

平成30年度第1回医療審議会

NDBから見た患者の受療動向について

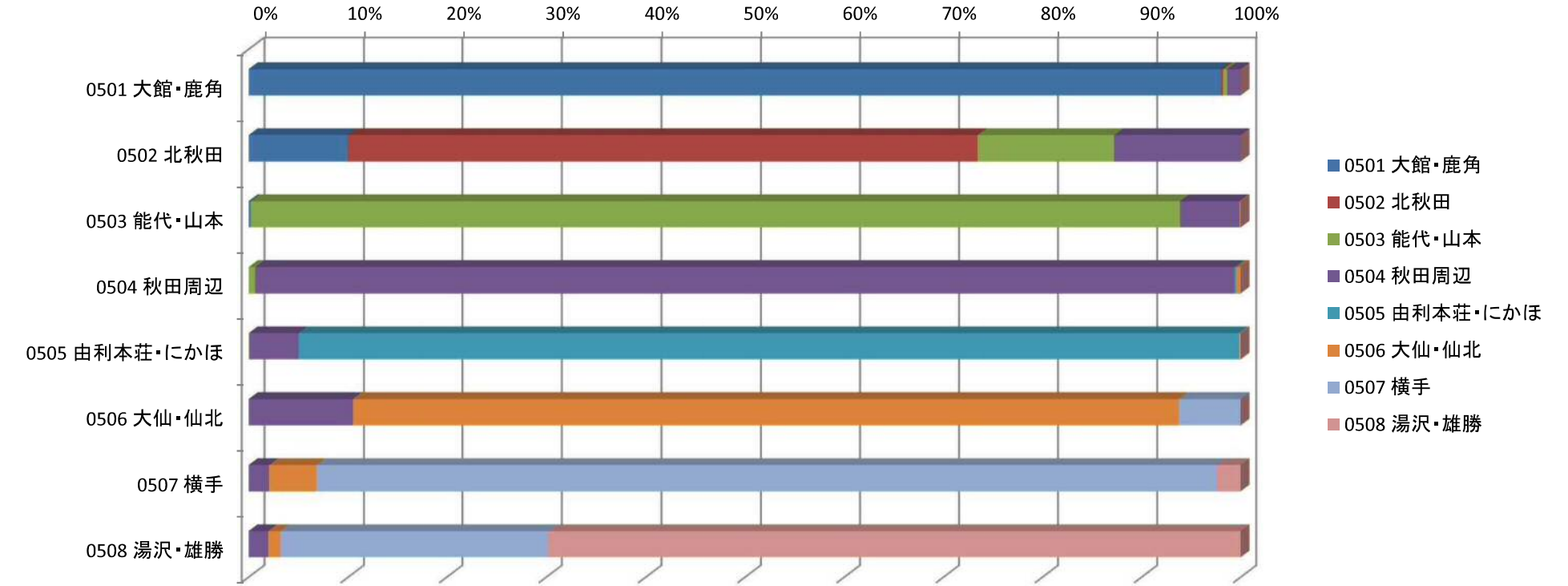
平成30年8月20日

秋田県健康福祉部医務薬事課

NDBから見た患者受療動向－流出状況（一般入院基本料＋療養病棟入院基本料、全年齢、入院）

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）

※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



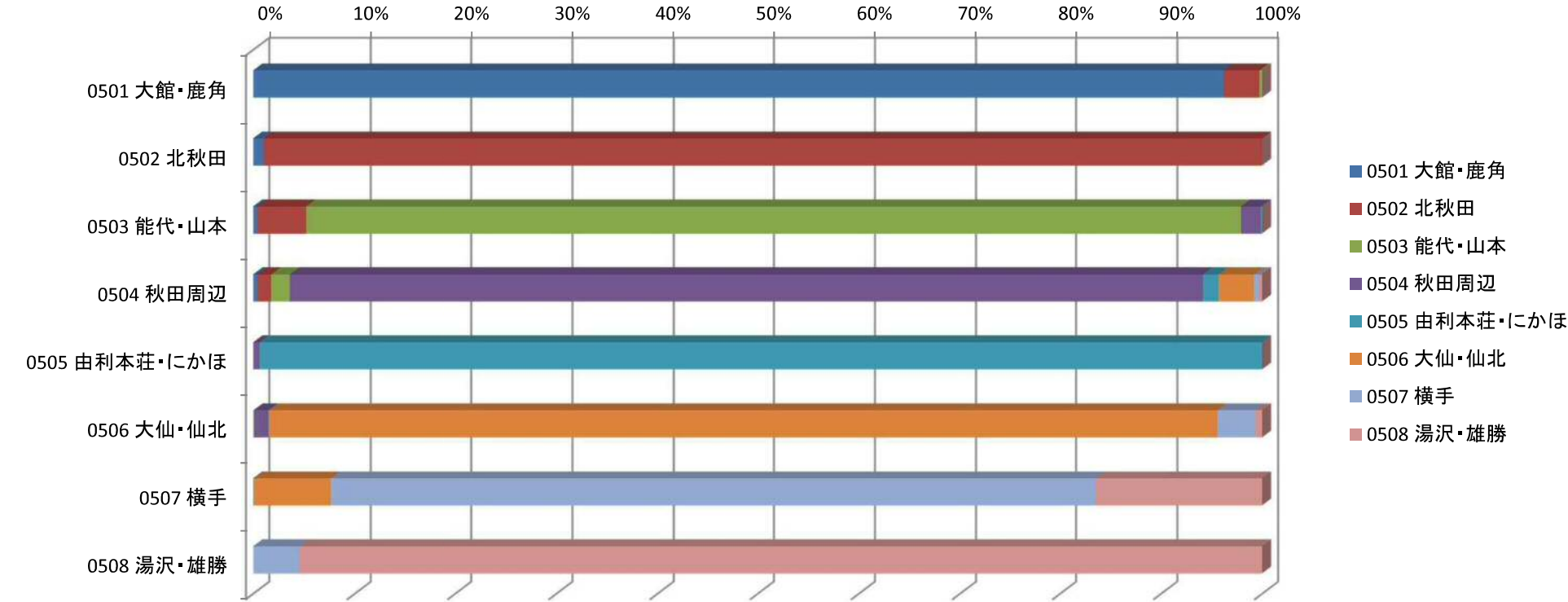
合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名								
負担者二次医療圏名	大館・鹿角	北秋田	能代・山本	秋田周辺	由利本荘・にかほ	大仙・仙北	横手	湯沢・雄勝	総計
0501 大館・鹿角	98.01%	0.23%	0.40%	1.36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12,859
0502 北秋田	9.95%	63.49%	13.79%	12.76%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4,662
0503 能代・山本	0.24%	0.00%	93.64%	6.01%	0.00%	0.11%	0.00%	0.00%	13,081
0504 秋田周辺	0.00%	0.00%	0.67%	98.69%	0.20%	0.44%	0.00%	0.00%	39,388
0505 由利本荘・にかほ	0.00%	0.00%	0.09%	4.93%	94.80%	0.08%	0.09%	0.00%	13,377
0506 大仙・仙北	0.00%	0.00%	0.00%	10.47%	0.00%	83.28%	6.25%	0.00%	14,266
0507 横手	0.00%	0.00%	0.00%	2.07%	0.00%	4.74%	90.75%	2.44%	9,897
0508 湯沢・雄勝	0.00%	0.00%	0.00%	1.96%	0.00%	1.20%	26.98%	69.85%	7,227
総計	11.41%	2.61%	11.52%	37.41%	11.12%	11.01%	10.31%	4.61%	114,757

