

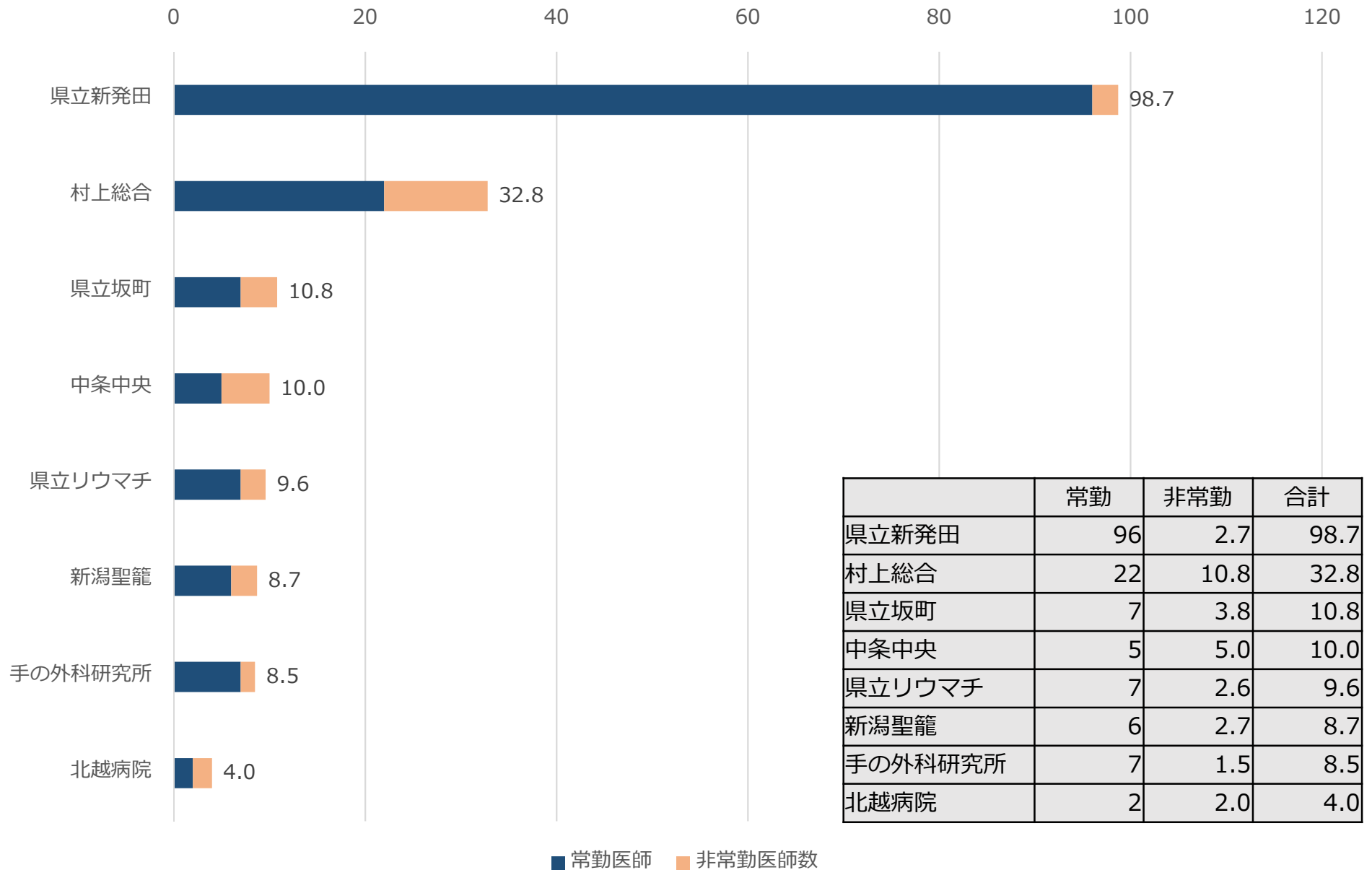
# 医療機関別データ

下越構想区域	1
新潟構想区域	10
県央構想区域	23
中越構想区域	31
魚沼構想区域	39
上越構想区域	47
佐渡構想区域	56

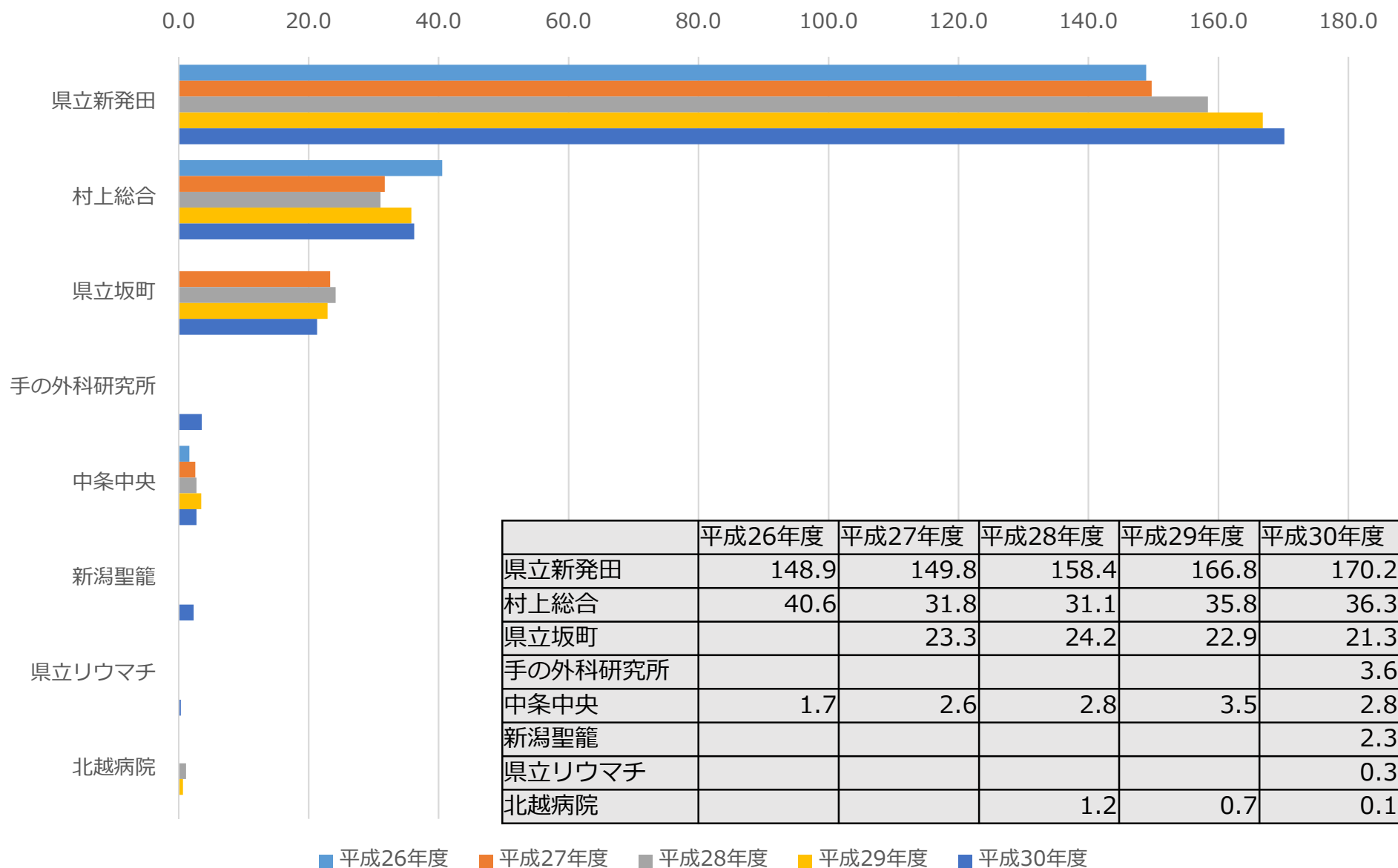
新潟県福祉保健部

# 下越構想区域

## 【下越】常勤換算医師数



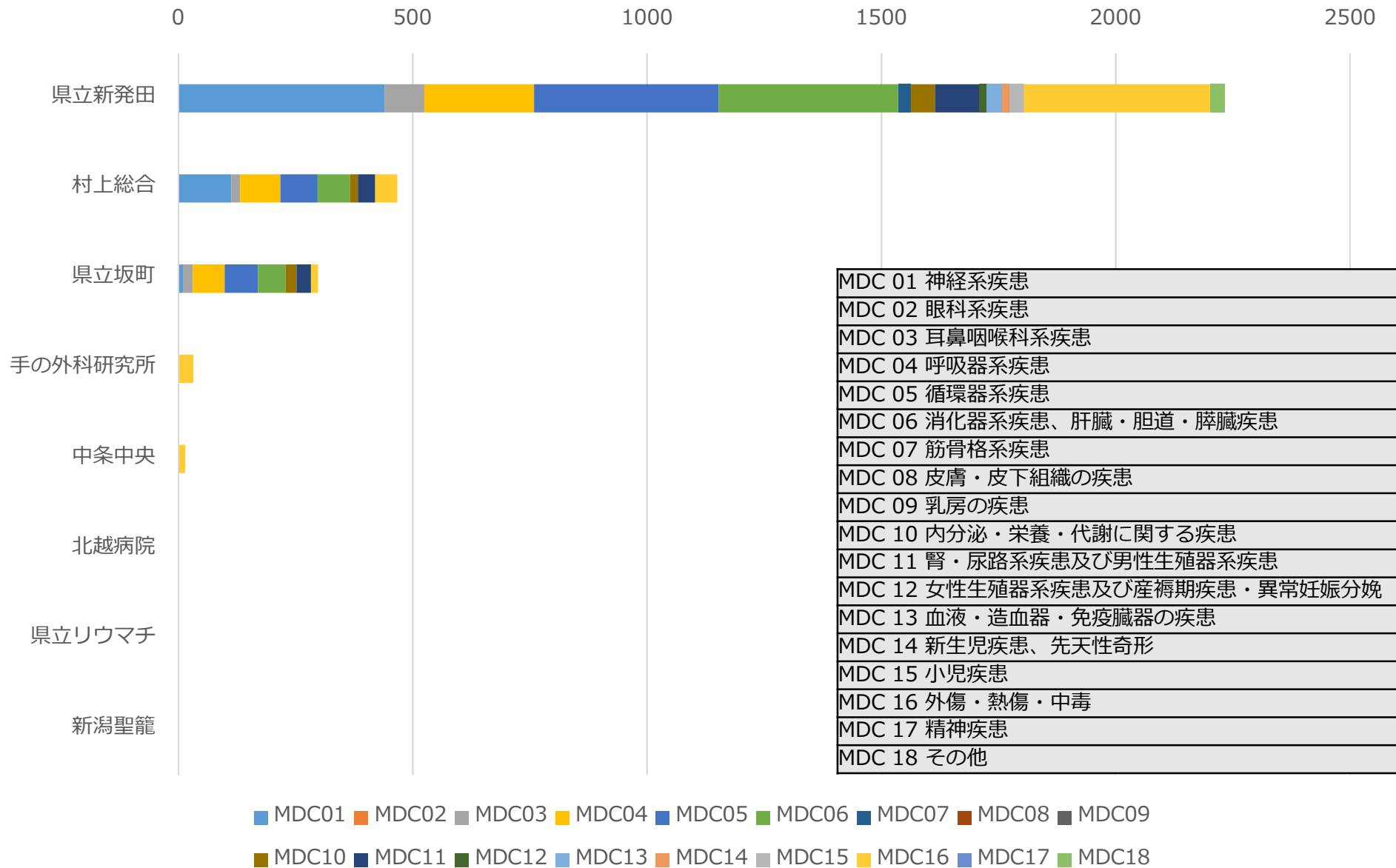
## 【下越】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（新潟手の外科研究所病院：9月、県立リウマチセンター：6月、新潟聖籠病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【下越】救急車による搬送 MDC別（年間）

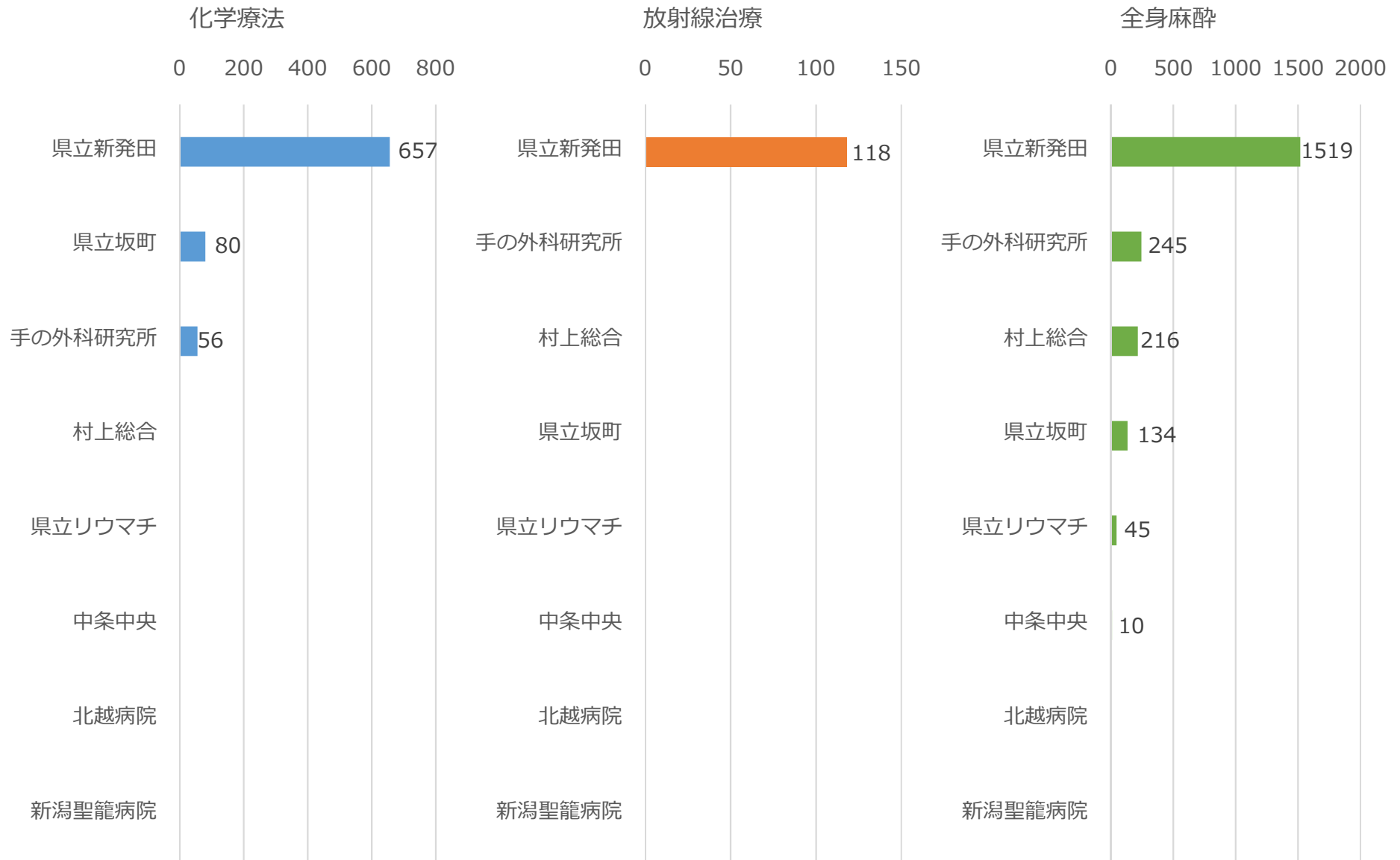


（注）データ提出月数が12月未満の病院（新潟手の外科研究所病院：9月、県立リウマチセンター：6月、新潟聖籠病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



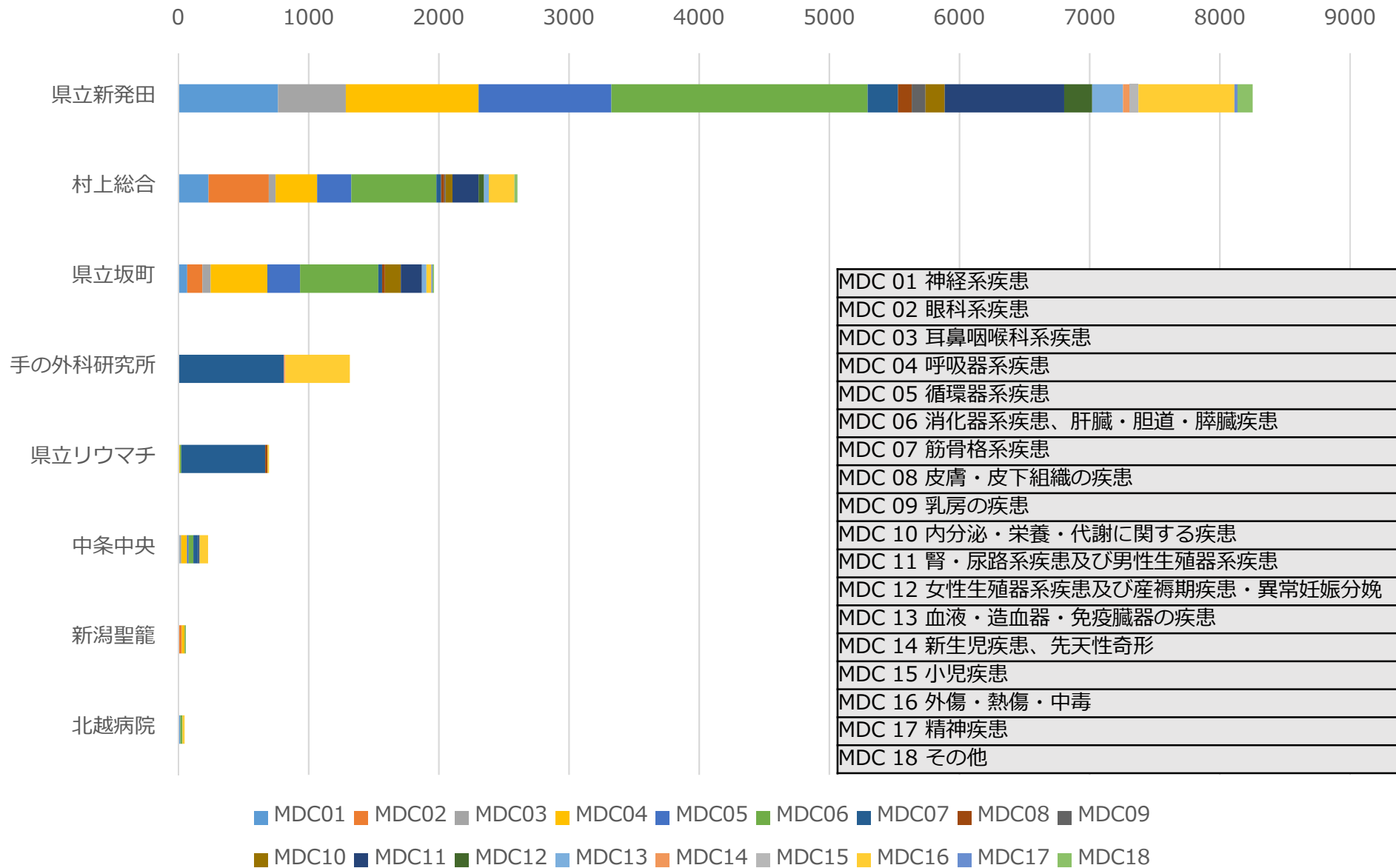
## 【下越】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（新潟手の外科研究所病院：9月、県立リウマチセンター：6月、新潟聖籠病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【下越】DPC患者数 MDC別（年間）

