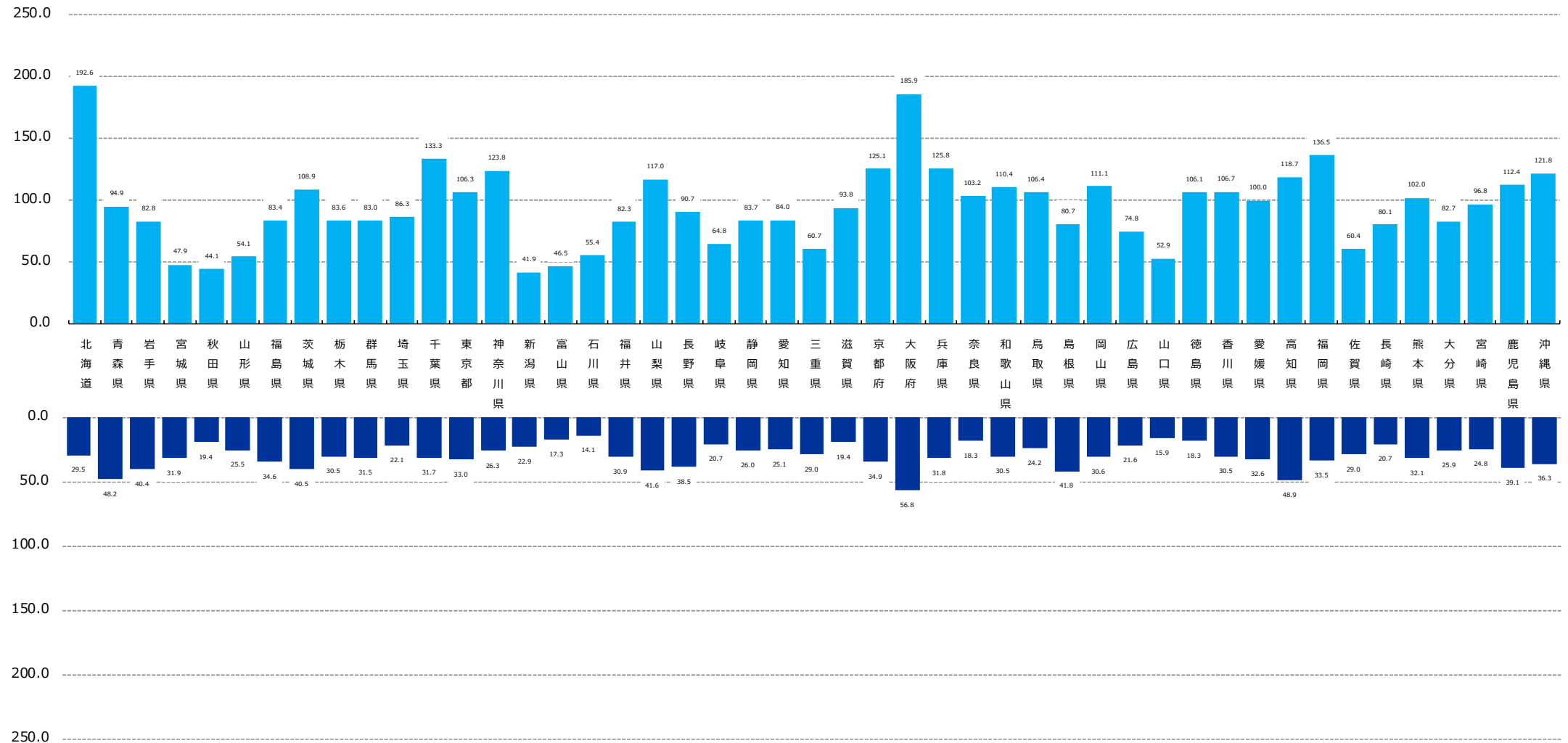


# 支払基金における審査状況【参考資料】 (令和2年12月審査分)

# 図1－1 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（総数）の状況【医科歯科計】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(総数)} = \frac{\text{原審査査定件数(総数)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

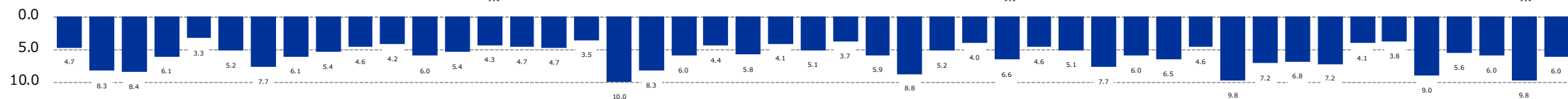
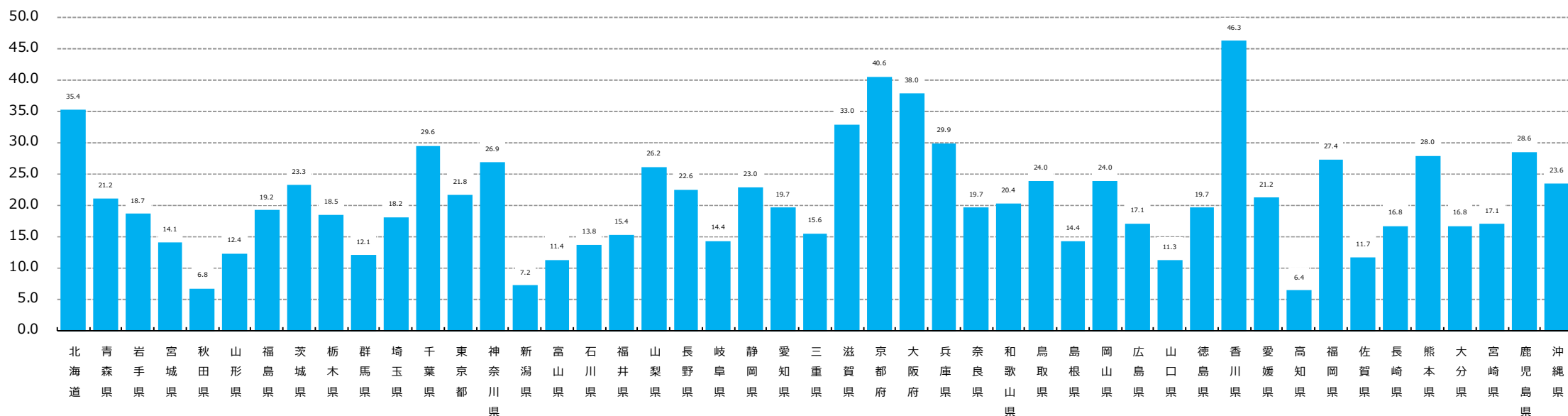


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－2 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（総数）の状況【医科歯科計】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(総数)} = \frac{\text{原審査査定点数(総数)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

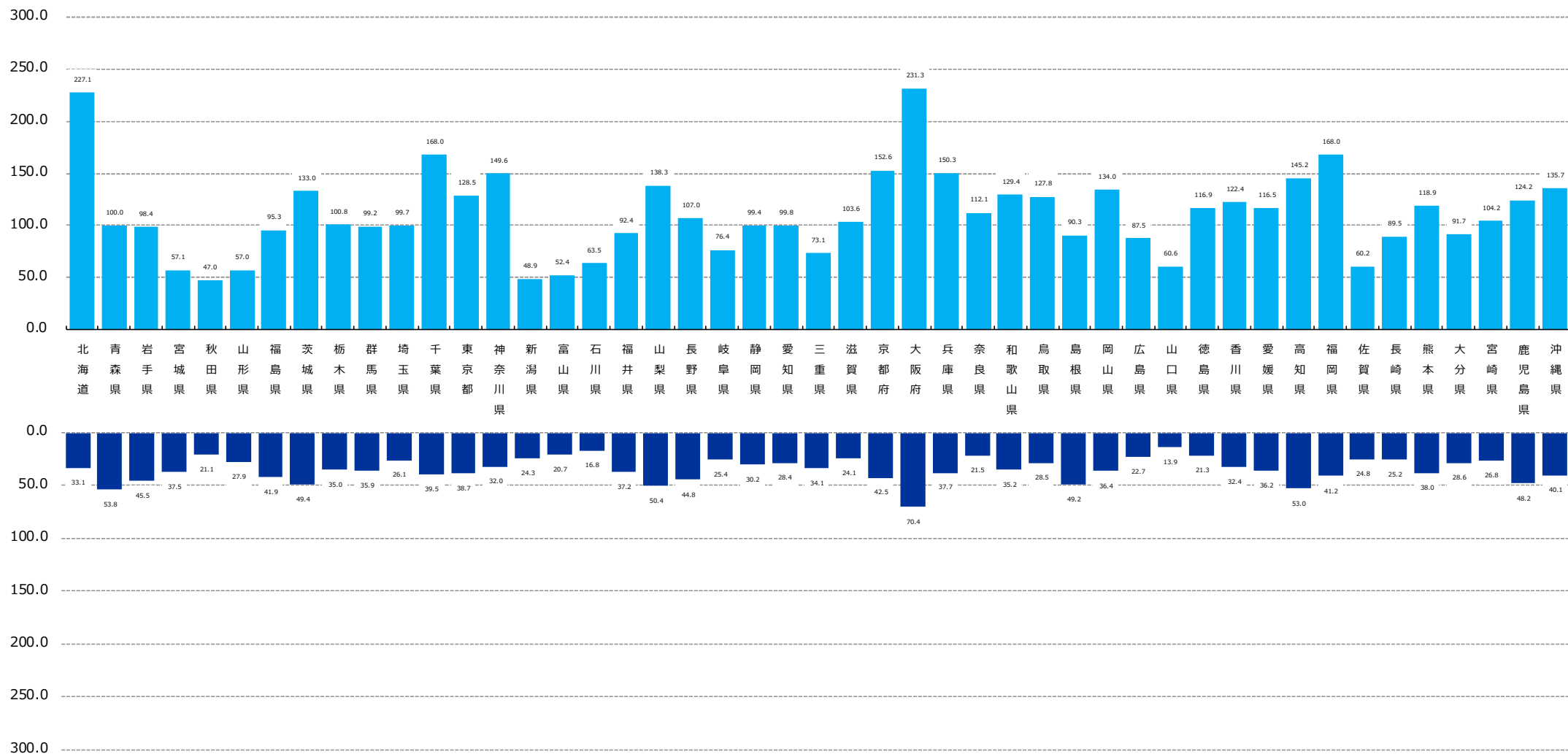


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－3 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（総数）の状況【医科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(総数)} = \frac{\text{原審査査定件数(総数)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

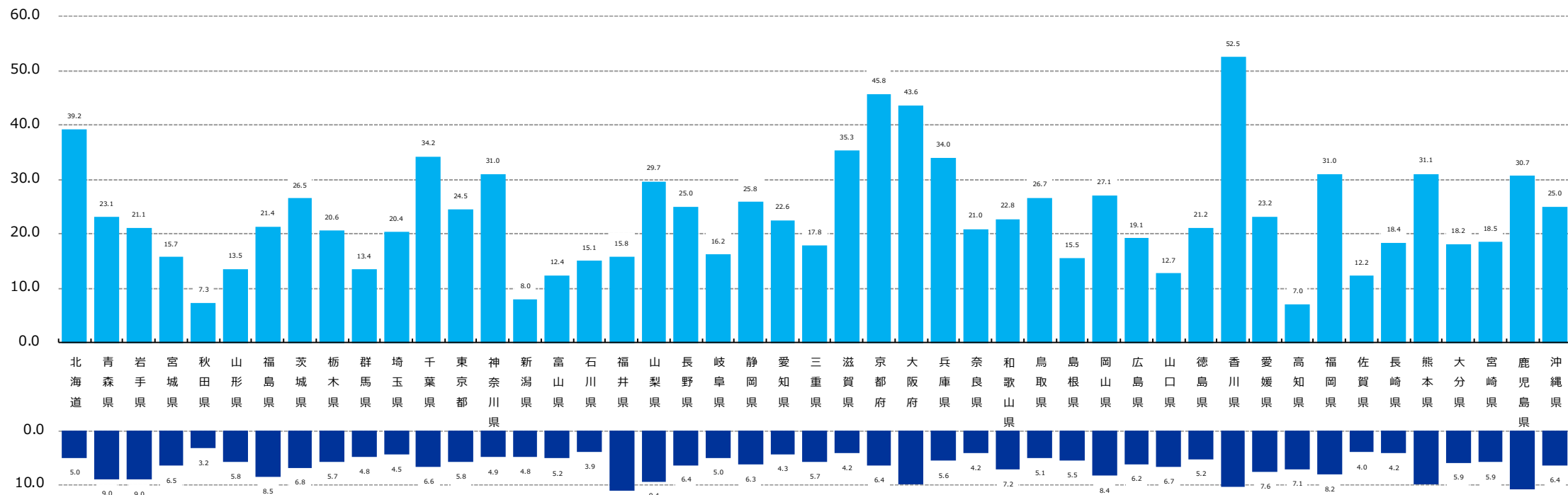


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－4 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（総数）の状況【医科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(総数)} = \frac{\text{原審査査定点数(総数)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

