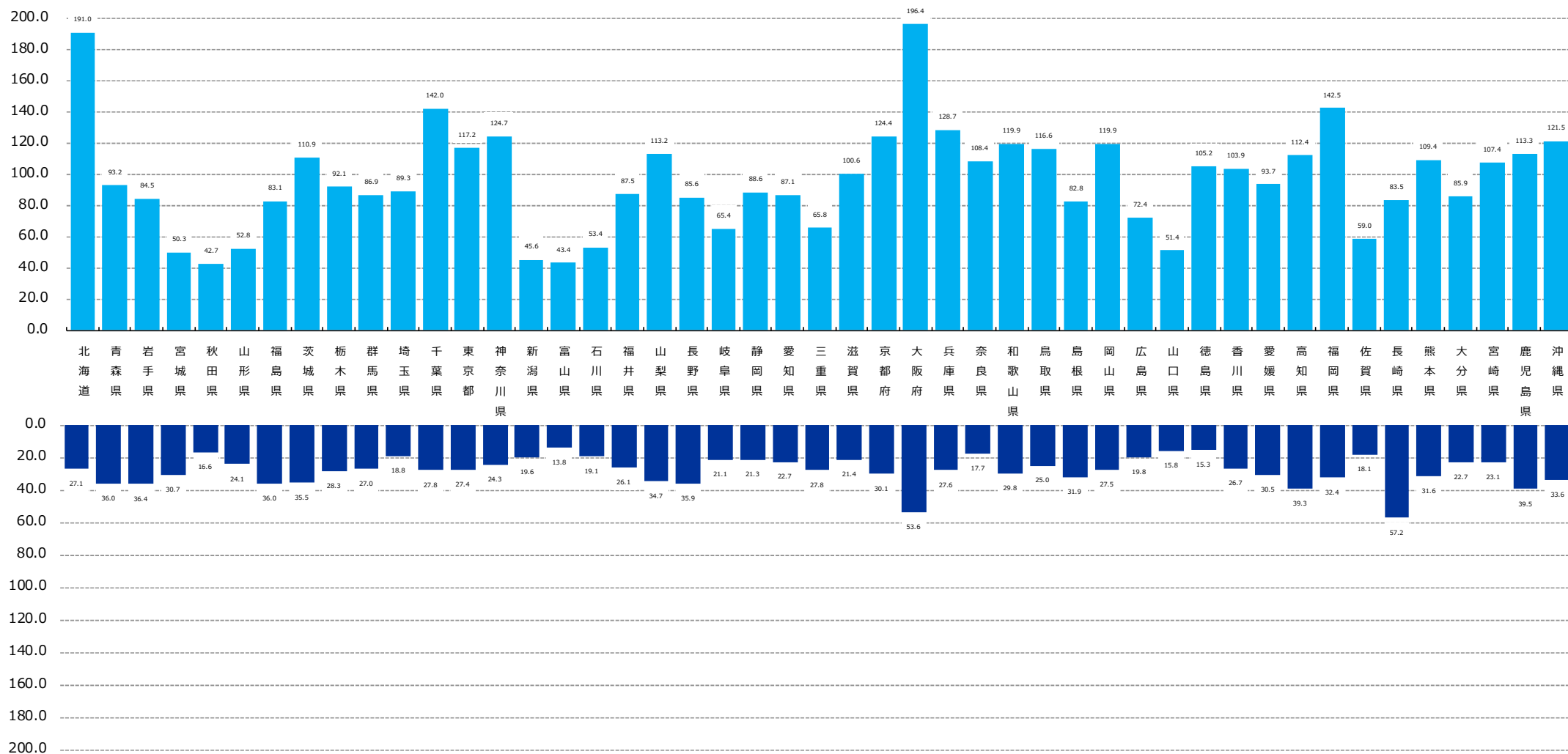


# 支払基金における審査状況【参考資料】 (令和3年2月審査分)

# 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

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

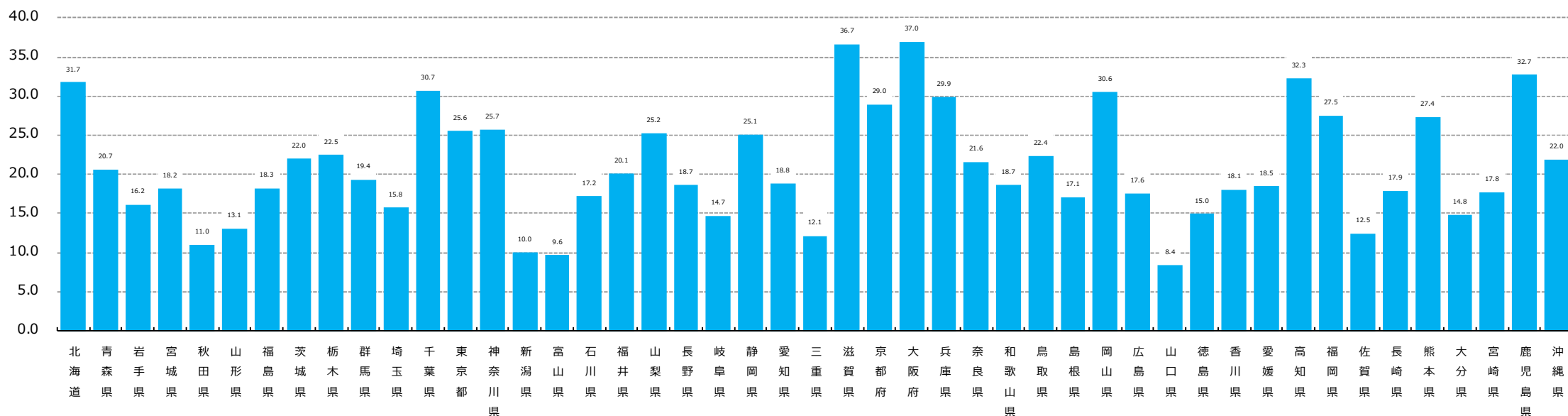


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4～6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

