

Resultatöversikt 8 Hjärtsjukdom

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Stockholm	93,5	94,2	75,5	59,6	85,3	61,9	94,0	80,6	64,0	60,2	88,7	89,5	42,0	11,1	12,5
Uppsala	84,5	89,0	78,3	65,3	82,0	28,8	95,7	78,3	59,8	55,6	91,7	75,8	43,9	13,3	9,1
Sörmland	67,7	94,5	78,0	66,5	87,7	61,7	94,1	86,2	77,2	56,5		99,5	52,5	12,2	8,9
Östergötland	82,4	91,5	80,6	64,7	88,1	46,7	94,4	74,9	67,9	58,5	96,1	80,0	47,3	13,4	11,7
Jönköping	78,0	92,0	76,5	61,6	88,9	51,7	96,3	84,8	61,1	50,8	84,6	100,0	45,1	10,7	10,3
Kronoberg	53,3	84,6	82,8	62,0	82,4	62,2	95,5	75,2	80,3	63,2	96,3	100,0	35,9	8,0	11,0
Kalmar	67,3	85,3	74,2	59,3	85,5	60,2	91,2	79,6	63,1	50,0	75,4	96,2	49,1	10,5	11,1
Gotland	59,1	75,9	81,9	63,7	82,5	79,0	94,2	68,8	33,8	36,4	33,4	99,6	47,0	12,5	10,2
Blekinge	81,2	94,5	77,8	54,7	83,0	50,8	94,5	87,1	66,4	59,0	73,1	99,6	56,5	5,8	11,5
Skåne	71,0	96,0	77,7	55,8	86,1	54,5	96,6	77,7	71,8	51,4	63,8	56,6	43,7	12,5	11,3
Halland	54,1	84,1	82,7	55,6	88,8	50,4	92,1	72,6	60,3	54,7	64,8	97,7	38,4	11,2	12,2
Västra Götaland	76,0	91,3	80,3	61,8	86,2	48,8	94,7	75,8	65,5	53,8	79,8	89,8	46,1	10,0	11,5
Värmland	69,1	93,1	73,5	62,8	84,4	48,6	94,1	81,4	65,2	54,1	93,9	97,5	49,1	8,8	11,8
Örebro	90,0	93,8	77,3	69,2	89,7	46,2	96,2	82,3	60,4	59,2	88,0	81,7	47,4	11,7	12,2
Västmanland	92,9	93,3	83,3	60,1	86,3	66,7	94,8	81,0	66,9	60,9	96,4	100,0	44,2	13,3	8,9
Dalarna	74,8	96,5	79,2	63,9	85,0	28,5	88,7	82,0	58,2	53,3	80,7	99,8	43,1	12,9	10,3
Gävleborg	63,6	89,6	77,3	60,8	88,1	76,1	96,4	81,8	80,1	64,9	82,5	100,0	55,1	9,4	12,0
Västernorrland	80,4	91,5	78,4	64,6	82,4	57,1	95,0	84,5	55,6	66,0	88,7		49,2	10,2	11,4
Jämtland Härjedalen	75,3	93,9	83,7	60,5	82,7	20,6	98,1	55,8	41,0	40,9	89,0	100,0	52,7	17,4	11,0
Västerbotten	58,5	93,1	78,7	68,9	85,3	73,8	96,2	77,3	67,1	68,4	90,8		49,6	10,4	11,8
Norrbottnen	65,5	90,3	75,9	63,6	86,0	54,0	92,5	70,8	52,5	62,2	94,1	91,1	62,8	11,9	12,4
Riket	76,6	92,3	78,1	61,1	85,9	53,7	94,6	78,6	65,0	56,3	80,9	87,8	46,0	11,1	11,3

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelse från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

A Akut öppnande av kranskärl inom rekommenderad tid vid större hjärtinfarkt, %	F Fysiskt träningsprogram 12-14 månader efter hjärtinfarkt, %	K Genomförda första besök inom 90 dagar i hjärtsjukvård, %
B Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt, %	G Kranskärlsröntgen vid mindre hjärtinfarkt, %	L Genomförda operationer/åtgärder inom 90 dagar i hjärtsjukvård, %
C Antikoagulantia vid förmaksflimmer och riskfaktorer, %	H Måluppfyllelse för blodtryck efter hjärtinfarkt, %	M Åtgärdbar dödlighet i ischemisk hjärtsjukdom per 100 000 inv.
D Basbehandling vid hjärtsvikt, %	I Måluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt, %	N Överlevnad vid hjärtstopp utanför sjukhus, %
E Blodfettssänkande behandling efter hjärtinfarkt, %	J Rökstopp 12-14 månader efter hjärtinfarkt, %	O Dödlighet 28 dagar efter sjukhusvårdad hjärtinfarkt, %