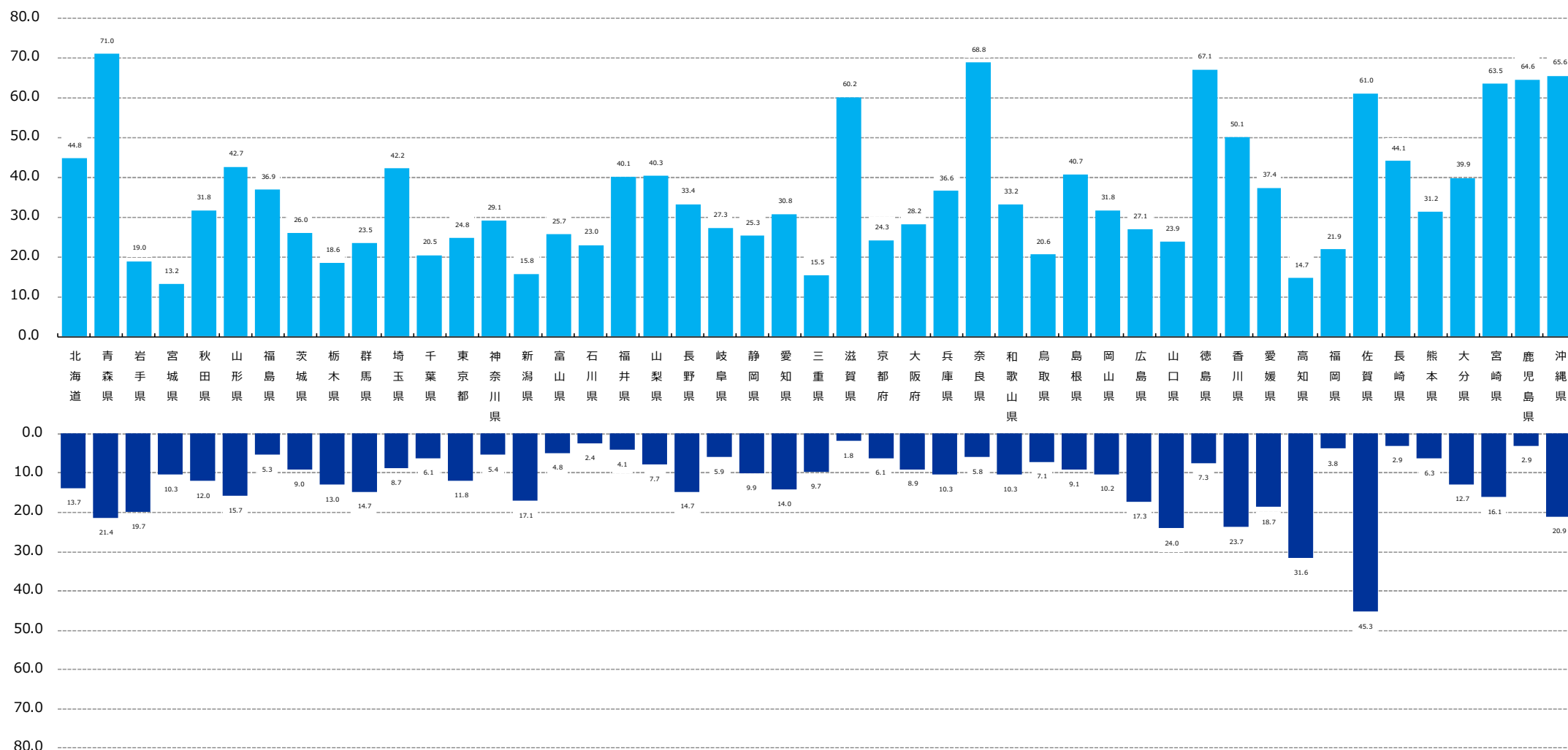


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－5 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（総数）の状況【歯科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(総数)} = \frac{\text{原審査査定件数(総数)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

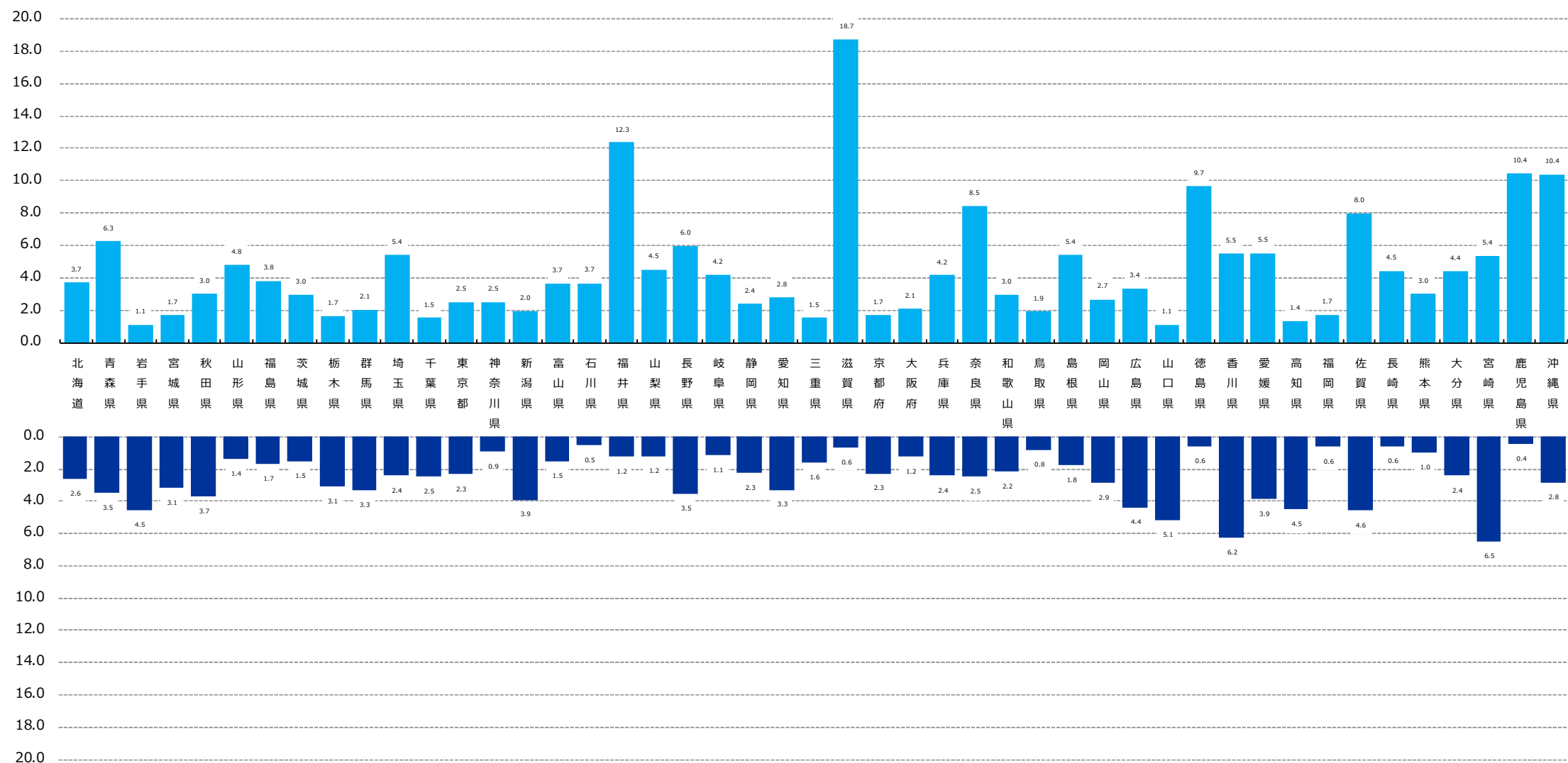


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－6 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（総数）の状況【歯科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(総数)} = \frac{\text{原審査査定点数(総数)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

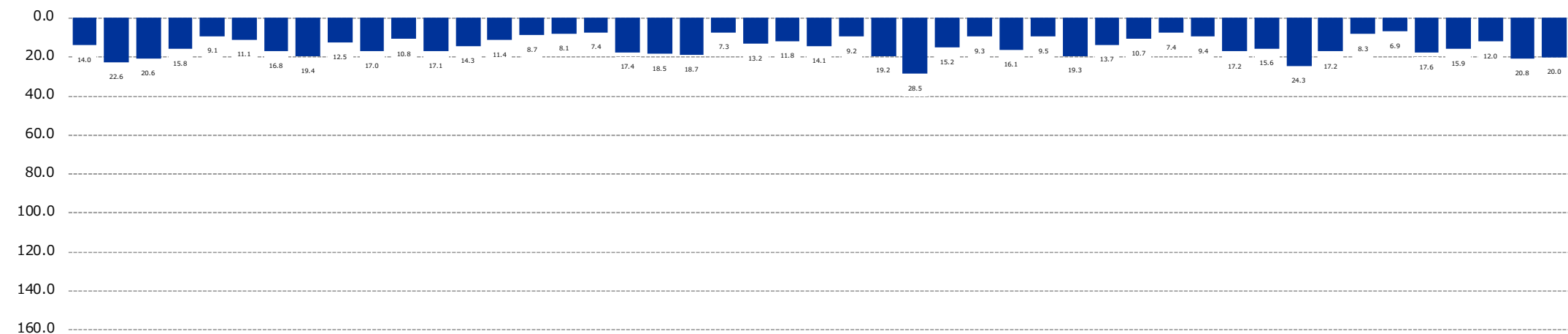
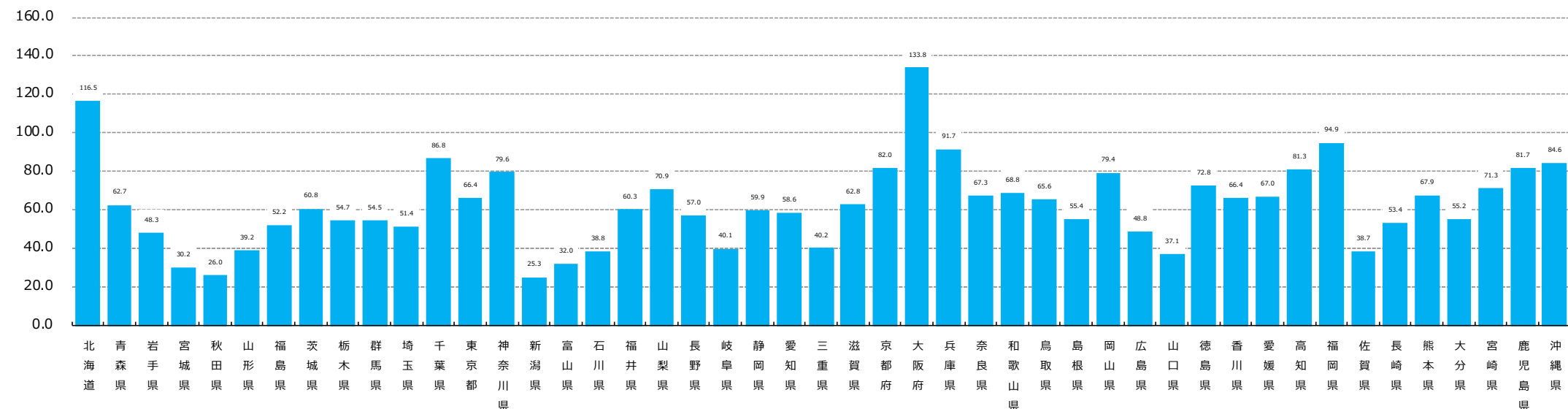