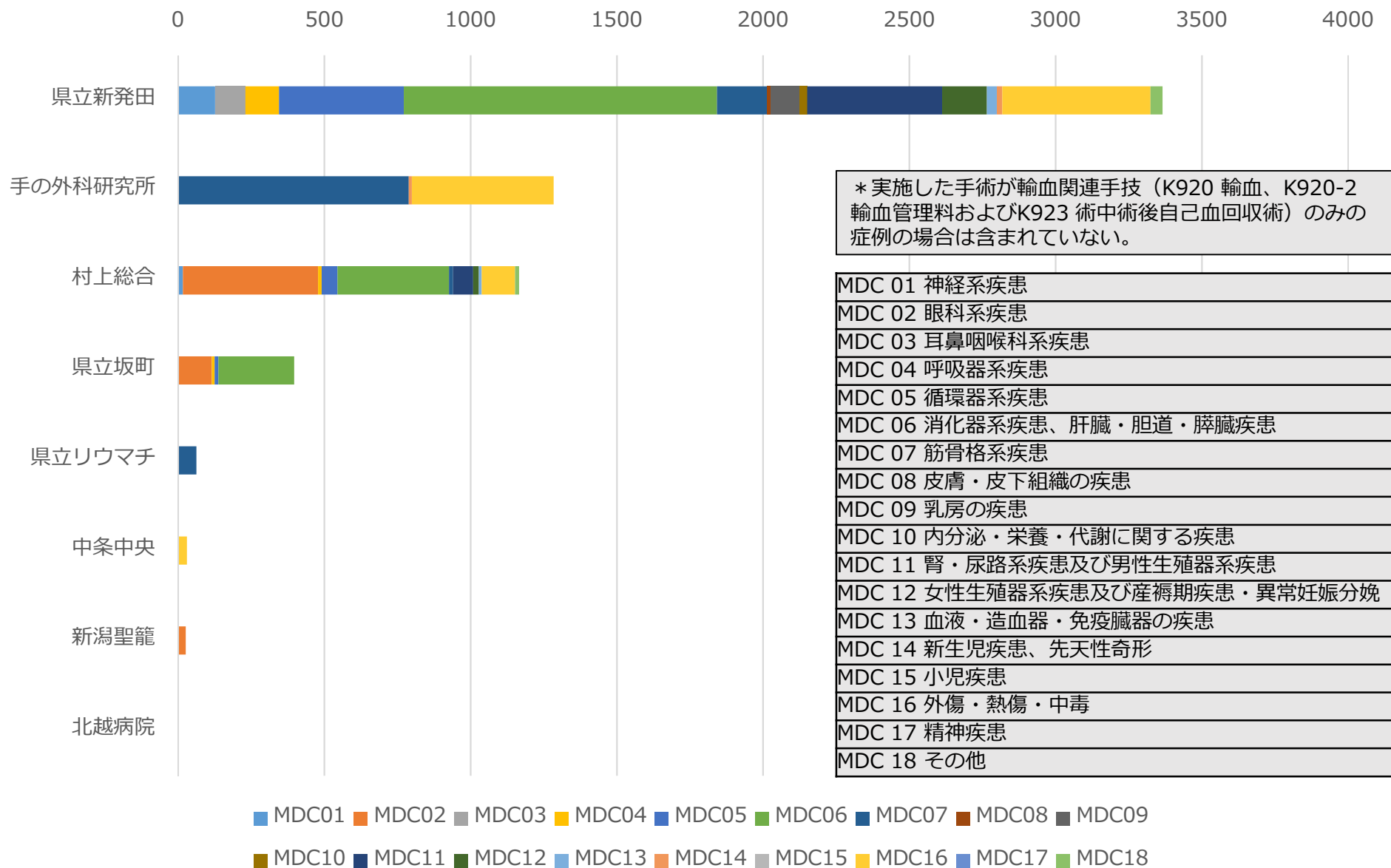


（注）データ提出月数が12月未満の病院（新潟手の外科研究所病院：9月、県立リウマチセンター：6月、新潟聖籠病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



## 【下越】DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）



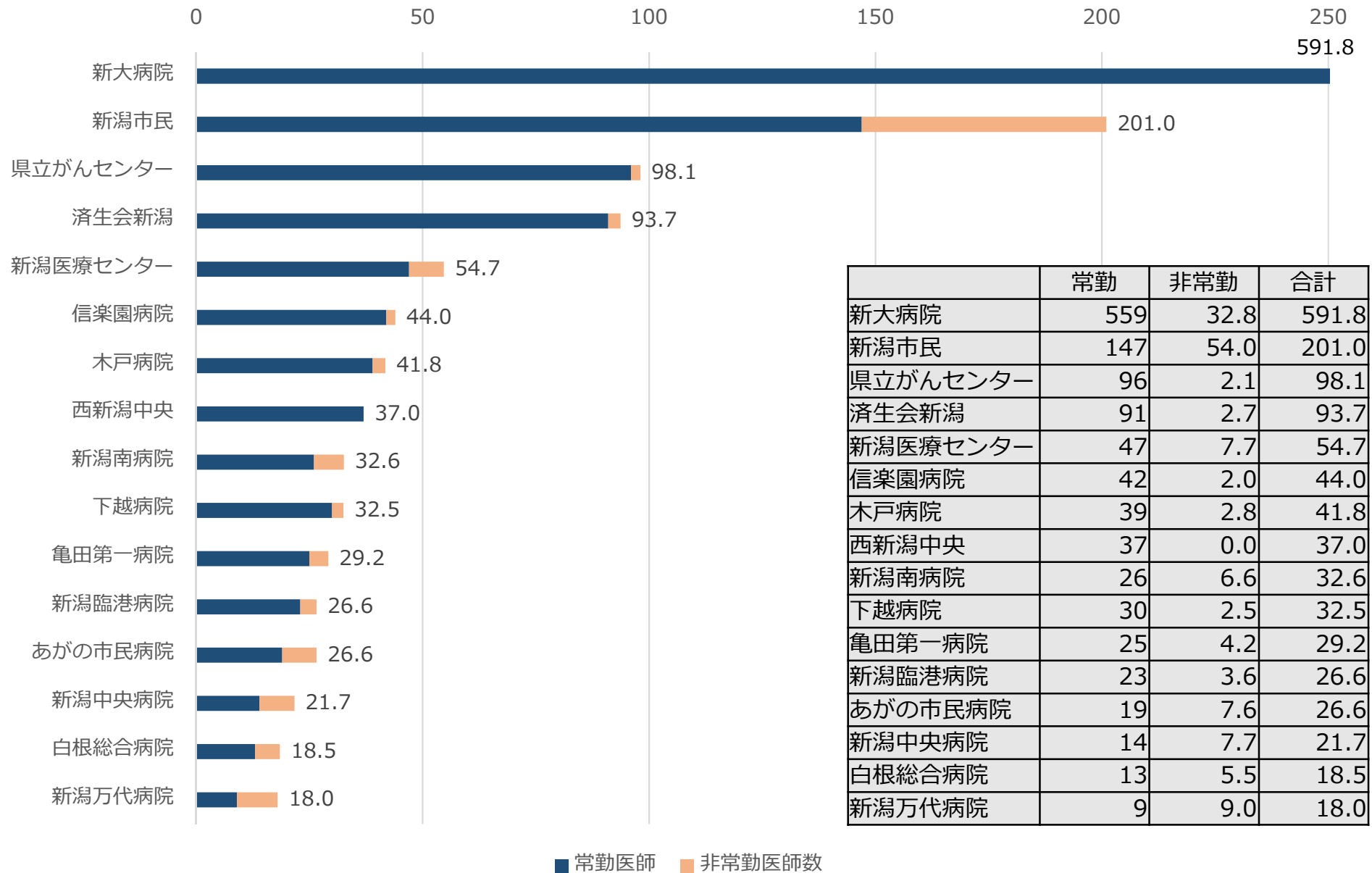
（注）データ提出月数が12月未満の病院（新潟手の外科研究所病院：9月、県立リウマチセンター：6月、新潟聖籠病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

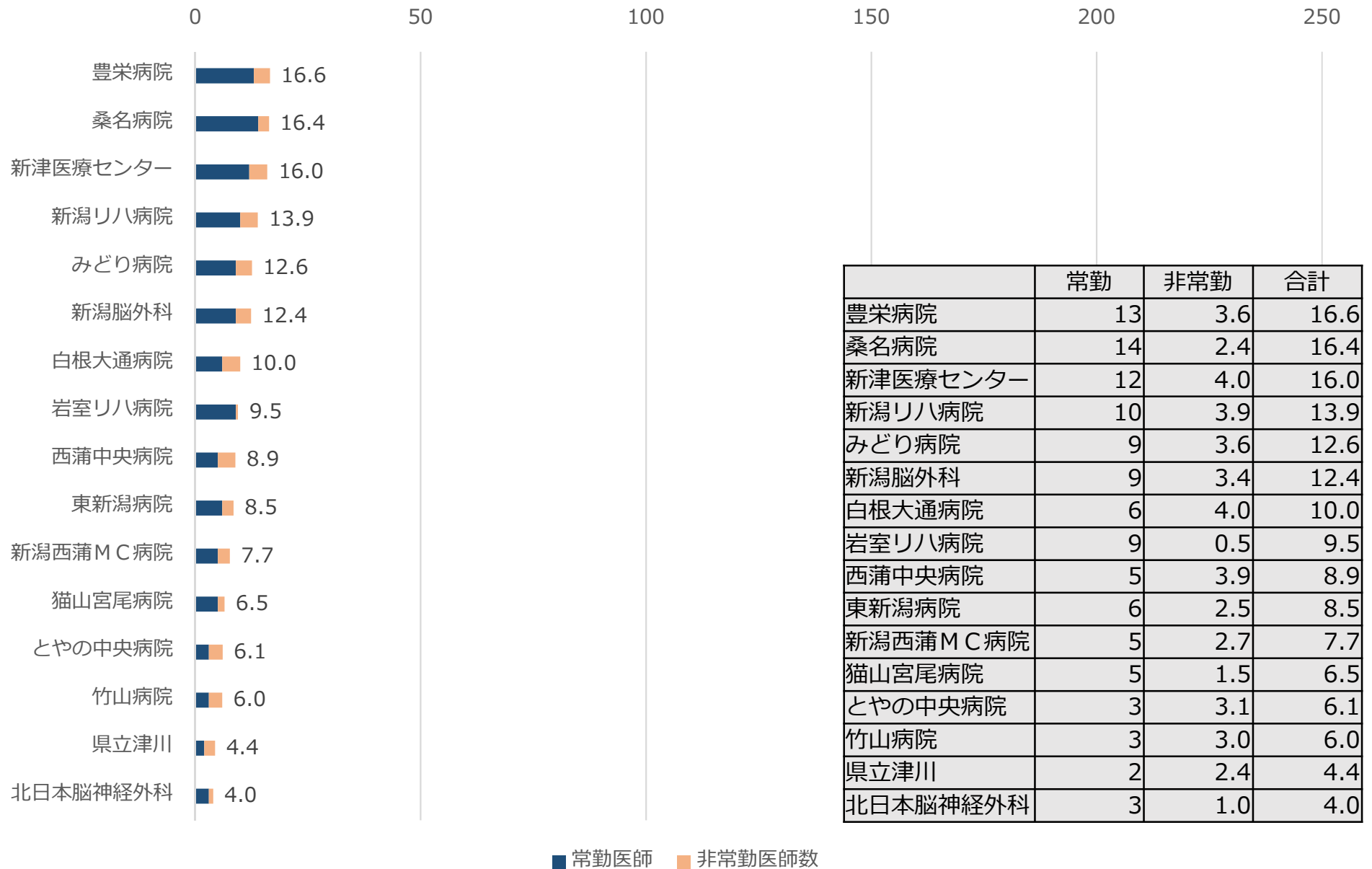


# 新潟構想区域

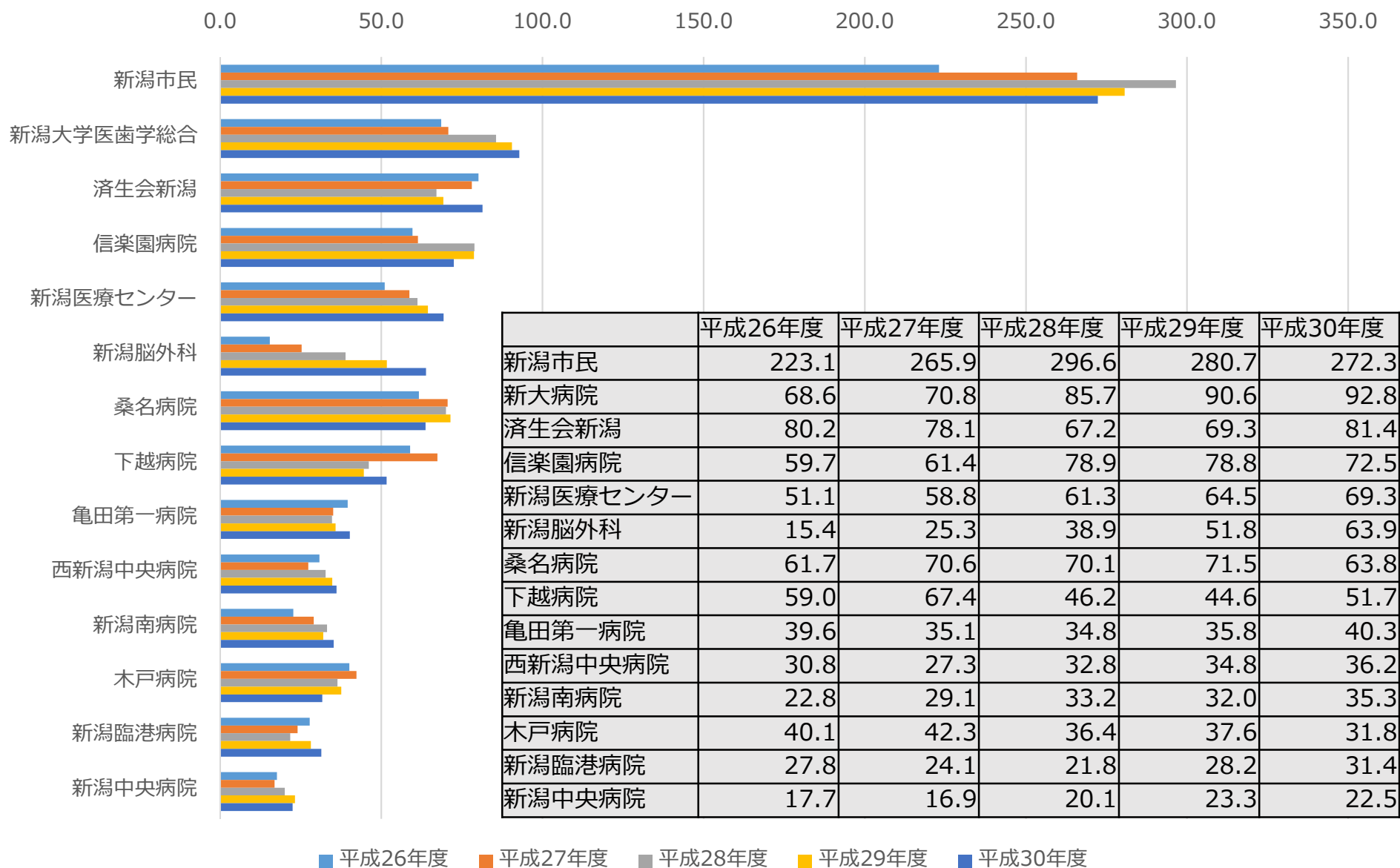
## 【新潟】常勤換算医師数①



## 【新潟】常勤換算医師数②



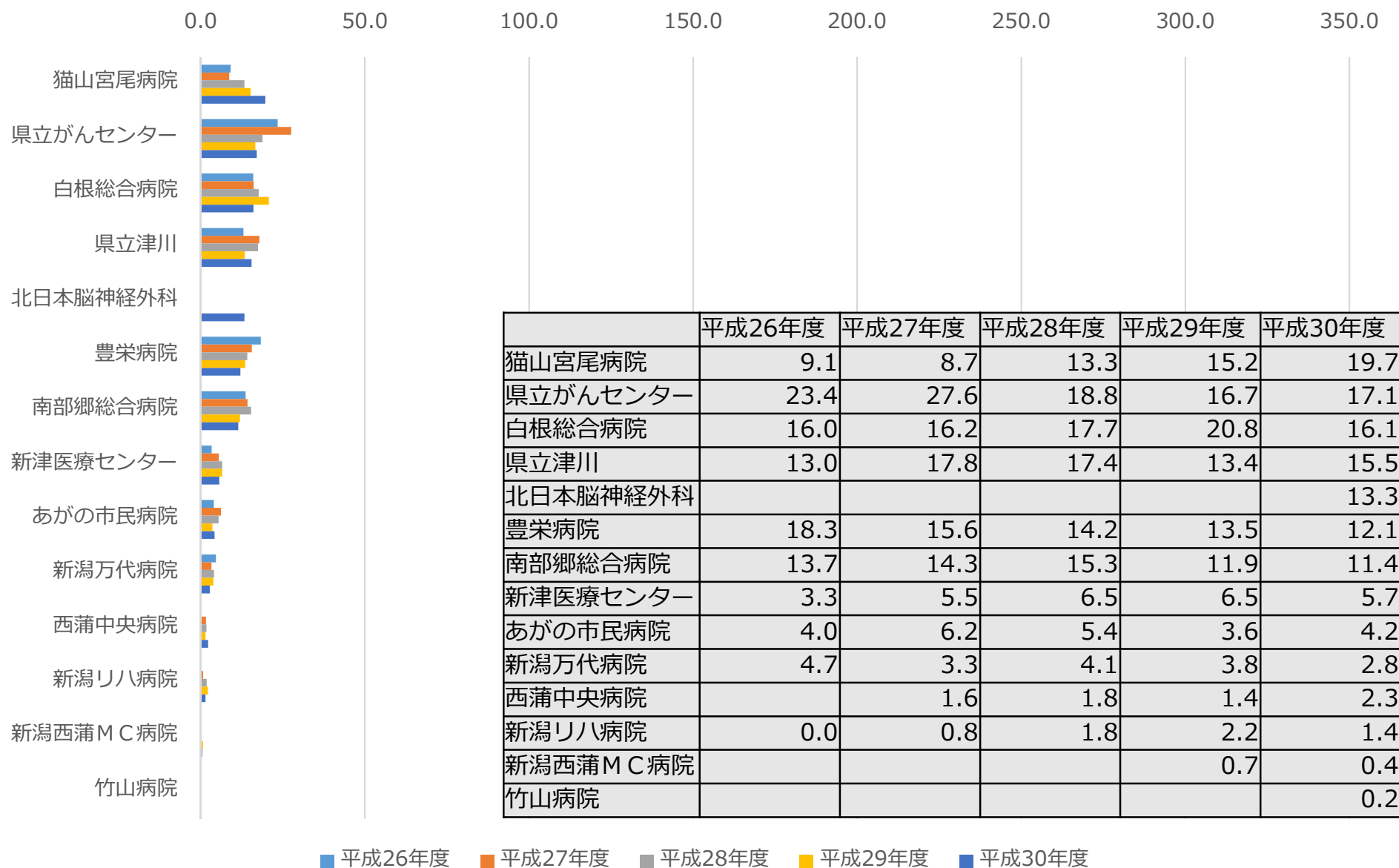
## 【新潟】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）①



（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

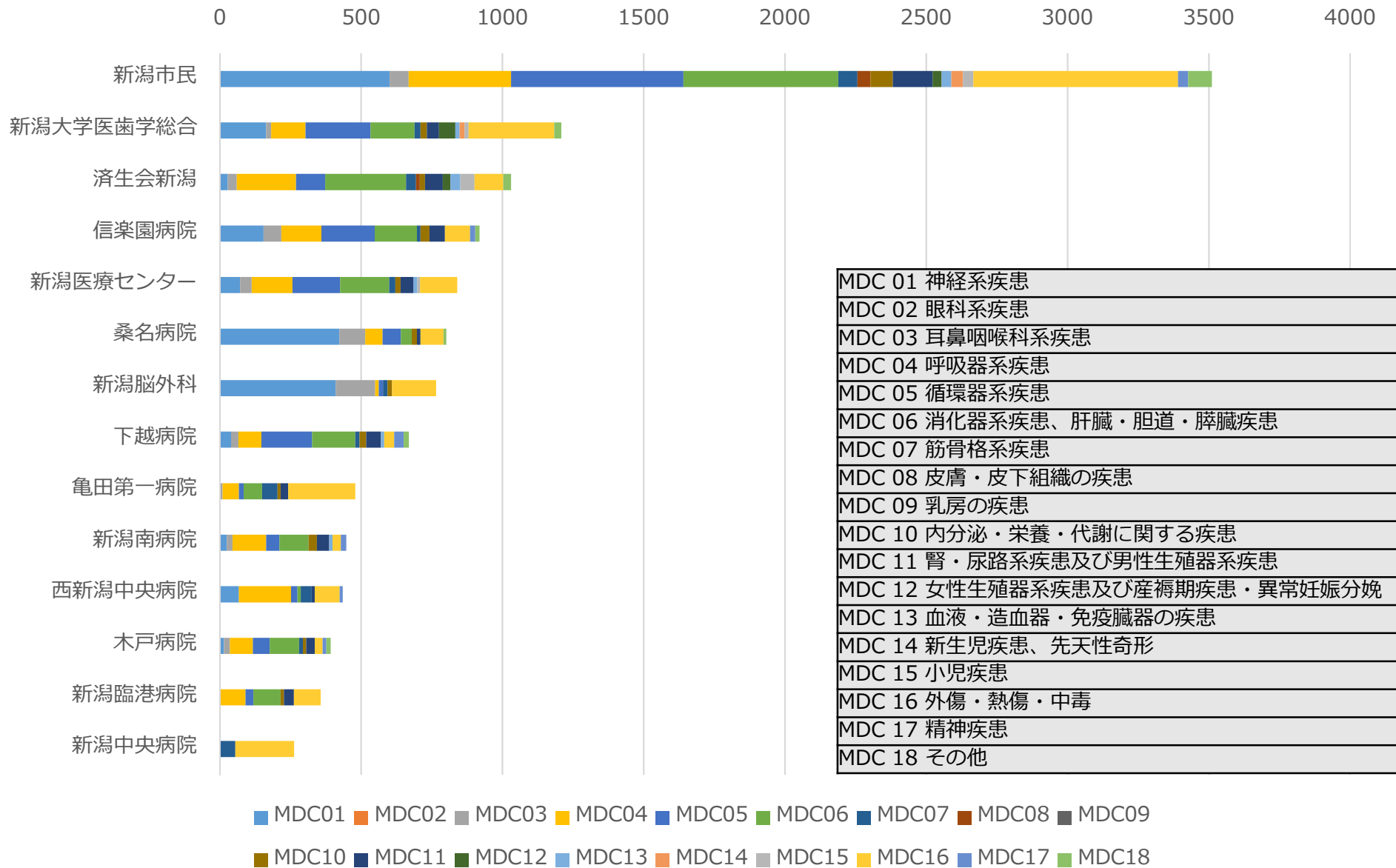
## 【新潟】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）②