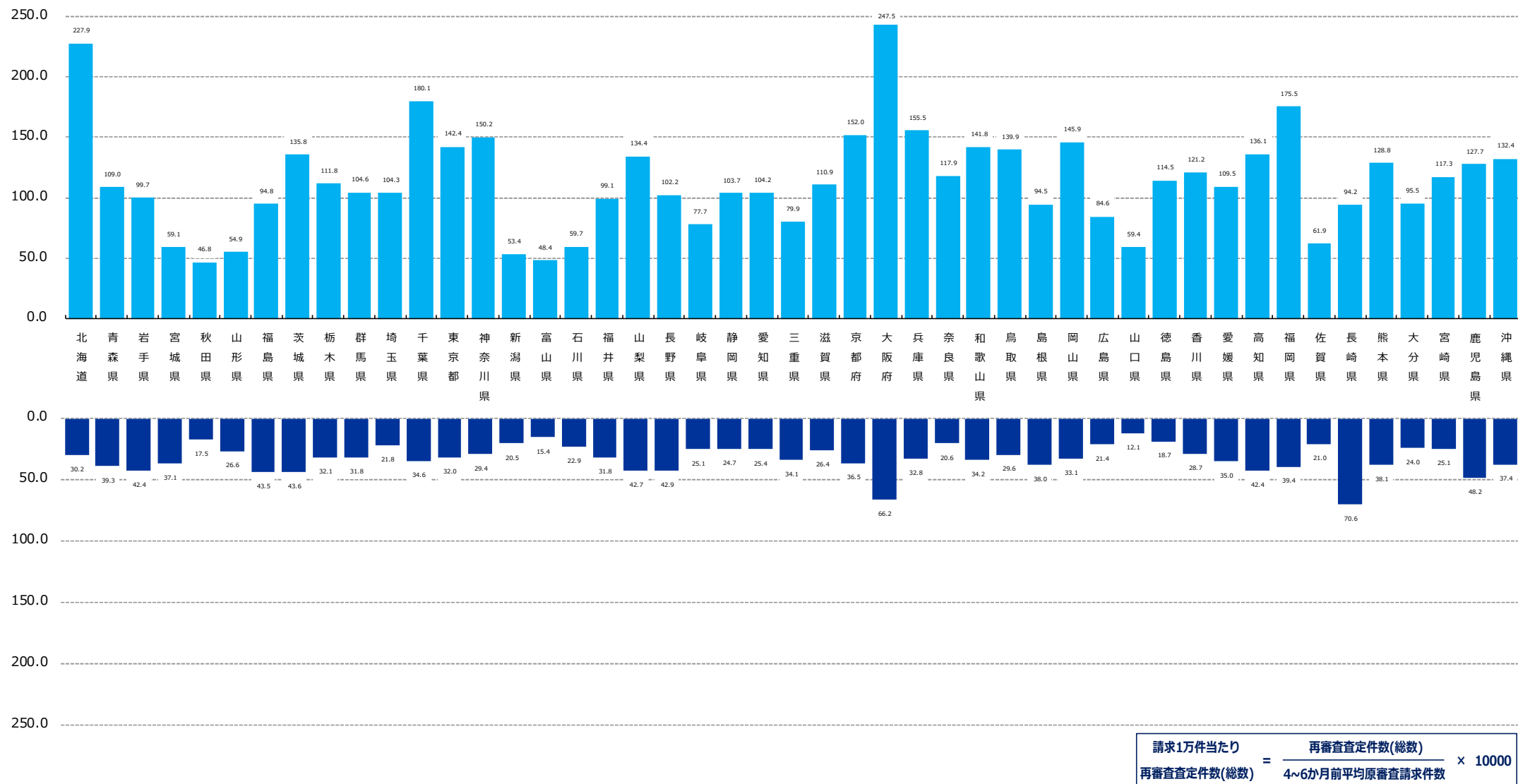


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