Resultatöversikt 9 Målnivå Hjärtssjukdom

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Stockholm	93,5	94,2	75,5	59,6	85,3	61,9	94,0	80,6	64,0	60,2
Uppsala	84,5	89,0	78,3	65,3	82,0	28,8	95,7	78,3	59,8	55,6
Sörmland	67,7	94,5	78,0	66,5	87,7	61,7	94,1	86,2	77,2	56,5
Östergötland	82,4	91,5	80,6	64,7	88,1	46,7	94,4	74,9	67,9	58,5
Jönköping	78,0	92,0	76,5	61,6	88,9	51,7	96,3	84,8	61,1	50,8
Kronoberg	53,3	84,6	82,8	62,0	82,4	62,2	95,5	75,2	80,3	63,2
Kalmar	67,3	85,3	74,2	59,3	85,5	60,2	91,2	79,6	63,1	50,0
Gotland	59,1	75,9	81,9	63,7	82,5	79,0	94,2	68,8	33,8	36,4
Blekinge	81,2	94,5	77,8	54,7	83,0	50,8	94,5	87,1	66,4	59,0
Skåne	71,0	96,0	77,7	55,8	86,1	54,5	96,6	77,7	71,8	51,4
Halland	54,1	84,1	82,7	55,6	88,8	50,4	92,1	72,6	60,3	54,7
Västra Götaland	76,0	91,3	80,3	61,8	86,2	48,8	94,7	75,8	65,5	53,8
Värmland	69,1	93,1	73,5	62,8	84,4	48,6	94,1	81,4	65,2	54,1
Örebro	90,0	93,8	77,3	69,2	89,7	46,2	96,2	82,3	60,4	59,2
Västmanland	92,9	93,3	83,3	60,1	86,3	66,7	94,8	81,0	66,9	60,9
Dalarna	74,8	96,5	79,2	63,9	85,0	28,5	88,7	82,0	58,2	53,3
Gävleborg	63,6	89,6	77,3	60,8	88,1	76,1	96,4	81,8	80,1	64,9
Västernorrland	80,4	91,5	78,4	64,6	82,4	57,1	95,0	84,5	55,6	66,0
Jämtland Härjedalen	75,3	93,9	83,7	60,5	82,7	20,6	98,1	55,8	41,0	40,9
Västerbotten	58,5	93,1	78,7	68,9	85,3	73,8	96,2	77,3	67,1	68,4
Norrbottn	65,5	90,3	75,9	63,6	86,0	54,0	92,5	70,8	52,5	62,2
Målnivå utgiven av										
Socialstyrelsen	90,0	85,0	80,0	65,0	90,0				60,0	75,0
Kvalitetsregister hög	90,0	85,0				60,0	80,0	75,0	60,0	70,0
Kvalitetsregister låg	75,0	80,0				50,0	75,0	70,0	40,0	60,0

Målnivå – färger efter måluppfyllelse: För vissa indikatorer finns endast en målnivå. Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars blir det röd färg. Kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, så kallad låg respektive hög målnivå. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts, gul färg om man ligger mellan låg respektive hög målnivå. Har ingen av målnivåerna uppnåtts så blir det röd färg. I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen brukar vara högre.

A Akut öppnande av kranskärl inom rekommenderad tid vid större hjärtinfarkt, %	F Fysiskt träningsprogram 12–14 månader efter hjärtinfarkt, %
B Akut öppnande av kranskärl vid större hjärtinfarkt, %	G Kranskärldröktgen vid mindre hjärtinfarkt, %
C Antikoagulantia vid förmaksflimmer och riskfaktorer, %	H Måluppfyllelse för blodtryck efter hjärtinfarkt, %
D Basbehandling vid hjärtsvikt, %	I Måluppfyllelse för LDL-kolesterol efter hjärtinfarkt, %
E Blodfettssänkande behandling efter hjärtinfarkt, %	J Rökstopp 12-14 månader efter hjärtinfarkt, %

Resultatöversikt 10 Stroke

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	45	56	75	17	39,0	77	82	72,0	76	18,2	7,7	13,8
Uppsala	51	54	87	16	44,0	70	88	71,2	83	13,5	6,9	13,1
Sörmland	50	61	83	16	44,0	51	75	78,4	82	19,1	4,7	17,8
Östergötland	47	61	84	9	50,0	89	95	80,9	88	14,7	3,8	14,7
Jönköping	48	62	82	12	37,0	71	89	77,6	69	17,3	6,2	15,2
Kronoberg	38	58	80	16	60,5	64	78	77,8	77	16,9	7,5	13,6
Kalmar	48	78	78	9	38,0	88	96	82,0	73	18,9	3,2	18,0
Gotland		71	71	9		67	73	74,6	56	16,7	10,5	14,8
Blekinge	38	58	79	8	41,0	55	86	76,5	69	16,1	4,5	14,1
Skåne	33	63	78	21	45,0	81	79	76,9	85	18,4	6,7	13,9
Halland	53	53	79	19	35,0	84	82	79,1	94	20,2	6,0	14,7
Västra Götaland	42	57	78	15	33,0	82	87	75,9	85	13,7	6,0	13,8
Värmland	44	61	80	10	33,0	80	75	75,0	84	14,2	3,5	15,0
Örebro	39	59	77	6	41,0	82	85	70,5	81	21,1	4,5	17,2
Västmanland	30	52	81	18	45,0	84	91	83,6	82	16,1	2,9	13,1
Dalarna	49	55	82	8	45,5	81	96	77,6	79	12,2	6,5	12,8
Gävleborg	55	58	81	11	42,0	89	91	77,1	84	18,1	7,9	15,1
Västernorrland	33	57	83	19	31,0	88	94	76,5	74	14,2	7,2	16,1
Jämtland Härjedalen	60	61	76	21	26,0	76	88	73,7	89	16,3	5,1	13,7
Västerbotten	56	54	82	17	32,0	88	86	78,3	77	15,4	6,3	13,9
Norrbottnen	37	53	82	17	29,0	81	88	75,5	88	18,9	5,9	16,2
Riket	43	58	79	15	39,0	79	85	76,0	81	16,7	6,1	14,5

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för respektive landsting/regioner för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelse från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

A Rökstopp efter stroke, %	G Test av sväljförmåga vid akut stroke, %
B Tillgodosedda behov av hjälp och stöd efter stroke, %	H Blodfettssänkande behandling 12–18 månader efter stroke, %
C Blodtrycksänkande behandling vid utskrivning efter stroke, %	I Blodförtunnande läkemedel vid utskrivning efter stroke och förmaksflimmer, %
D Reperfusionbehandling vid stroke, %	J Nedsatt funktionsförmåga efter stroke, %
E Tid till trombolyt vid stroke, minuter	K Återinsjuknande efter stroke, %
F Direktinläggning på strokeenhet, %	L Dödlighet 28 dagar efter sjukhusvårdad stroke, %