（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【新潟】救急車による搬送 MDC別（年間）①

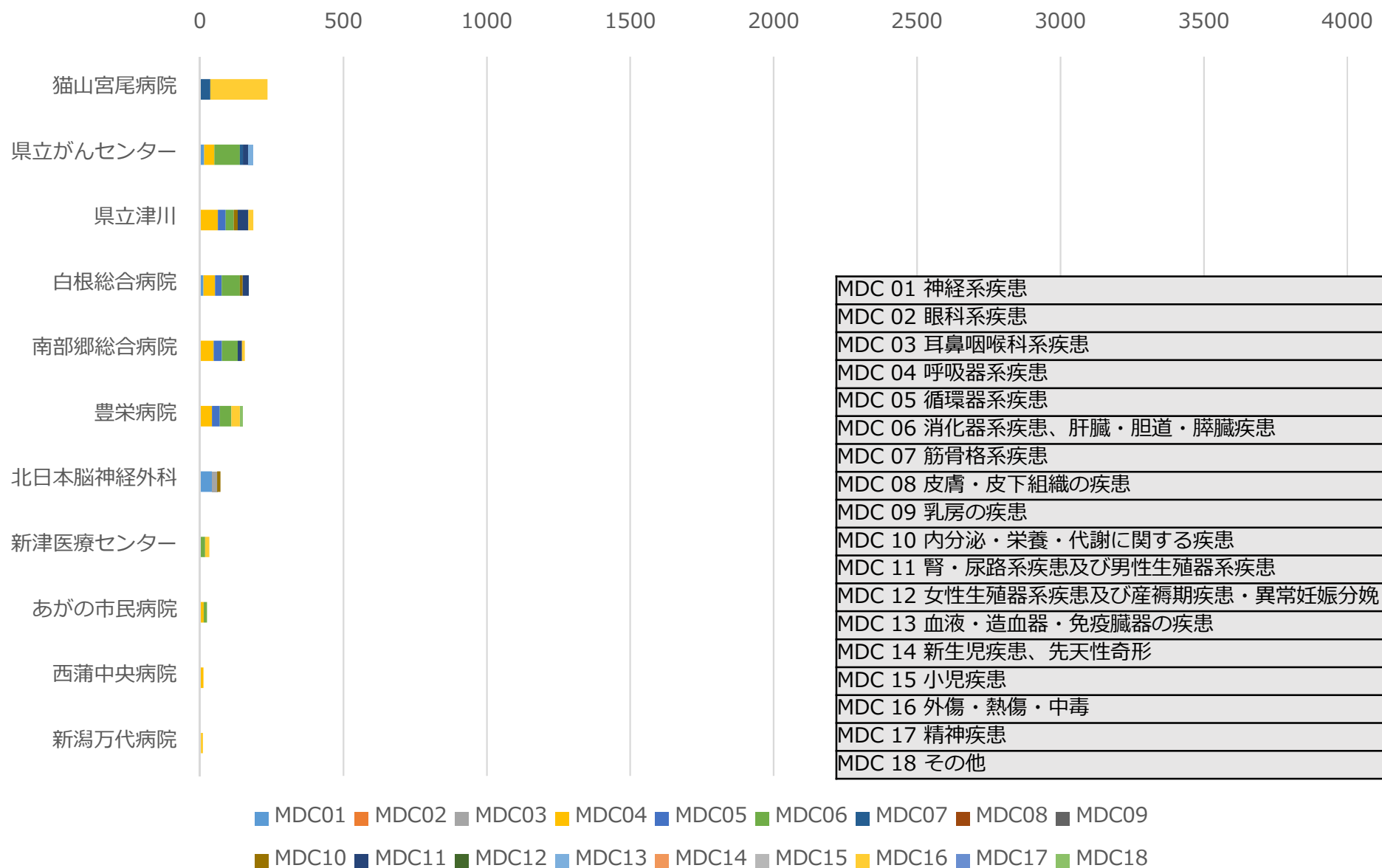


（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



## 【新潟】救急車による搬送 MDC別（年間）②

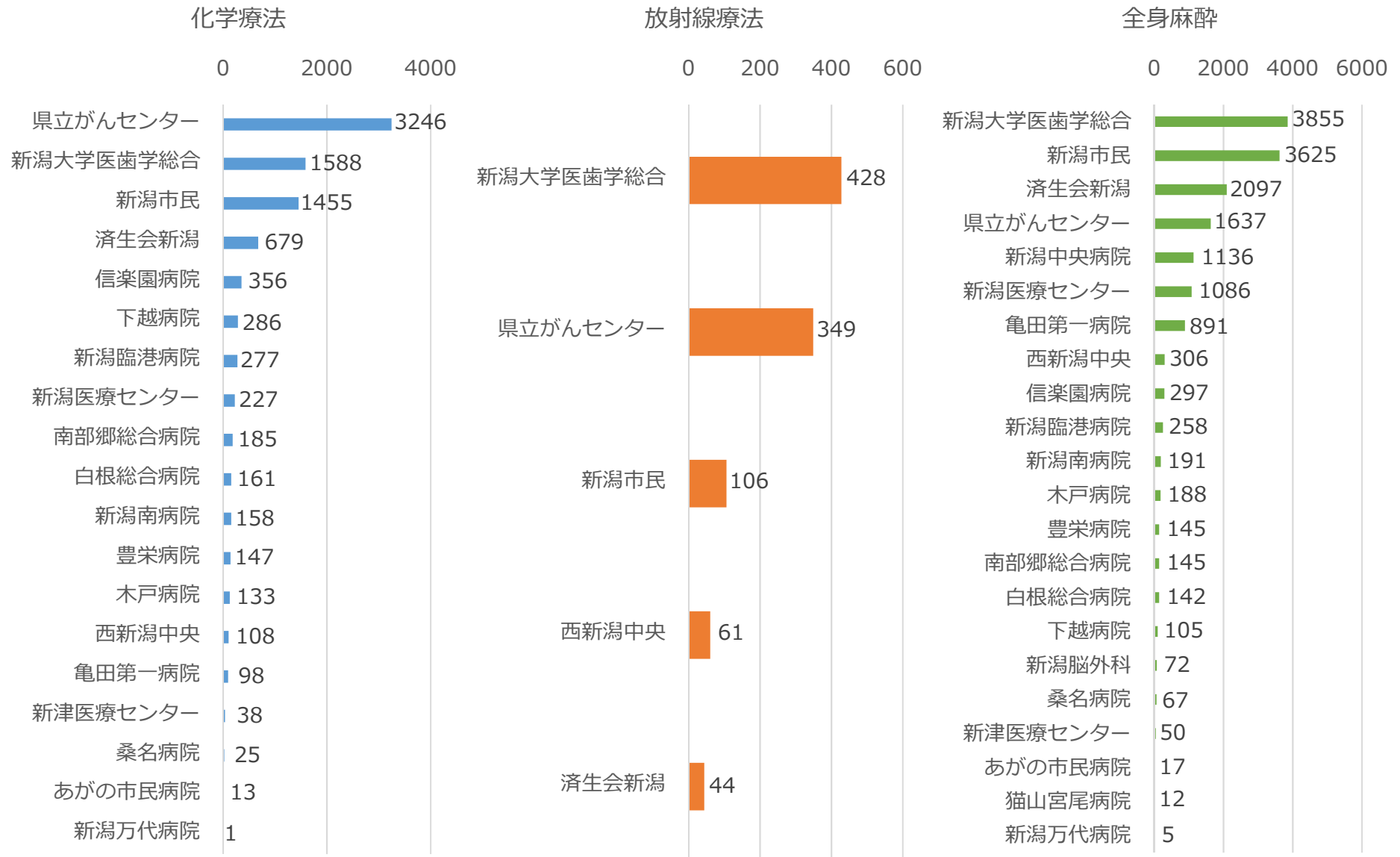


MDC 01 神経系疾患
MDC 02 眼科系疾患
MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
MDC 04 呼吸器系疾患
MDC 05 循環器系疾患
MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
MDC 07 筋骨格系疾患
MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
MDC 09 乳房の疾患
MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
MDC 15 小児疾患
MDC 16 外傷・熱傷・中毒
MDC 17 精神疾患
MDC 18 その他

（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）  
 資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



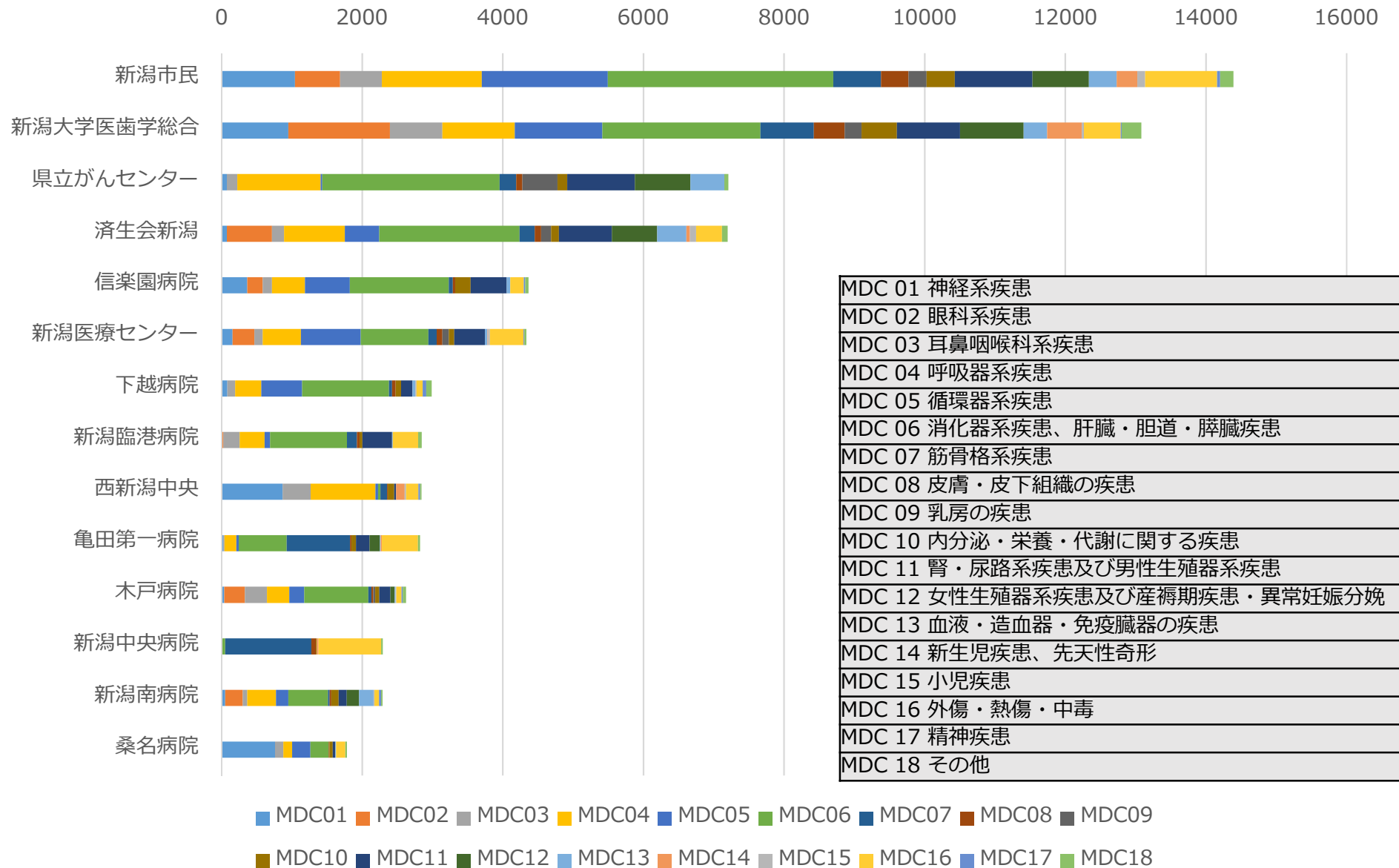
## 【新潟】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

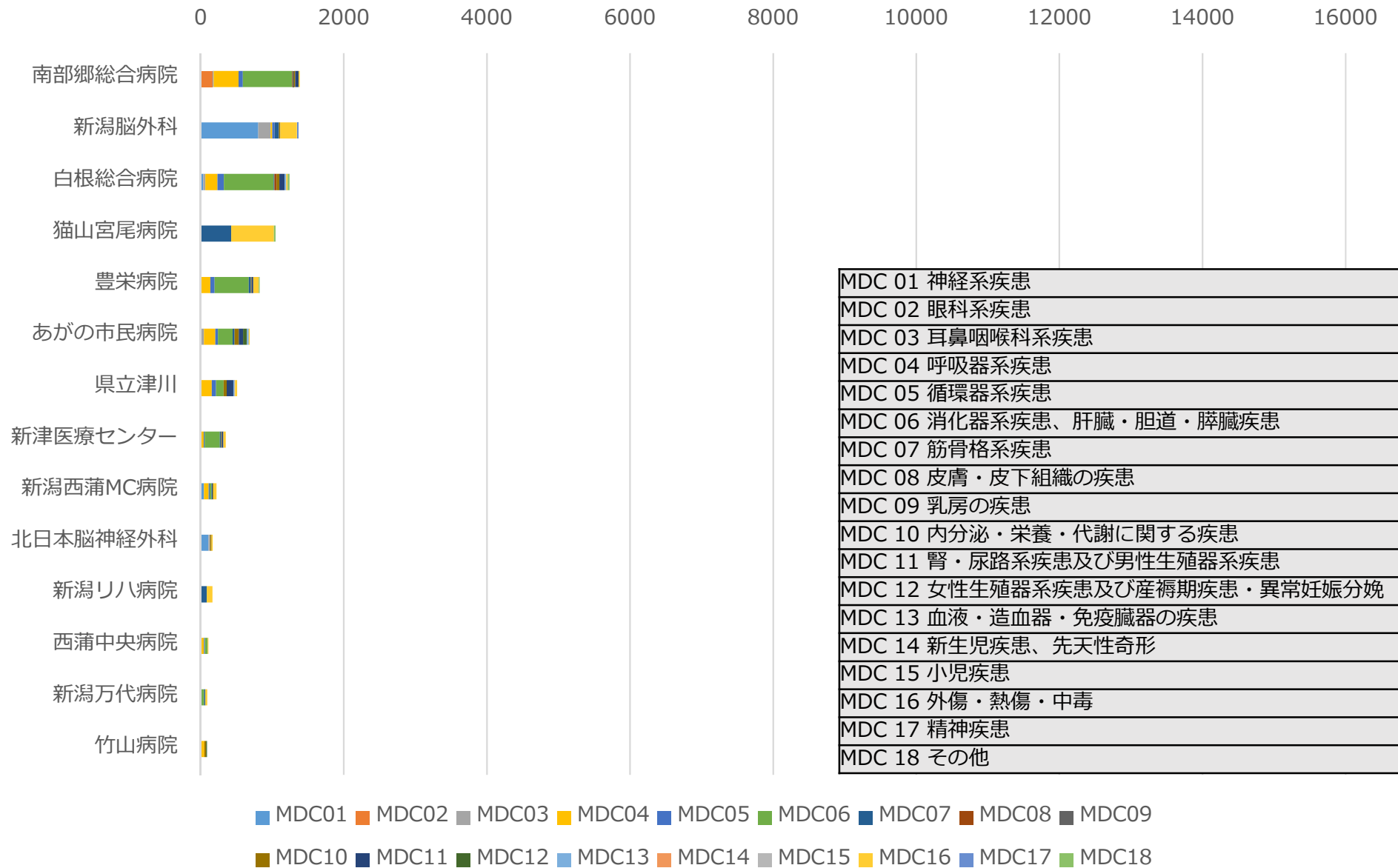
## 【新潟】 DPC患者数 MDC別（年間）①



（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

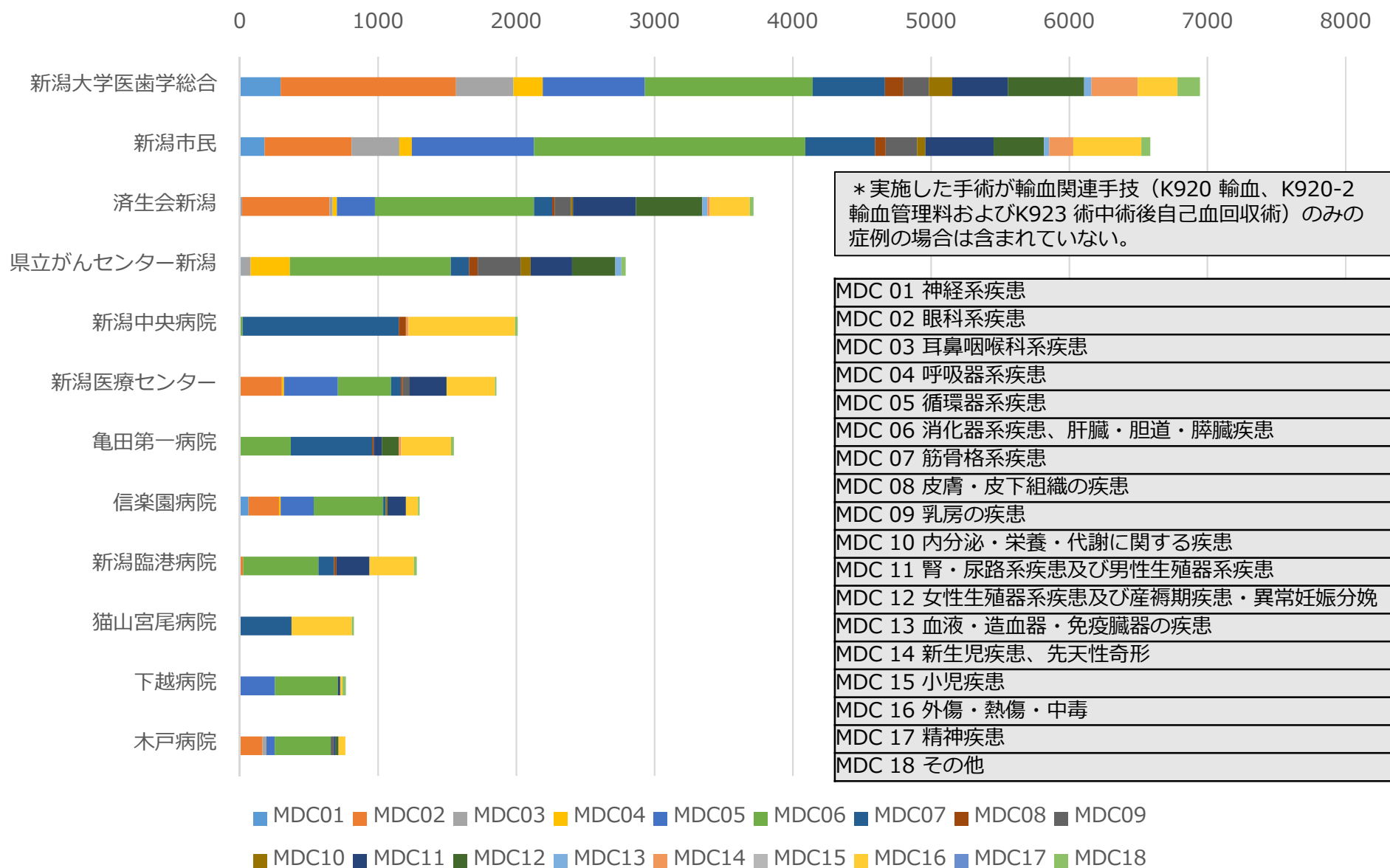
## 【新潟】 DPC患者数 MDC別（年間）②



（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【新潟】 DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）①

