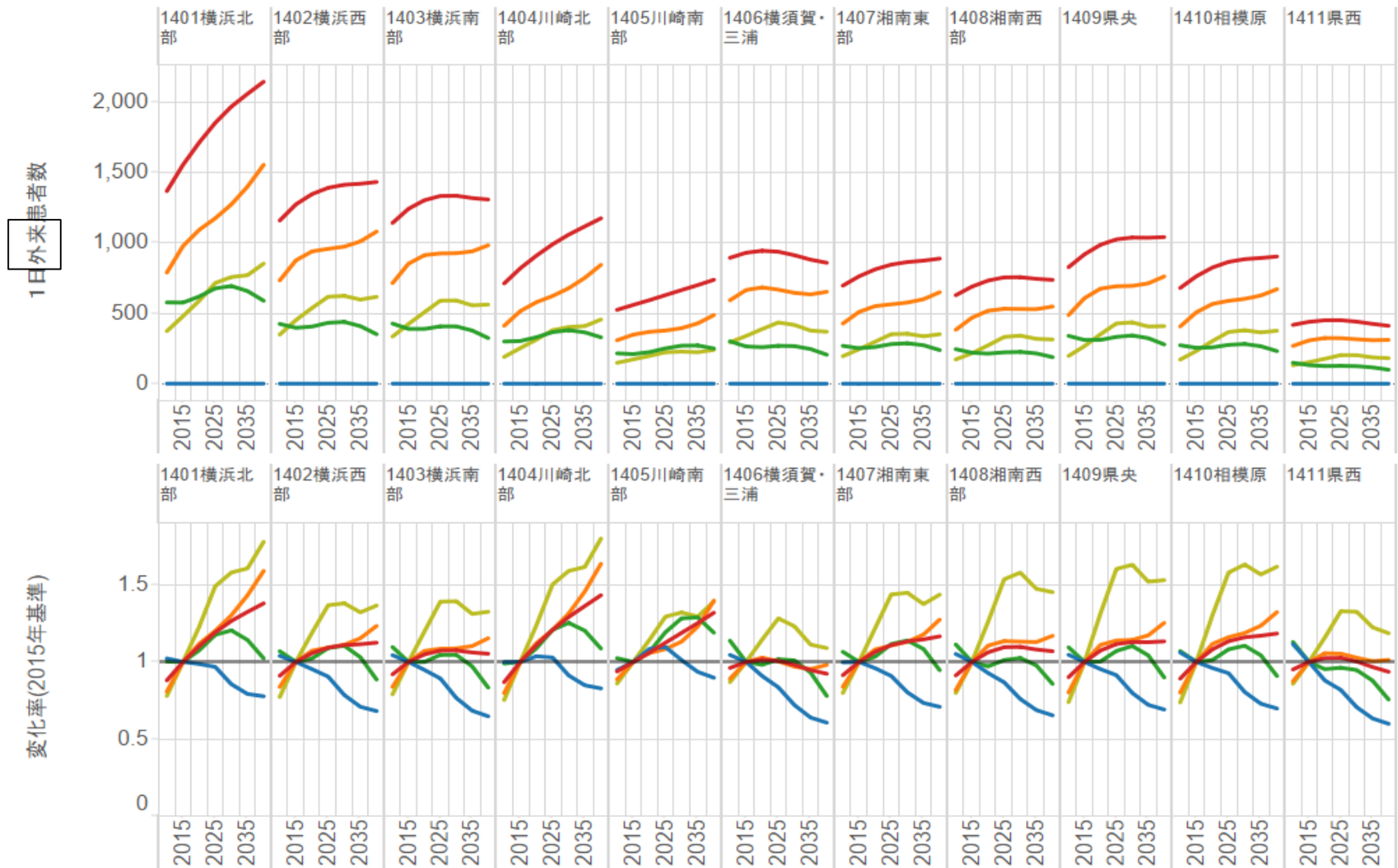


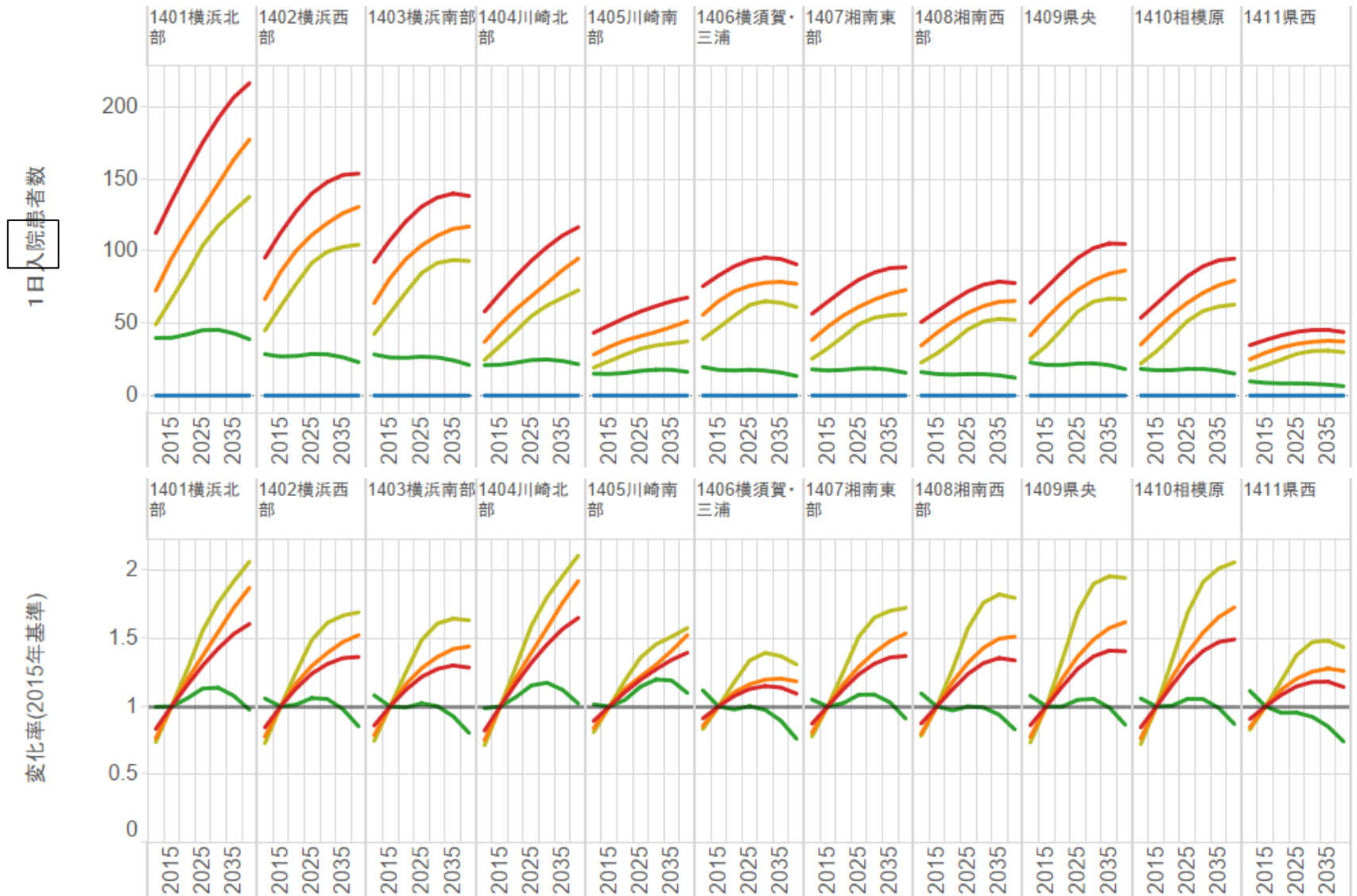
糖尿病

医療資源の把握および
患者の受療動向



H26患者調査-入院受療率(全国)/社人研人口推計に基づく簡易版入院患者推計 - kishikaw@ncc.go.jp 総数/15歳未満/15-64歳/65歳以上/75歳以上(再掲)