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－7 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（単月点検）の状況【医科歯科計】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(単月)} = \frac{\text{原審査査定件数(単月)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$



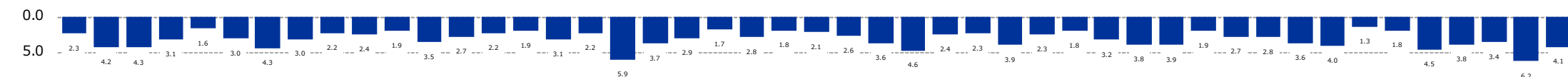
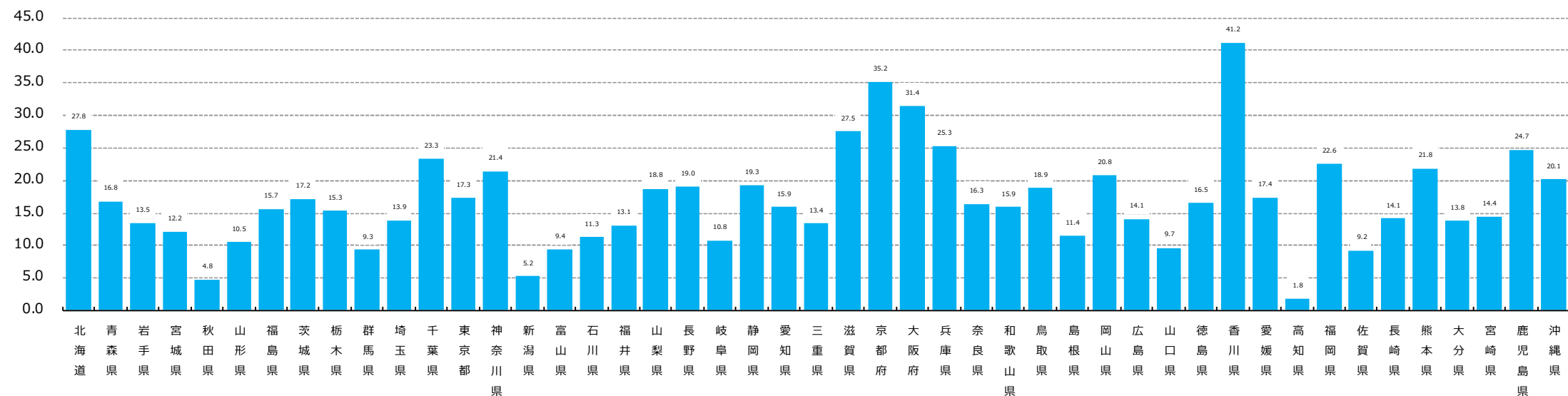
$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 図1－8 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（単月点検）の状況【医科歯科計】

単位：点

$$\frac{\text{請求1万点当たり}}{\text{原審査査定点数(単月)}} = \frac{\text{原審査査定点数(単月)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

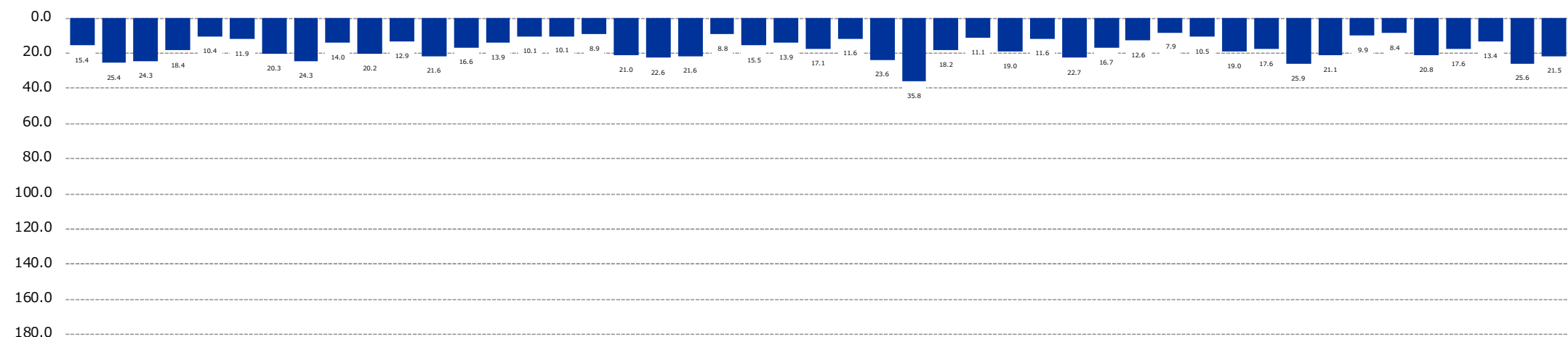
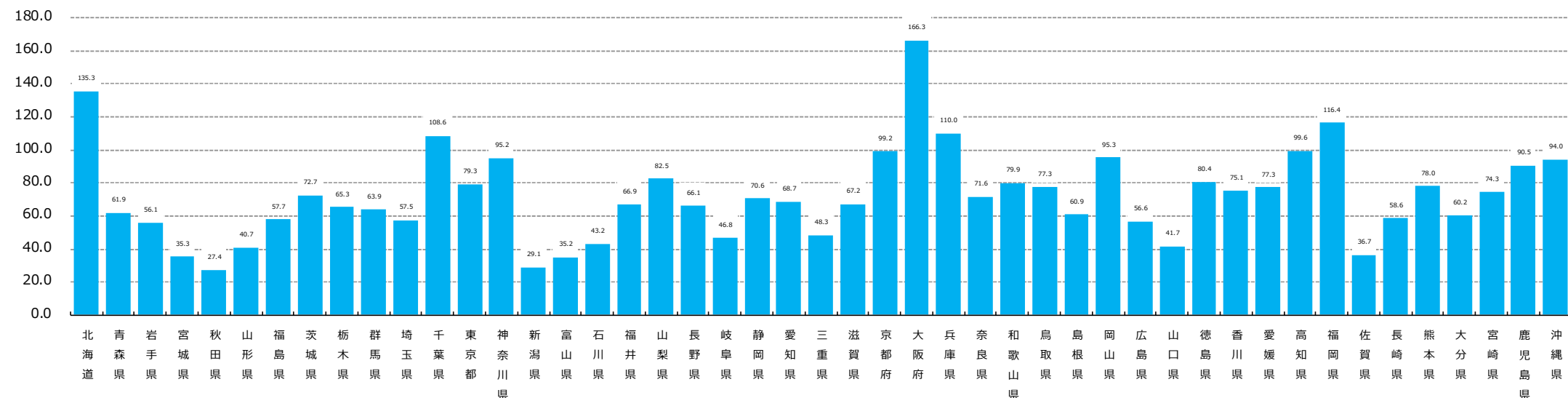


$$\frac{\text{請求1万点当たり}}{\text{再審査査定点数(単月)}} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－9 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（単月点検）の状況【医科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(単月)} = \frac{\text{原審査査定件数(単月)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

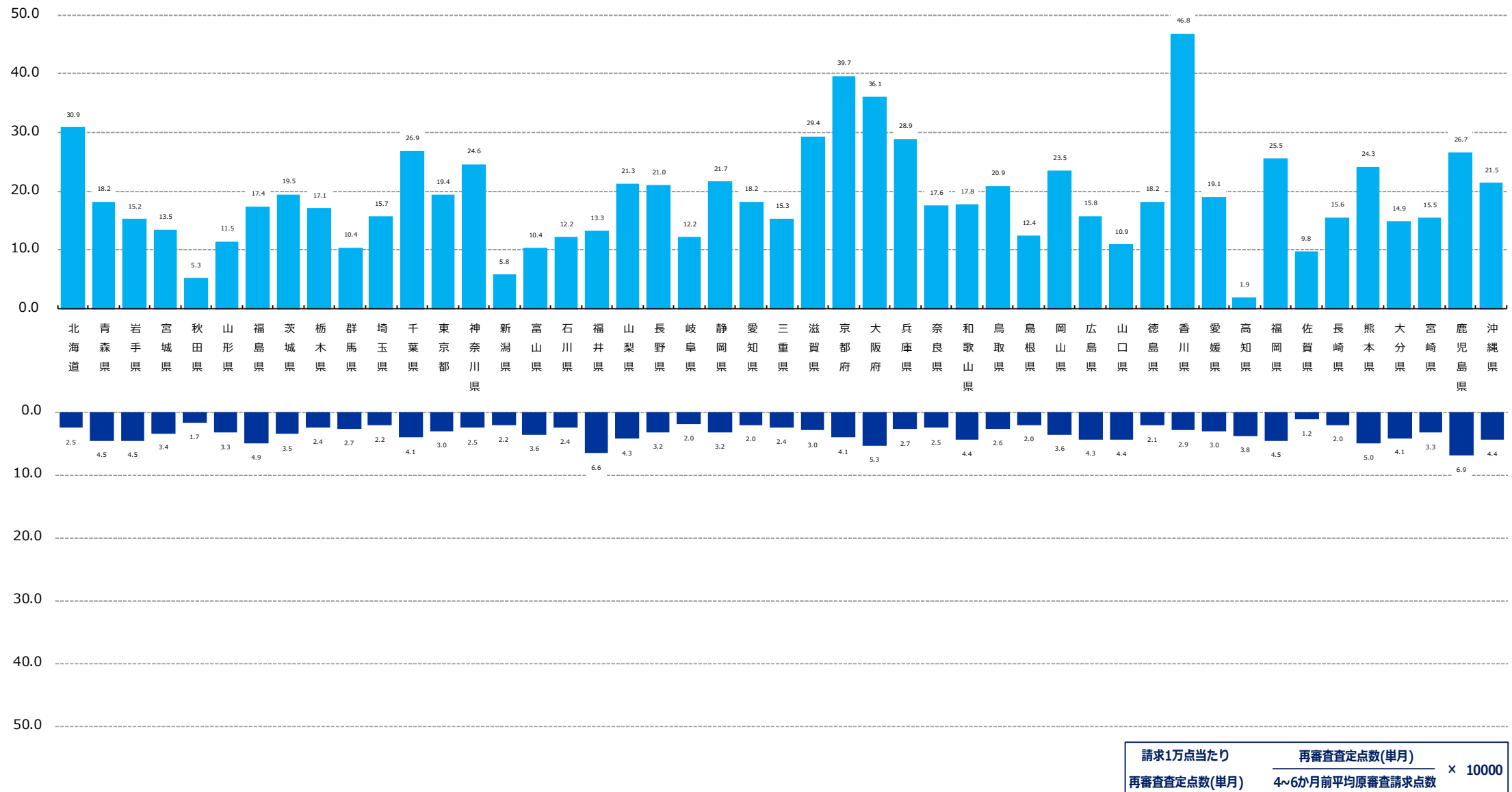


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－10 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（単月点検）の状況【医科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(単月)} = \frac{\text{原審査査定点数(単月)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