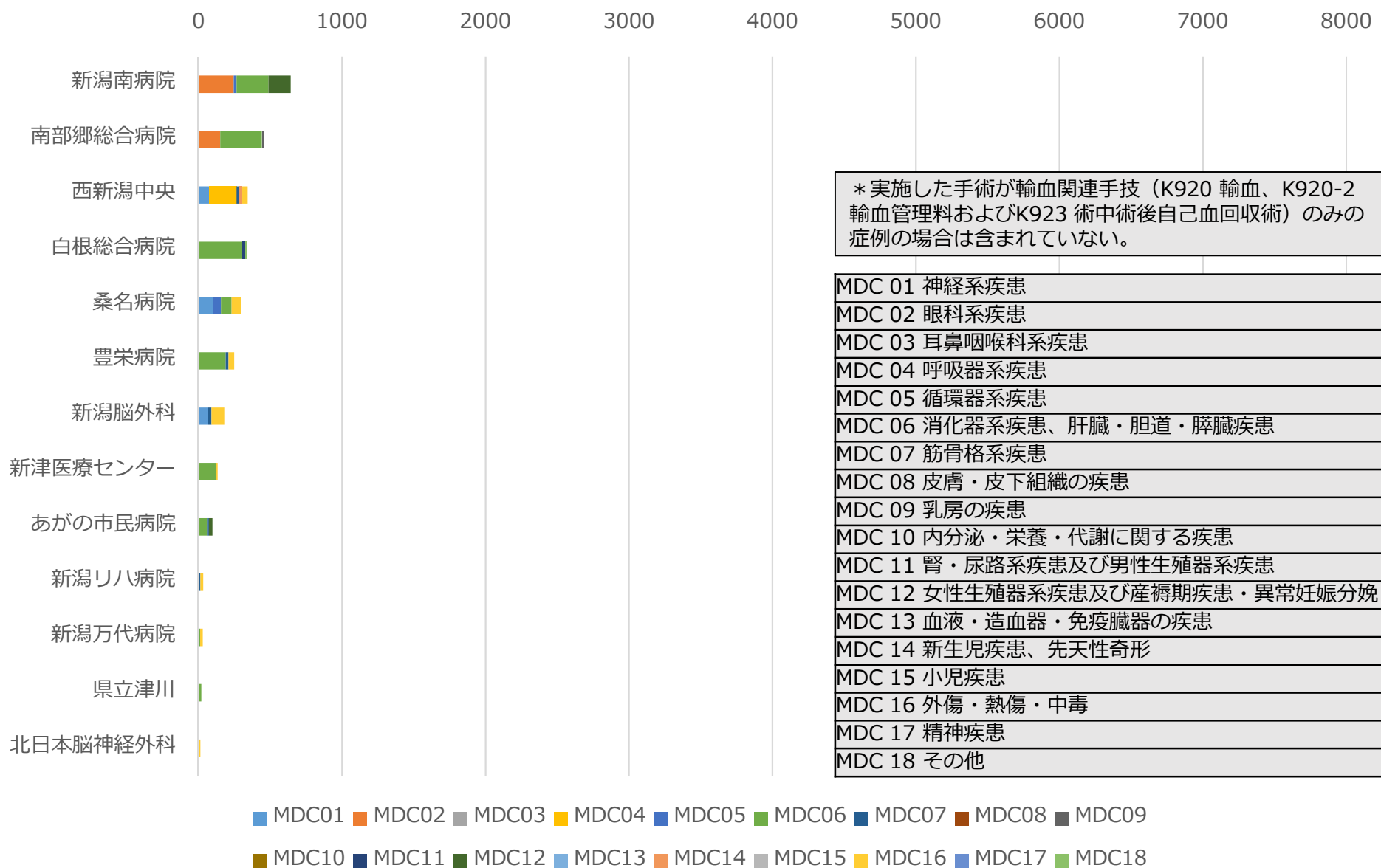


\* 実施した手術が輸血関連手技（K920 輸血、K920-2 輸血管理料およびK923 術中術後自己血回収術）のみの症例の場合は含まれていない。

（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【新潟】DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）②

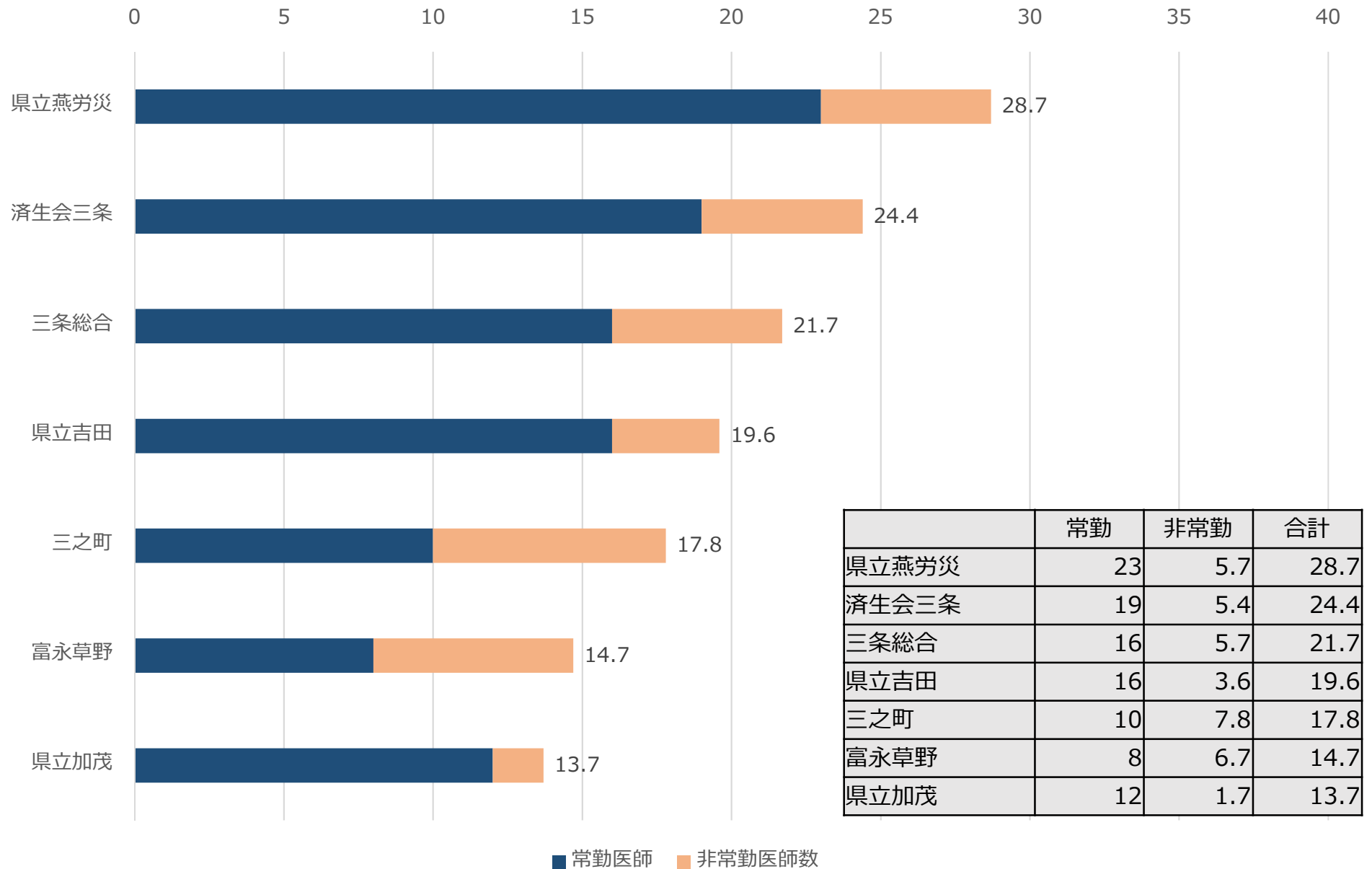


（注）データ提出月数が12月未満の病院（竹山病院、岩室リハビリテーション病院、北日本脳神経外科病院：6月、東新潟病院：3月）  
 資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