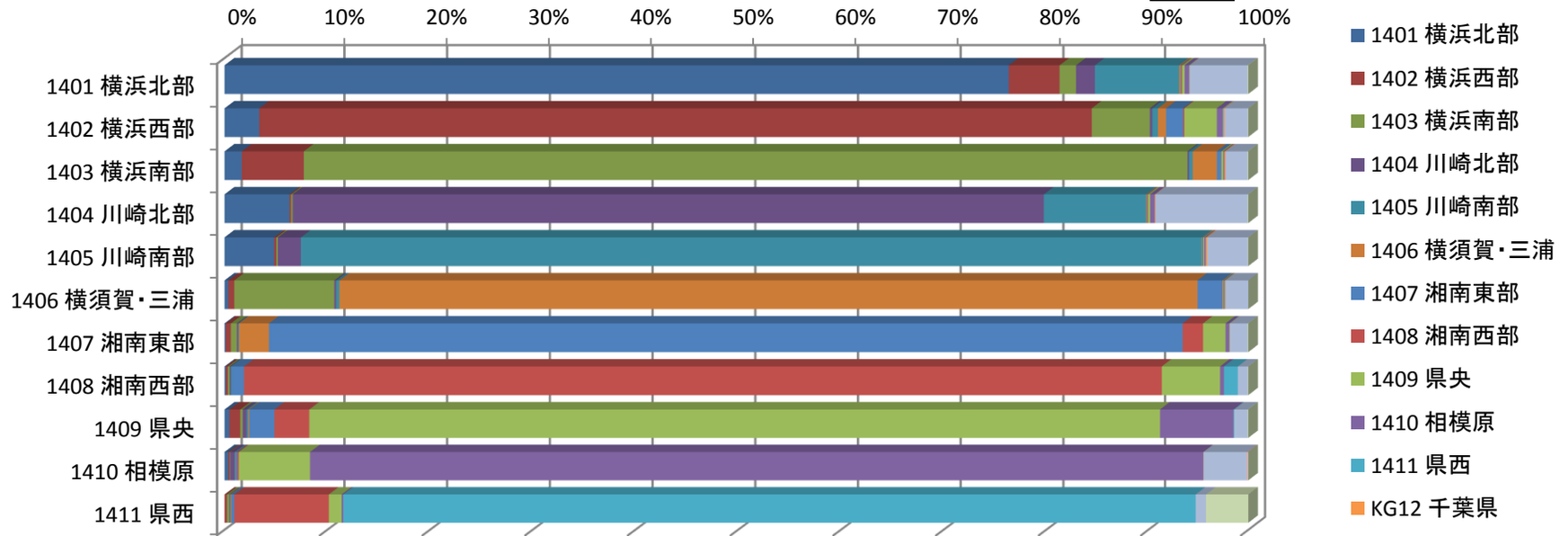
・1日外来患者総数は、65歳以上は2035年まで増加を続ける。15-64歳は今後緩やかに減少していく地域が多い。



H26患者調査-入院受療率(全国)/社人研人口推計に基づく簡易版入院患者推計 - kishikaw@ncc.go.jp 総数/15歳未満/15-64歳/65歳以上/75歳以上(再掲)

・1日入院患者数は、65歳以上は2035年まで増加を続ける。対照的に15-64歳は緩やかに減少していく。

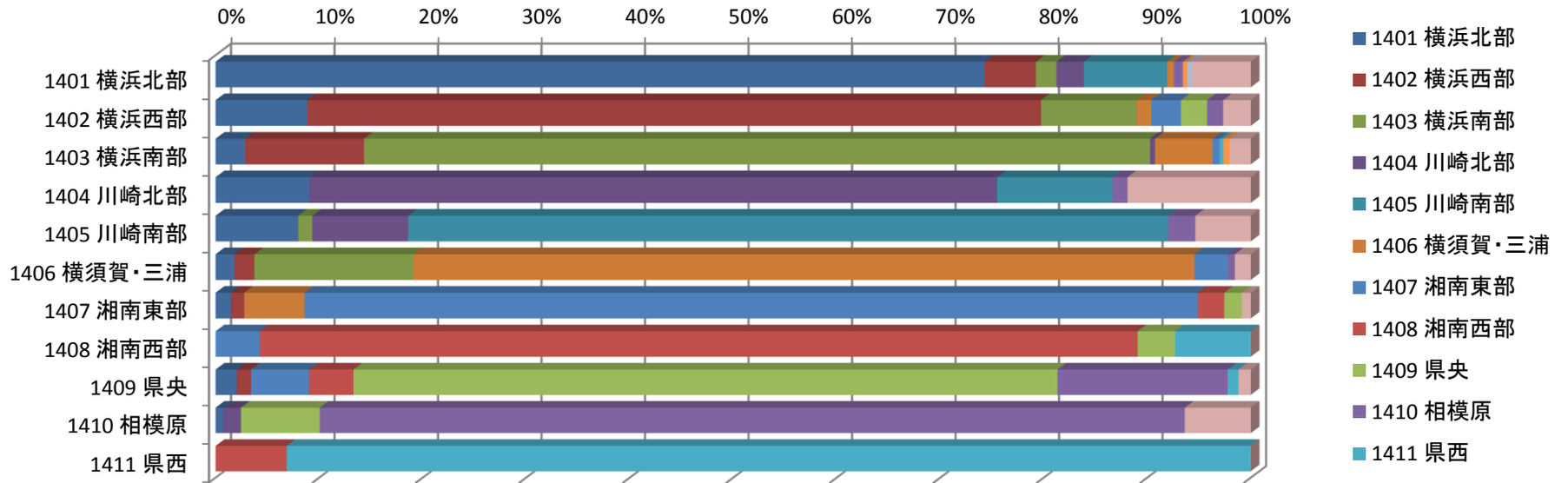
神奈川県における糖尿病患者の自己完結率(平成26年度NDBデータ(外来))