Resultatöversikt 11 Målnivå Stroke

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Stockholm	45	56	75	17	39,0	77	82	72,0	76
Uppsala	51	54	87	16	44,0	70	88	71,2	83
Sörmland	50	61	83	16	44,0	51	75	78,4	82
Östergötland	47	61	84	9	50,0	89	95	80,9	88
Jönköping	48	62	82	12	37,0	71	89	77,6	69
Kronoberg	38	58	80	16	60,5	64	78	77,8	77
Kalmar	48	78	78	9	38,0	88	96	82,0	73
Gotland		71	70	10		68	73	74,6	56
Blekinge	38	58	79	8	41,0	55	86	76,5	69
Skåne	33	63	78	21	45,0	81	79	76,9	85
Halland	53	53	79	19	35,0	84	82	79,1	94
Västra Götaland	42	57	78	15	33,0	82	87	75,9	85
Värmland	44	61	80	10	33,0	80	75	75,0	84
Örebro	39	59	77	6	41,0	82	85	70,5	81
Västmanland	30	52	81	18	45,0	84	91	83,6	82
Dalarna	49	55	82	8	45,5	80	96	77,6	79
Gävleborg	55	58	81	11	42,0	89	91	77,1	84
Västernorrland	33	57	83	19	31,0	88	94	76,5	74
Jämtland Härjedalen	60	61	76	21	26,0	76	88	73,7	89
Västerbotten	56	54	82	17	32,0	88	87	78,3	77
Norrbottnen	37	53	82	17	29,0	81	88	75,5	88
Målnivå utgiven av									
Socialstyrelsen	80,0	75,0			40,0	90,0		75,0	
Kvalitetsregister hög		75,0	80,0	15,0	40,0	90,0	95,0		70,0
Kvalitetsregister låg		60,0	70,0	10,0		80,0	90,0		55,0

Målnivå – färger efter måluppfyllelse: För vissa indikatorer finns endast en målnivå. Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars blir det röd färg. Kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, så kallad låg respektive hög målnivå. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts, gul färg om man ligger mellan låg respektive hög målnivå. Har ingen av målnivåerna uppnåtts så blir det röd färg. I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen brukar vara högre.

A Rökstopp efter stroke, %	F Direktinläggning på strokeenhet, %
B Tillgodosedda behov av hjälp och stöd efter stroke, %	G Test av sväljförmåga vid akut stroke, %
C Blodtryckssänkande behandling vid utskrivning efter stroke, %	H Blodfettssänkande behandling 12–18 månader efter stroke, %
D Reperfusionbehandling vid stroke, %	I Blodförtunnande läkemedel vid utskrivning efter stroke och förmaksflimmer, %
E Tid till trombolys vid stroke, minuter	

Resultatöversikt 12 Cancer

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
Stockholm	70,4	97,9	98,8	94,4	56,5	96,0	96,9	13,3	46,9	21,0	32,0	49,7	91,3	66,9	65,6	59,4
Uppsala	93,3	100,0	99,7	72,3	65,5	89,1	94,2	22,8	12,9	6,7	37,5	48,6	88,8	63,7	67,0	56,8
Sörmland	88,4	99,6	100,0	94,7	92,9	93,5	98,4	1,8	40,4	8,6	29,2	46,0	89,3	67,4	68,1	57,4
Östergötland	89,6	92,5	91,1	76,3	70,9	81,4	96,0	1,7	30,6	6,9	29,6	48,3	86,7	65,6	68,9	59,8
Jönköping	77,2	97,0	97,7	72,4	77,2	94,2	94,1	6,3	65,7	13,6	42,7	47,1	88,2	66,3	67,7	61,5
Kronoberg	96,8	95,2	98,8	44,1	100,0	96,5	94,4	52,0	54,2	6,9	97,9	48,4	91,8	65,0	59,0	59,3
Kalmar	84,2	99,5	99,5	57,1	85,0	94,0	98,1	11,1	49,1	28,1	46,6	41,7	90,8	71,5	62,7	59,3
Gotland	92,9	98,6	97,1		57,1	100,0	100,0	11,0	40,9		84,5	43,6	87,7	77,0	68,5	58,1
Blekinge	85,9	99,3	100,0	38,2	85,2	94,5	96,1	24,5	24,6	9,7	71,3	41,2	92,8	60,0	63,1	59,2
Skåne	88,4	99,5	99,5	74,8	53,0	93,8	98,5	5,9	22,2	8,0	44,2	44,9	89,7	65,4	65,5	57,7
Halland	97,9	99,7	98,3	91,4	74,5	94,0	93,8	15,6	44,6	15,4	45,7	51,1	89,4	65,6	70,3	59,2
Västra Götaland	90,0	97,8	98,2	60,0	65,9	92,0	93,2	7,2	38,0	11,8	27,3	44,9	86,9	64,3	67,8	60,1
Värmland	97,3	95,0	99,5	89,2	96,9	92,4	100,0	7,9	26,4	2,4	68,0	40,1	92,1	67,3	61,6	59,0
Örebro	79,6	98,1	94,7	91,2	68,0	92,4	96,2	4,8	21,7	17,2	54,4	47,1	90,9	62,2	65,2	56,4
Västmanland	94,7	99,5	100,0	91,4	71,8	93,6	96,8	14,7	56,0	13,2	61,6	41,8	91,8	69,9	69,2	57,4
Dalarna	56,1	99,0	98,5	31,5	75,6	91,6	96,0	8,8	54,5	13,0	39,0	48,3	92,5	67,2	58,7	56,4
Gävleborg	89,4	95,1	100,0	84,5	94,5	94,8	96,3	1,4	44,8	29,7	40,8	43,3	88,7	61,4	65,2	54,7
Västernorrland	83,3	97,7	100,0	44,4	78,3	92,4	97,8	7,2	41,1	3,4	28,9	41,7	91,3	68,3	66,6	59,1
Jämtland Härjedalen	92,2	100,0	97,1	69,6	51,3	80,4	96,4	8,6	38,7	12,5	63,0	43,0	87,7	60,9	67,4	57,4
Västerbotten	89,3	98,5	99,0	89,4	69,8	95,1	98,1	9,7	55,1	2,9	47,3	51,9	88,1	64,8	62,7	57,9
Norrbottnen	79,0	100,0	100,0	85,5	68,4	95,5	100,0	13,5	62,5	21,6	87,4	49,1	93,6	67,2	65,6	56,5
Riket	86,1	98,0	98,5	75,5	71,2	93,0	96,3	10,3	40,3	13,1	41,5	46,5	89,7	65,7	65,8	58,7