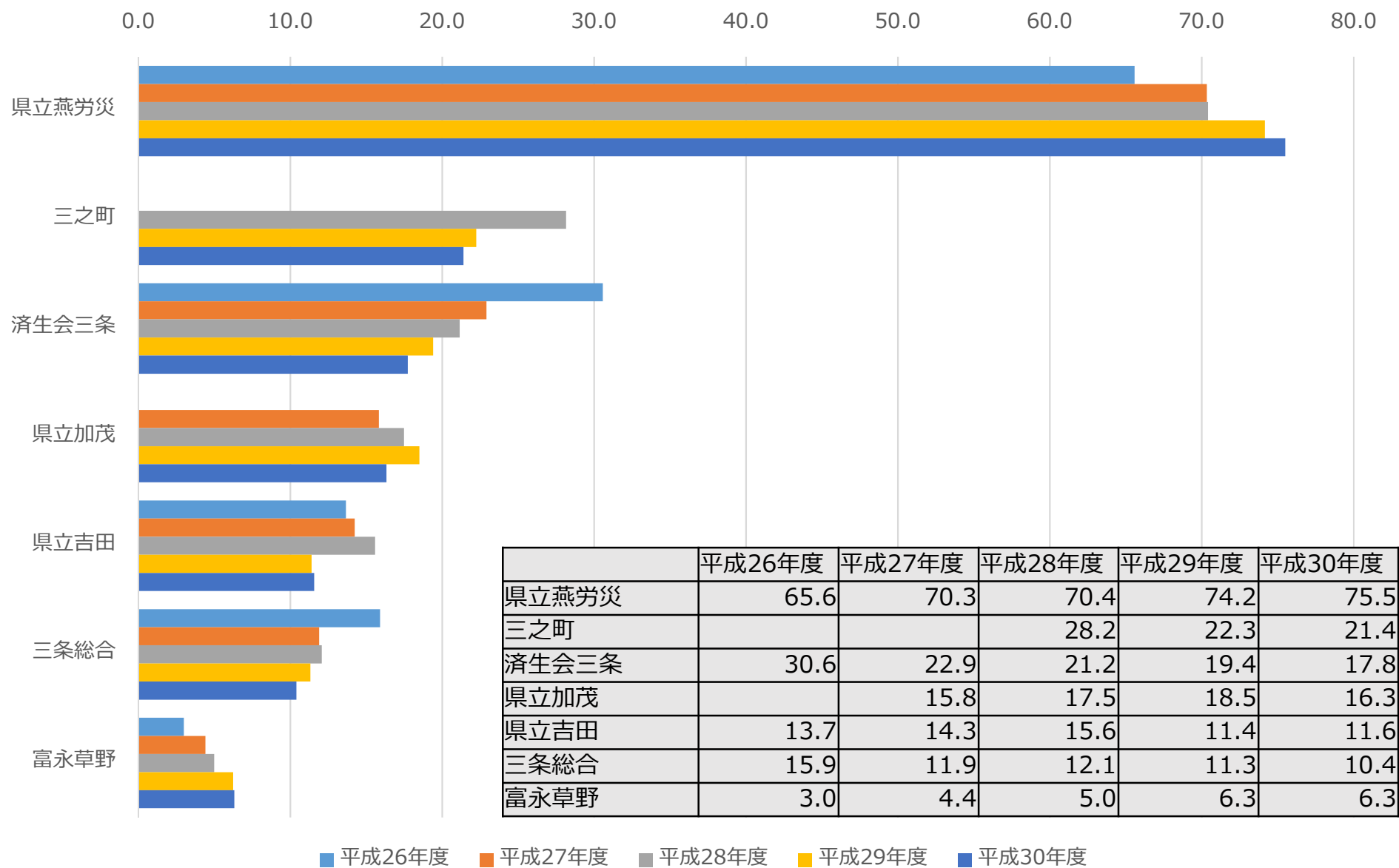
# 県央構想区域



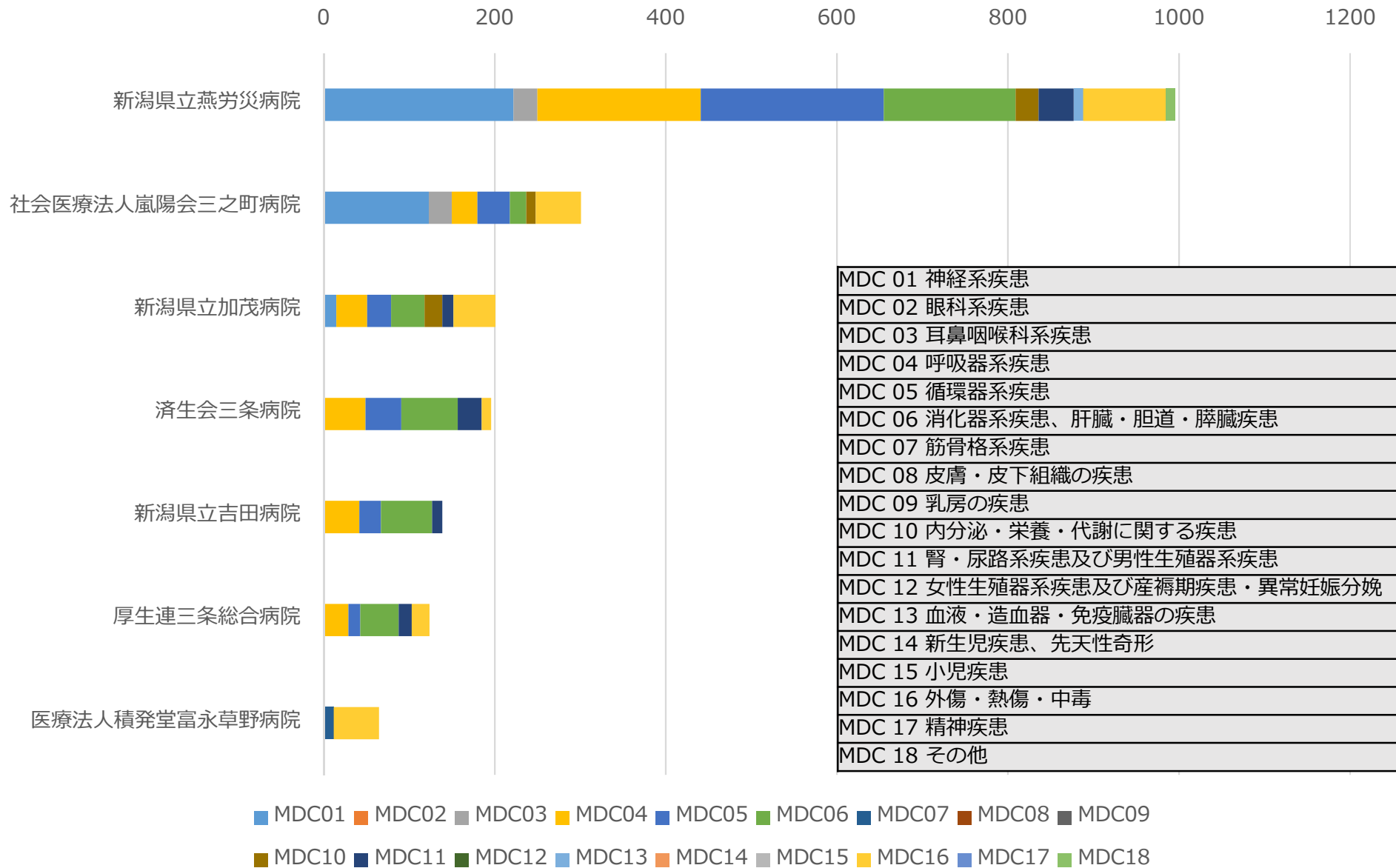
## 【県央】常勤換算医師数



## 【県央】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）

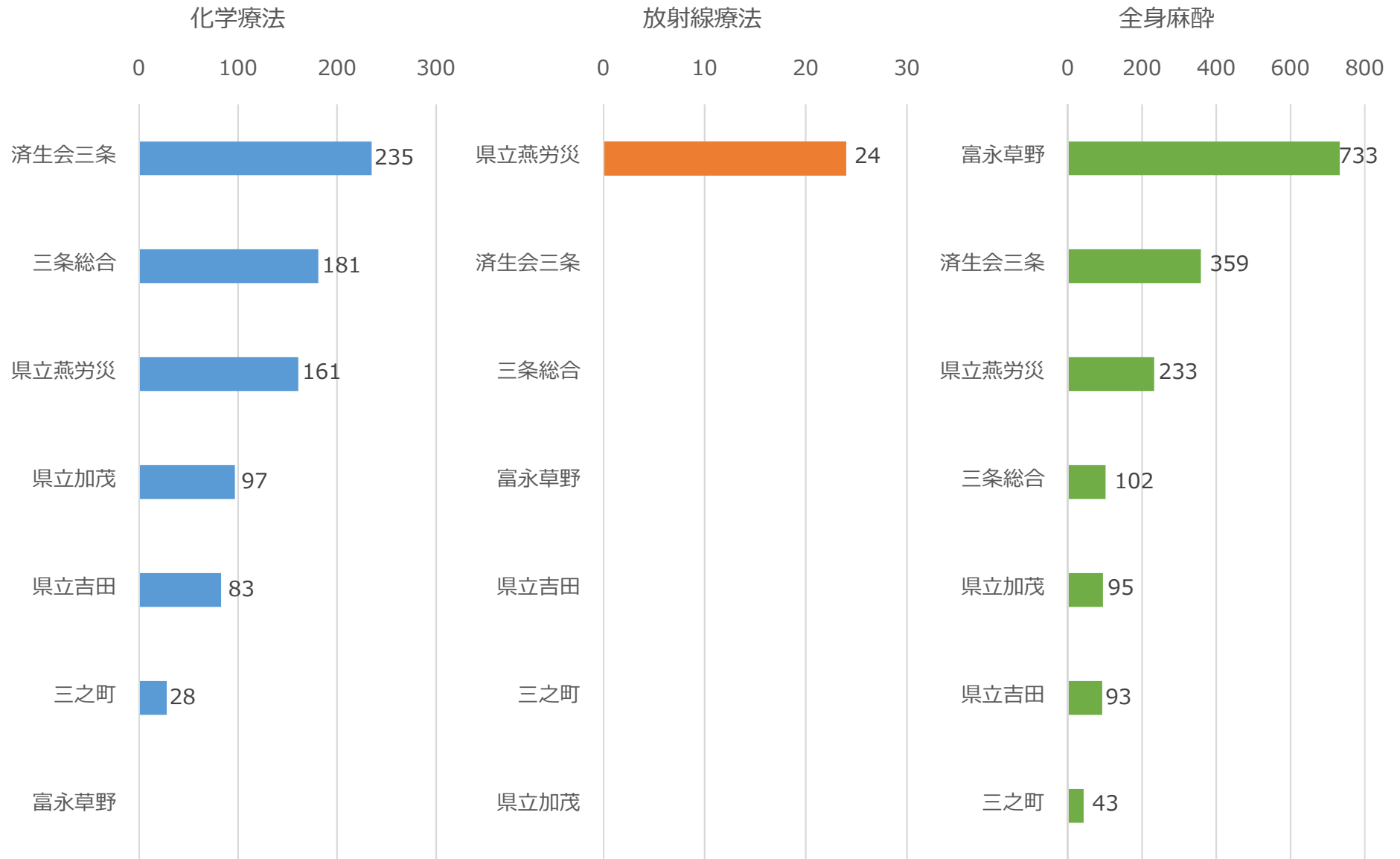


## 【県央】救急車による搬送 MDC別（年間）

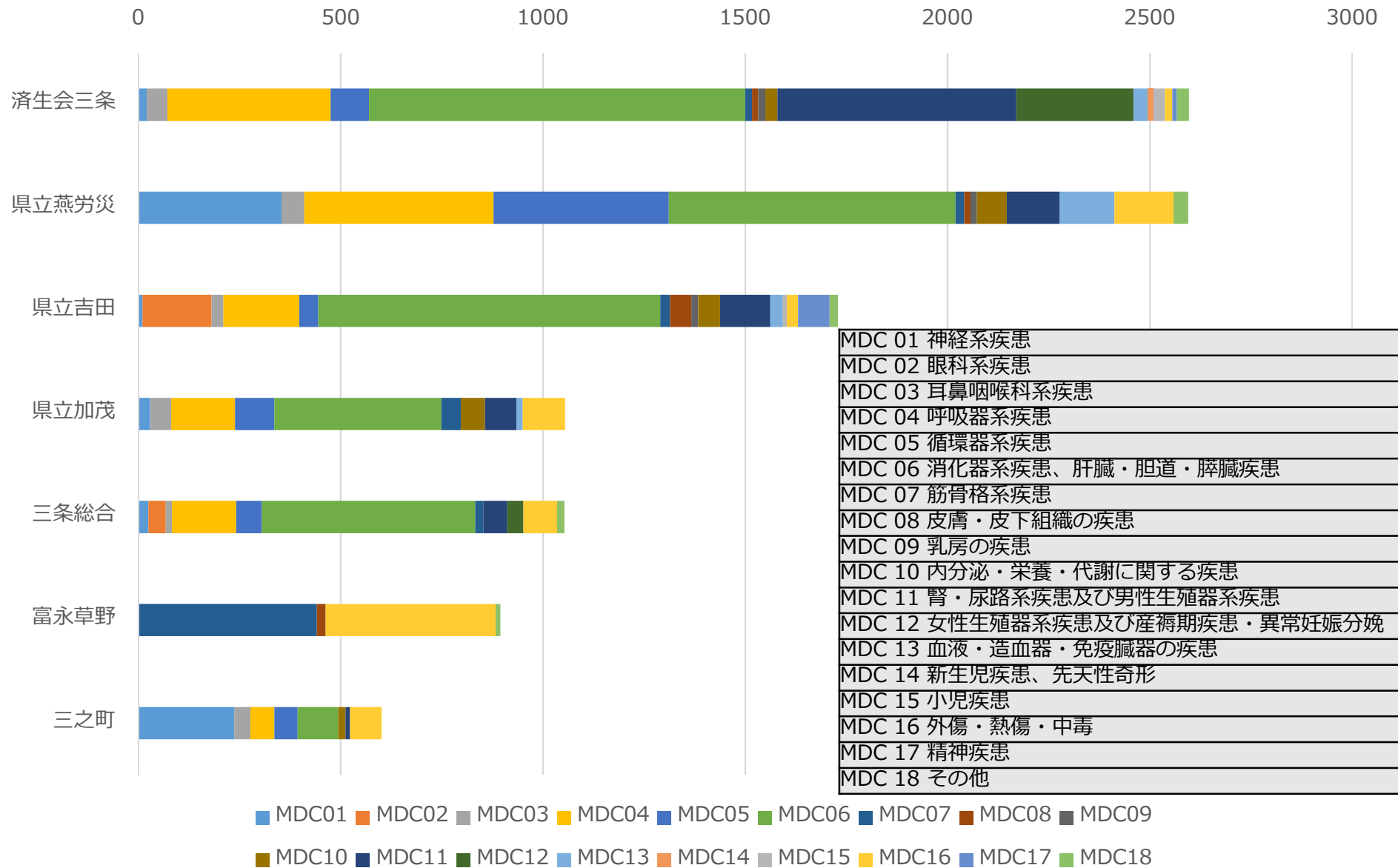




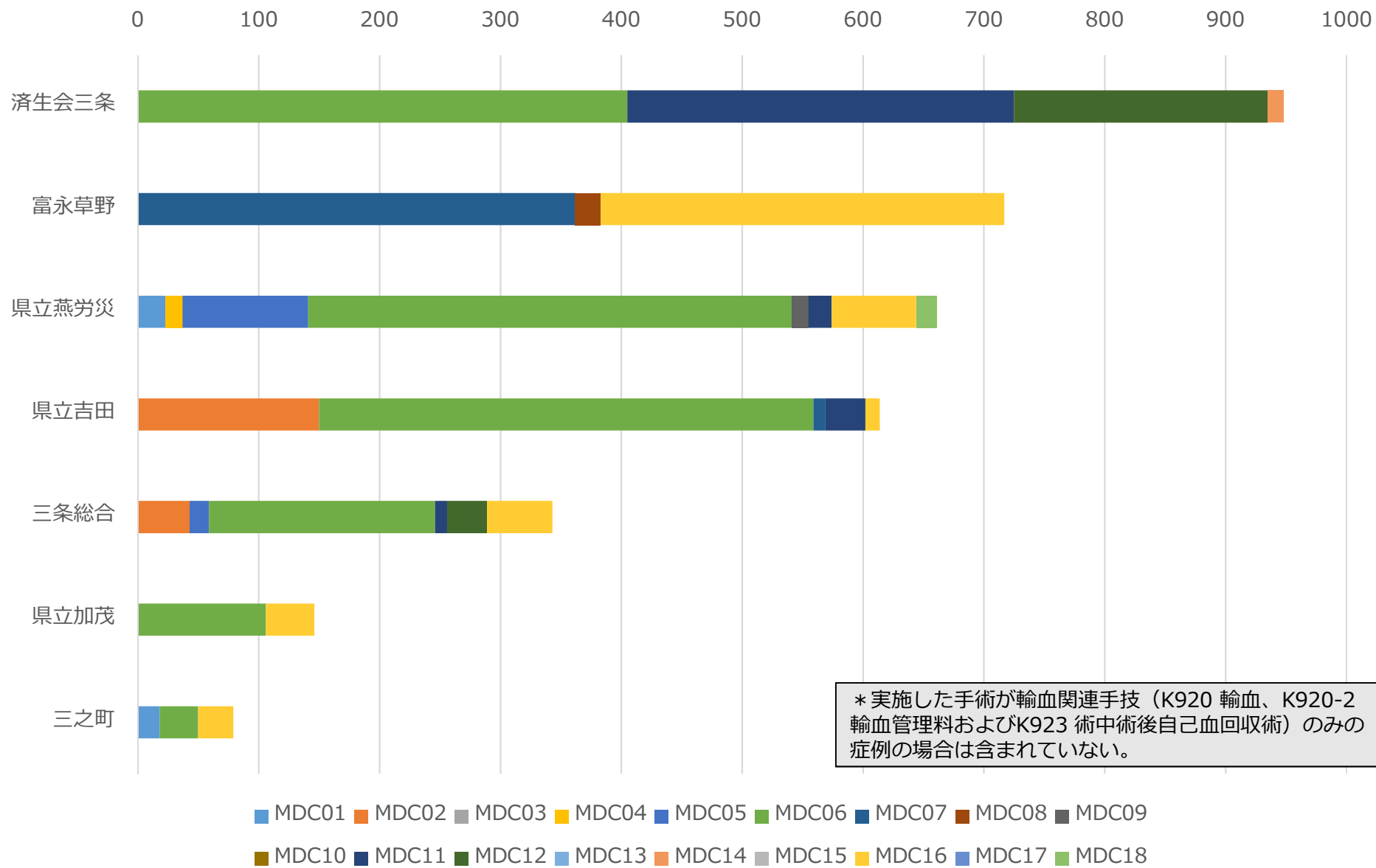
## 【県央】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



## 【県央】DPC患者数 MDC別（年間）



【県央】 DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）

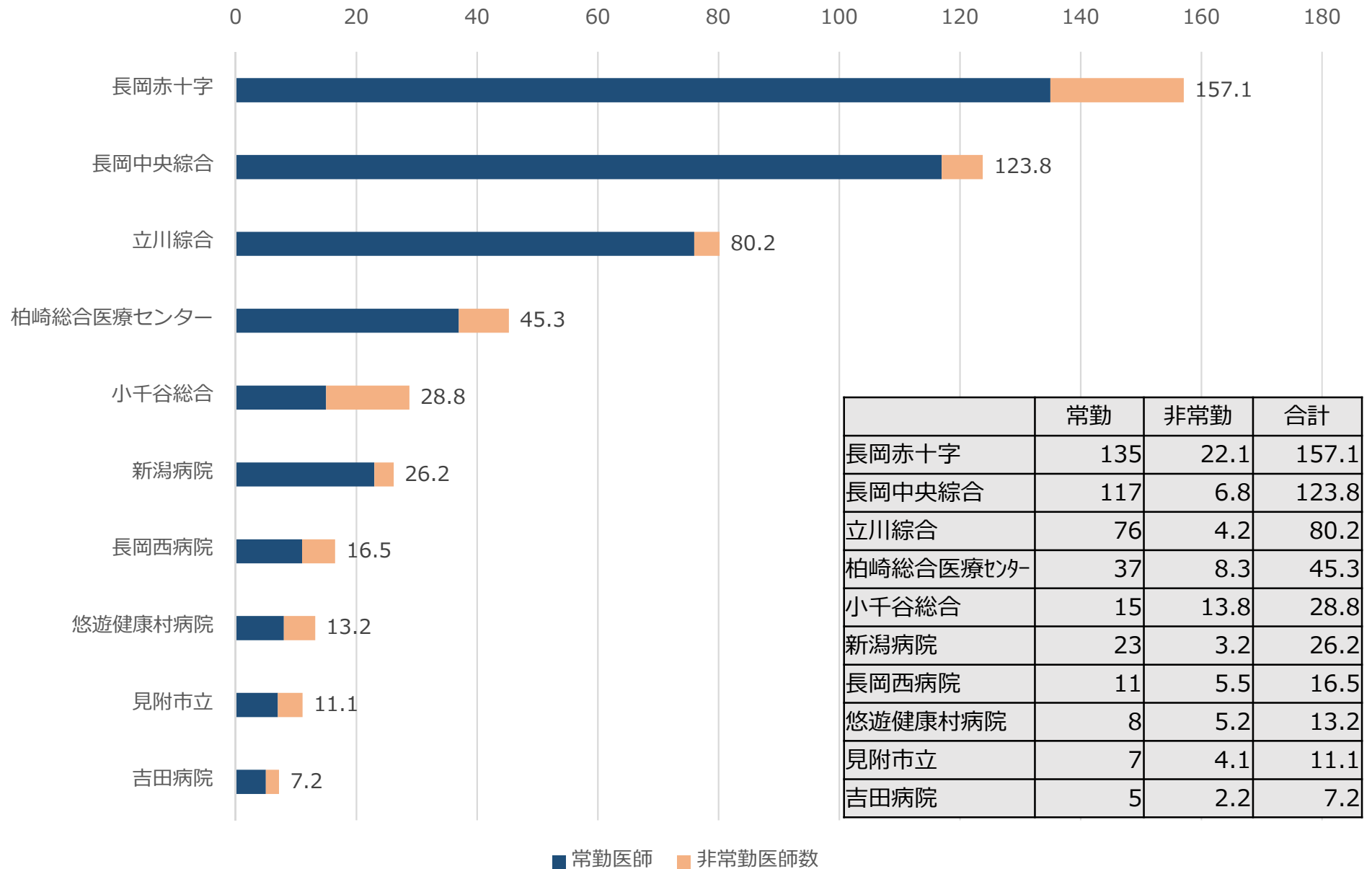


\*実施した手術が輸血関連手技（K920 輸血、K920-2 輸血管理料およびK923 術中術後自己血回収術）のみの症例の場合は含まれていない。

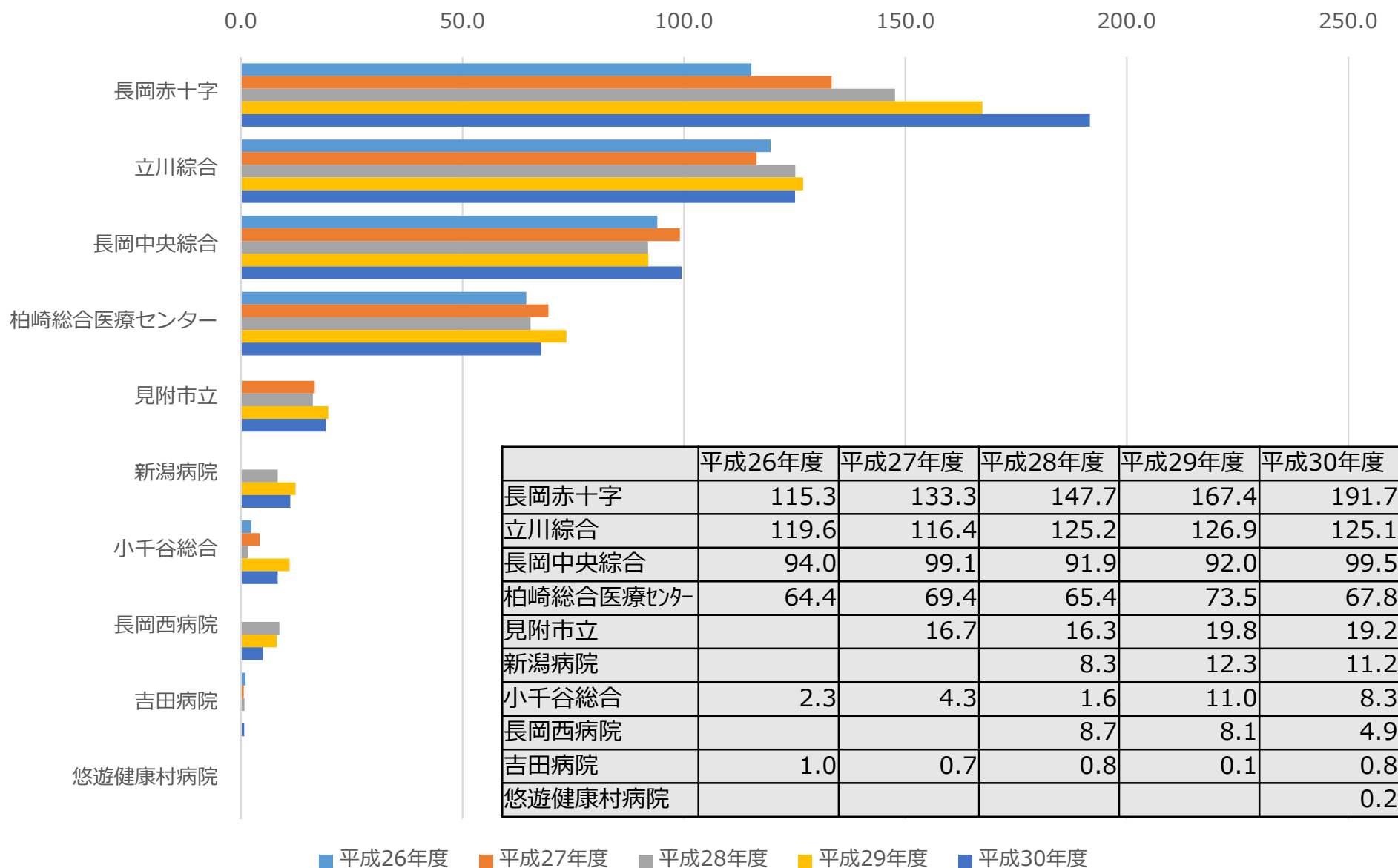
# 中越構想区域



## 【中越】常勤換算医師数



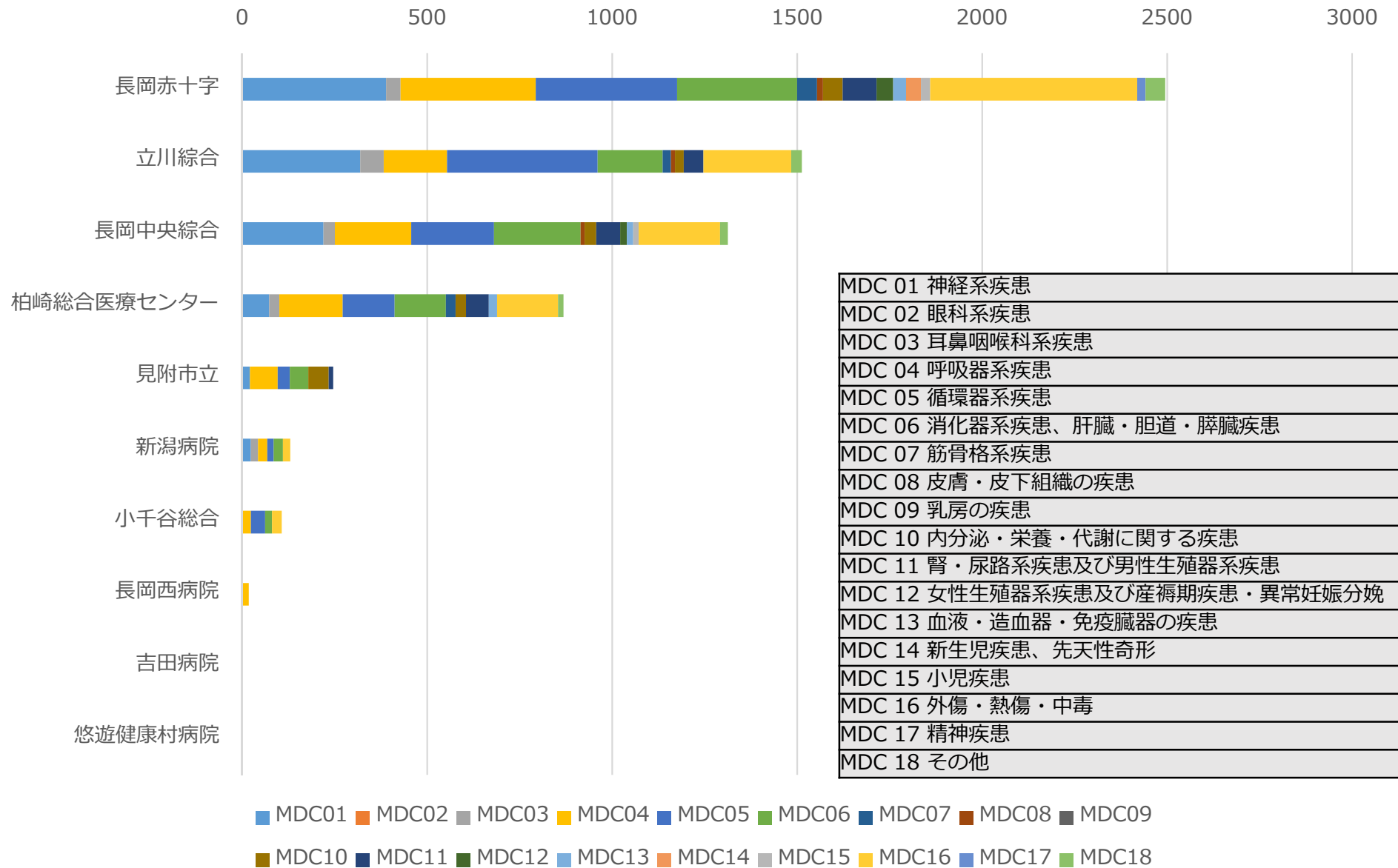
## 【中越】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（悠々健康村病院：6月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【中越】救急車による搬送 MDC別（年間）

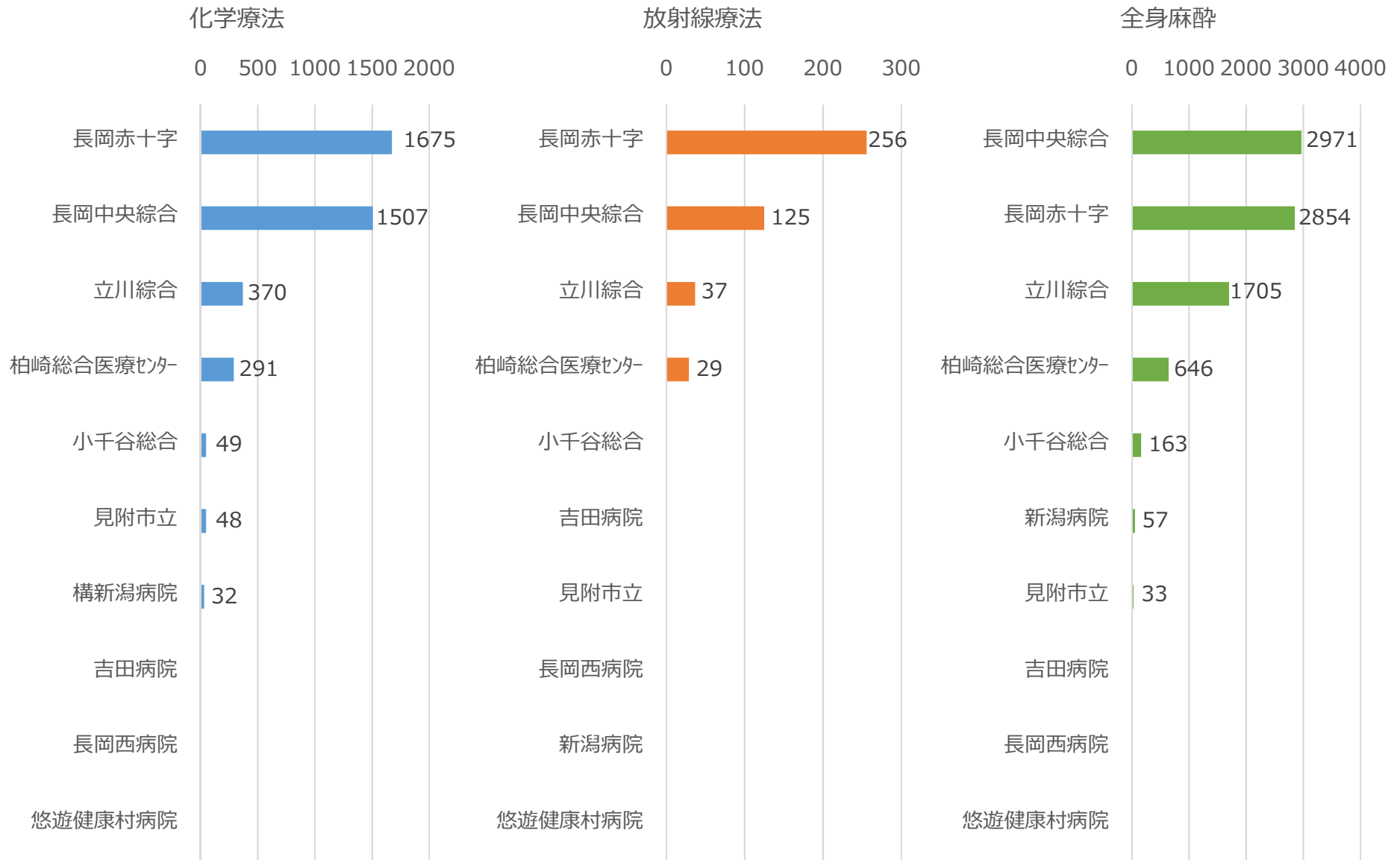


（注）データ提出月数が12月未満の病院（悠々健康村病院：6月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