は他地域へ5%以上流出している

NDBから見た患者受療動向－流入状況（一般入院基本料＋療養病棟入院基本料、全年齢、入院）

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）

※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ

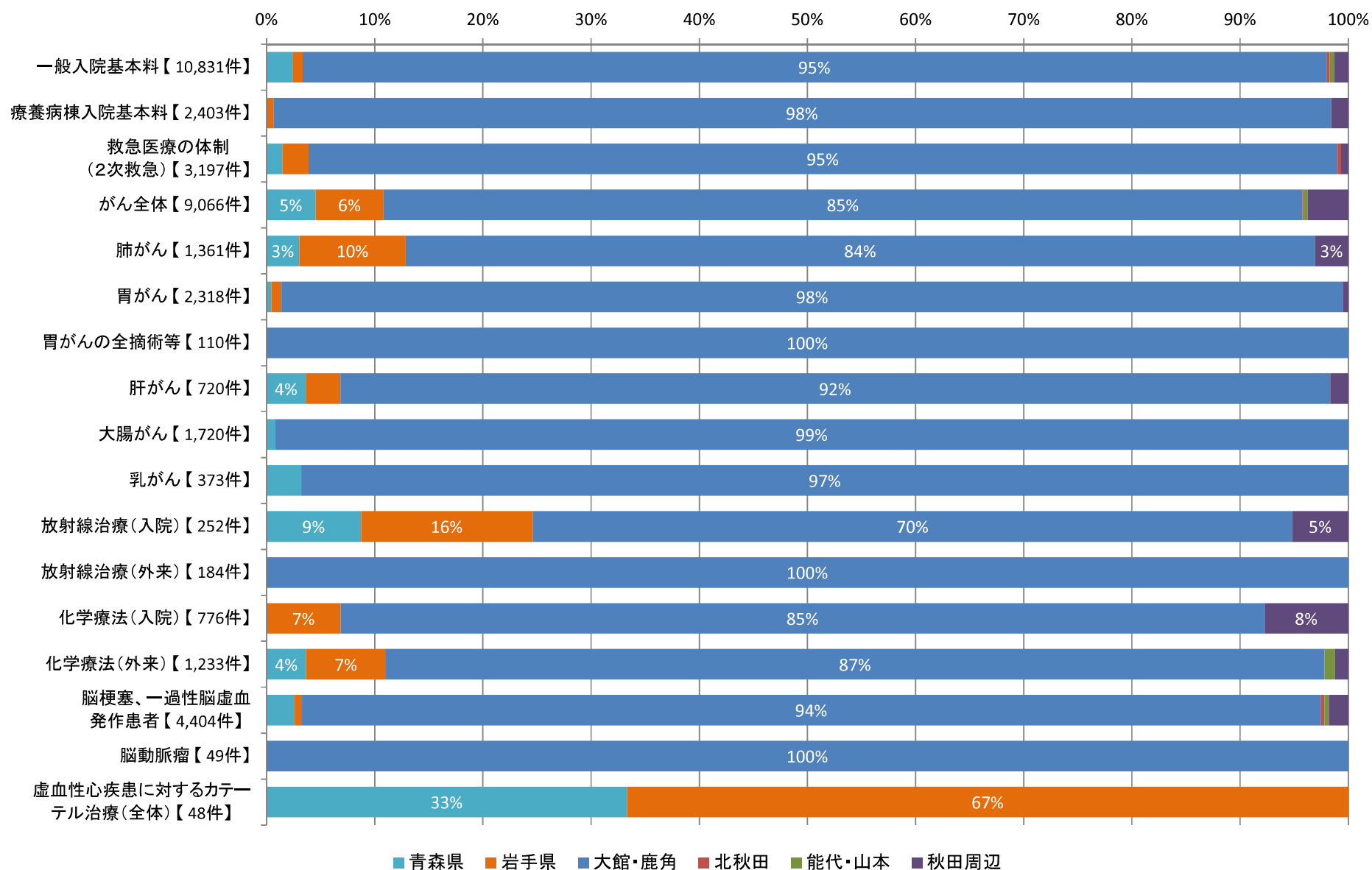


合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名								
負担者二次医療圏名	大館・鹿角	北秋田	能代・山本	秋田周辺	由利本荘・にかほ	大仙・仙北	横手	湯沢・雄勝	総計
0501 大館・鹿角	96.21%	3.54%	0.24%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12,859
0502 北秋田	1.00%	99.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4,662
0503 能代・山本	0.39%	4.86%	92.67%	1.99%	0.09%	0.00%	0.00%	0.00%	13,081
0504 秋田周辺	0.41%	1.39%	1.83%	90.55%	1.54%	3.48%	0.48%	0.33%	39,388