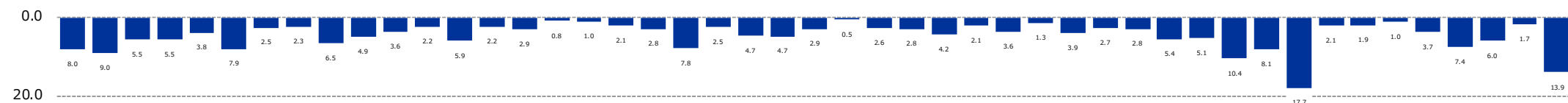
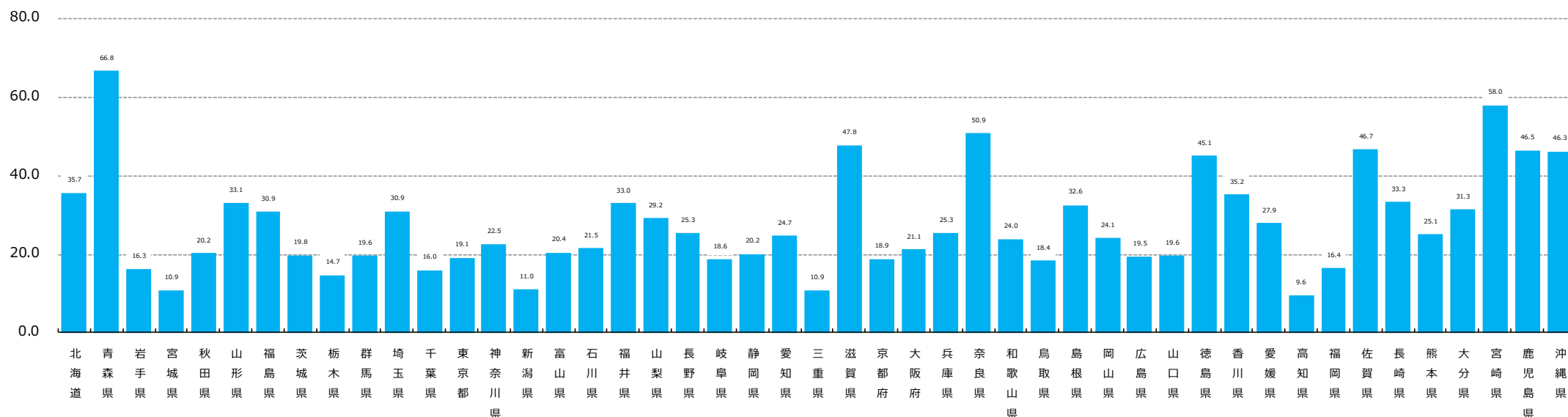


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(単月)} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－1 1 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（単月点検）の状況【歯科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(単月)} = \frac{\text{原審査査定件数(単月)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

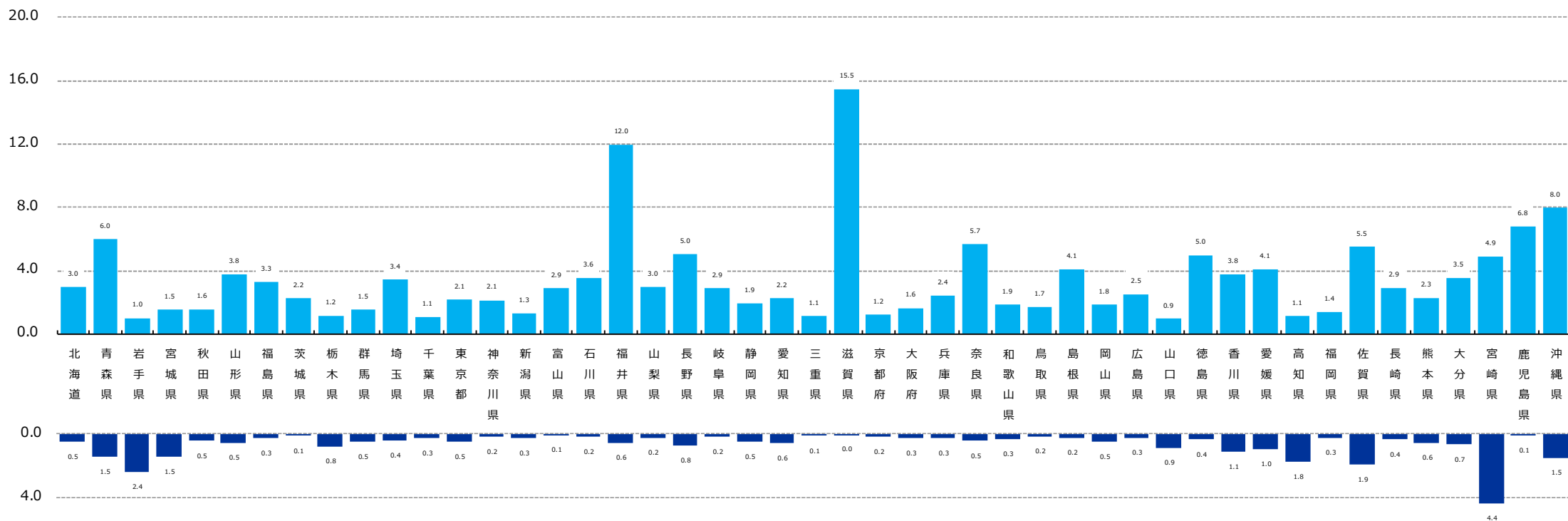


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－1 2 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（単月点検）の状況【歯科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(単月)} = \frac{\text{原審査査定点数(単月)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

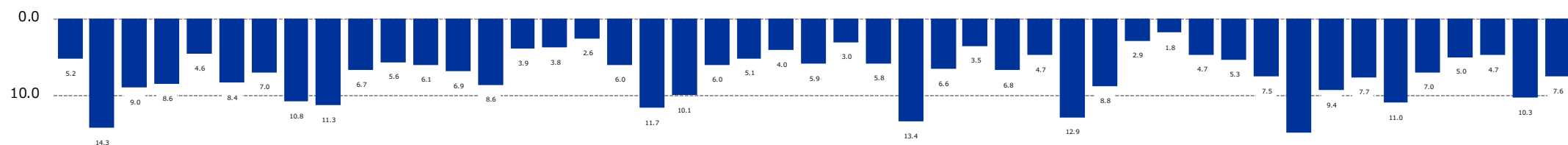
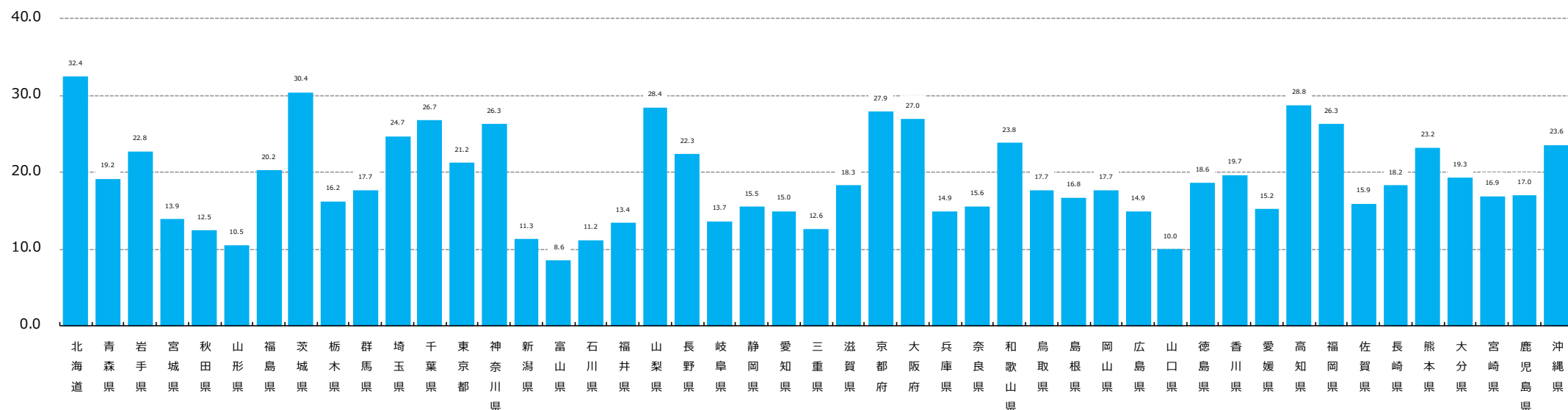


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(単月)} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－13 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（突合点検）の状況【医科歯科計】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(突合)} = \frac{\text{原審査査定件数(突合)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

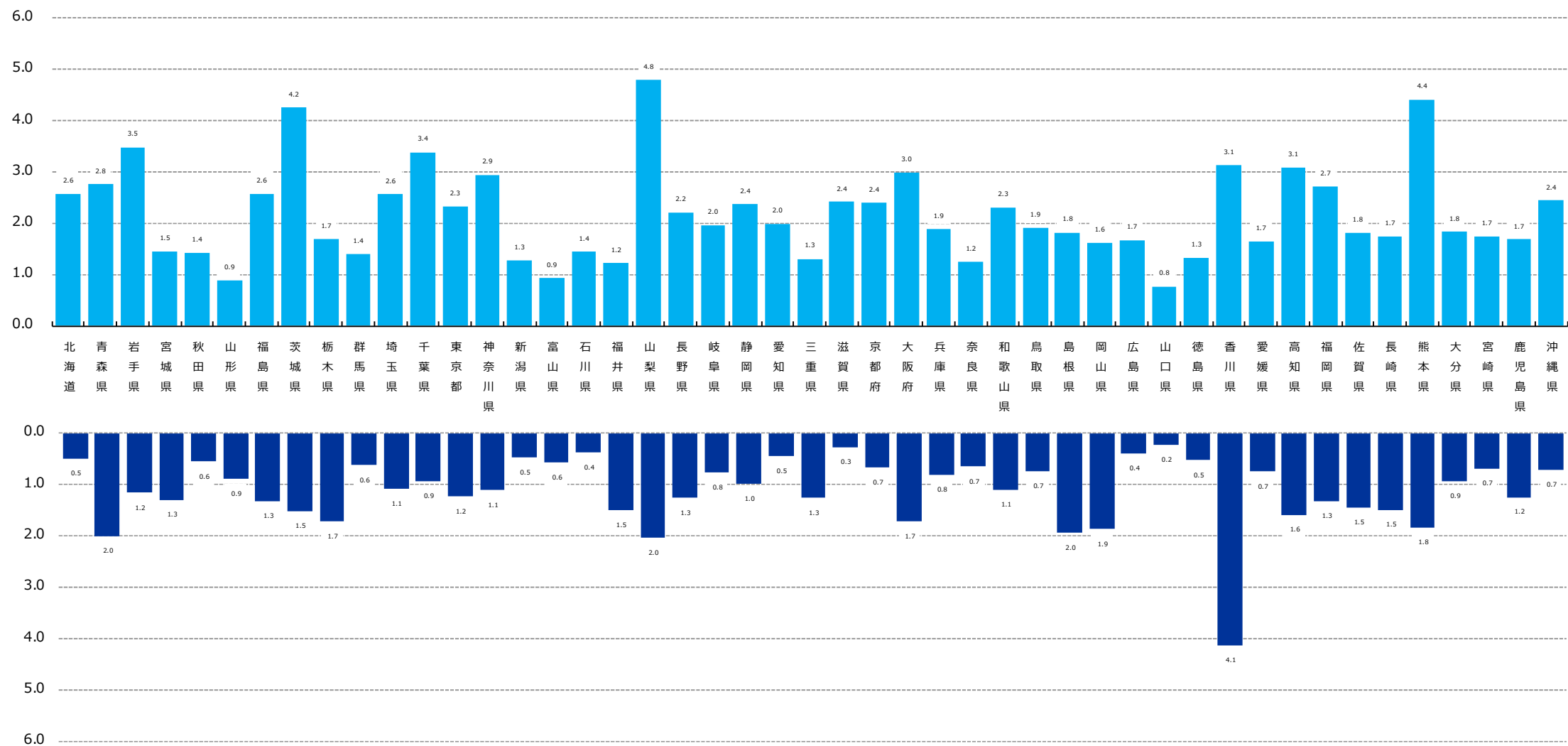


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(突合)} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－14 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（突合点検）の状況【医科歯科計】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(突合)} = \frac{\text{原審査査定点数(突合)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