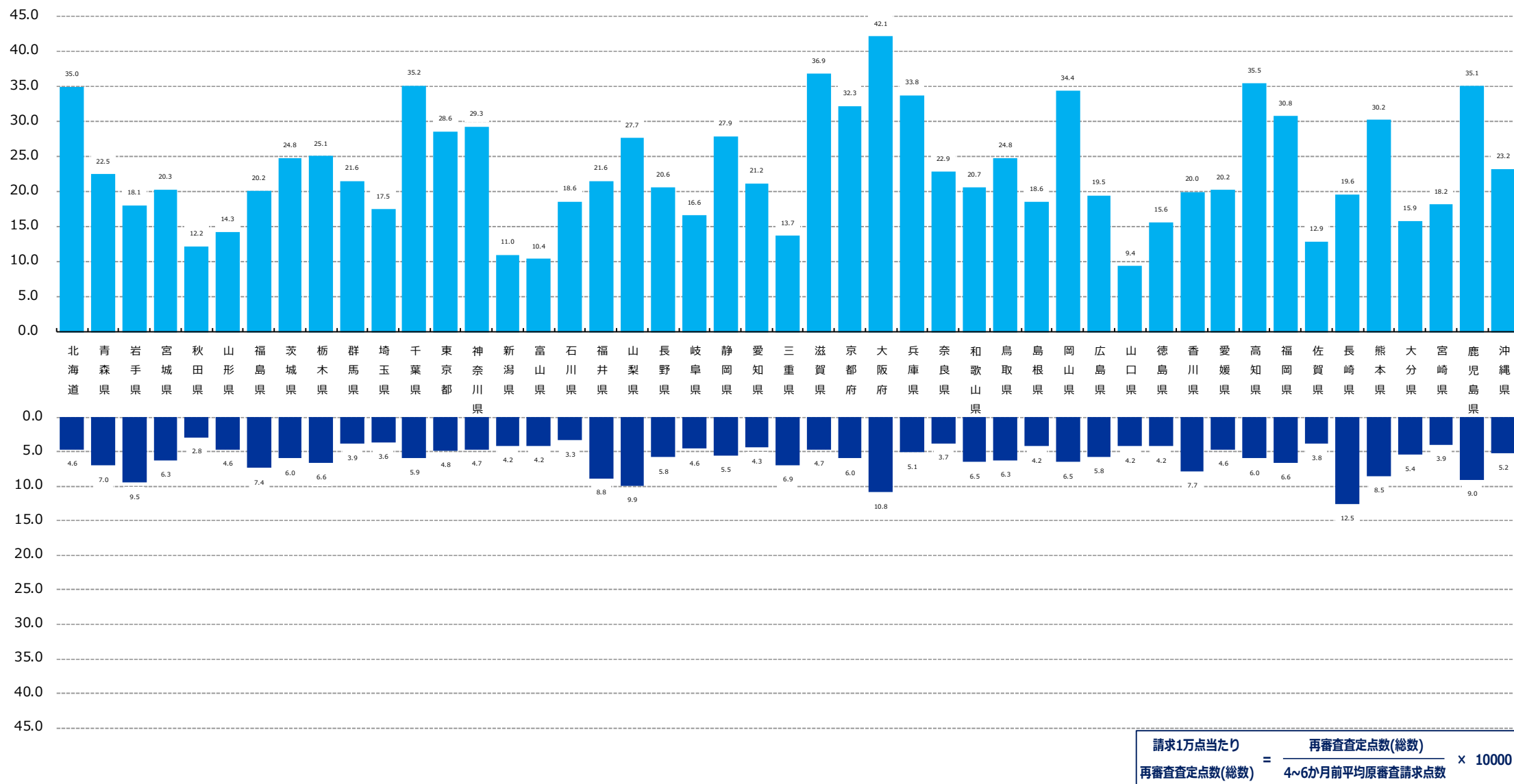


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