0505 由利本荘・にかほ	0.00%	0.00%	0.00%	0.62%	99.38%	0.00%	0.00%	0.00%	13,377
0506 大仙・仙北	0.00%	0.00%	0.11%	1.37%	0.09%	94.03%	3.71%	0.69%	14,266
0507 横手	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%	7.53%	75.89%	16.48%	9,897
0508 湯沢・雄勝	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.56%	95.44%	7,227
総計	11.21%	4.06%	11.40%	34.32%	11.66%	12.43%	8.62%	6.30%	114,757

は他地域から5%以上流入している

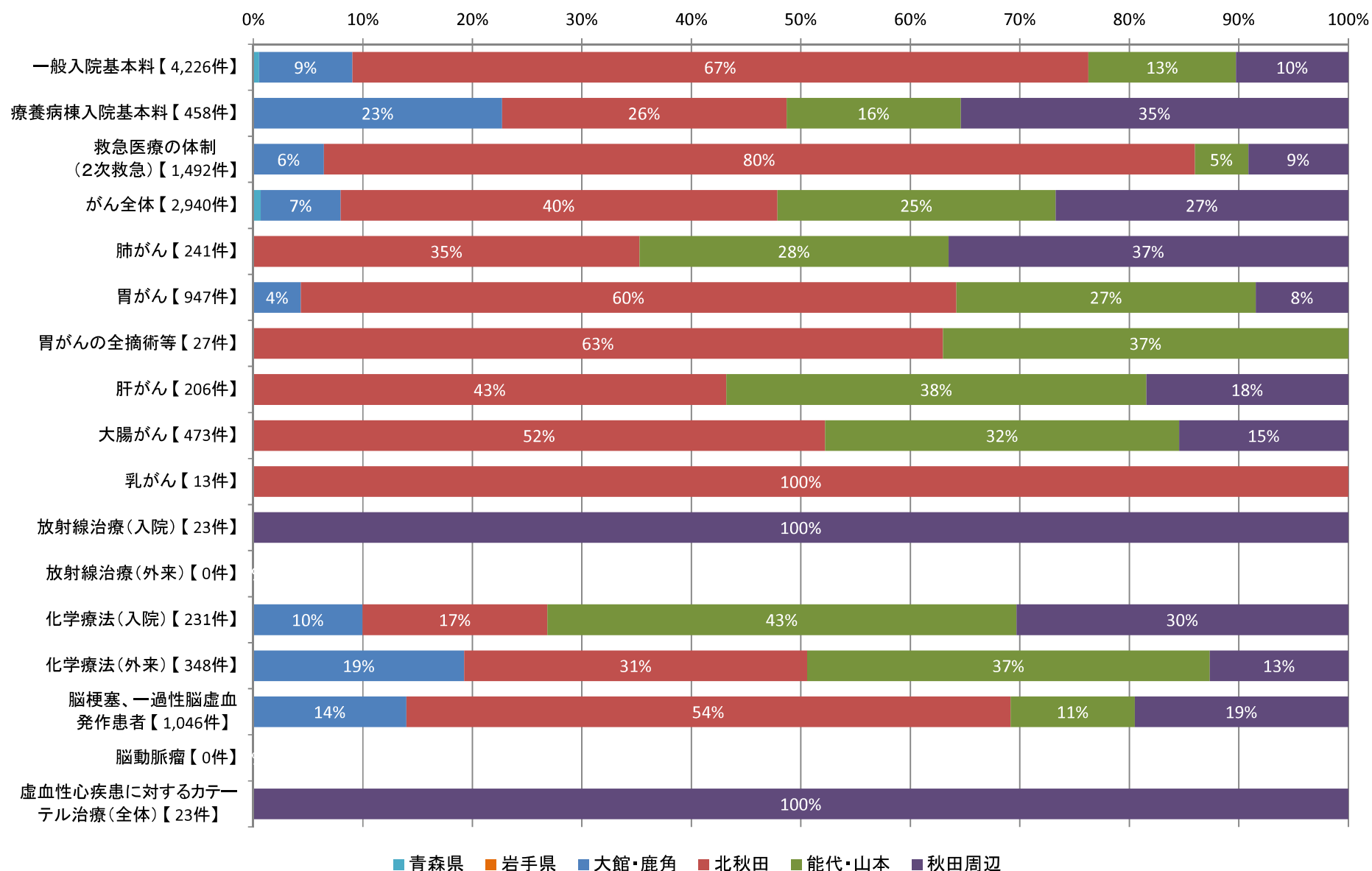
NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【大館・鹿角地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【北秋田地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