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgindelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelser från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
A	Kontaktsjuksköterska vid nydiagnosticerad prostatacancer, %					G	Multidisciplinär konferens vid ändartarmscancer, %						L	1-årsöverlevnad vid lungcancer, %	
B	Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad bröstcancer, %					H	Väntetid till prostatacancerbesked, %						M	5-årsöverlevnad vid bröstcancer, %	
C	Multidisciplinär konferens inför behandlingstart vid bröstcancer, %					I	Tid från diagnos till behandlingstart vid tjocktarmscancer, %						N	5-årsöverlevnad vid tjocktarmscancer, %	
D	Multidisciplinär konferens vid lungcancer, %					J	Tid från diagnos till behandlingstart vid ändartarmscancer, %						O	5-årsöverlevnad vid ändartarmscancer, %	
E	Multidisciplinär konferens vid prostatacancer med hög risk, %					K	Tid från välgrundad misstanke om bröstcancer till primär operation, %						P	5-årsöverlevnad vid cancersjukdom – flera cancerformer, %	
F	Multidisciplinär konferens vid tjocktarmscancer, %														

Resultatöversikt 13 Målnivå Cancer

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Stockholm	70,4	97,9	98,8	94,4	56,5	96,0	96,9	13,3	46,9	21,0	32,0	49,7	91,3	66,9	65,6
Uppsala	93,3	100,0	99,7	72,3	65,5	89,1	94,2	22,8	12,9	6,7	37,5	48,6	88,8	63,7	67,0
Sörmland	88,4	99,6	100,0	94,7	92,9	93,5	98,4	1,8	40,4	8,6	29,2	46,0	89,3	67,4	68,1
Östergötland	89,6	92,5	91,1	76,3	70,9	81,4	96,0	1,7	30,6	6,9	29,6	48,3	86,7	65,6	68,9
Jönköping	77,2	97,0	97,7	72,4	77,2	94,2	94,1	6,3	65,7	13,6	42,7	47,1	88,2	66,3	67,7
Kronoberg	96,8	95,2	98,8	44,1	100,0	96,5	94,4	52,0	54,2	6,9	97,9	48,4	91,8	65,0	59,0
Kalmar	84,2	99,5	99,5	57,1	85,0	94,0	98,1	11,1	49,1	28,1	46,6	41,7	90,8	71,5	62,7
Gotland	92,9	98,6	97,1		57,1	100,0	100,0	11,0	40,9		84,5	43,6	87,7	77,0	68,5
Blekinge	85,9	99,3	100,0	38,2	85,2	94,5	96,1	24,5	24,6	9,7	71,3	41,2	92,8	60,0	63,1
Skåne	88,4	99,5	99,5	74,8	53,0	93,8	98,5	5,9	22,2	8,0	44,2	44,9	89,7	65,4	65,5
Halland	97,9	99,7	98,3	91,4	74,5	94,0	93,8	15,6	44,6	15,4	45,7	51,1	89,4	65,6	70,3
Västra Götaland	90,0	97,8	98,2	60,0	65,9	92,0	93,2	7,2	38,0	11,8	27,3	44,9	86,9	64,3	67,8
Värmland	97,3	95,0	99,5	89,2	96,9	92,4	100,0	7,9	26,4	2,4	68,0	40,1	92,1	67,3	61,6
Örebro	79,6	98,1	94,7	91,2	68,0	92,4	96,2	4,8	21,7	17,2	54,4	47,1	90,9	62,2	65,2
Västmanland	94,7	99,5	100,0	91,4	71,8	93,6	96,8	14,7	56,0	13,2	61,6	41,8	91,8	69,9	69,2
Dalarna	56,1	99,0	98,5	31,5	75,6	91,6	96,0	8,8	54,5	13,0	39,0	48,3	92,5	67,2	58,7
Gävleborg	89,4	95,1	100,0	84,5	94,5	94,8	96,3	1,4	44,8	29,7	40,8	43,3	88,7	61,4	65,2
Västernorrland	83,3	97,7	100,0	44,4	78,3	92,4	97,8	7,2	41,1	3,4	28,9	41,7	91,3	68,3	66,6
Jämtland Härjedalen	92,2	100,0	97,1	69,6	51,3	80,4	96,4	8,6	38,7	12,5	63,0	43,0	87,7	60,9	67,4
Västerbotten	89,3	98,5	99,0	89,4	69,8	95,1	98,1	9,7	55,1	2,9	47,3	51,9	88,1	64,8	62,7
Norrbottnen	79,0	100,0	100,0	85,5	68,4	95,5	100,0	13,5	62,5	21,6	87,4	49,1	93,6	67,2	65,6
<i>Målnivå utgiven av</i>															
Socialstyrelsen	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0					47,0	88,0	67,0	67,0
Kvalitetsregister hög	80,0	95,0	99,0	74,0	80,0			60,0	80,0	80,0	90,0				
Kvalitetsregister låg	40,0	80,0	90,0		40,0			30,0			75,0				

Målnivå – färger efter

målpuffyllelse: För vissa indikatorer finns **endast en målnivå**. Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars blir det röd färg. Kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, så kallas **låg respektive hög målnivå**. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts, gul färg om man ligger mellan låg respektive hög målnivå. Har ingen av målnivåerna uppnåtts så blir det röd färg.

I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen brukar vara högre.

	L	M	N	O
A Kontaktsjuksköterska vid nydiagnosticerad prostatacancer, %				
B Kontaktsjuksköterska vid nydiagnostiserad bröstcancer, %				
C Multidisciplinär konferens inför behandlingstart vid bröstcancer, %				
D Multidisciplinär konferens vid lungcancer, %				
E Multidisciplinär konferens vid prostatacancer med hög risk, %				
F Multidisciplinär konferens vid tjocktarmscancer, %				
G Multidisciplinär konferens vid ändtarmscancer, %				
H Väntetid till prostatacancerbesked, %				
I Tid från diagnos till behandlingstart vid tjocktarmscancer, %				
J Tid från diagnos till behandlingsstart vid ändtarmscancer, %				
K Tid från välgrundad misstanke om bröstcancer till primär operation, %				
L 1-årsöverlevnad vid lungcancer, %				
M 5-årsöverlevnad vid bröstcancer, %				
N 5-årsöverlevnad vid tjocktarmscancer, %				
O 5-årsöverlevnad vid ändtarmscancer, %				