合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名															
負担者二次医療圏名	1401 横浜北部	1402 横浜西部	1403 横浜南部	1404 川崎北部	1405 川崎南部	1406 横須賀・三浦	1407 湘南東部	1408 湘南西部	1409 県央	1410 相模原	1411 県西	KG12 千葉県	KG13 東京都	KG19 山梨県	KG22 静岡県	総計
1401 横浜北部	76.36%	4.93%	1.61%	1.84%	8.35%	0.15%	0.08%	0.06%	0.26%	0.43%	0.04%	0.05%	5.77%	0.07%		72,302
1402 横浜西部	3.38%	81.05%	5.72%	0.23%	0.57%	0.83%	1.71%	0.11%	3.25%	0.58%	0.08%	0.11%	2.33%	0.05%		72,810
1403 横浜南部	1.68%	6.04%	86.20%	0.15%	0.36%	2.42%	0.43%	0.02%	0.21%	0.11%		0.11%	2.20%	0.07%		68,300
1404 川崎北部	6.34%	0.15%	0.15%	73.13%	10.01%	0.07%	0.06%	0.06%	0.22%	0.46%		0.06%	9.22%	0.06%		41,792
1405 川崎南部	4.84%	0.21%	0.15%	2.24%	87.90%	0.06%	0.11%		0.10%	0.12%		0.15%	4.07%	0.04%		33,715
1406 横須賀・三浦	0.37%	0.58%	9.74%	0.18%	0.32%	83.73%	2.46%	0.05%	0.09%	0.08%	0.07%	0.08%	2.25%			47,698
1407 湘南東部	0.10%	0.52%	0.58%	0.11%	0.09%	2.92%	89.11%	2.04%	2.25%	0.36%	0.05%	0.05%	1.76%	0.06%		47,215
1408 湘南西部	0.11%	0.22%	0.17%	0.12%	0.12%		1.15%	89.45%	5.83%	0.39%	1.39%		1.00%	0.05%		38,541
1409 県央	0.47%	1.06%	0.24%	0.38%	0.16%	0.11%	2.44%	3.40%	82.92%	7.34%	0.07%		1.35%	0.06%		61,799
1410 相模原	0.38%	0.14%	0.04%	0.43%	0.07%	0.02%	0.16%	0.15%	6.93%	87.17%	0.02%	0.02%	4.30%	0.14%	0.03%	55,887
1411 県西		0.23%	0.26%	0.07%	0.04%	0.07%	0.28%	9.20%	1.25%	0.15%	83.17%		1.04%	4.23%		24,486
総計	63,872	68,235	69,532	33,599	40,909	43,828	47,009	40,054	61,597	54,694	21,102	344	18,385	77	1,308	564,545