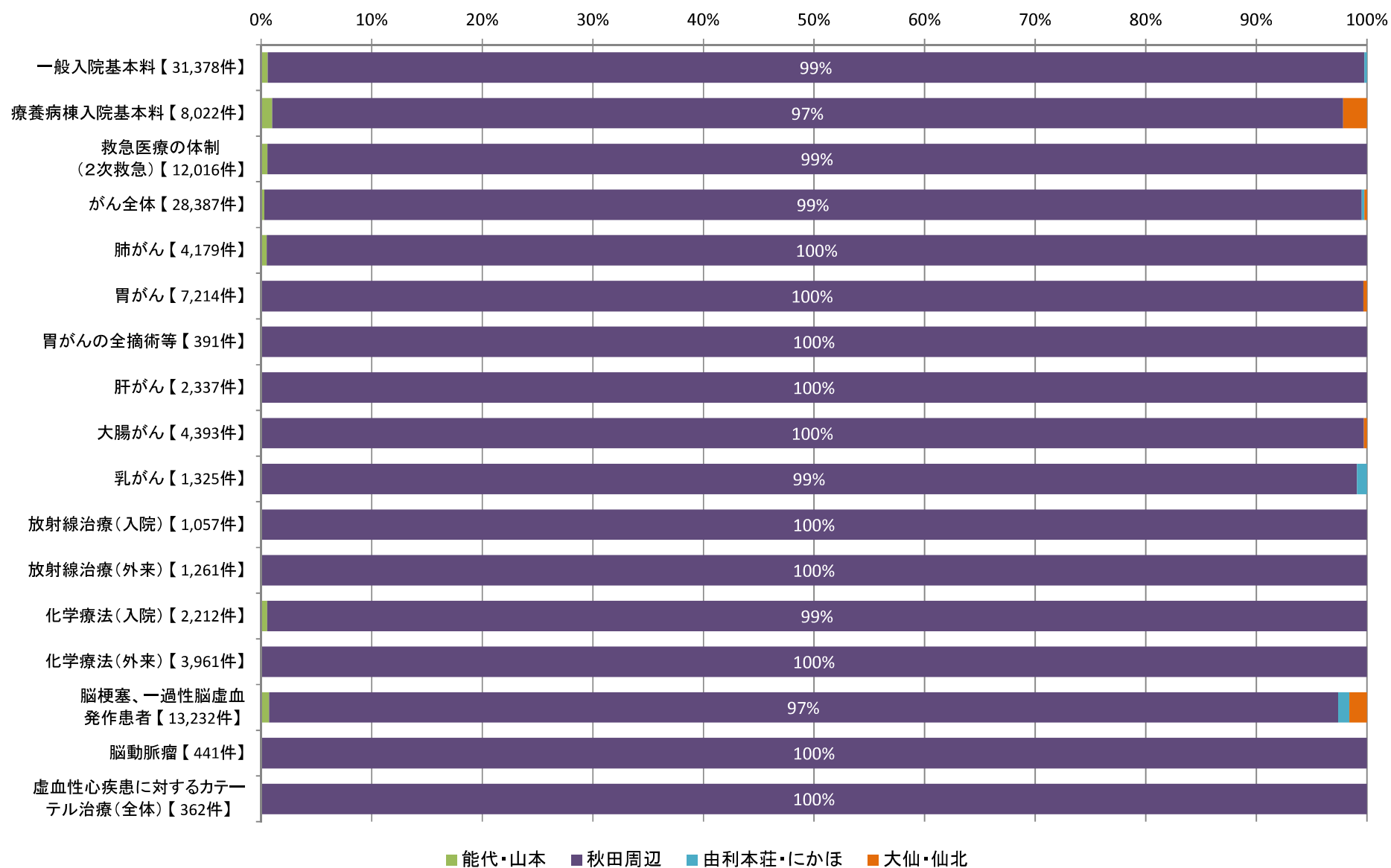
NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【能代・山本地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