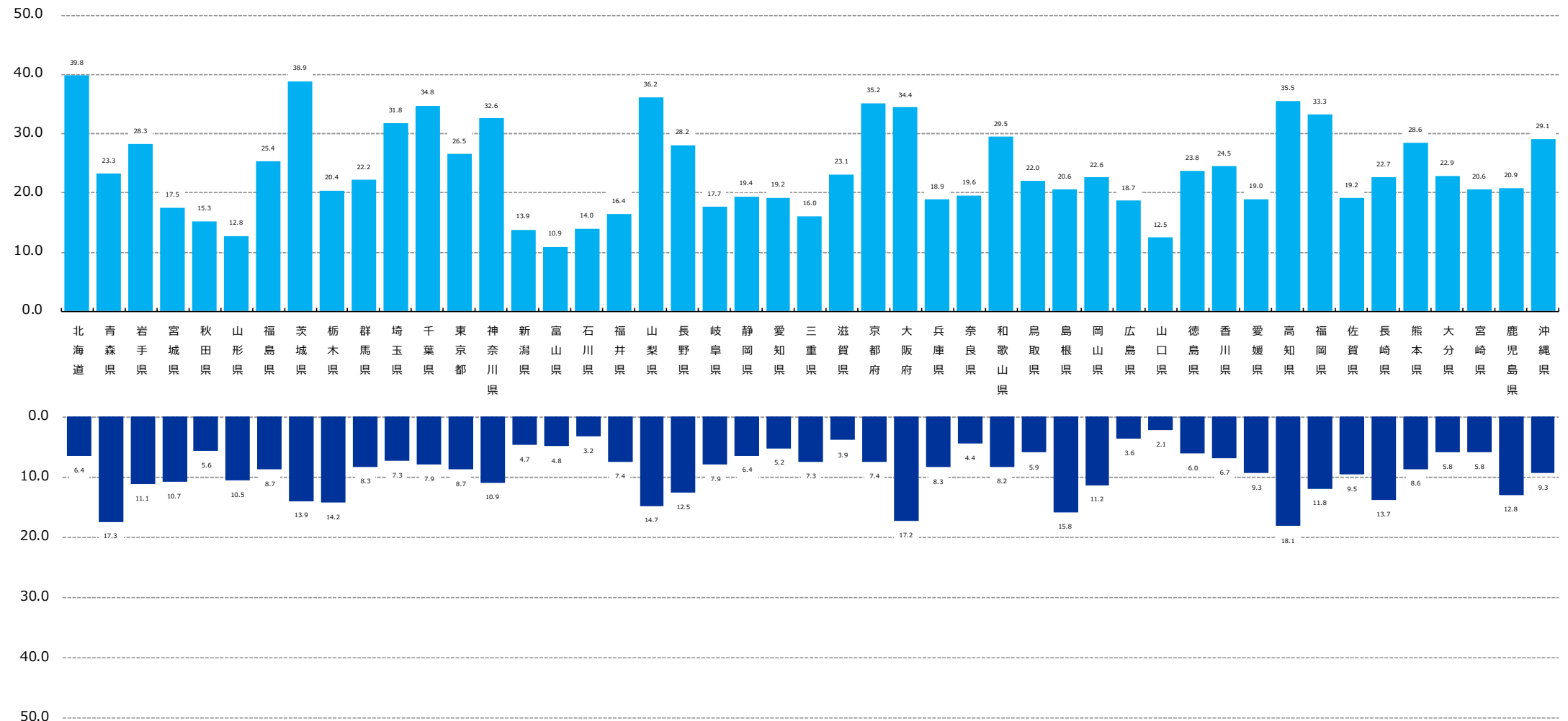


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(突合)} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－15 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（突合点検）の状況【医科】

単位：件

$$\frac{\text{請求1万件当たり原審査査定件数(突合)}}{\text{原審査請求件数}} = \frac{\text{原審査査定件数(突合)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$



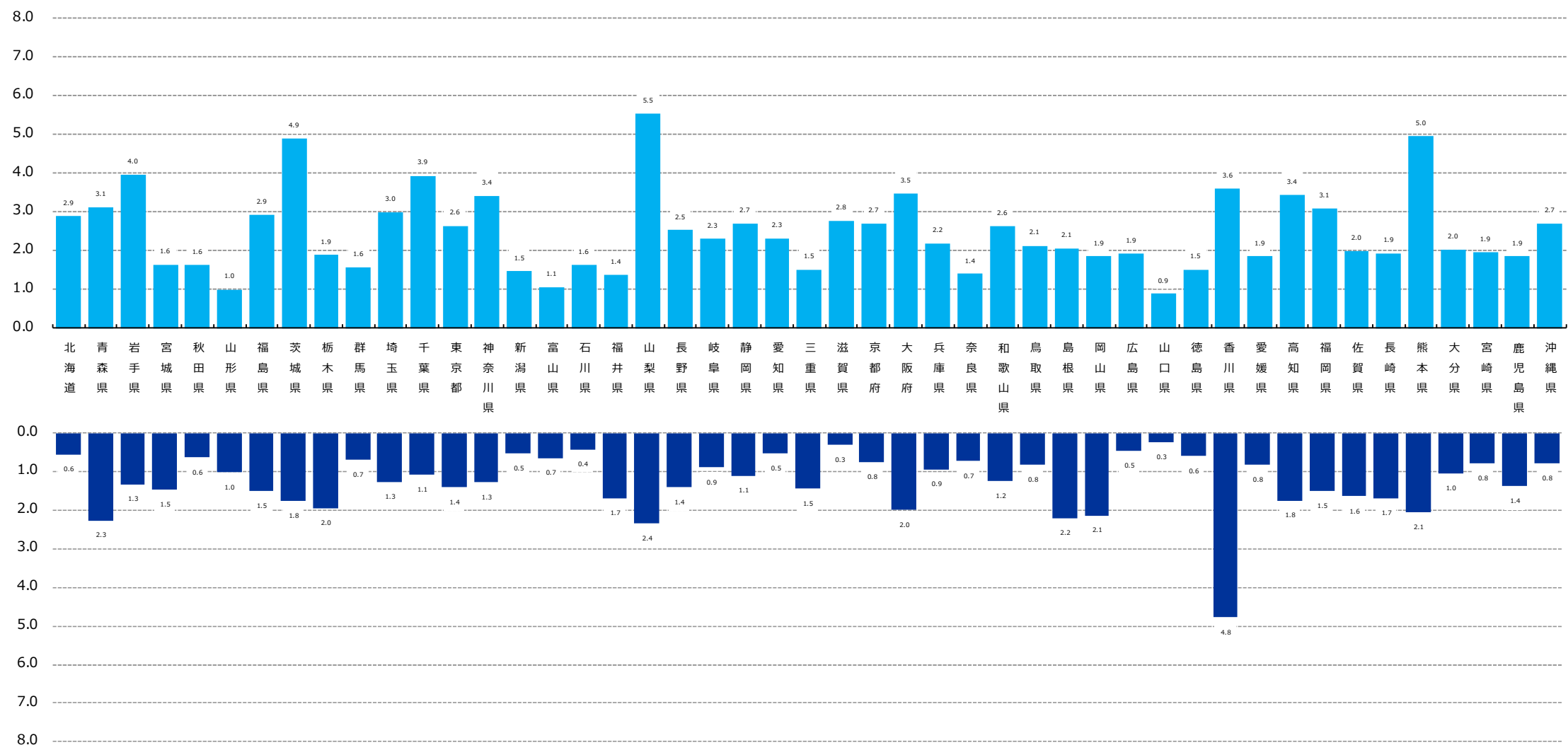
$$\frac{\text{請求1万件当たり再審査査定件数(突合)}}{\text{再審査査定件数(突合)}} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 図1－16 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（突合点検）の状況【医科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(突合)} = \frac{\text{原審査査定点数(突合)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

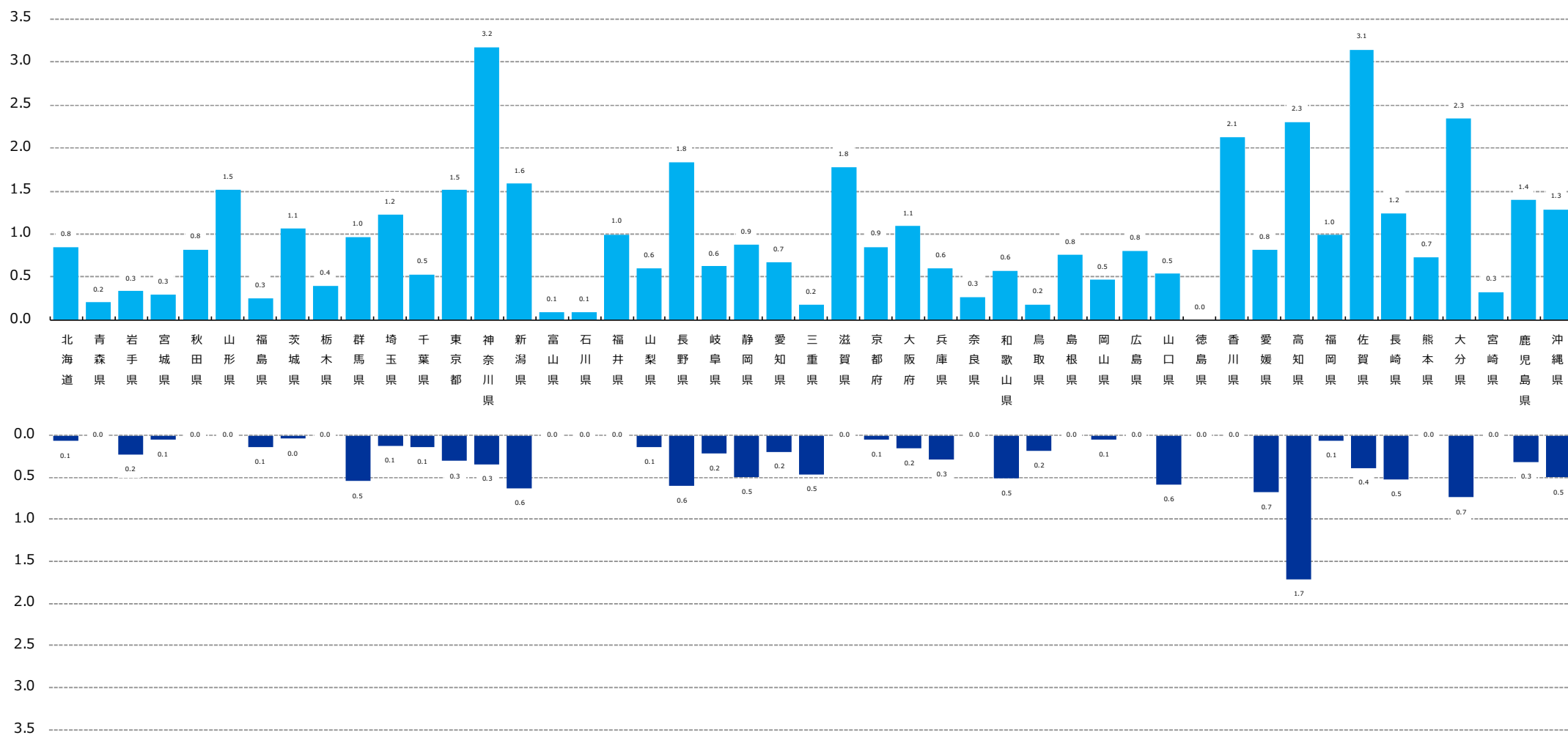


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(突合)} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－17 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（突合点検）の状況【歯科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(突合)} = \frac{\text{原審査査定件数(突合)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