糖尿病患者の自己完結率は地域毎で差があるが、どの地域も約10%~27%他地域へ流出が見られ、川崎北部は東京地域へも流出している。

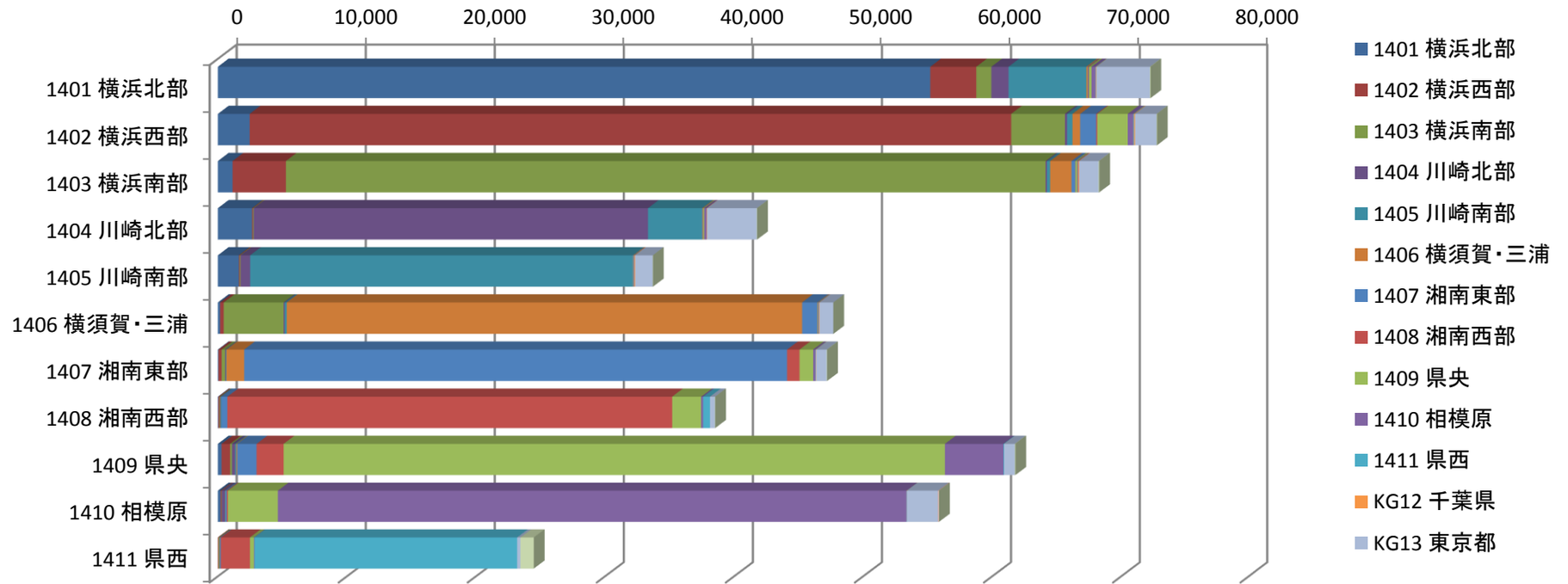
神奈川県における糖尿病患者の自己完結率(平成26年度NDBデータ **入院**)



合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名														総計
負担者二次医療圏名	1401 横浜北部	1402 横浜西部	1403 横浜南部	1404 川崎北部	1405 川崎南部	1406 横須賀・三浦	1407 湘南東部	1408 湘南西部	1409 県央	1410 相模原	1411 県西	KG11 埼玉県	KG12 千葉県	KG13 東京都	総計
1401 横浜北部	74.28%	4.96%	1.99%	2.64%	8.04%	0.65%				0.87%		0.43%	0.43%	5.69%	2,761
1402 横浜西部	8.85%	70.88%	9.26%			1.38%	2.89%		2.52%	1.56%				2.66%	2,181
1403 横浜南部	2.86%	11.48%	75.93%	0.48%		5.57%	0.67%				0.37%	0.59%		2.04%	2,692
1404 川崎北部	9.05%			66.46%	11.13%					1.46%				11.90%	1,437
1405 川崎南部	7.98%		1.36%	9.25%	73.43%					2.63%				5.35%	1,178
1406 横須賀・三浦	1.81%	1.93%	15.36%			75.45%	3.23%			0.68%				1.53%	1,764
1407 湘南東部	1.49%	1.28%				5.82%	86.31%	2.55%	1.70%					0.85%	1,410
1408 湘南西部							4.26%	84.81%	3.61%		7.31%				1,080
1409 県央	2.05%	1.37%					5.60%	4.29%	68.01%	16.43%	1.06%			1.18%	1,607
1410 相模原	0.74%			1.72%					7.60%	83.58%				6.37%	1,632
1411 県西											6.87%			93.13%	931
総計	2,643	2,066	2,588	1,178	1,247	1,611	1,491	1,085	1,335	1,750	973	28	12	666	18,673