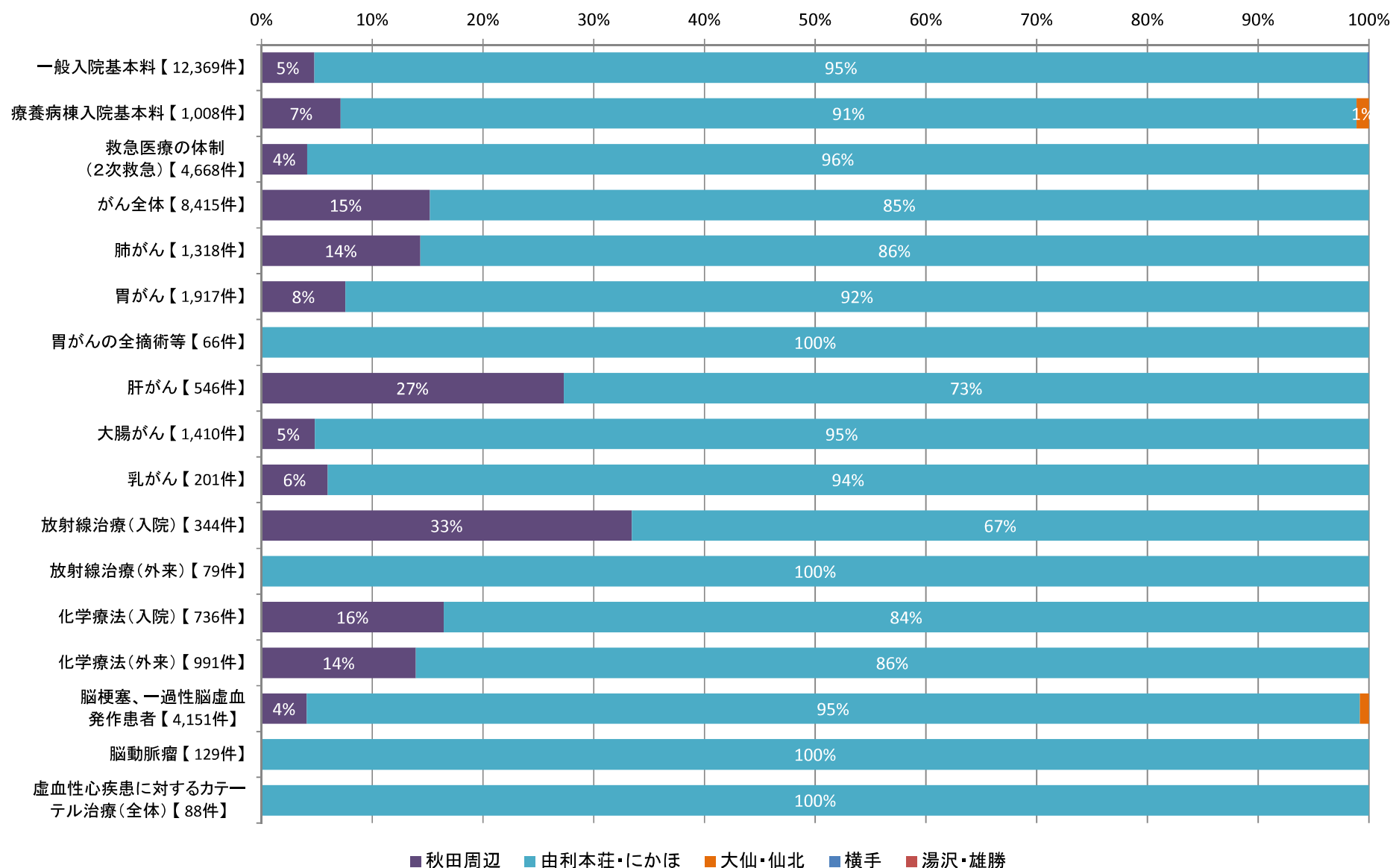
NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【秋田周辺地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



