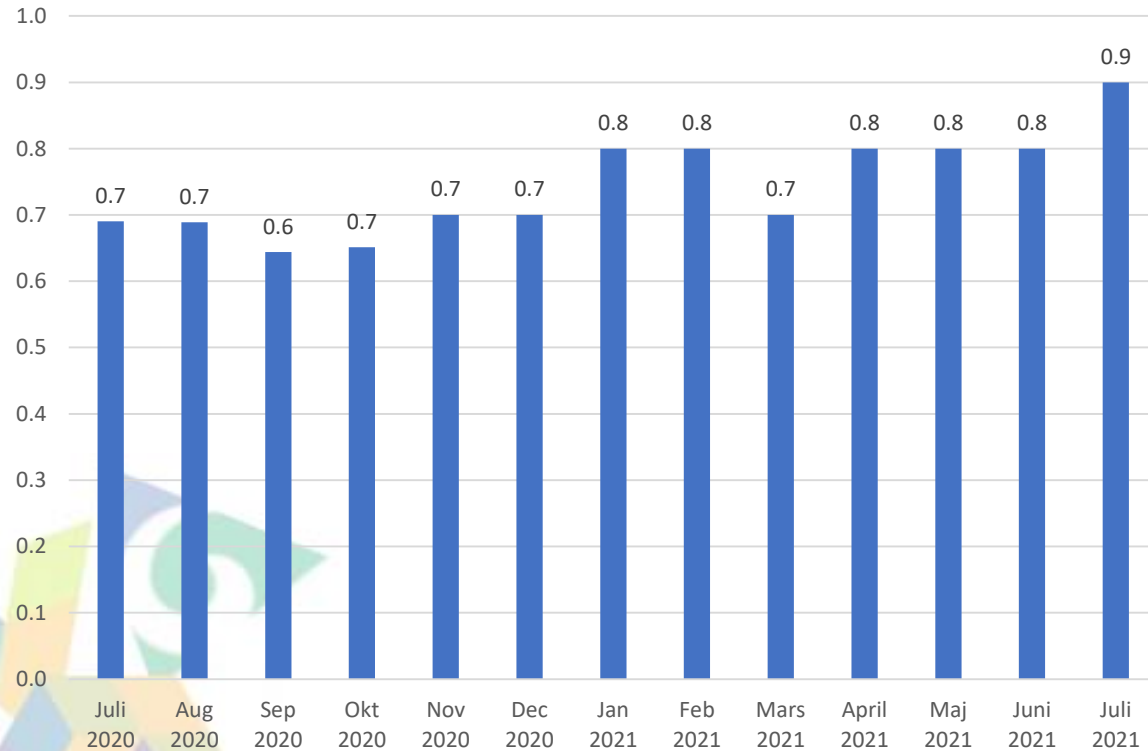
Därmed inte sagt att dessa möten är genomförda. Möten kan även ha hållits men aldrig registrerats i SAMSA.

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

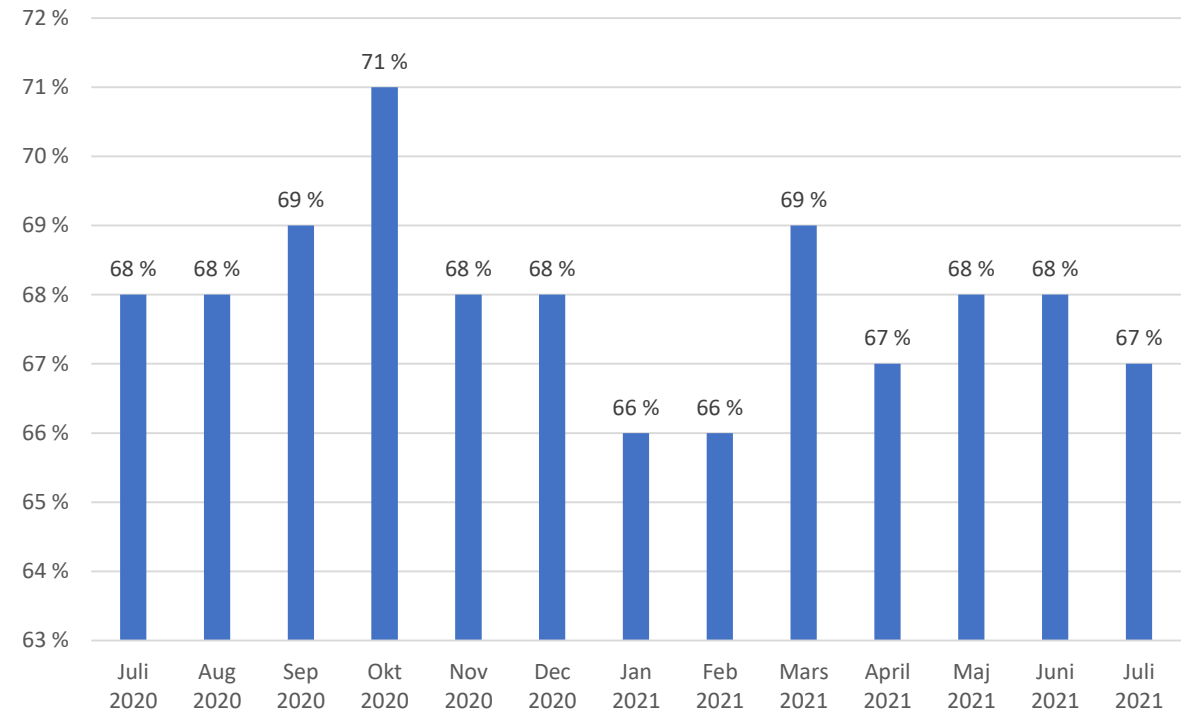
Summering

Indikatorer för processen Samverkan vid in- och utskrivning i sluten hälso- och sjukvård

Vårdtid som utskrivningsklar
(medelvärde av kalenderdagar)



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





SLUT!



Frågor ställs till
info.samsa@vgregion.se