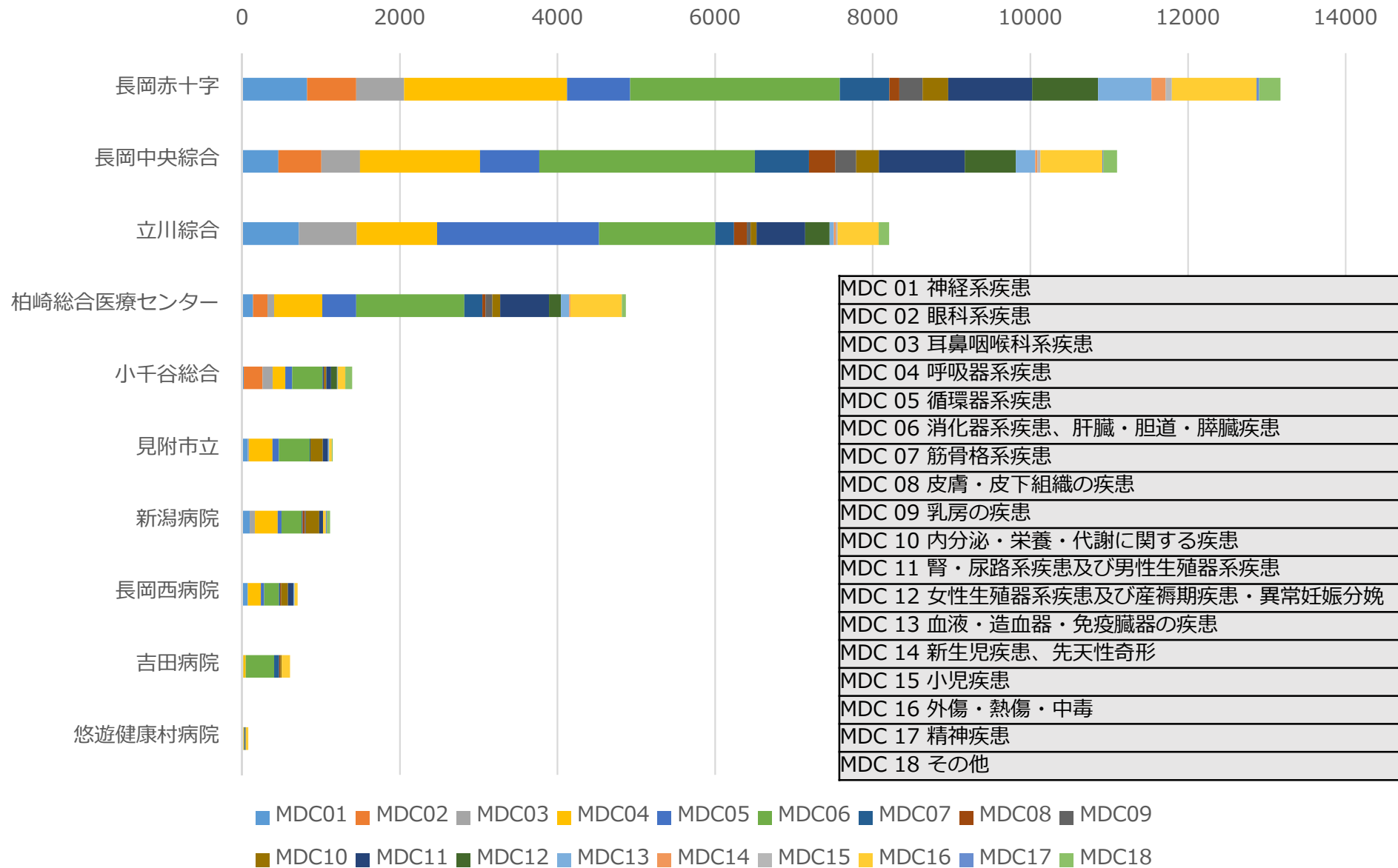
## 【中越】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（悠々健康村病院：6月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

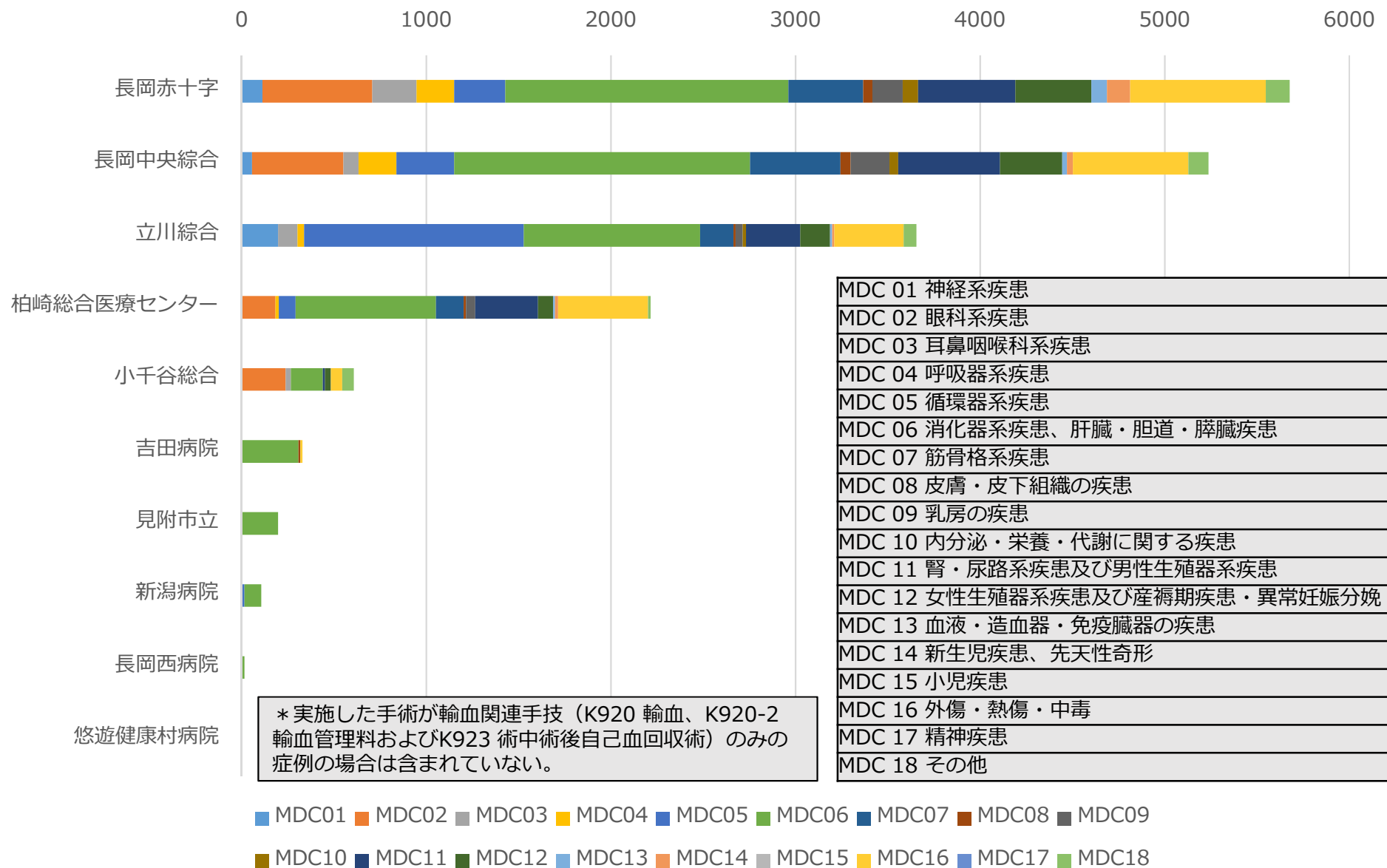
## 【中越】DPC患者数 MDC別（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（悠々健康村病院：6月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【中越】DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）



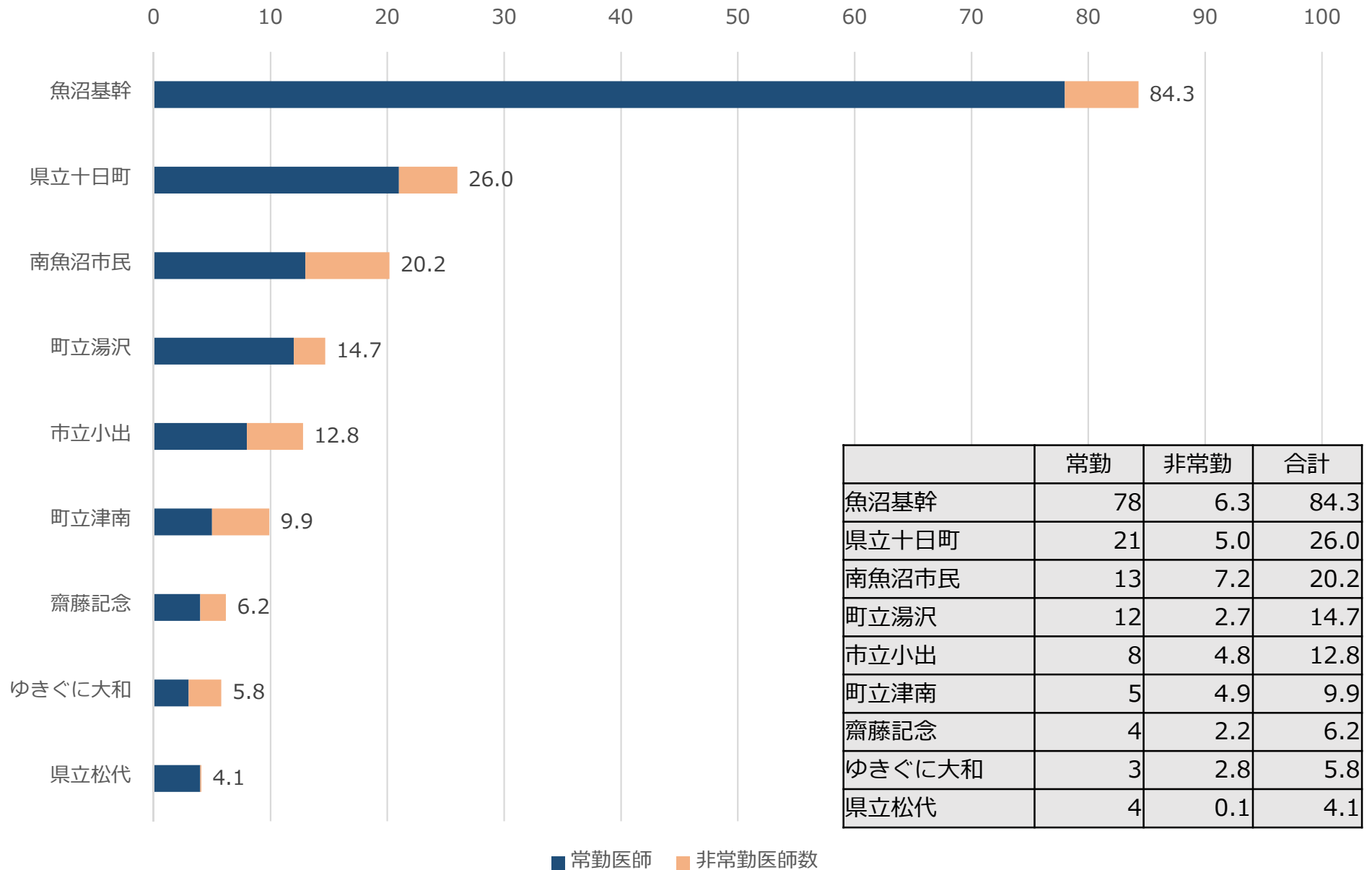
（注）データ提出月数が12月未満の病院（悠々健康村病院：6月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

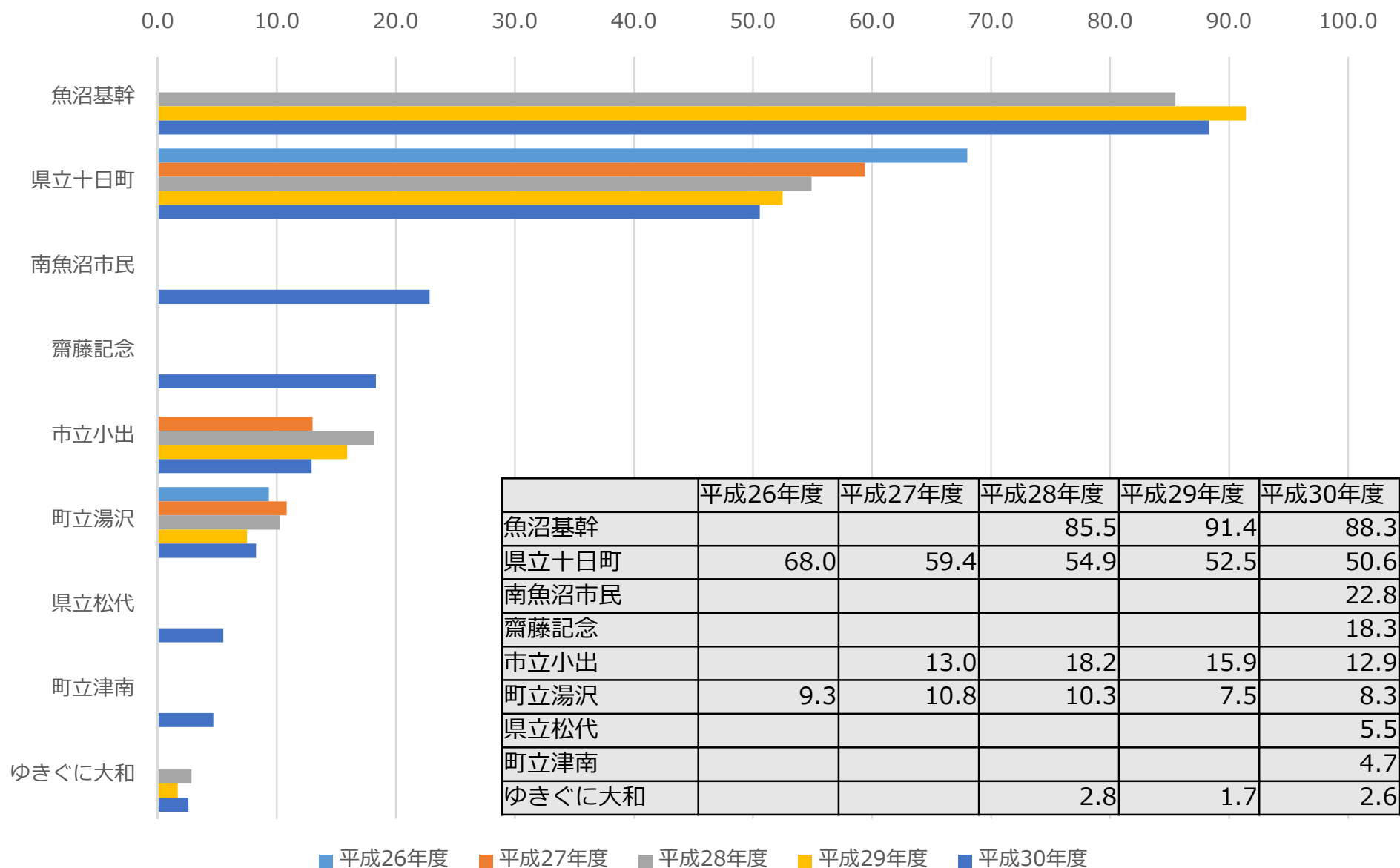
# 魚沼構想区域



## 【魚沼】常勤換算医師数



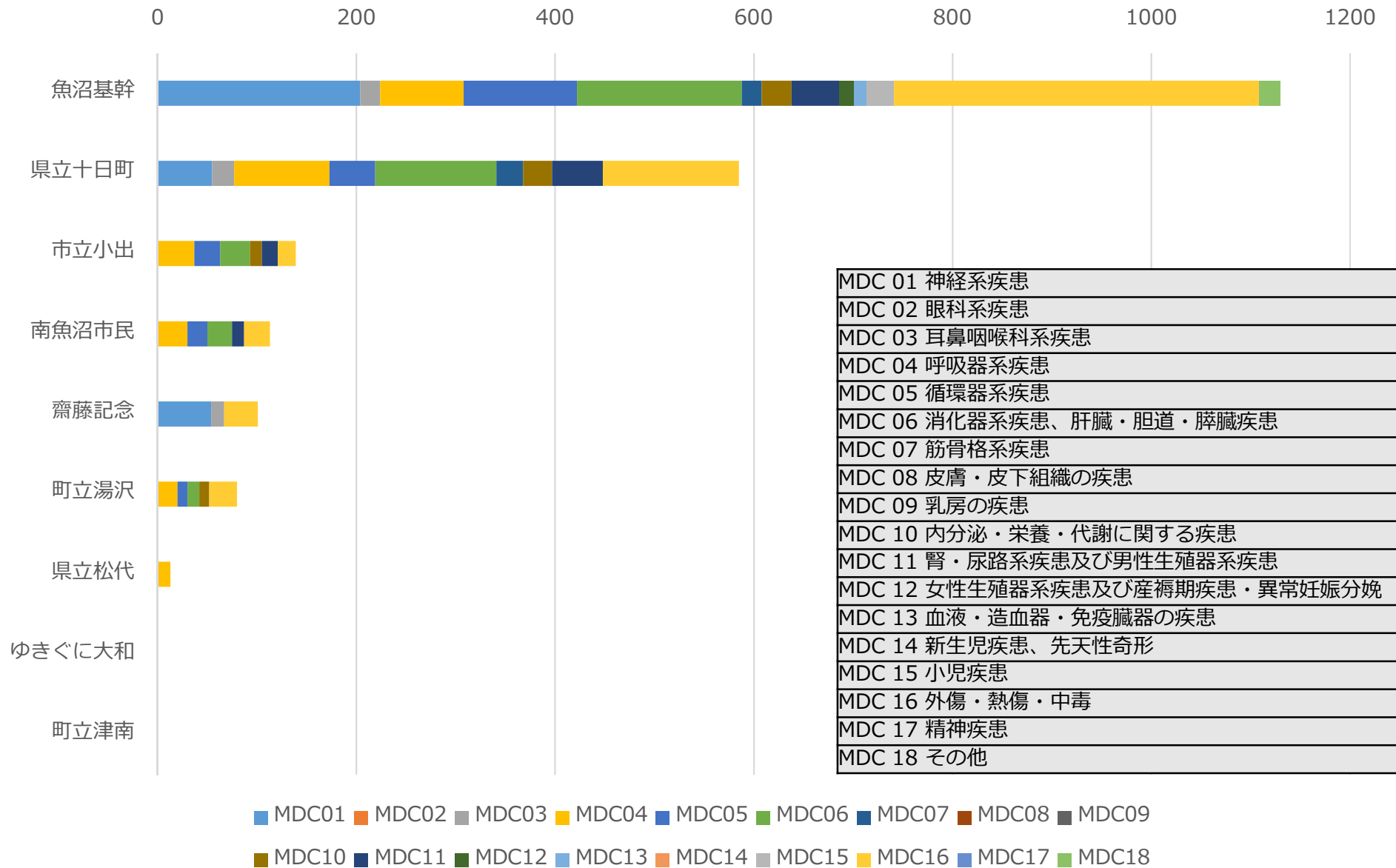
## 【魚沼】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（県立松代病院、齋藤記念病院、南魚沼市民病院：6月、町立津南病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【魚沼】救急車による搬送 MDC別（年間）

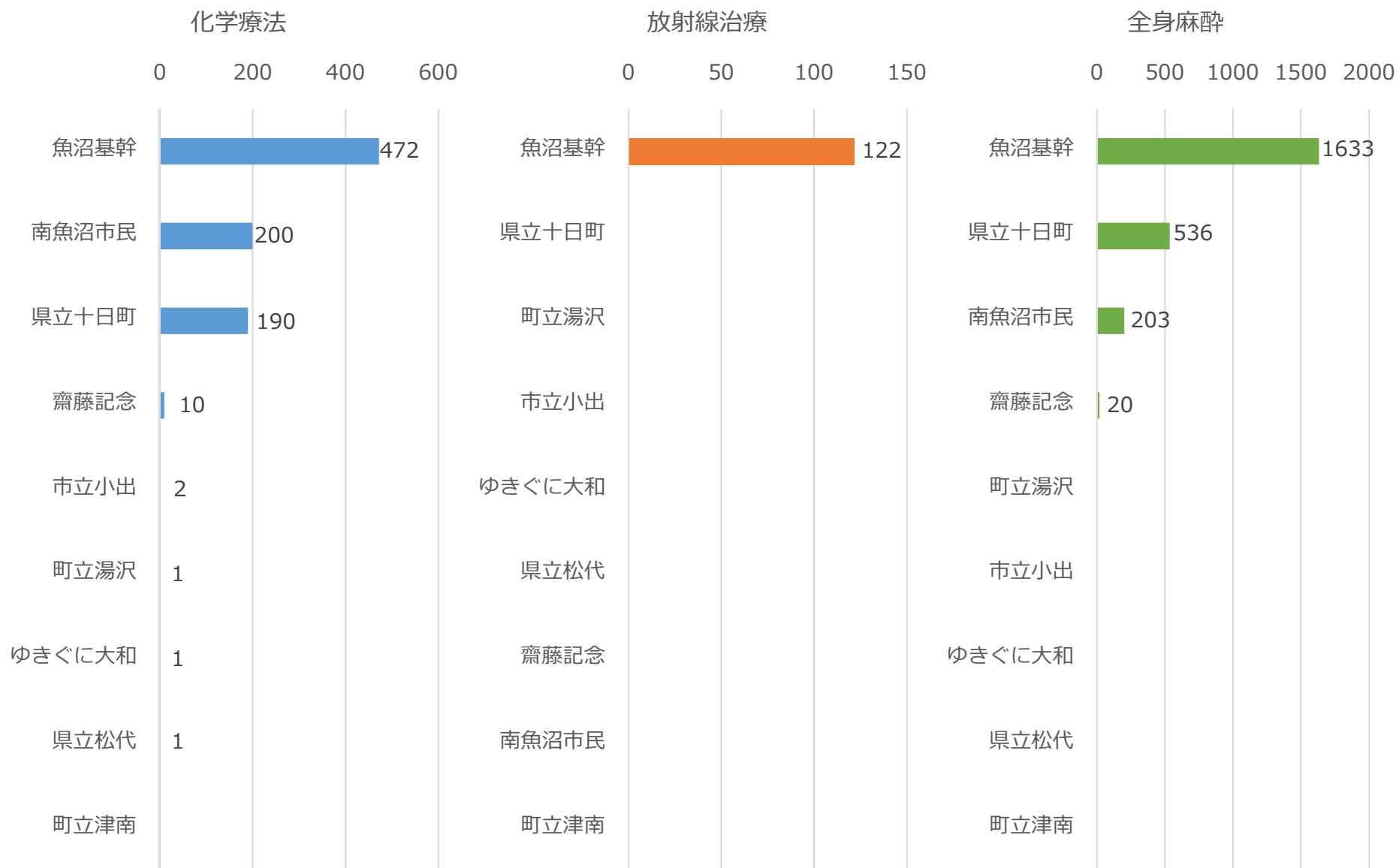


（注）データ提出月数が12月未満の病院（県立松代病院、齋藤記念病院、南魚沼市民病院：6月、町立津南病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