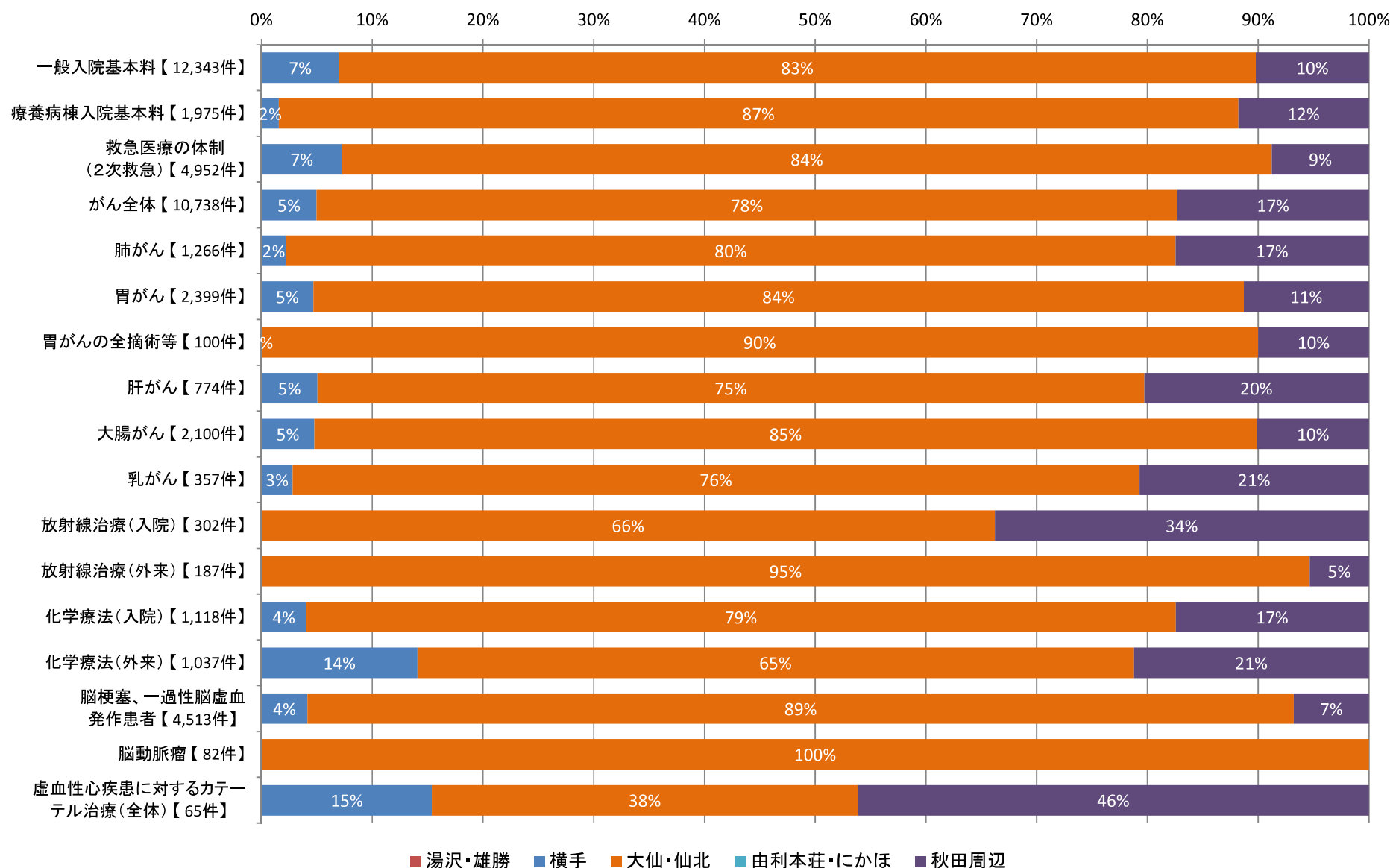
NDBから見た患者受療動向（主な疾病）一流出 【由利本荘市・にかほ地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



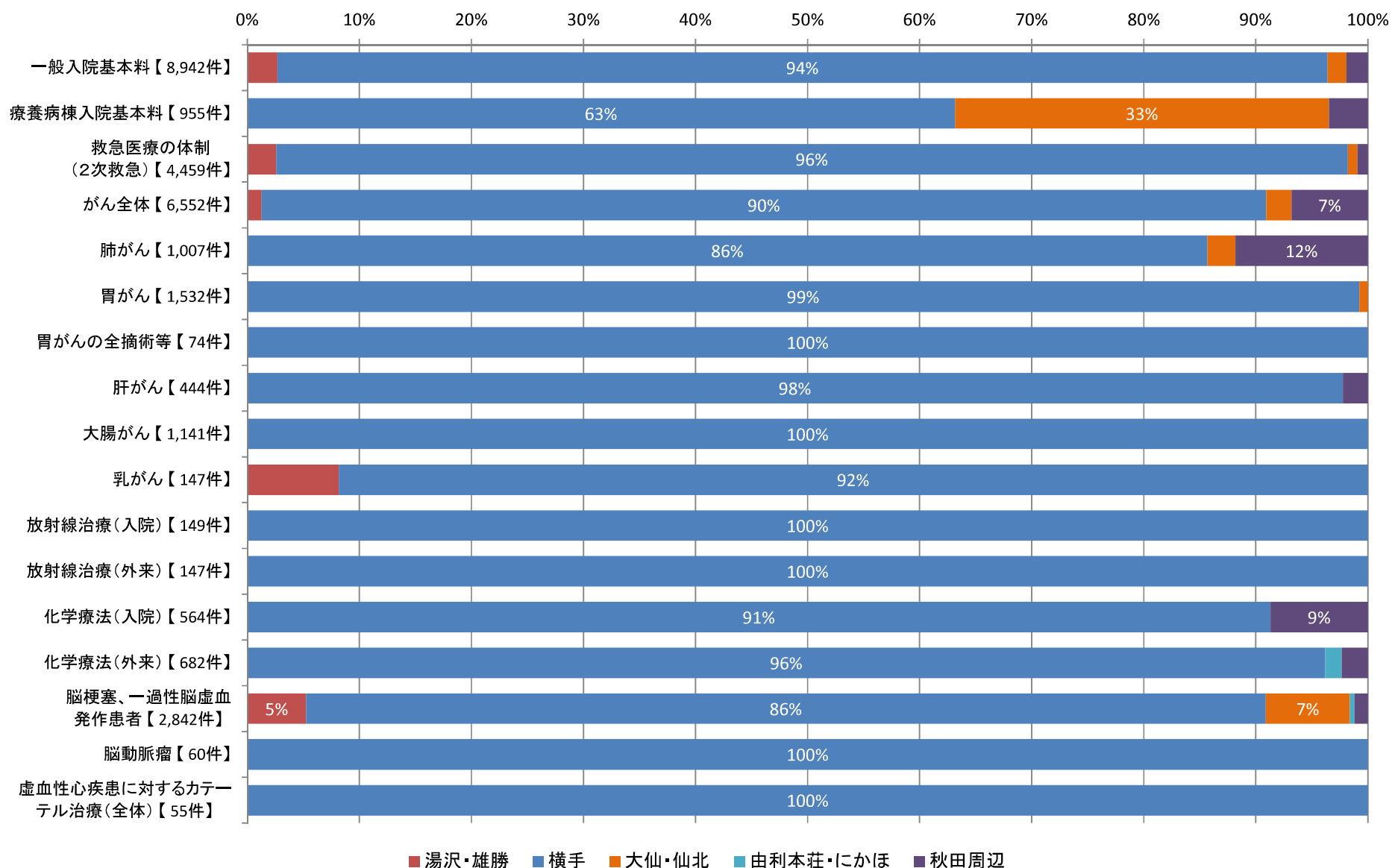
NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【大仙・仙北地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【横手地域】

