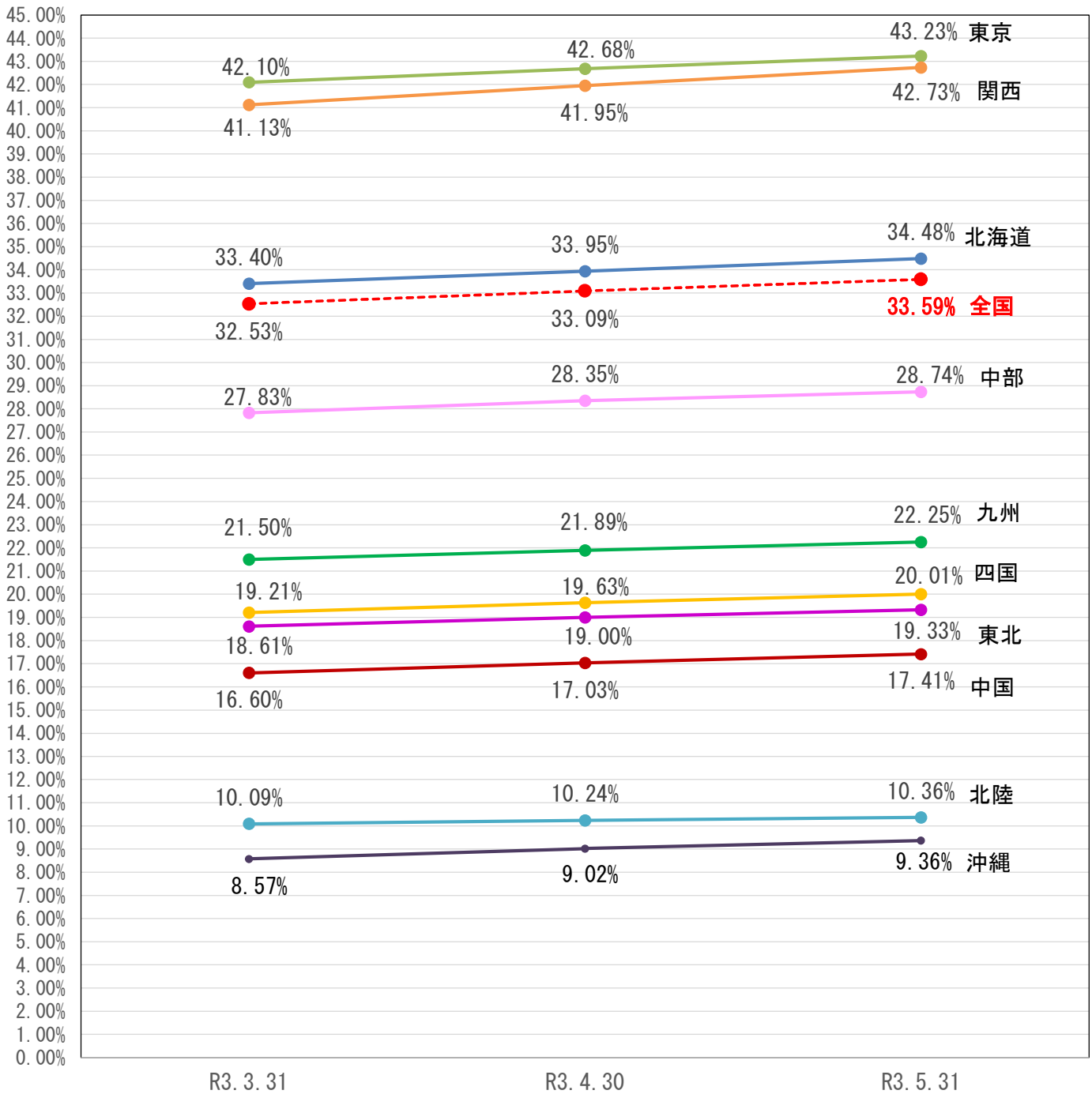


地域別スイッチング率の推移 (R3.5.31時点)



	契約口数 (H27年度末)				スイッチング件数			スイッチング率		
	従A B	従C	低圧	計	3/31	4/30	5/31	3/31	4/30	5/31
北海道	2,519,391	87,506	154,032	2,760,929	922,200	937,200	952,100	33.40%	33.95%	34.48%
東北	4,616,873	236,482	616,814	5,470,169	1,018,200	1,039,100	1,057,300	18.61%	19.00%	19.33%
東京	20,201,693	1,200,044	1,564,674	22,966,411	9,668,500	9,803,100	9,928,000	42.10%	42.68%	43.23%
中部	6,411,894	513,185	698,316	7,623,395	2,121,600	2,161,300	2,190,700	27.83%	28.35%	28.74%
北陸	981,696	93,817	164,510	1,240,023	125,100	127,000	128,500	10.09%	10.24%	10.36%
関西	8,954,864	319,007	793,537	10,067,408	4,140,400	4,223,200	4,302,000	41.13%	41.95%	42.73%
中国	3,135,784	58,662	304,716	3,499,162	581,000	595,900	609,300	16.60%	17.03%	17.41%
四国	1,704,198	41,120	200,763	1,946,081	373,800	382,100	389,400	19.21%	19.63%	20.01%
九州	5,355,019	229,472	647,192	6,231,683	1,339,600	1,364,400	1,386,500	21.50%	21.89%	22.25%
沖縄	711,565		48,889	760,454	65,200	68,600	71,200	8.57%	9.02%	9.36%
計	54,592,977	2,779,295	5,193,443	62,565,715	20,355,600	20,701,900	21,015,000	32.53%	33.09%	33.59%
					増加分	346,300	313,100	増加分	2.00%	1.77%

電力広域的運営推進機関が公表している「スイッチング支援システムの利用状況について」を元に作成しています。