Resultatöversikt 14 Diabetes

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Stockholm	89,5	78,8	55,2	73,2	86,7	85,6	85,1	87,9	21,5	47,6	83,4	1,45
Uppsala	89,2	80,8	54,1	73,5	96,2	91,2	87,2	87,4	29,3	62,9	70,4	1,41
Sörmland	89,3	77,0	56,3	77,3	94,1	92,5	88,7	88,5	24,8	57,9	48,1	1,38
Östergötland	89,3	79,1	64,7	81,4	90,6	96,5	89,0	90,1	12,4	57,4	69,7	1,33
Jönköping	89,7	76,2	56,4	78,3	93,7	92,9	89,8	92,3	25,6	48,7	69,8	1,40
Kronoberg	89,1	80,2	54,0	72,6	92,2	88,8	87,8	91,4	25,8	65,8	72,7	1,50
Kalmar	90,9	79,9	51,1	68,8			87,4	89,0	26,0	59,8	65,3	1,31
Gotland	90,4	85,3	50,9	73,4	86,1	97,0	88,2	86,7	26,5	52,0	85,0	1,38
Blekinge	89,6	83,1	47,2	75,9	94,0	96,1	87,9	89,7	18,9	58,3	70,5	1,48
Skåne	90,1	78,2	49,8	73,1	84,4	93,1	86,2	87,2	25,4	55,5	71,2	1,31
Halland	93,3	84,7	56,7	77,4	87,4	91,5	88,2	89,6	24,1	55,8	70,6	1,43
Västra Götaland	89,8	82,8	55,6	77,5	85,5	85,1	86,6	91,0	23,3	57,7	85,6	1,45
Värmland	89,0	78,2	54,5	75,1	73,8	87,0	94,4	90,0	24,5	45,8	54,0	1,41
Örebro	91,8	83,8	57,0	74,0	95,5	85,7	87,4	92,1	23,5	61,8	69,6	1,27
Västmanland	90,7	79,9	53,7	74,4	89,1	95,8	87,2	87,2	20,0	51,8	74,9	1,36
Dalarna	90,7	79,5	54,9	73,7	90,7	88,8	87,6	89,2	29,5	56,7	81,3	1,37
Gävleborg	88,2	78,4	53,7	73,5	85,4	76,6	86,7	91,7	33,4	53,5	64,4	1,28
Västernorrland	89,5	83,4	55,5	65,5	92,9	96,2	89,2	92,6	24,9	65,7	57,2	1,37
Jämtland Härjedalen	91,2	82,2	52,5	71,4	96,6	96,0	88,3	92,1	21,8	50,9	87,9	1,21
Västerbotten	92,4	76,7	60,5	73,2	80,6	84,6	91,5	95,4	24,9	56,0	74,4	1,42
Norrbottnen	87,1	76,0	53,5	72,2	82,6	89,8	86,3	89,1	29,8	55,6	73,7	1,36
Riket	89,9	80,0	54,6	74,7	86,5	88,0	87,3	89,6	23,6	54,9	74,6	1,39

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser:

Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsling/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsling/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelser från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

A	Blodsocker (HbA1c ≤ 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård, %	G	Icke-rökare vid diabetes – primärvård, %
B	Blodsocker (HbA1c ≤ 70 mmol/mol) vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %	H	Icke-rökare vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %
C	Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård, %	I	Insulinpump vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %
D	Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %	J	Blodsocker (HbA1c < 57 mmol/mol) hos barn och unga med diabetes, %
E	Fotundersökning vid diabetes – primärvård, %	K	Ögonbottenundersökning hos barn och unga med diabetes typ 1 – medicinklinik, %
F	Fotundersökning vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %	L	Överdödlighet i hjärt- och kärlsjukdom vid diabetes, kvot

Resultatöversikt 15 Målnivå Diabetes

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H
Stockholm	89,5	78,8	55,2	73,2	86,7	85,6	85,1	87,9
Uppsala	89,2	80,8	54,1	73,5	96,2	91,2	87,2	87,4
Sörmland	89,3	77,0	56,3	77,3	94,1	92,5	88,7	88,5
Östergötland	89,3	79,1	64,7	81,4	90,6	96,5	89,0	90,1
Jönköping	89,7	76,2	56,4	78,3	93,7	92,9	89,8	92,3
Kronoberg	89,1	80,2	54,0	72,6	92,2	88,8	87,8	91,4
Kalmar	90,9	79,9	51,1	68,8			87,4	89,0
Gotland	90,4	85,3	50,9	73,4	86,1	97,0	88,2	86,7
Blekinge	89,6	83,1	47,2	75,9	94,0	96,1	87,9	89,7
Skåne	90,1	78,2	49,8	73,1	84,4	93,1	86,2	87,2
Halland	93,3	84,7	56,7	77,4	87,4	91,5	88,2	89,6
Västra Götaland	89,8	82,8	55,6	77,5	85,5	85,1	86,6	91,0
Värmland	89,0	78,2	54,5	75,1	73,8	87,0	94,4	90,0
Örebro	91,8	83,8	57,0	74,0	95,5	85,7	87,4	92,1
Västmanland	90,7	79,9	53,7	74,4	89,1	95,8	87,2	87,2
Dalarna	90,7	79,5	54,9	73,7	90,7	88,8	87,6	89,2
Gävleborg	88,2	78,4	53,7	73,5	85,4	76,6	86,7	91,7
Västernorrland	89,5	83,4	55,5	65,5	92,9	96,2	89,2	92,6
Jämtland Härjedalen	91,2	82,2	52,5	71,4	96,6	96,0	88,3	92,1
Västerbotten	92,4	76,7	60,5	73,2	80,6	84,6	91,5	95,4
Norrbottnen	87,1	76,0	53,5	72,2	82,6	89,8	86,3	89,1
Målnivå utgiven av								
Socialstyrelsen	90,0	80,0	65,0	90,0	99,0	99,0	95,0	95,0

Målnivå – färger efter

måuppfyllelse: För vissa indikatorer finns **endast en målnivå**, Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars blir det röd färg. Kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, så kallas **låg respektive hög målnivå**. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts, gul färg om man ligger mellan låg respektive hög målnivå. Har ingen av målnivåerna uppnåtts så blir det röd färg.