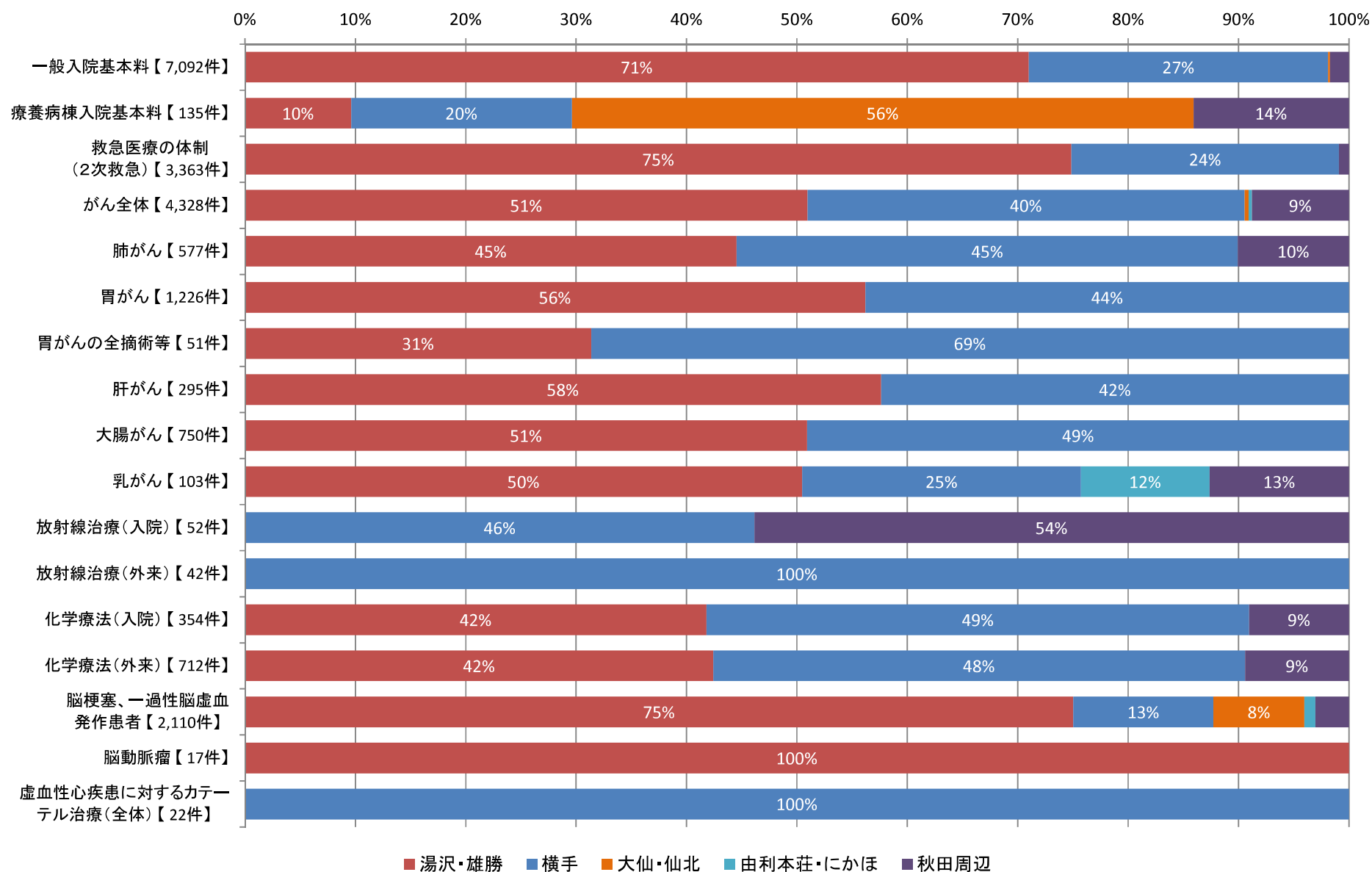
（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）
 ※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ



NDBから見た患者受療動向（主な疾病）－流出 【湯沢・雄勝地域】

（医療計画作成支援データブック「秋田県二次医療圏別受療動向分析ツールを基に作成」）

※2016（平成28）年度のレセプト数に基づくデータ

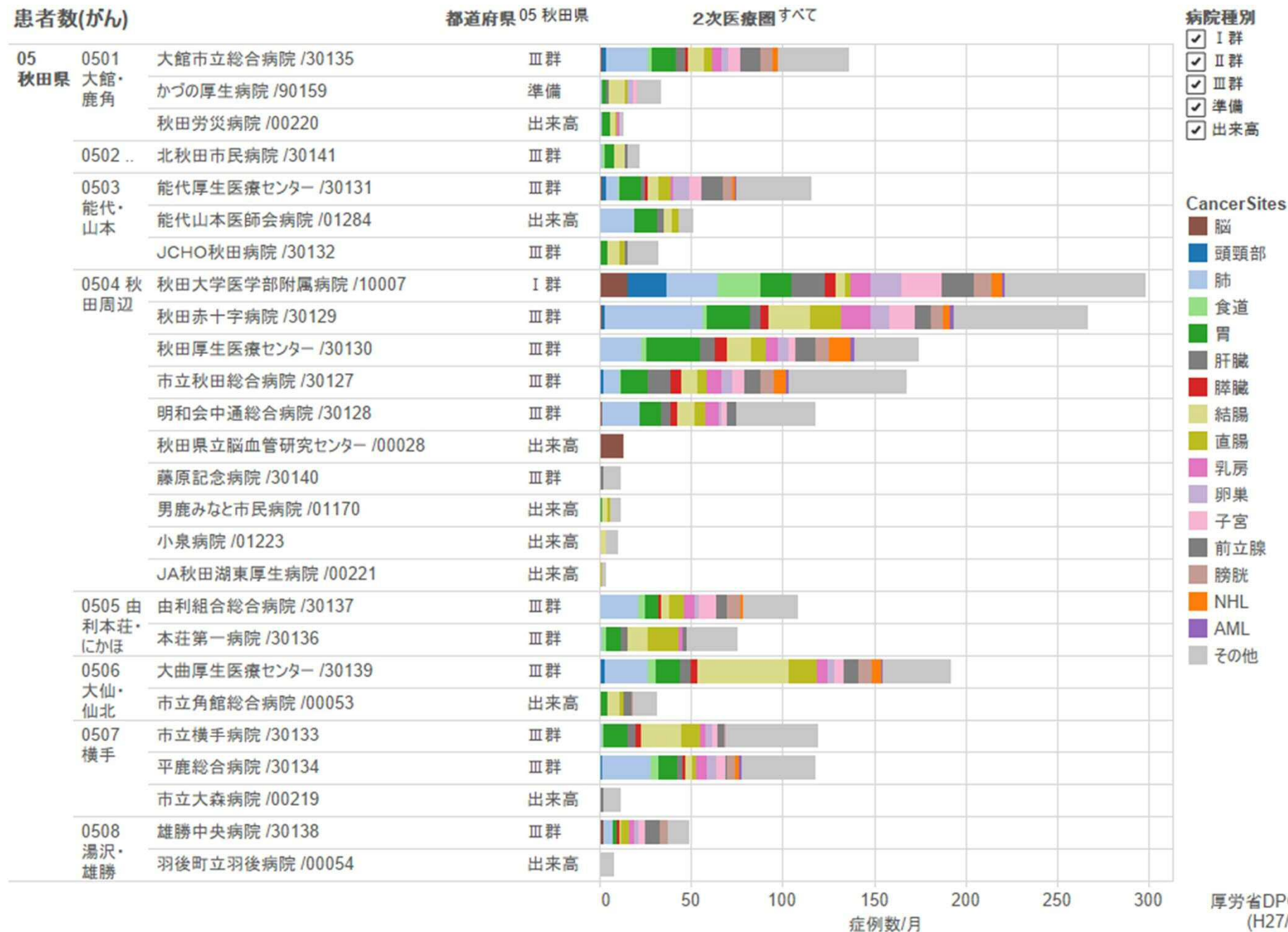


出典：<http://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/>
石川ベンジャミン光一（国立がんセンター）作成



D P C 病院等の患者数（がん）

出典：<http://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/>
石川ベンジャミン光一（国立がんセンター）作成



D P C 病院等の患者数（脳血管・心疾患）

出典：<http://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/>
石川ベンジャミン光一（国立がんセンター）作成