糖尿病患者の自己完結率は地域毎で差があるが、どの地域も約7%~35%他地域へ流出が見られ、川崎北部は東京地域へも流出している。

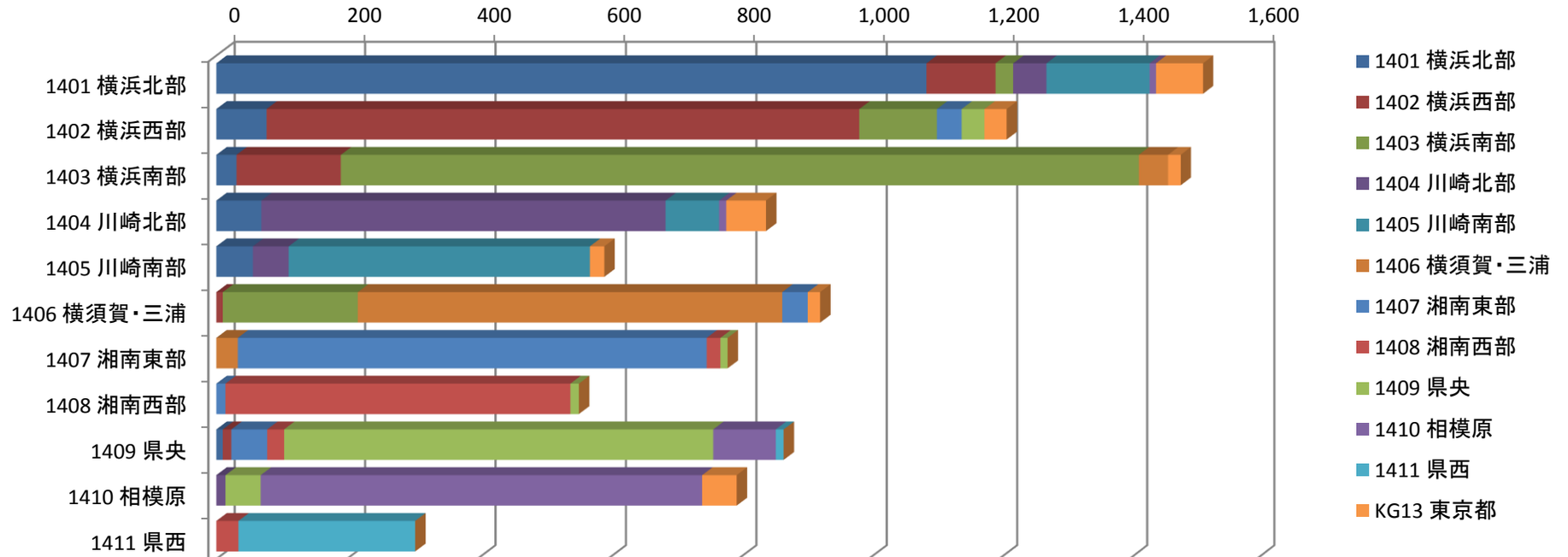
神奈川県における糖尿病患者件数(平成26年度NDBデータ:外来)



合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名																
負担者二次医療圏名	1401 横浜北部	1402 横浜西部	1403 横浜南部	1404 川崎北部	1405 川崎南部	1406 横須賀・三浦	1407 湘南東部	1408 湘南西部	1409 県央	1410 相模原	1411 県西	KG12 千葉県	KG13 東京都	KG19 山梨県	KG22 静岡県	総計	
1401 横浜北部	55,209	3,568	1,162	1,331	6,036	112	57	40	185	310	30	37	4,173	52		72,302	
1402 横浜西部	2,464	59,013	4,165	169	413	601	1,246	80	2,365	424	57	82	1,697	34		72,810	
1403 横浜南部	1,145	4,127	58,874	103	248	1,654	292	13	144	75		73	1,506	46		68,300	
1404 川崎北部	2,649	61	63	30,562	4,185	29	26	23	92	194		27	3,855	26		41,792	
1405 川崎南部	1,633	70	49	755	29,636	21	37		34	41		52	1,373	14		33,715	
1406 横須賀・三浦	176	278	4,645	85	152	39,937	1,175	25	42	39		33	36	1,075		47,698	
1407 湘南東部	48	246	274	54	41	1,378	42,073	963	1,062	168		25	830	28		47,215	
1408 湘南西部	44	83	66	48	48		442	34,474	2,247	149		537	385	18		38,541	
1409 県央	291	657	149	234	99	67	1,505	2,099	51,244	4,538		44	832	40		61,799	
1410 相模原	213	76	22	240	41	12	87	84	3,875	48,719		10	12	2,405	77	14	55,887
1411 県西		56	63	18	10	17	69	2,253	307	37			254		1,036	24,486	
総計	63,872	68,235	69,532	33,599	40,909	43,828	47,009	40,054	61,597	54,694	21,102	344	18,385	77	1,308	564,545	