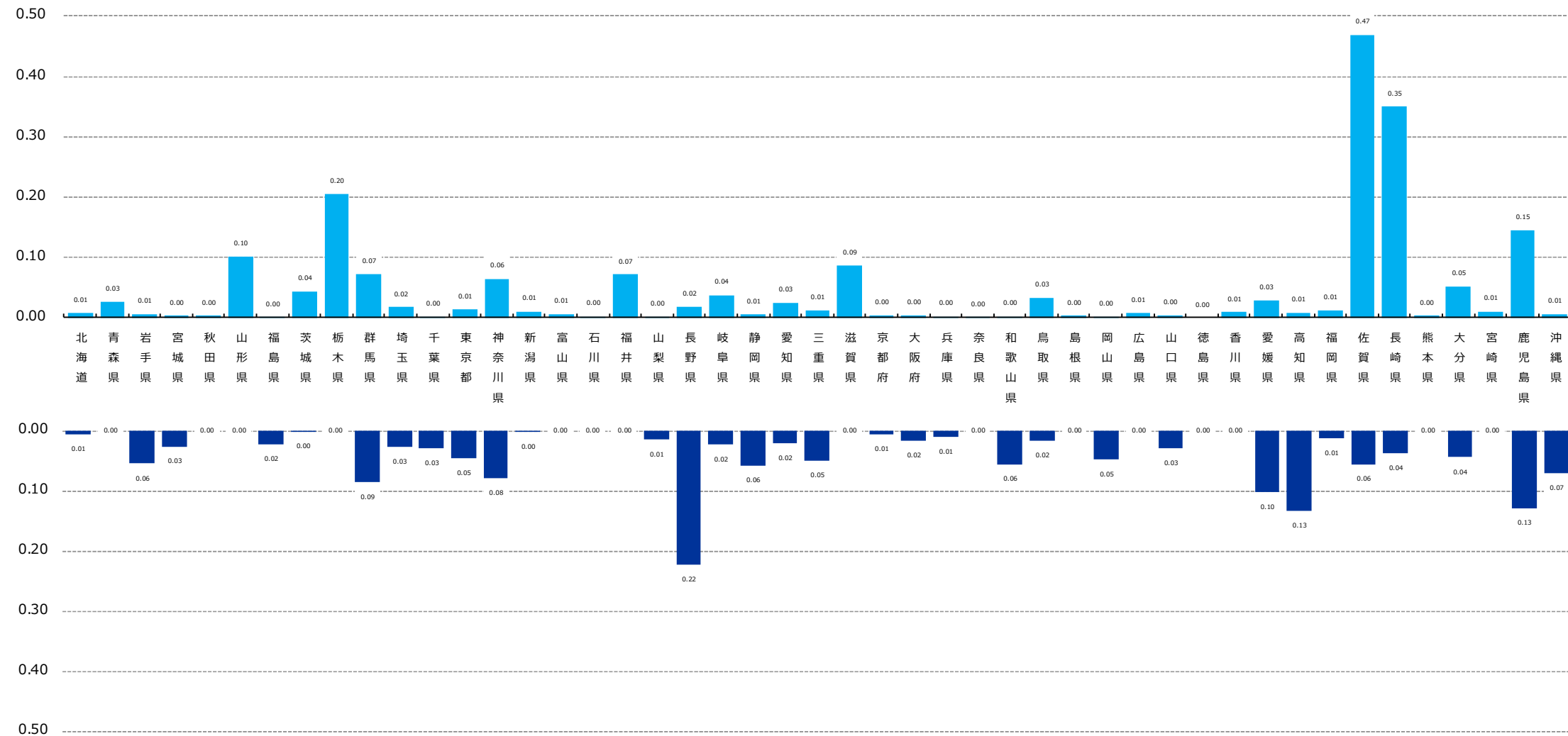


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(突合)} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－18 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（突合点検）の状況【歯科】

単位：点

$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(突合)} = \frac{\text{原審査査定点数(突合)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

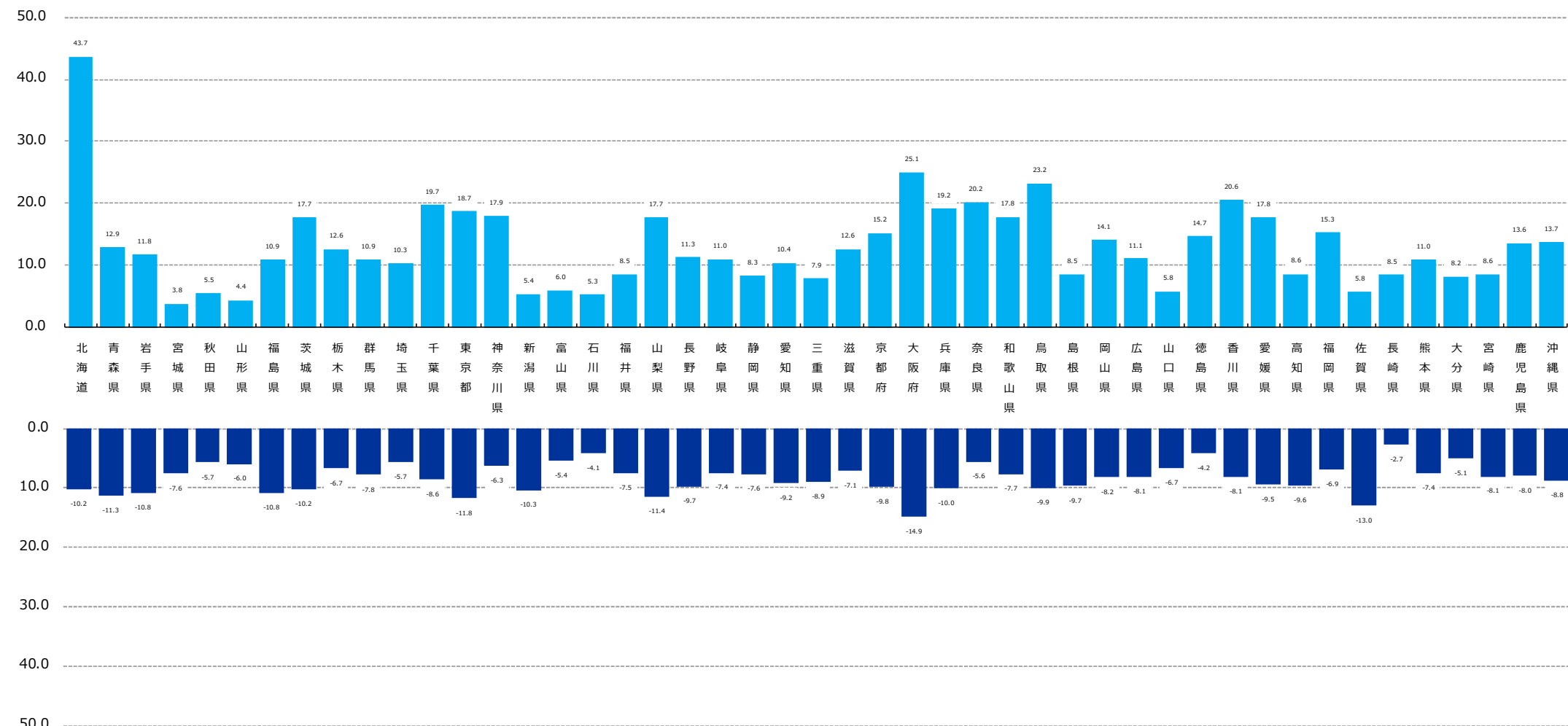


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(突合)} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－19 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（縦覧点検）の状況【医科歯科計】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{原審査査定件数(縦覧)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

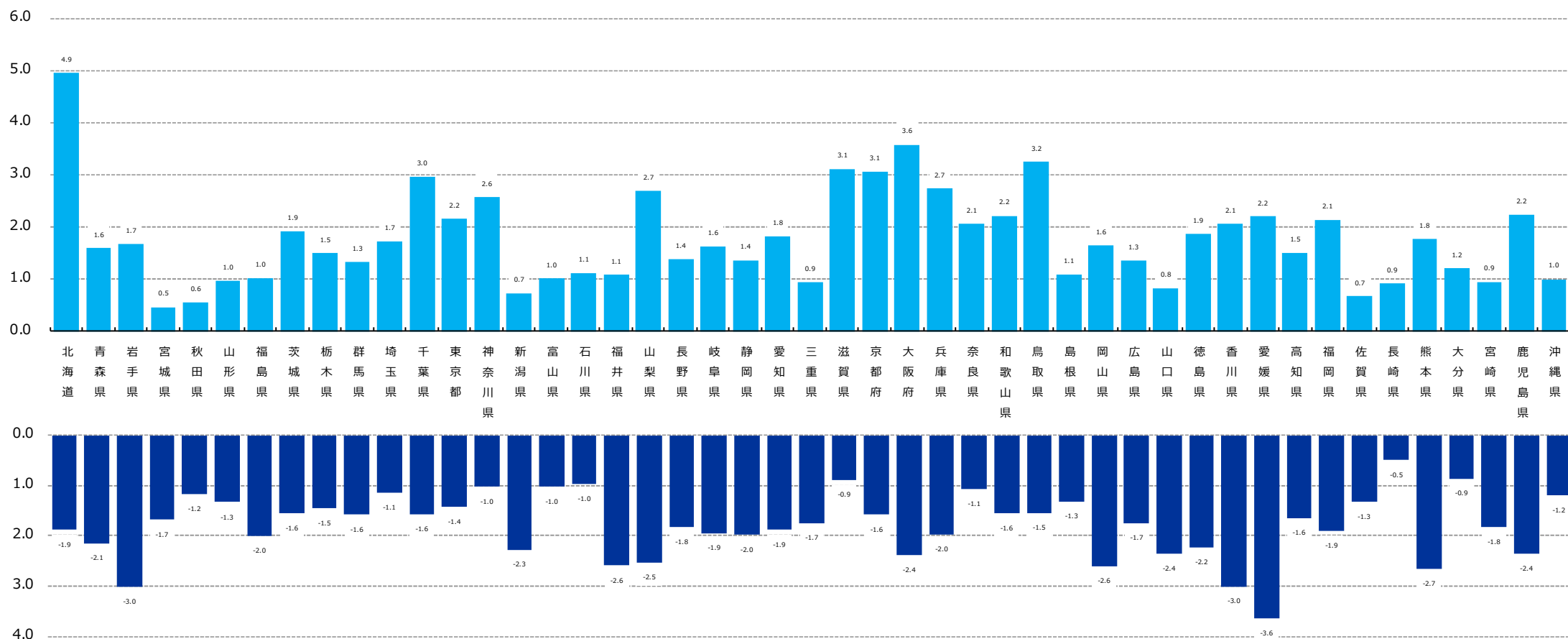


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－20 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（縦覧点検）の状況【医科歯科計】

単位：点

$$\frac{\text{請求1万点当たり 原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} = \frac{\text{原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