I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och hög målnivå för kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen brukar vara högre.

A	E	F	G	H
A	Blodsocker (HbA1c ≤ 70 mmol/mol) vid diabetes – primärvård, %			
B	Blodsocker (HbA1c ≤ 70 mmol/mol) vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %			
C	Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes – primärvård, %			
D	Blodtryck < 140/85 mmHg vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %			
E	Fotundersökning vid diabetes – primärvård, %			
F	Fotundersökning vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %			
G	Ikke-rökare vid diabetes – primärvård, %			
H	Ikke-rökare vid diabetes typ 1 – medicinklinik, %			

Resultatöversikt 16 Psykisk hälsa

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Stockholm	65,1	41,6	86,5	52,4	42,2	99,3	79,9	75,9	12,1	16	13,6
Uppsala	57,9	49,0	95,8	53,4	45,0	82,9	91,3	84,0	9,4	13	14,3
Sörmland	68,8	40,5	85,9	53,0	45,9	86,3	75,1	66,9	10,7	13	14,4
Östergötland	82,8	54,4	92,4	53,5	53,3	98,7	64,1	78,7	7,4	13	13,6
Jönköping	66,2	33,7	89,0	53,9	46,9	95,2	51,4	80,6	11,3	13	12,9
Kronoberg	68,2	42,2	97,6	53,8		92,4	47,7	80,8	11,6	12	15,5
Kalmar	70,0	60,0	72,3	53,3	41,7	96,9	49,6	81,2	10,8	10	18,5
Gotland	68,8	34,2		51,9	27,8	78,4	95,2	73,9	13,0	12	24,4
Blekinge		44,4		55,4	56,3	99,4	74,7	79,0	17,1	11	21,9
Skåne	69,1	37,8	90,8	52,0	38,5	86,7	88,0	72,1	10,4	14	13,7
Halland	48,3	58,6	100,0	53,6	48,9	88,0	61,3	76,9	13,3	14	19,3
Västra Götaland	70,4	28,4	87,3	51,3	37,1	91,2	61,6	80,5	10,8	14	16,2
Värmland		31,4		52,6	38,9	96,5	39,3	80,5	10,5	12	14,8
Örebro	58,0	35,0	90,0	51,5	67,4	97,4	74,4	80,2	11,2	15	14,1
Västmanland		56,8	88,4	52,8	37,5	94,9	29,1	83,6	9,0	13	18,6
Dalarna	86,4	44,4	84,6	54,0	46,7	80,0	30,9	83,0	10,4	11	16,6
Gävleborg	58,7	41,9	91,8	53,4	46,6	91,3	49,7	79,2	10,7	10	22,8
Västernorrland	64,0	29,9	66,4	51,4	57,1	86,0	74,6	77,5	9,2	12	13,1
Jämtland Härjedalen	72,0	39,5	73,2	55,2	35,0	97,4		80,0	7,9	12	19,7
Västerbotten		23,4		52,5	38,2	80,9	42,3	79,3	10,7	13	7,9
Norrbottnen		31,9		54,0	23,1	85,1	55,8	83,1	9,8	11	12,1
Riket	66,0	38,0	88,0	52,6	42,6	93,3	71,8	77,9	11,0	14	14,9

Grönt-gult-rött i maximalt sex

nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre än flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelser från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

A	Behandling med litium vid bipolär sjukdom typ 1, %	G	Startade utredningar och behandlingar inom 30 dagar i barn- och ungdomspsykiatri, %
B	Elbehandling vid svår depression, %	H	Behandling med antipsykotiska läkemedel vid schizofreni och schizofreniliknande tillstånd, %
C	Läkemedelsuppföljning vid schizofreni och psykossjukdom, %	I	Återinskrivning inom 28 dagar efter vård för schizofreni, %
D	Följsamhet till läkemedelsbehandling vid depression, %	J	Nedsatt psykiskt välbefinnande, %
E	Symtomfrihet efter elbehandling, %	K	Själv mord i befolkningen, %
F	Genomförda första besök inom 90 dagar i allmänpsykiatrisk vård, %		

Resultatöversikt 17 Målnivå Psykisk hälsa

Landsting/regioner	A	B	C
Stockholm	65,1	41,6	86,5
Uppsala	57,9	49,0	95,8
Sörmland	68,8	40,5	85,9
Östergötland	82,8	54,4	92,4
Jönköping	66,2	33,7	89,0
Kronoberg	68,2	42,2	97,6
Kalmar	70,0	60,0	72,3
Gotland	68,8	34,2	
Blekinge		44,4	
Skåne	69,1	37,8	90,8
Halland	48,3	58,6	100,0
Västra Götaland	70,4	28,4	87,3
Värmland		31,4	
Örebro	58,0	35,0	90,0
Västmanland		56,8	88,4
Dalarna	86,4	44,4	84,6
Gävleborg	58,7	41,9	91,8
Västernorrland	64,0	29,9	66,4
Jämtland Härjedalen	72,0	39,5	73,2
Västerbotten		23,4	
Norrbottnen		31,9	
<i>Målnivå utgiven av</i>			
Socialstyrelsen		40,0	
Kvalitetsregister	70,0		90,0

Målnivå – färger efter

målnivåer: För vissa

indikatorer finns **endast en**

målnivå. Har man uppfyllt

målnivån i dessa fall så får man

grön färg, annars blir det röd färg.

Kvalitetsregister anger ofta två

målnivåer för en indikator, så kallad

låg respektive hög målnivå. Då får

man grön färg om hög målnivå har

uppfyllts, gul färg om man ligger

mellan låg respektive hög målnivå.

Har ingen av målnivåerna uppnåtts

så blir det röd färg.

I enstaka fall förekommer skillnad i

målnivå mellan Socialstyrelsen och

hög målnivå för kvalitetsregister. Då

sätts grön färg om hög målnivå för

kvalitetsregister har uppnåtts, även

om målnivån från Socialstyrelsen

brukar vara högre.