横浜西部は、横浜北部、横浜南部へ、川崎北部からは、川崎南部、東京へ、横須賀・三浦地区からは横浜南部への流出が目立つ。

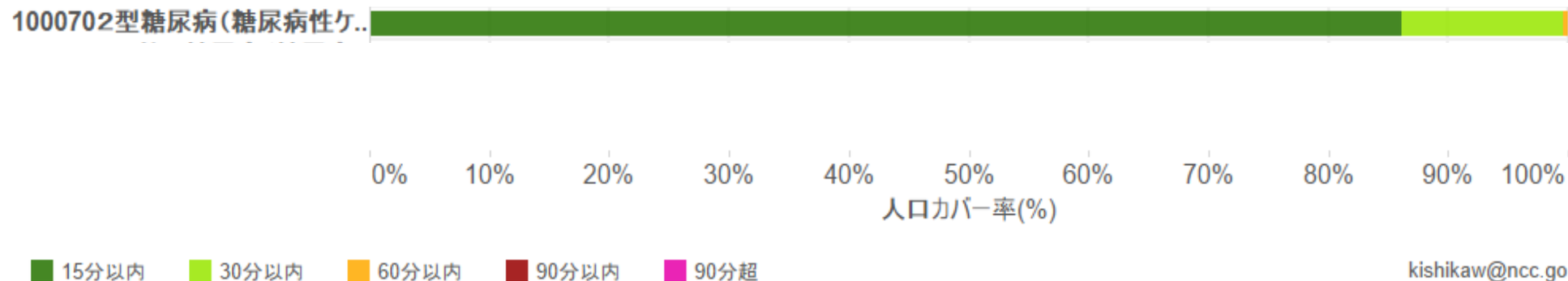
神奈川県における糖尿病患者件数(平成26年度NDBデータ(入院))



合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名													
負担者二次医療圏名	1401 横浜北部	1402 横浜西部	1403 横浜南部	1404 川崎北部	1405 川崎南部	1406 横須賀・三浦	1407 湘南東部	1408 湘南西部	1409 県央	1410 相模原	1411 県西	KG13 東京都	総計	
1401 横浜北部	1,089	106	27	51	159							10	74	1,516
1402 横浜西部	77	909	119				38			35			34	1,212
1403 横浜南部	31	160	1,224				46						20	1,481
1404 川崎北部	69			620	82						11		61	843
1405 川崎南部	56			55	462								22	595
1406 横須賀・三浦		10	207			651	39						19	926
1407 湘南東部							33	719	21	11				784
1408 湘南西部							14	529	13					556
1409 県央	10	13					55	26	658	96		12		870
1410 相模原				14					54	677			53	798
1411 県西													271	305
総計	1,332	1,198	1,577	740	703	730	865	610	771	794	283	283		9,886