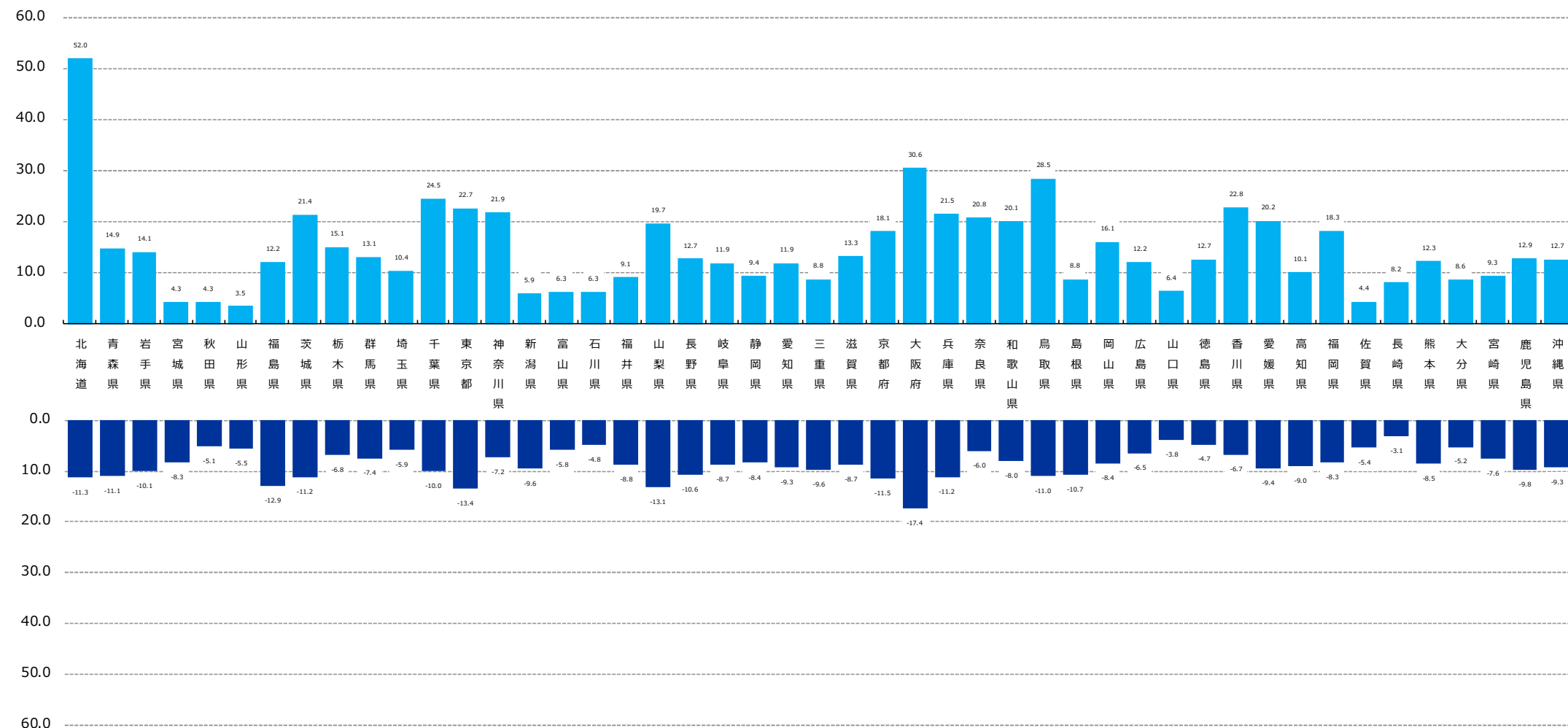


$$\frac{\text{請求1万点当たり 再審査査定点数(縦覧)}}{\text{再審査査定点数(縦覧)}} = \frac{\text{再審査査定点数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－2 1 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（縦覧点検）の状況【医科】

単位：件

$$\frac{\text{請求1万件当たり原審査査定件数(縦覧)}}{\text{原審査請求件数}} = \frac{\text{原審査査定件数(縦覧)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$

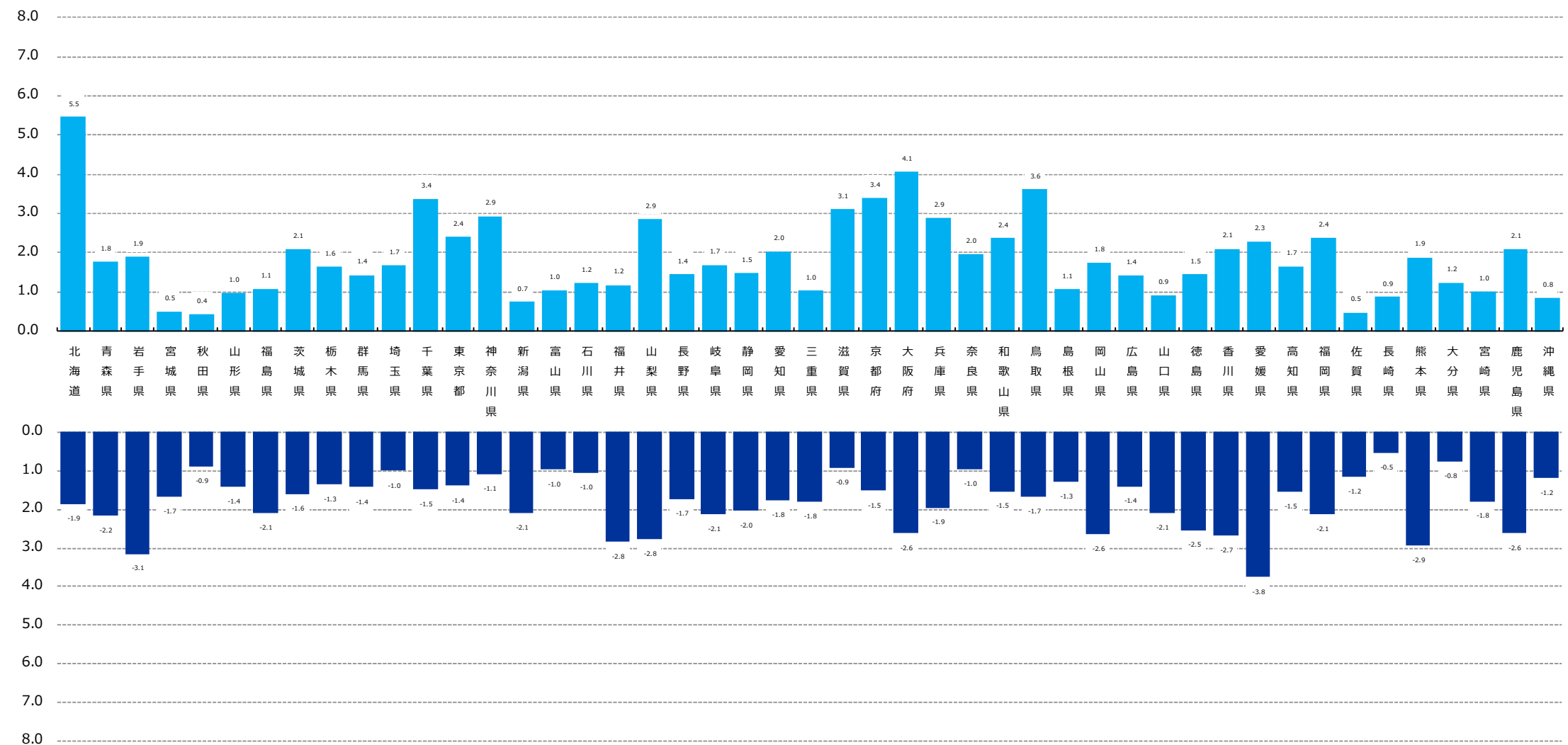


$$\frac{\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)}}{\text{再審査査定件数(縦覧)}} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－2 2 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（縦覧点検）の状況【医科】

単位：点

$$\frac{\text{請求1万点当たり 原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} = \frac{\text{原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$

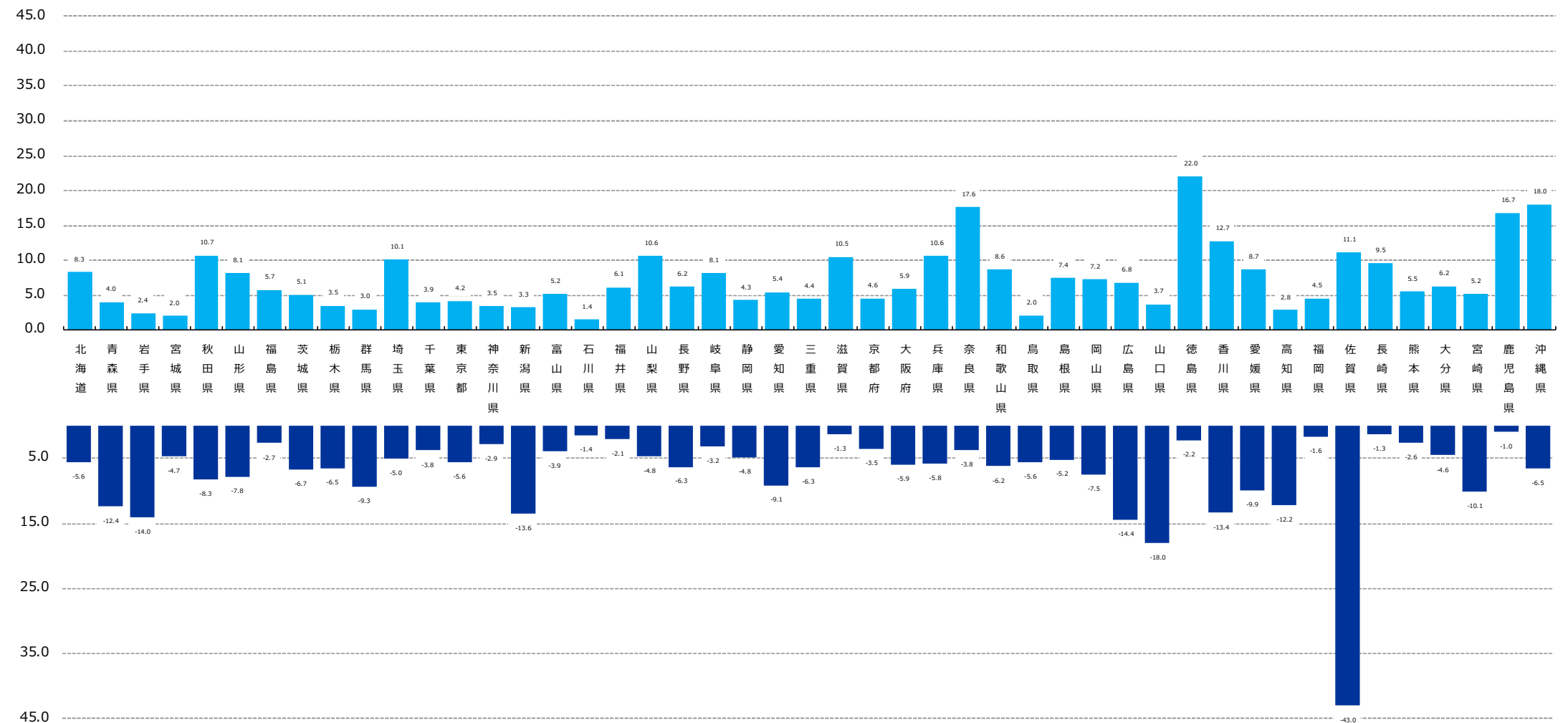


$$\frac{\text{請求1万点当たり 再審査査定点数(縦覧)}}{\text{再審査査定点数(縦覧)}} = \frac{\text{再審査査定点数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 図1－23 支部別請求1万件当たり原審査及び再審査査定件数（縦覧点検）の状況【歯科】

単位：件

$$\text{請求1万件当たり原審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{原審査査定件数(縦覧)}}{\text{原審査請求件数}} \times 10000$$