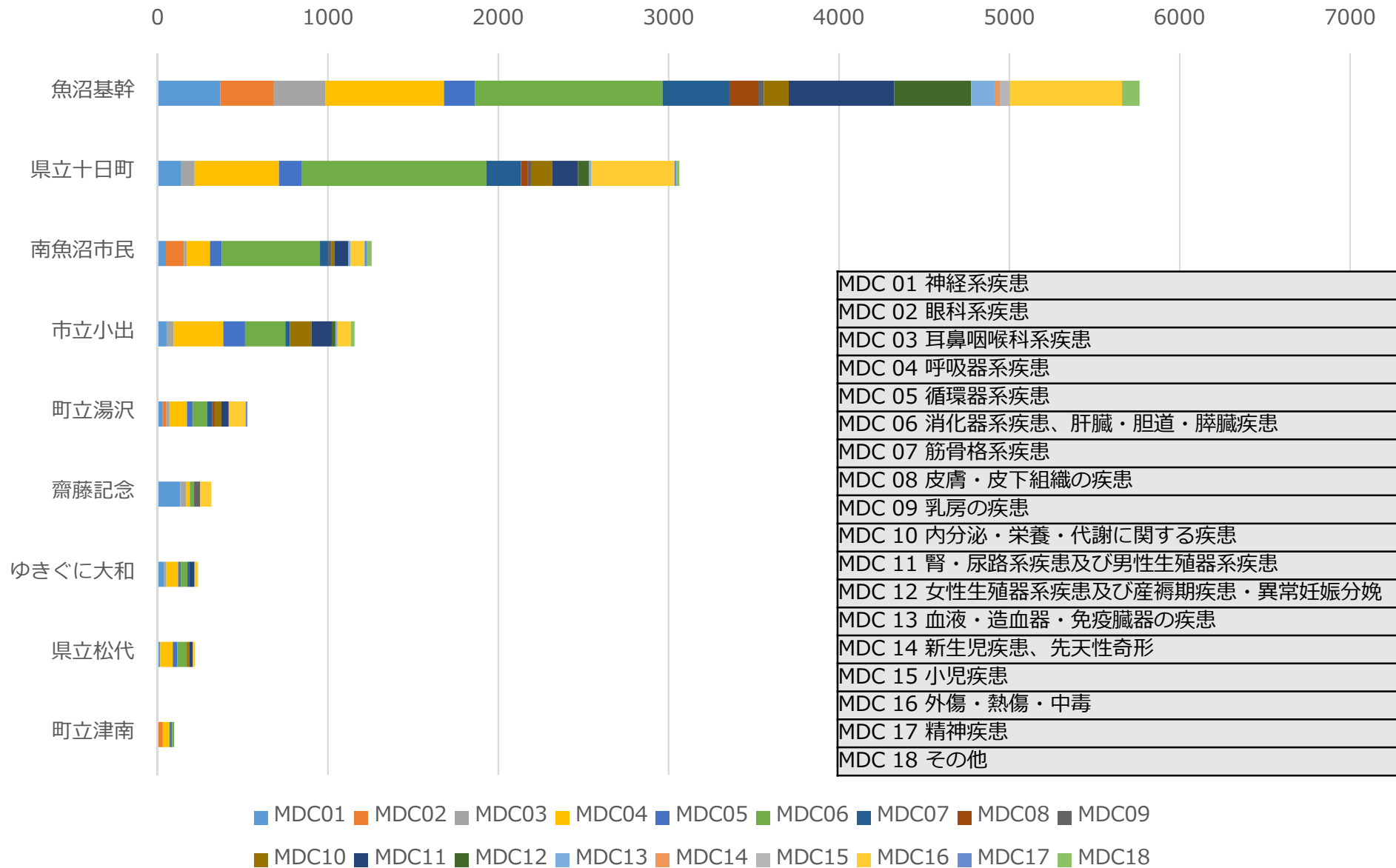
## 【魚沼】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（県立松代病院、齋藤記念病院、南魚沼市民病院：6月、町立津南病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

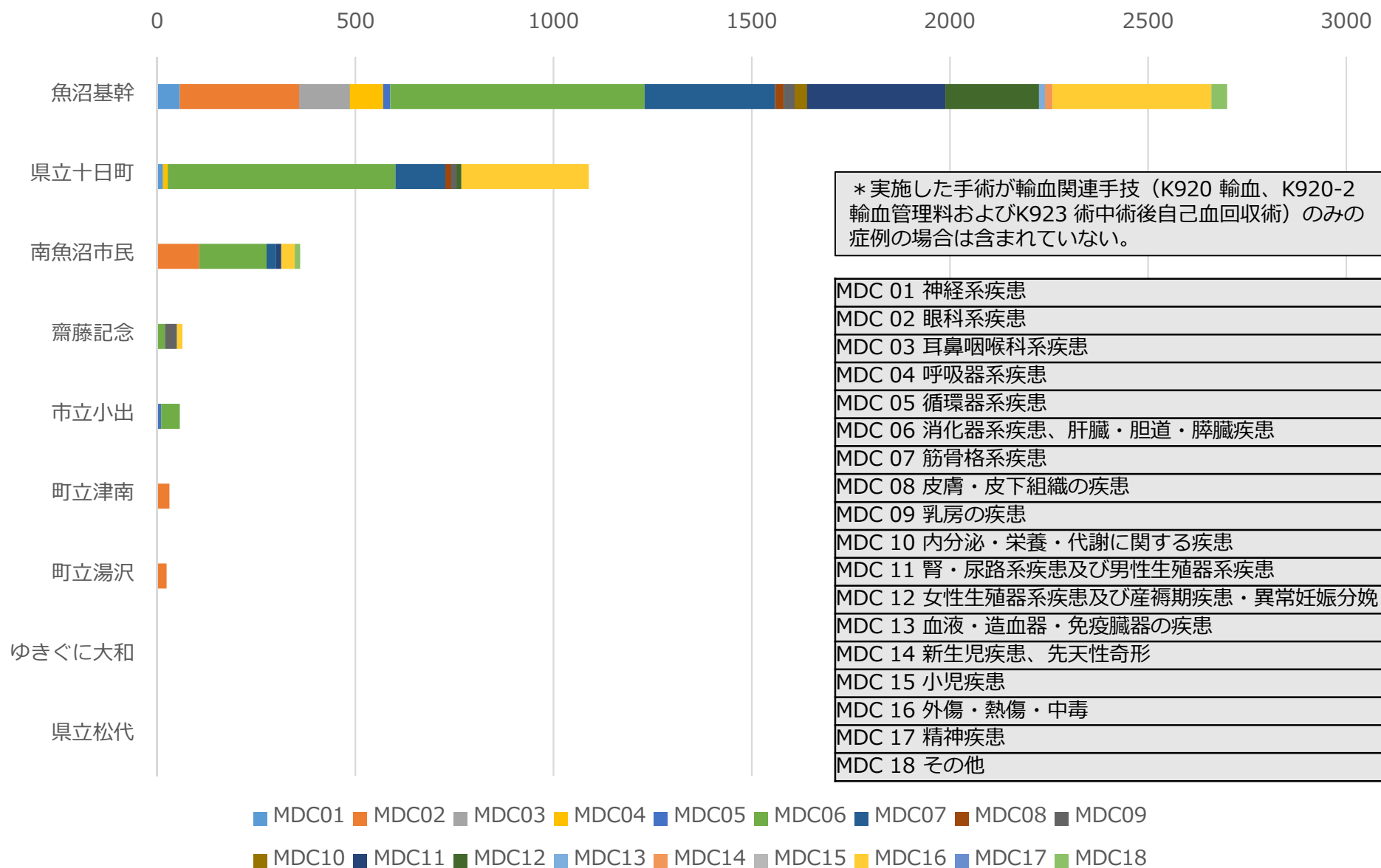
## 【魚沼】DPC患者数 MDC別（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（県立松代病院、齋藤記念病院、南魚沼市民病院：6月、町立津南病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【魚沼】 DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）



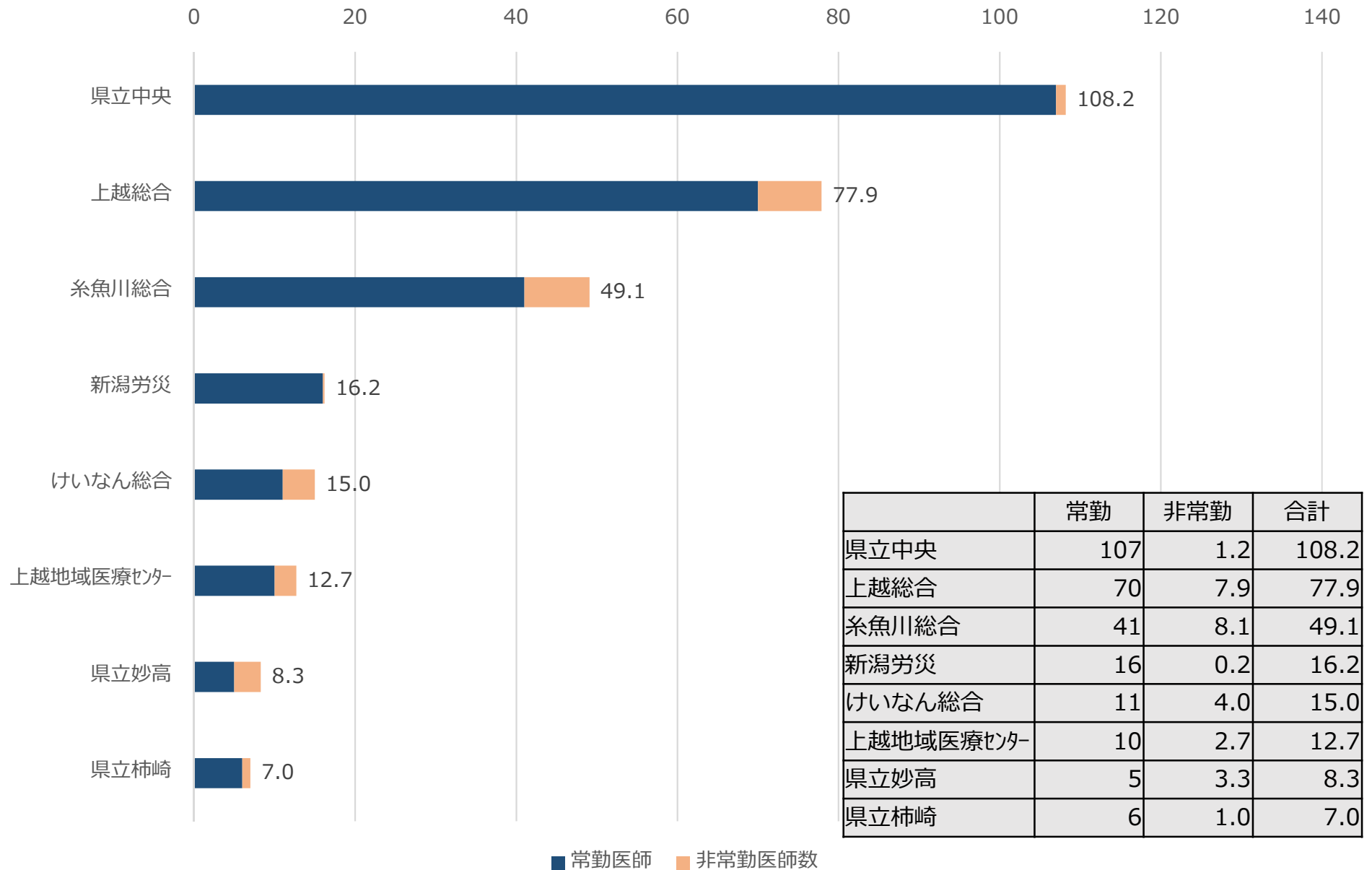
（注）データ提出月数が12月未満の病院（県立松代病院、齋藤記念病院、南魚沼市民病院：6月、町立津南病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