地域別・傷病別人口カバー率 / 厚労省DPC調査-2015(H27)年度

都道府県 14神奈川県 2次医療圏 すべて 市区町村 すべて
MDCtitle 10内分泌・栄養・代謝に關す.. DPC6title 複数の値

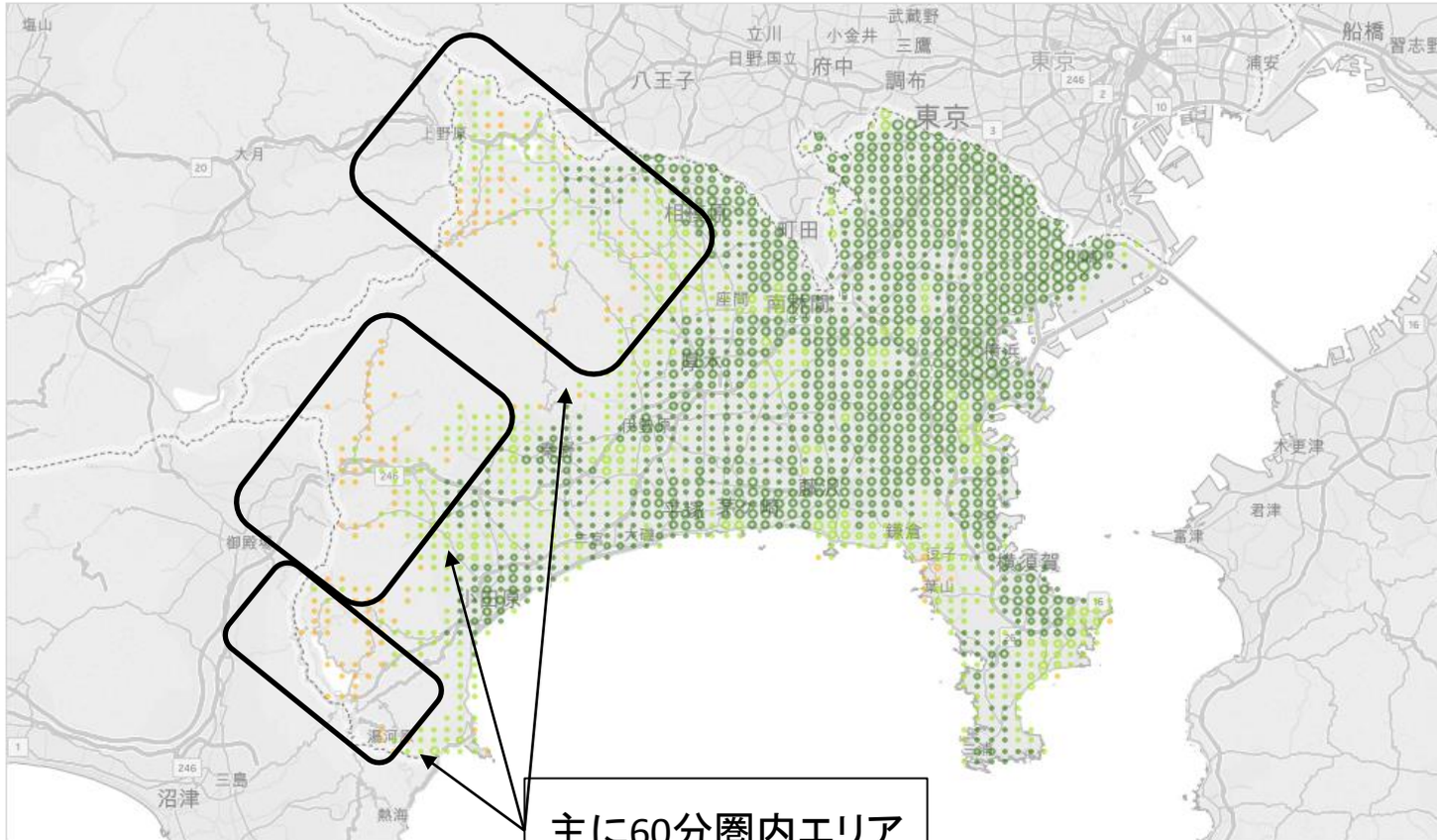


30分以内に県内のほぼ100%近くをカバーしている。

都道府県 14神奈川県

2次医療圏 すべて

市区町村 すべて



	15分以内	30分以内	60分以内	資料道路を使用しない運転時間による集計 (メッシュ単位で計算 / 人口カバー率の資料とは異なります)
人口	7,770,125	1,219,290	34,522	
カバー率/累計	86.1%	99.6%	100.0%	

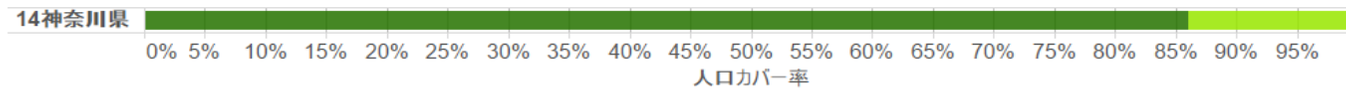
kishikaw@ncc.go.jp

地域別・傷病別人口カバー率 / 厚労省DPC調査-2015(H27)年度

都道府県 14神奈川県

2次医療圏 すべて

市区町村 すべて



■ 15分以内 ■ 30分以内 ■ 60分以内

有料道路を使用しない運転時間による集計 kishikaw@ncc.go.jp