A	Behandling med litium vid bipolär sjukdom typ 1, %
B	Elbehandling vid svår depression, %
C	Läkemedelsuppföljning vid schizofreni och psykossjukdom, %

Resultatöversikt 18 Kvinnosjukdom och förlossning

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
Stockholm	3,2	73,7	88,7	7,5	95,0	98,2	87,3	95,3	67,2	75,9	69,3	0,094	11,5	56 613
Uppsala		84,5	85,5		98,2	97,4	98,3	95,8	78,2	73,8	60,2	0,155	8,4	61 141
Sörmland	2,5	81,6	88,0	4,2	87,3	93,9	92,6	86,3	73,0	70,9	50,7	0,095	10,2	37 539
Östergötland	2,1	88,9	90,5	3,3	98,6	98,6	98,6	84,0	63,9	82,4	21,1	0,178	6,2	48 949
Jönköping	2,0	84,8	94,3	5,5	91,8	98,3	97,7	88,7	72,4	78,4	38,0	0,038	7,0	50 128
Kronoberg		87,8	83,1		94,2	92,8	99,3	72,7	68,1	76,5	31,0		6,7	54 279
Kalmar	1,8	90,8	93,2	3,8	86,6	91,7	97,2	89,9	52,6	72,7	32,4	0,055	6,9	38 247
Gotland	3,3	90,0	94,6	4,8	96,0	99,1	8,1	72,4		82,4	16,7	0,145	7,3	
Blekinge	1,7	81,6	78,6	5,0	95,8	96,4	98,9	90,0	85,0	57,9	47,5	0,032	10,3	50 595
Skåne	2,3	89,5	83,6	5,3	89,4	91,6	94,9	85,4	68,3	73,5	57,4	0,106	7,3	50 576
Halland	1,2	96,5	93,4	4,4	91,2	95,6	96,7	98,0	77,6	82,3	89,0	0,026	7,0	62 776
Västra Götaland	1,8	84,3	55,8	6,1	84,7	88,9	95,5	94,4	64,4	72,6	55,3	0,107	8,1	43 333
Värmland		88,0			81,0	60,9	84,0	97,2	76,7	65,5	76,5	0,236	8,6	47 896
Örebro	2,4	83,3	93,9	7,2	88,1	93,5	84,3	87,6	76,9	80,4	63,9	0,169	8,5	48 942
Västmanland	2,0	75,1	87,6	6,2	94,2	96,1	96,1	89,4			38,5		7,3	49 400
Dalarna	2,1	78,0	79,8	4,4	92,5	88,2	97,0	95,7	62,3	56,9	65,3	0,042	7,1	45 917
Gävleborg	1,3	87,3	87,3	4,7	80,8	81,8	97,0	80,9	60,2	63,3	18,8	0,053	9,4	47 277
Västernorrland	2,1	76,8	87,8	3,7	86,1	93,6	87,8	92,7	70,0	77,4	79,0	0,026	7,9	53 100
Jämtland Härjedale	2,1	78,0	81,0	6,0	80,7	87,3	100,0	63,9	74,3	65,1	31,0	0,103	7,4	51 207
Västerbotten	2,8	82,6	75,4	5,2	85,2	89,9	98,0	83,5	70,0	82,5	30,9	0,162	9,4	53 275
Norrbottnen		82,4	86,6		77,9	88,8	87,5	85,9	59,7	77,2	26,2	0,025	6,5	51 639
Riket	2,3	82,6	81,8	5,9	89,0	93,6	93,2	91,8	67,7	74,1	55,2	0,113	8,7	50 887

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelse från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

Blå skala i maximalt sex nyanser: När det inte är självklart bra eller dåligt att ha ett visst resultat används en neutral, blå färgskala i sex nyanser. Högre värden tilldelas en mörkare blå färg och lägre värden en ljusare blå färg.

A	Bristningar vid icke instrumentell förlossning, %	F	Genomförda första besök inom 90 dagar i gynekologisk vård, %	K	Borttagande av livmoder med minimalinvasiv teknik, %
B	Eftervårdsbesök på barnmorskemottagning, %	G	Klinikbedömning av patientens enkätsvar efter gynekologisk operation, %	L	Verifierade vårdrelaterade infektioner i neonatalvård, per hundra vårddygn
C	Screening för riskbruk av alkohol före graviditet, %	H	Operation av äggledare och äggstockar med titthålskirurgi, %	M	Planerade kejsarsnitt, %
D	Stor blödning vid vaginal förlossning, %	I	Patientrapporterad kontinens efter inkontinensoperation, %	N	Kostnad per producerad DRG-poäng – Vaginal förlossning, kr
E	Väntande 90 dagar första besök inom gynekologisk vård, %	J	Patientrapporterad minskning av framfallssymtom ett år efter operation, %		

Resultatöversikt 19 Målnivå Kvinnosjukdom och förllossning

Landsting/regioner	A	B	C	D
Stockholm	3,2	73,7	88,7	7,5
Uppsala		84,5	85,5	
Sörmland	2,5	81,6	88,0	4,2
Östergötland	2,1	88,9	90,5	3,3
Jönköping	2,0	84,8	94,3	5,5
Kronoberg		87,8	83,1	
Kalmar	1,8	90,8	93,2	3,8
Gotland	3,3	90,0	94,6	4,8
Blekinge	1,7	81,6	78,6	5,0
Skåne	2,3	89,5	83,6	5,3
Halland	1,2	96,5	93,4	4,4
Västra Götaland	1,8	84,3	55,8	6,1
Värmland		88,0		
Örebro	2,4	83,3	93,9	7,2
Västmanland	2,0	75,1	87,6	6,2
Dalarna	2,1	78,0	79,8	4,4
Gävleborg	1,3	87,3	87,3	4,7
Västernorrland	2,1	76,8	87,8	3,7
Jämtland Härjedalen	2,1	78,0	81,0	6,0
Västerbotten	2,8	82,6	75,4	5,2
Norrbottnen		82,4	86,6	
<i>Målnivå utgiven av</i>				
Kvalitetsregister	1,9	85,0	95,0	5,5

Målnivå – färger efter

målpåfyllelse: För vissa indikatorer finns **endast en målnivå**. Har man uppfyllt målnivån i dessa fall så får man grön färg, annars blir det röd färg. Kvalitetsregister anger ofta två målnivåer för en indikator, så kallar vi **låg respektive hög målnivå**. Då får man grön färg om hög målnivå har uppfyllts, gul färg om man ligger mellan låg respektive hög målnivå. Har ingen av målnivåerna uppnåtts så blir det röd färg.