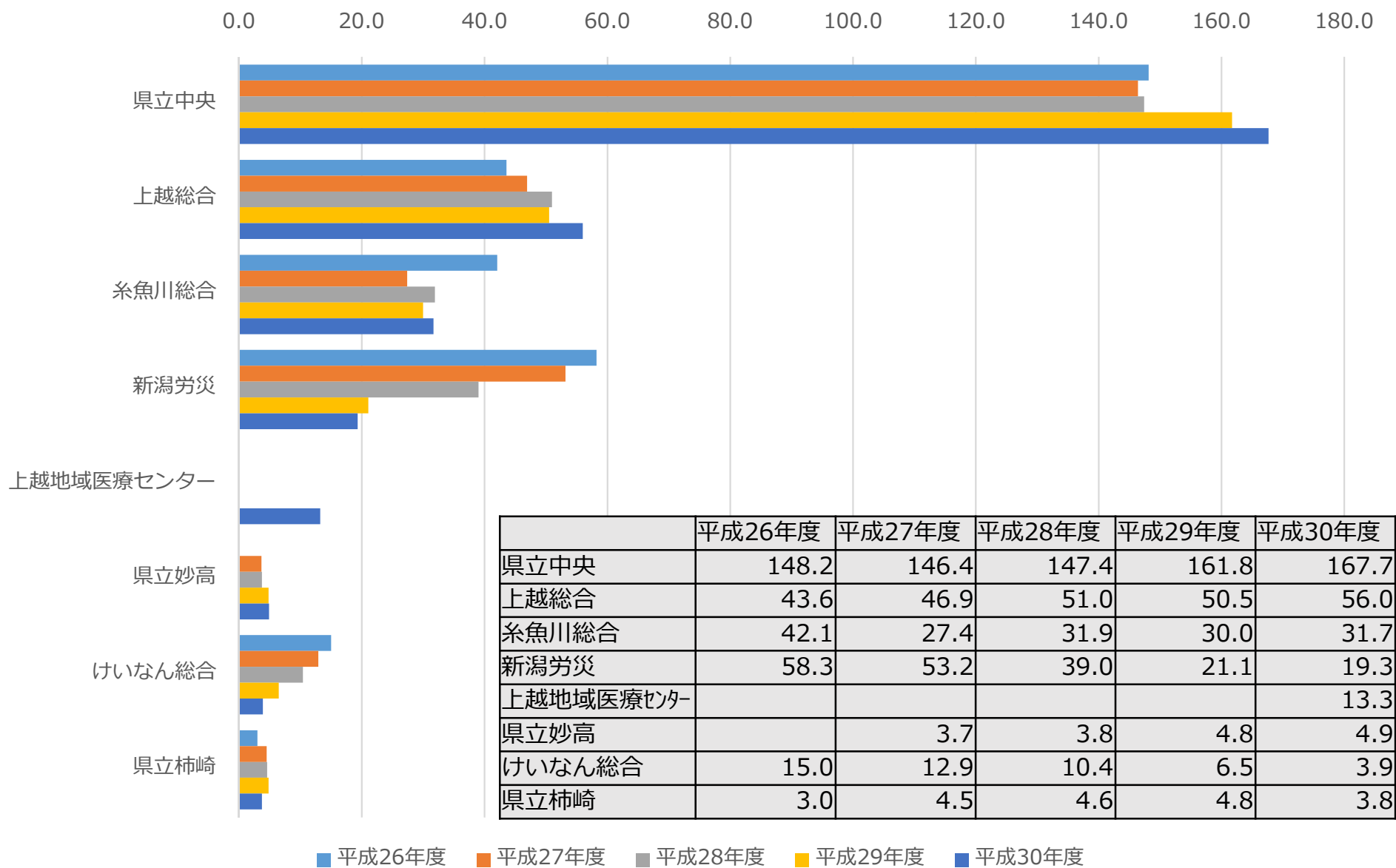
# 上越構想区域



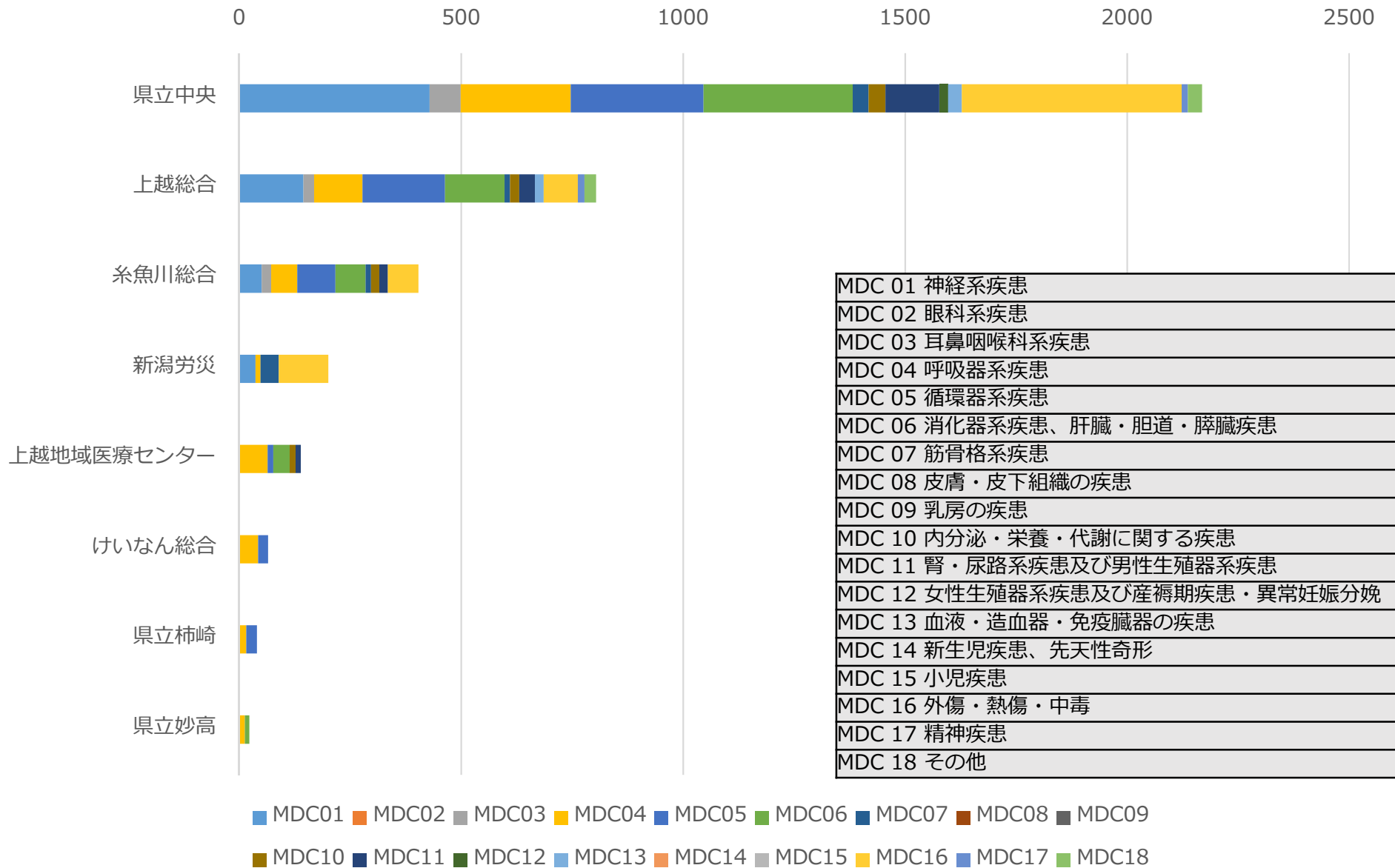
## 【上越】常勤換算医師数



## 【上越】救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）

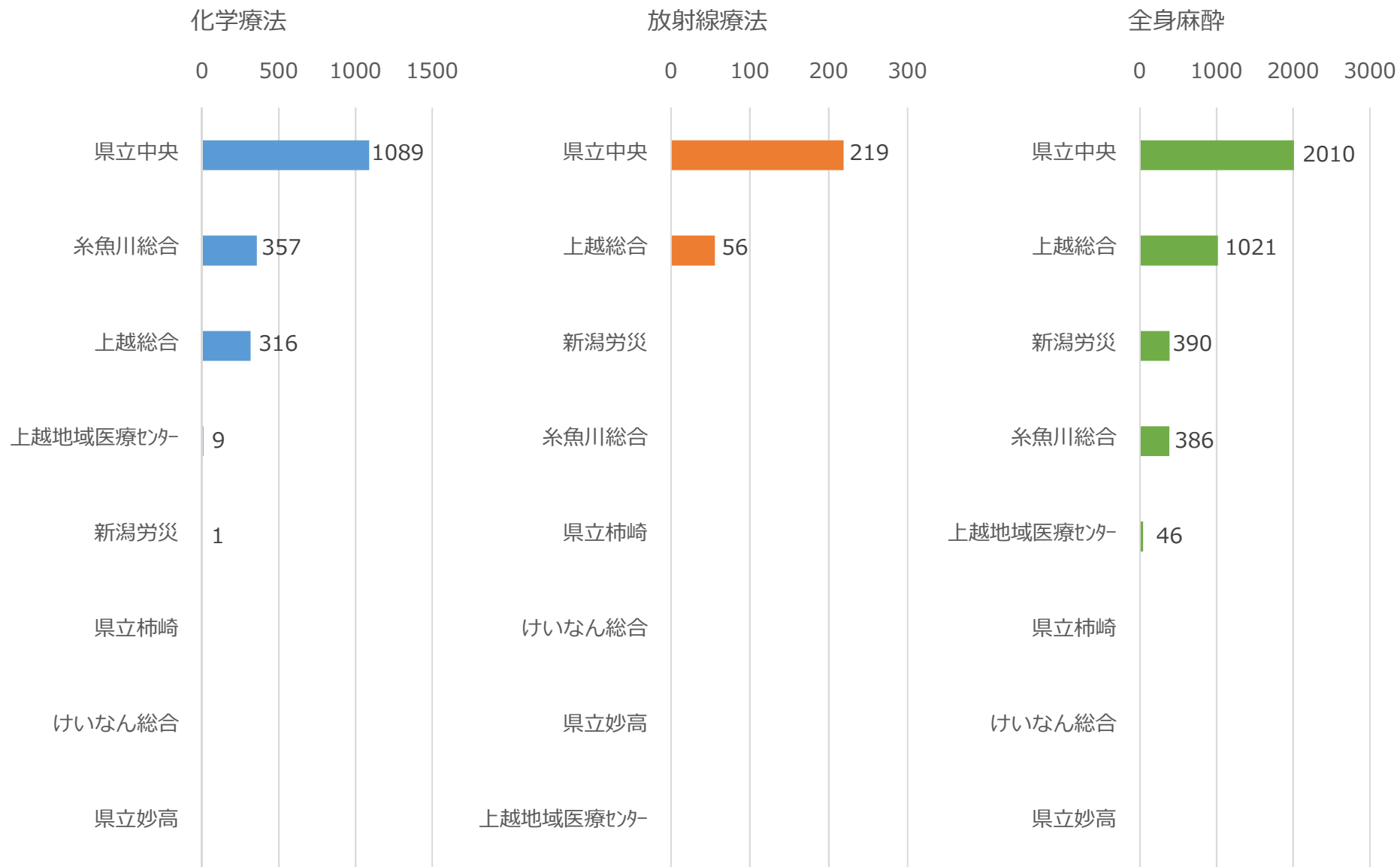


## 【上越】救急車による搬送 MDC別（年間）

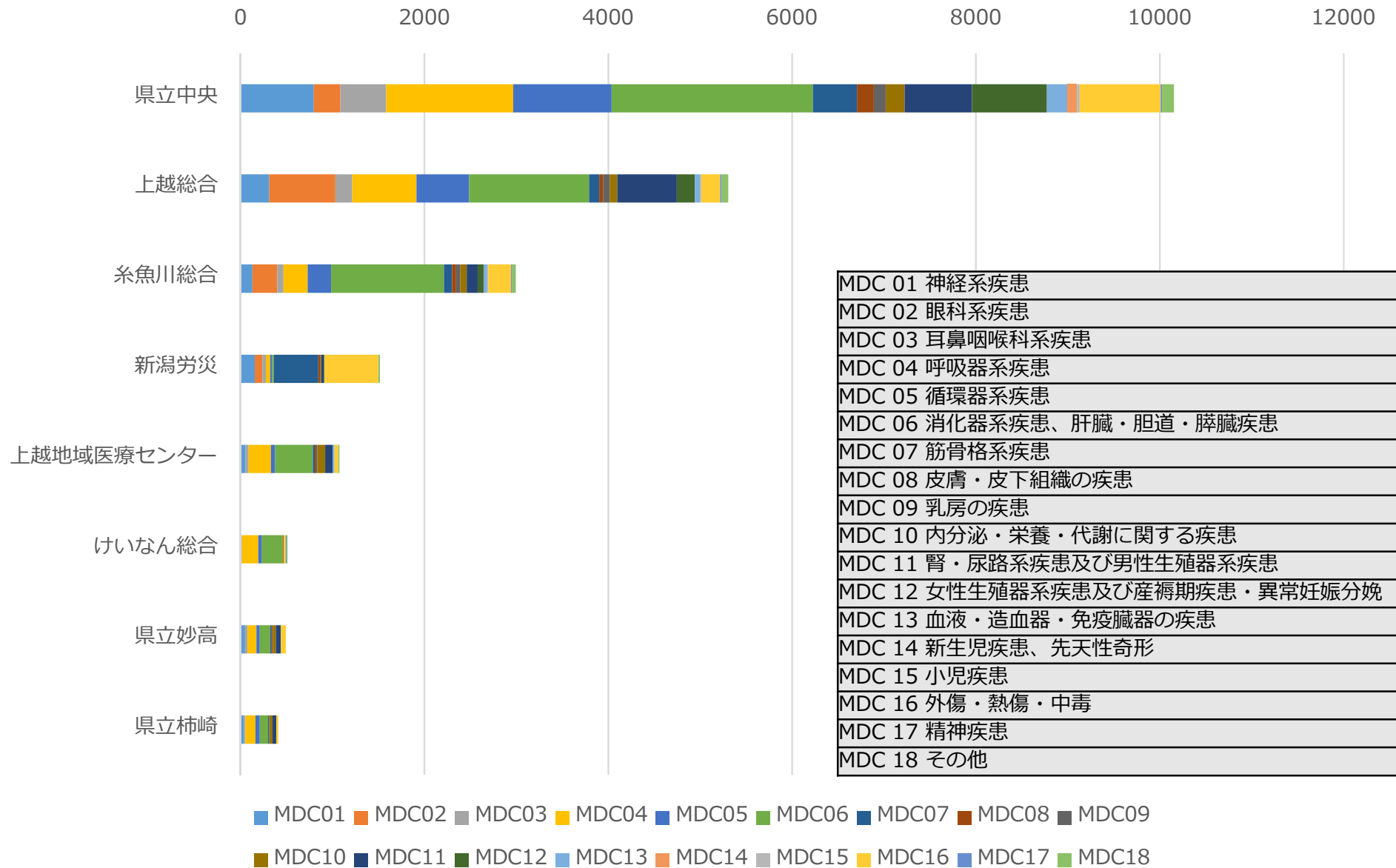




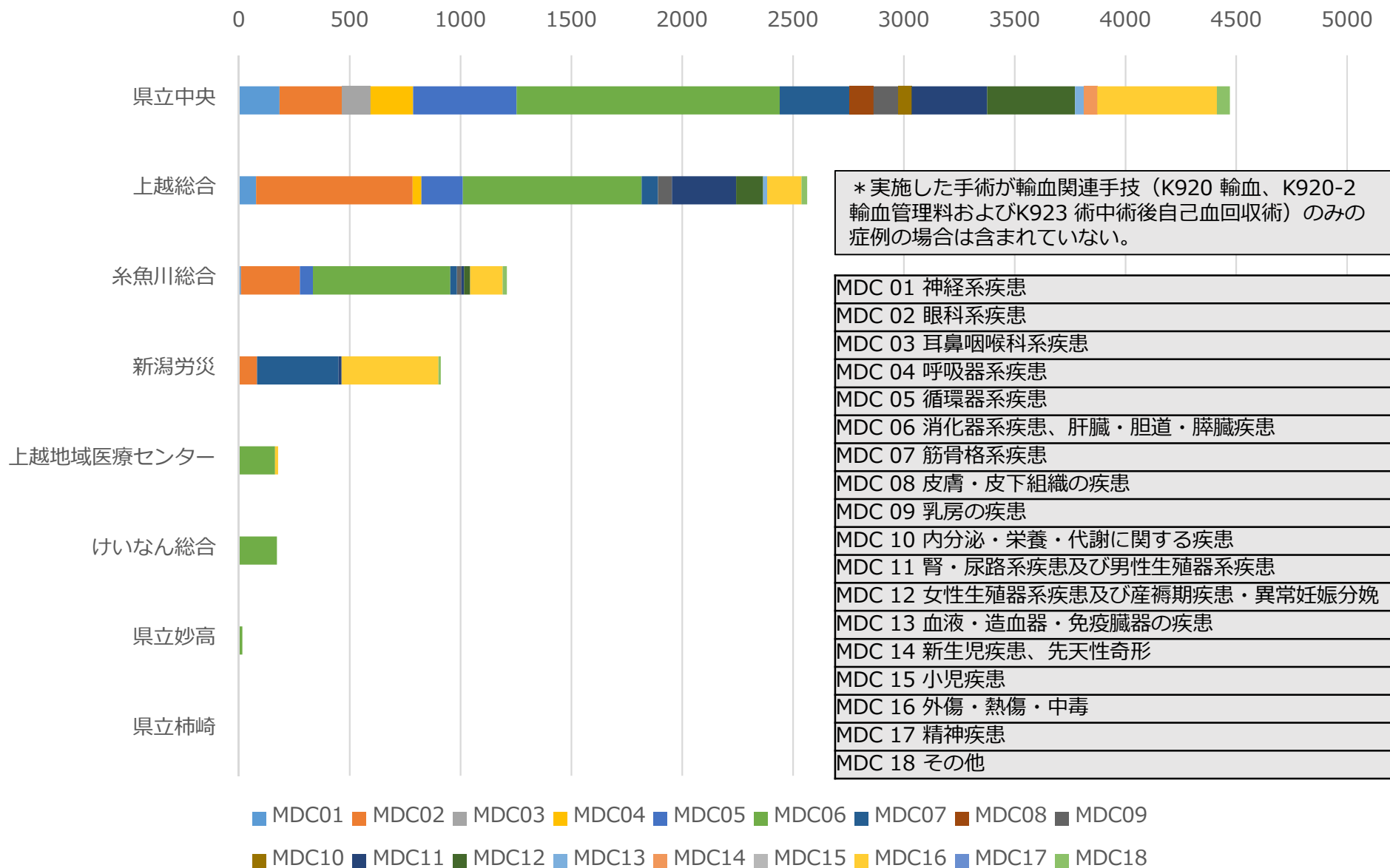
## 【上越】化学療法／放射線療法／全身麻酔件数（年間）



## 【上越】DPC患者数 MDC別（年間）



## 【上越】DPC患者数 手術あり\* MDC別（年間）

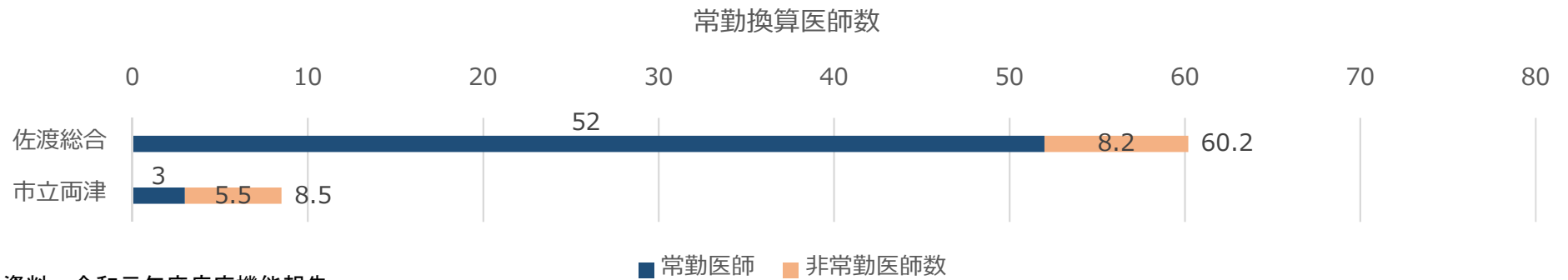




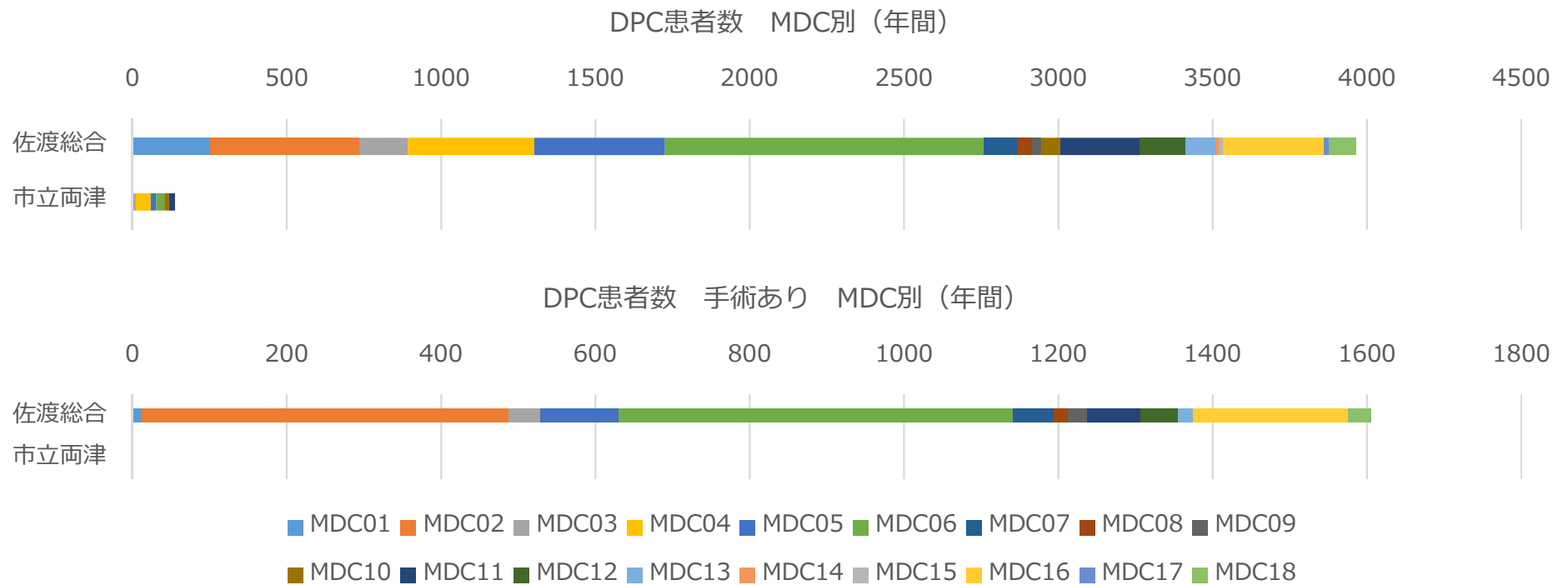


# 佐渡構想区域

## 【佐渡】常勤換算医師数／DPC患者数 MDC別（年間）



資料：令和元年度病床機能報告

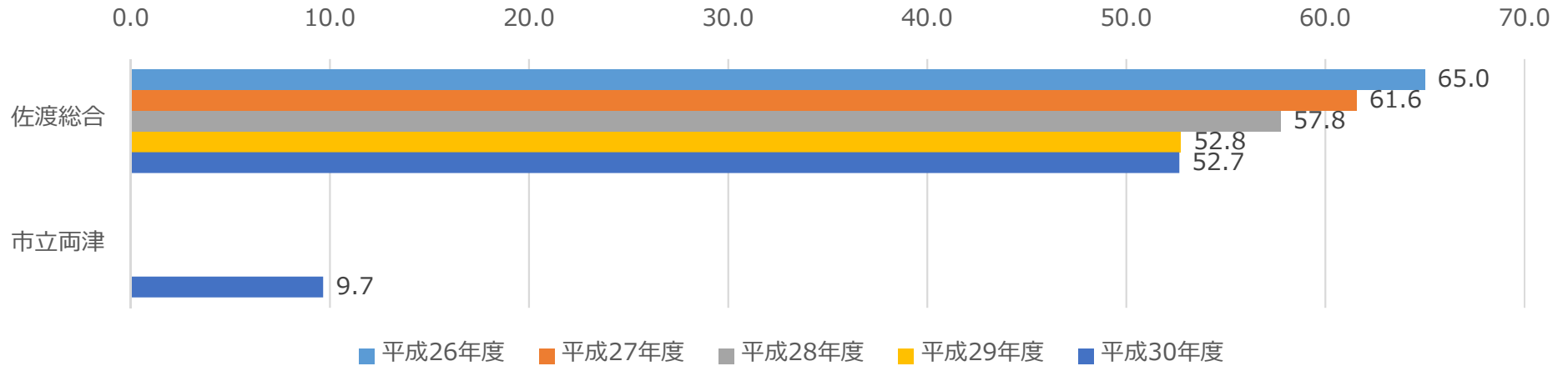


（注）データ提出月数が12月未満の病院（市立両津病院：3月）

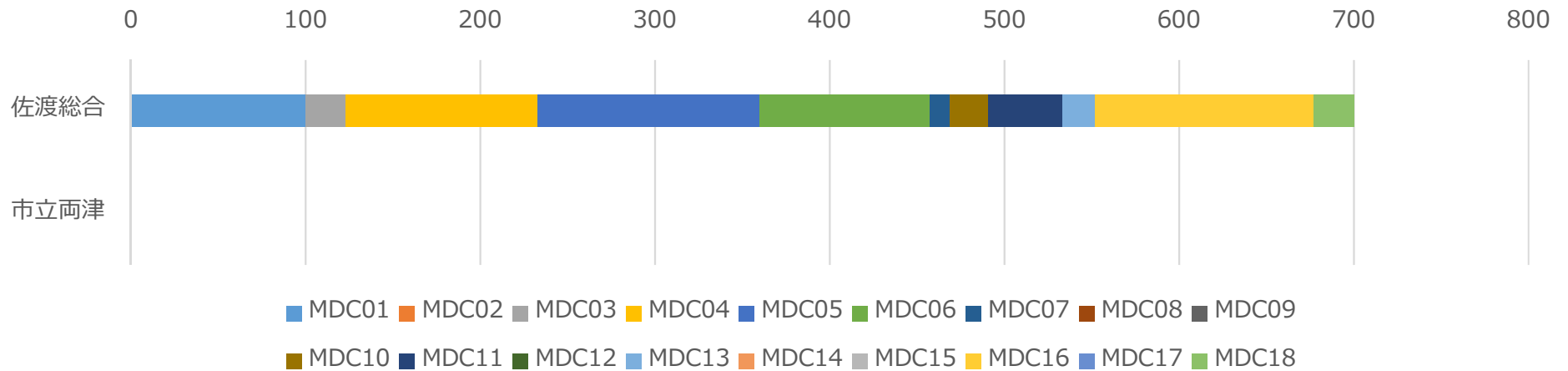
資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告

## 【佐渡】救急車による搬送

救急車による搬送 1カ月当たりの数（過去5年）



救急車による搬送 MDC別（年間）



（注）データ提出月数が12月未満の病院（市立両津病院：3月）

資料：平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告



## 「平成30年度DPC導入の影響評価に係る調査「退院患者調査」の結果報告」について

### <対象データについて>

平成30年4月から翌年3月の退院又は転棟した患者に係るもの。

### <救急車による搬送（1カ月当たりの数）について>

様式1の「救急車による搬送の有無」について、搬送ありの件数を1カ月当たりに換算。

入院経路が「家庭からの入院」「他の病院・診療所の病棟からの転院」「介護施設・福祉施設に入所中」の場合が集計対象。

・平成26年度（12カ月）～平成30年度（12カ月）

### <救急車による搬送・MDC別について>

様式1の救急車による搬送の有無を集計。「生後7日以内の死亡」、「24時間以内の死亡」、「在院日数1日以下」の3項目についても分析対象として集計。

### <化学療法・放射線療法・全身麻酔について>

化学療法は悪性腫瘍の分類に該当し、かつEFファイルに抗悪性腫瘍剤があった場合を有りとして集計。

放射線療法については、EFファイルに特掲診療料の放射線治療（血液照射を除く。）があった場合を有りとして集計。

全身麻酔については「L007 開放点滴式全身麻酔」または「L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔」を行った場合を有りとして集計。

・平成30年度（12カ月）

### <手術について>

様式1に手術があったものを「有り」として集計。但し、実施した手術が輸血関連手技（K920 輸血、K920-2 輸血管理料およびK923 術中術後自己血回収術）のみの症例の場合は含まれない。