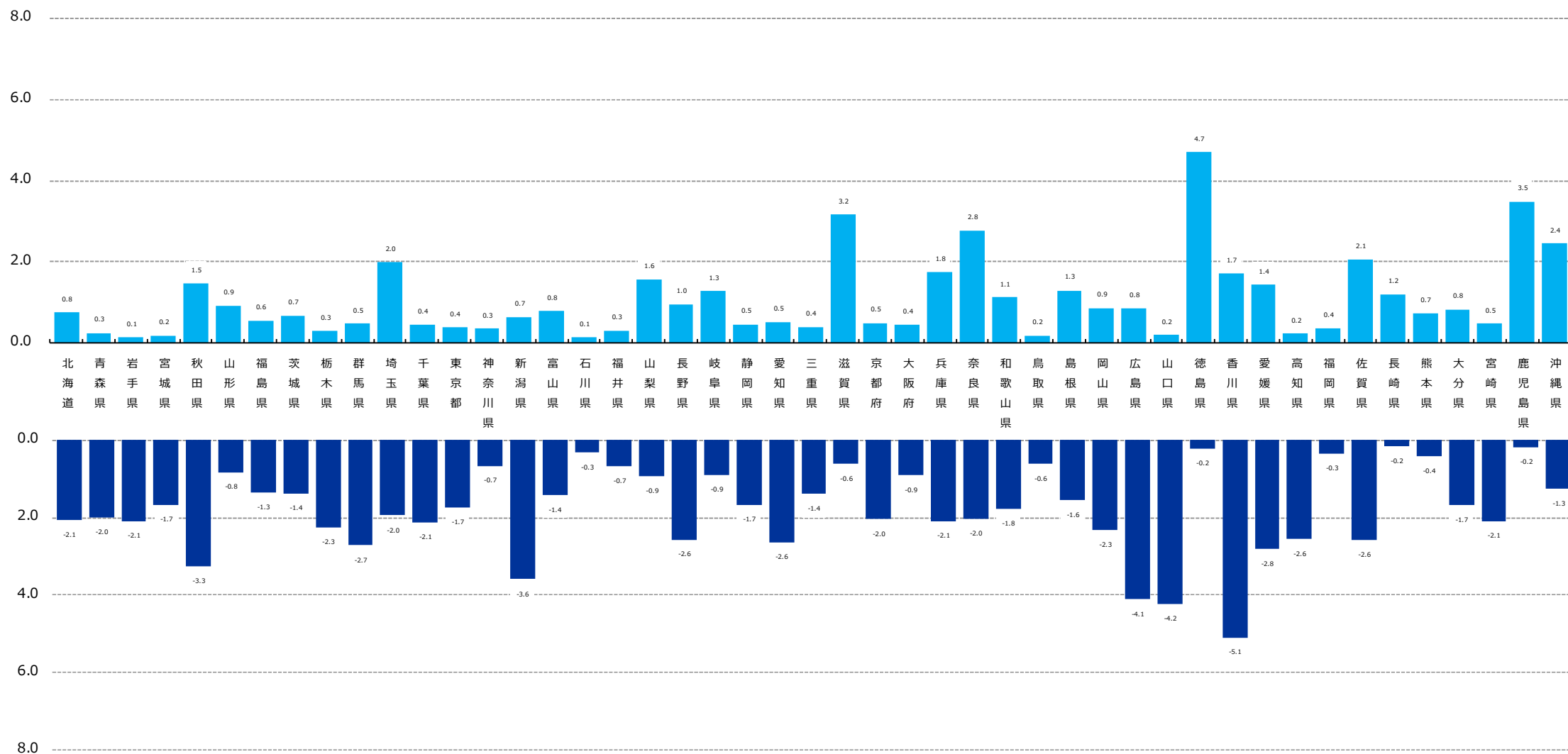
$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 図1－24 支部別請求1万点当たり原審査及び再審査査定点数（縦覧点検）の状況【歯科】

単位：点

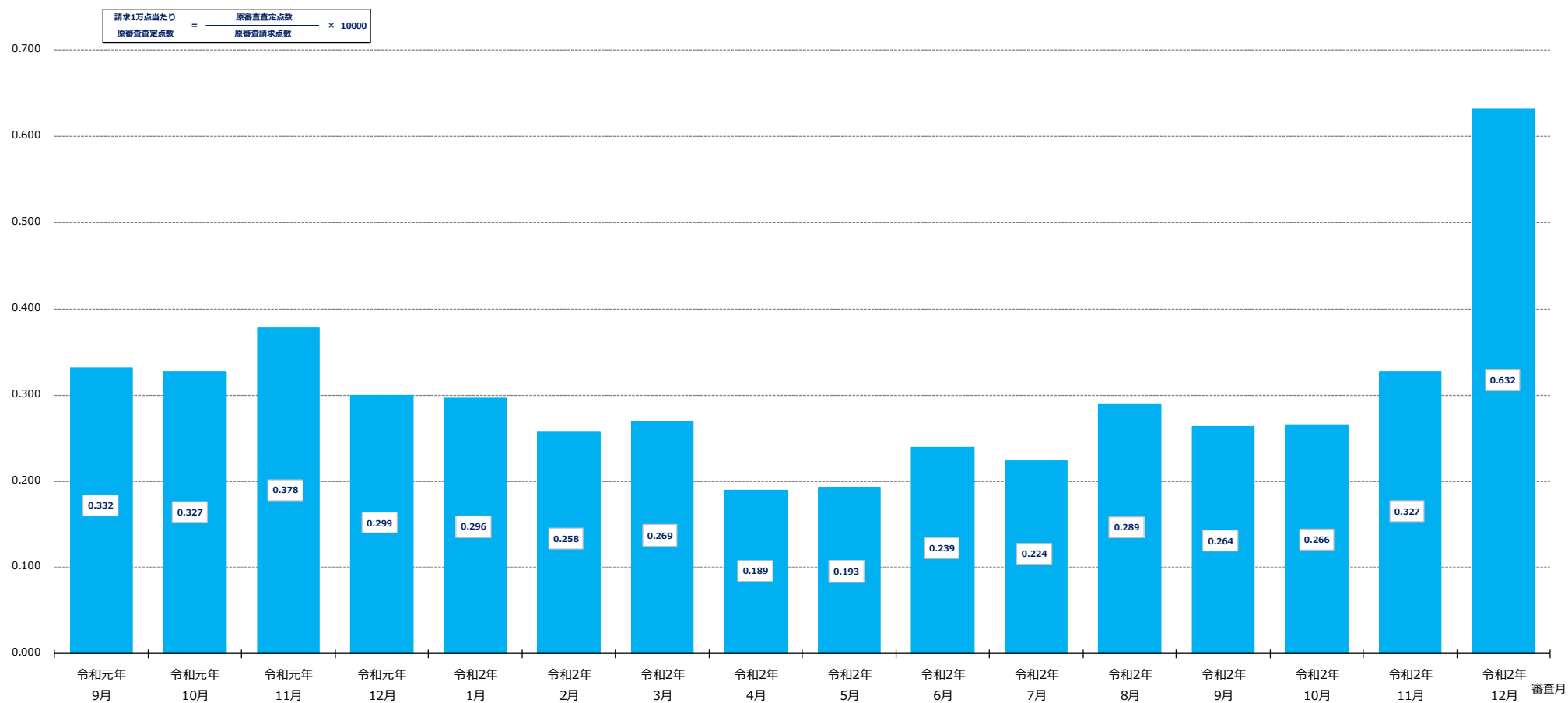
$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(縦覧)} = \frac{\text{原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$



$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定点数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

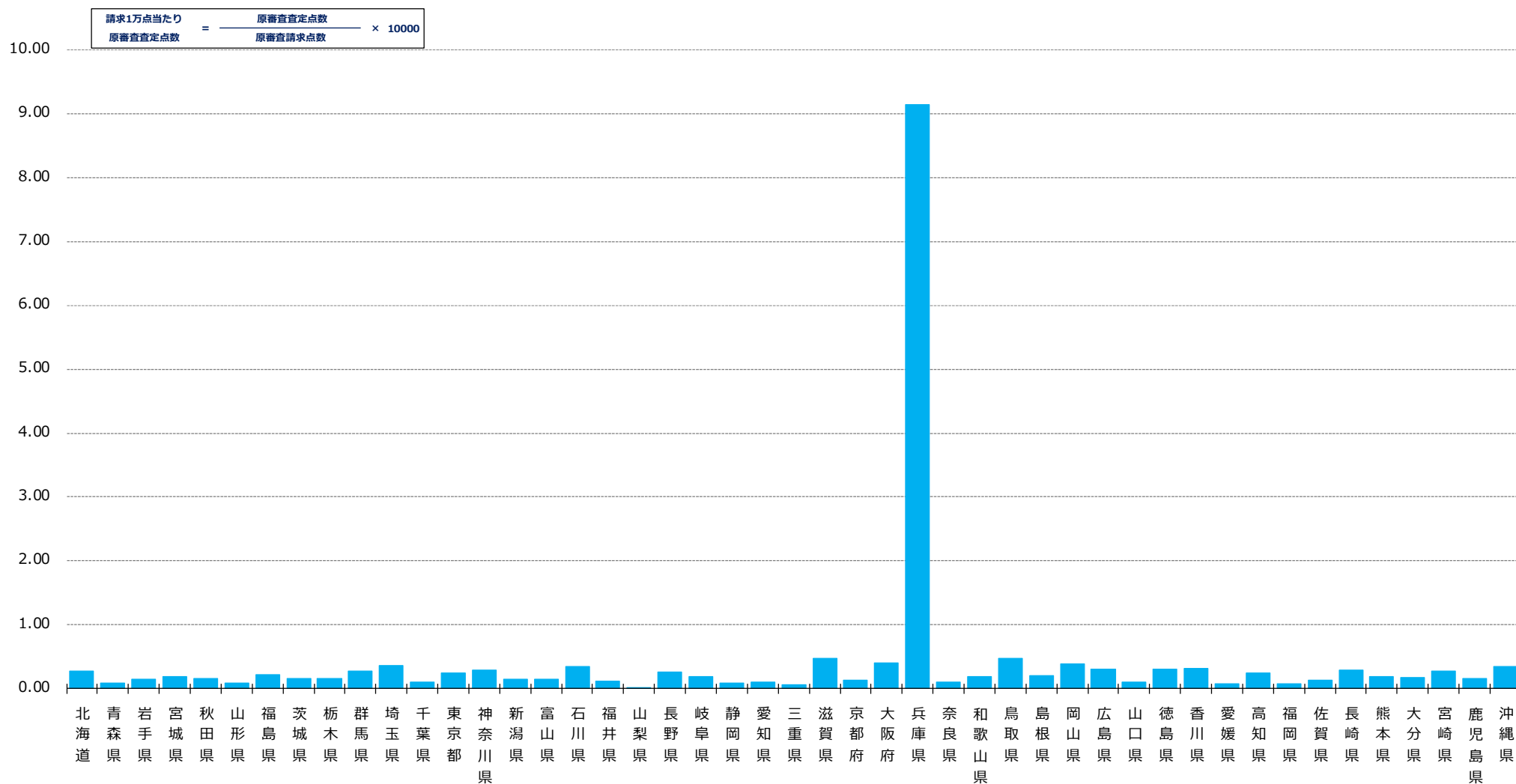
# 図2－1 請求1万点当たり原審査査定点数の月別推移【調剤】

単位：点



# 図2－2 支部別請求1万点当たり原審査査定点数の状況【調剤】

単位：点



【別添】

# 支払基金における審査状況 (令和2年11月審査分)

# 令和2年11月審査分の突合点検に係る責別の査定状況

	査定件数	構成割合	査定点数	構成割合
突合点検	<b>92.8 千件</b>	<b>100.0 %</b>	<b>2,930.4 万点</b>	<b>100.0 %</b>
(再掲) 医科	92.6 千件	100.0 %	2,927.4 万点	100.0 %
(再掲) 歯科	0.2 千件	100.0 %	3.0 万点	100.0 %
医療機関分	<b>92.7 千件</b>	<b>99.9 %</b>	<b>2,922.2 万点</b>	<b>99.7 %</b>
(再掲) 医科	92.5 千件	99.9 %	2,919.2 万点	99.7 %
(再掲) 歯科	0.2 千件	99.6 %	3.0 万点	98.8 %
調剤薬局分	<b>0.1 千件</b>	<b>0.1 %</b>	<b>8.2 万点</b>	<b>0.3 %</b>
(再掲) 医科	0.1 千件	0.1 %	8.2 万点	0.3 %
(再掲) 歯科	0.0 千件	0.4 %	0.0 万点	1.2 %

※令和3年1月29日現在において責別が確定したものの数値である。