I enstaka fall förekommer skillnad i målnivå mellan Socialstyrelsen och kvalitetsregister. Då sätts grön färg om hög målnivå för kvalitetsregister har uppnåtts, även om målnivån från Socialstyrelsen brukar vara högre.

A	Bristningar vid icke instrumentell förllossning, %
B	Eftervårdsbesök på barnmorskemottagning, %
C	Screening för riskbruk av alkohol före graviditet, %
D	Stor blödning vid vaginal förllossning, %

Resultatöversikt 20 Ortopedi - rörelseorganans sjukdomar

Landsting/regioner	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
Stockholm	97,1	37,3	86,5	24,7	66,2	98,8	2,2	94,0	66	48,5	10 683,8	38,2	95,5	48 118
Uppsala	63,4	42,3	86,2	30,7	69,3	95,1	2,5	94,3			4 780,3	37,7	96,1	56 599
Sörmland	63,1	37,8	76,3	23,6	62,5	95,6	3,3	94,8	66	53,8	10 492,4	51,2	96,3	50 722
Östergötland	95,7	61,6	90,4	21,9	67,9	99,2	1,6	95,7	66	57,6	11 789,4	41,7	95,8	55 923
Jönköping	91,6	31,5	85,0	22,2	60,0	98,3	2,2	97,0	64	59,1	12 116,2	58,0	97,0	54 120
Kronoberg	84,6	32,7	66,9	30,2	71,3	97,9	2,6	95,4	69	46,3	5 338,5	56,0	95,6	53 209
Kalmar	99,6	45,9	95,7	18,0	63,1	100,4	1,1	96,9	70	51,8	17 335,2	35,9	97,5	48 285
Gotland	91,9	45,9	82,8	20,6	59,2	99,8	2,2	94,6	87	59,3	4 136,9	45,3	94,3	
Blekinge	78,9	52,8	90,9	22,6	74,8	96,2	3,2	95,6	76	40,8	8 892,5	23,9	95,4	57 122
Skåne	87,2	31,8	64,6	22,8	69,8	102,3	1,5	95,4	73	57,7	6 755,7	39,4	95,8	49 175
Halland	97,5	30,3	91,9	23,1	69,4	98,8	2,4	95,3	72	45,3	7 276,5	28,2	95,2	49 063
Västra Götaland	68,6	48,2	70,7	24,9	68,9	95,6	2,0	95,9	73	48,1	7 677,7	51,3	96,0	50 711
Värmland	60,6	63,0	74,7	23,9	70,3	95,8	3,6	95,1	60	43,9	8 218,6	53,5	96,5	51 573
Örebro	88,3	45,3	92,8	28,3	56,1	96,3	1,8	97,2	66	45,3	7 664,3	39,7	96,6	54 412
Västmanland	57,3	64,1	77,3	21,5	61,4	95,3	3,1	94,6	71	46,0	4 289,4	50,2	94,9	50 387
Dalarna	63,2	53,7	74,4	18,8	73,0	97,1	1,8	96,8	66	58,8	6 336,0	47,0	96,1	45 605
Gävleborg	82,3	40,5	75,5	19,5	64,0	99,1	1,7	93,0	66	50,0	9 431,7	40,8	94,9	53 365
Västernorrland	54,8	51,4	71,6	19,1	70,9	102,1	1,5	95,3			10 752,1	64,2	96,7	58 021
Jämtland Härjedalen	45,7	68,8	76,0	21,3	63,4	99,6	2,5	93,7			6 206,6	44,0	96,3	52 370
Västerbotten	60,2	68,8	55,7	23,1	60,4	98,3	2,0	95,4	73	57,2	13 986,0	39,3	96,3	51 988
Norrbottnen	44,2	41,6	73,2		66,5	99,4	0,6	97,6			14 358,5	28,9	97,3	48 550
Riket	81,6	43,6	78,5	23,5	67,0	100,0	2,0	95,3	69	51,2	9 422,9	42,2	96,0	50 885

Grönt-gult-rött i maximalt sex nyanser: Används när det i princip är möjligt att beskriva resultatet i termer av bättre eller sämre. Färgtilldelningen baseras på avståndet till medianvärdet för samtliga landsting/regioner för respektive indikator. Man tar inte hänsyn till rikets värde. Om variationen mellan landsting/regioner är mindre är flera värden/celler gultonade. Ju större avvikelser från medianvärdet desto starkare röd eller grön färg. Antalet röda, gröna och gula celler varierar för indikatorerna, beroende på spridningen av värden.

Blå skala i maximalt sex nyanser: När det inte är självklart bra eller dåligt att ha ett visst resultat används en neutral, blå färgskala i sex nyanser. Högre värden tilldelas en mörkare blå färg och lägre värden en ljusare blå färg.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
A	Genomförda första besök inom 90 dagar i ortopedisk vård, %	H	Implantatöverlevnad vid total höftprotoperation, %										
B	Ärtrasskola före höftprotoperation, %	I	Åter till eget boende efter höftfraktur, %										
C	Genomförda operationer/åtgärder inom 90 dagar i ortopedisk vård, %	J	Gå utomhus efter höftfraktur, %										
D	Tid till operation vid höftfraktur, timmar	K	Återfraktur inom 3 år efter fragilitetsfraktur, antal per 100 000 levnadsår										
E	Protoperation vid höftfraktur, %	L	Antibiotika i rätt tid vid knäprotoperation, %										
F	Patientrapporterat resultat av total höftprotoperation, index	M	Implantatöverlevnad vid total knäprotoperation, %										
G	Omoperation efter total höftprotoperation, %	N	Kostnad per producerad DRG-poäng – Primära ledprotoser i höft, kr										