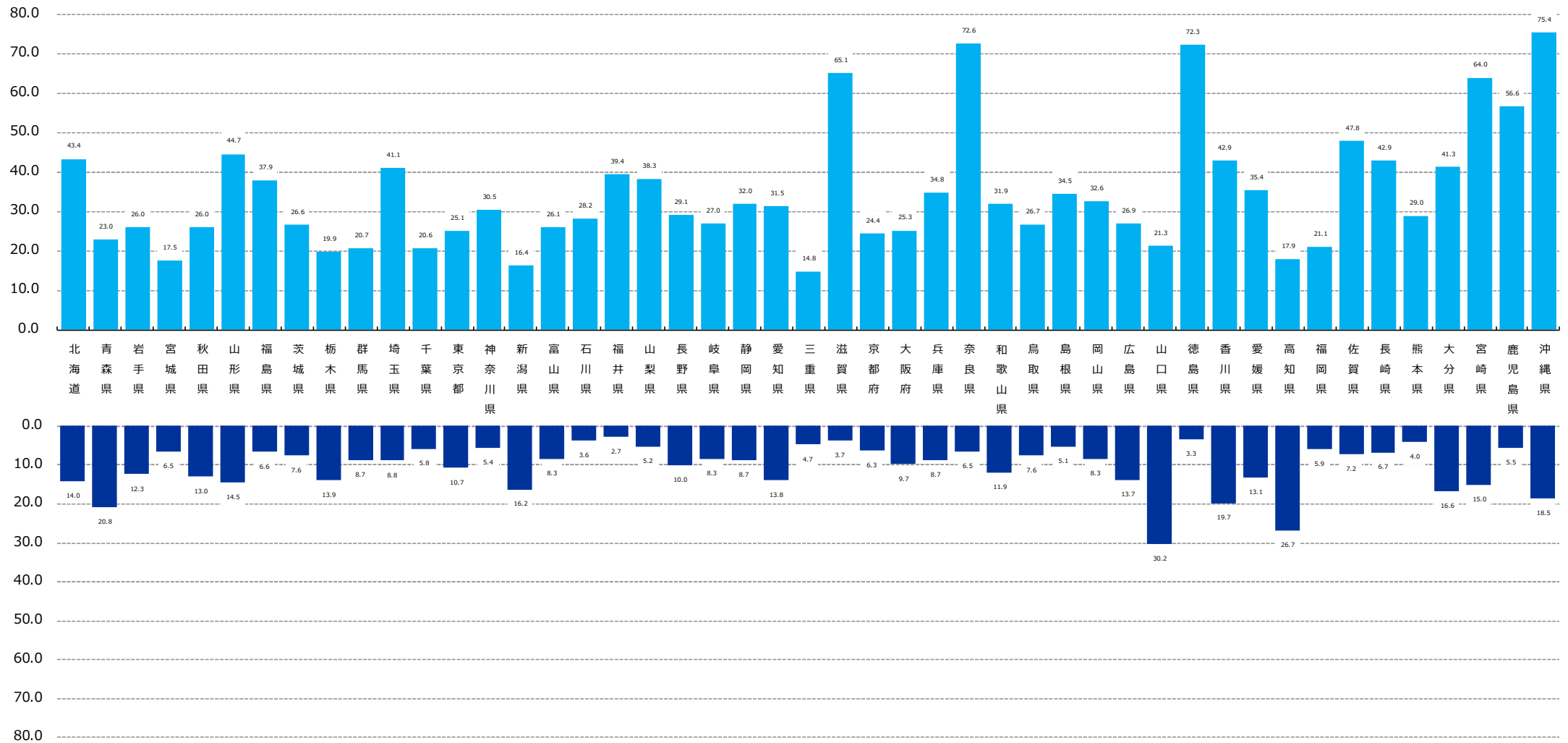


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

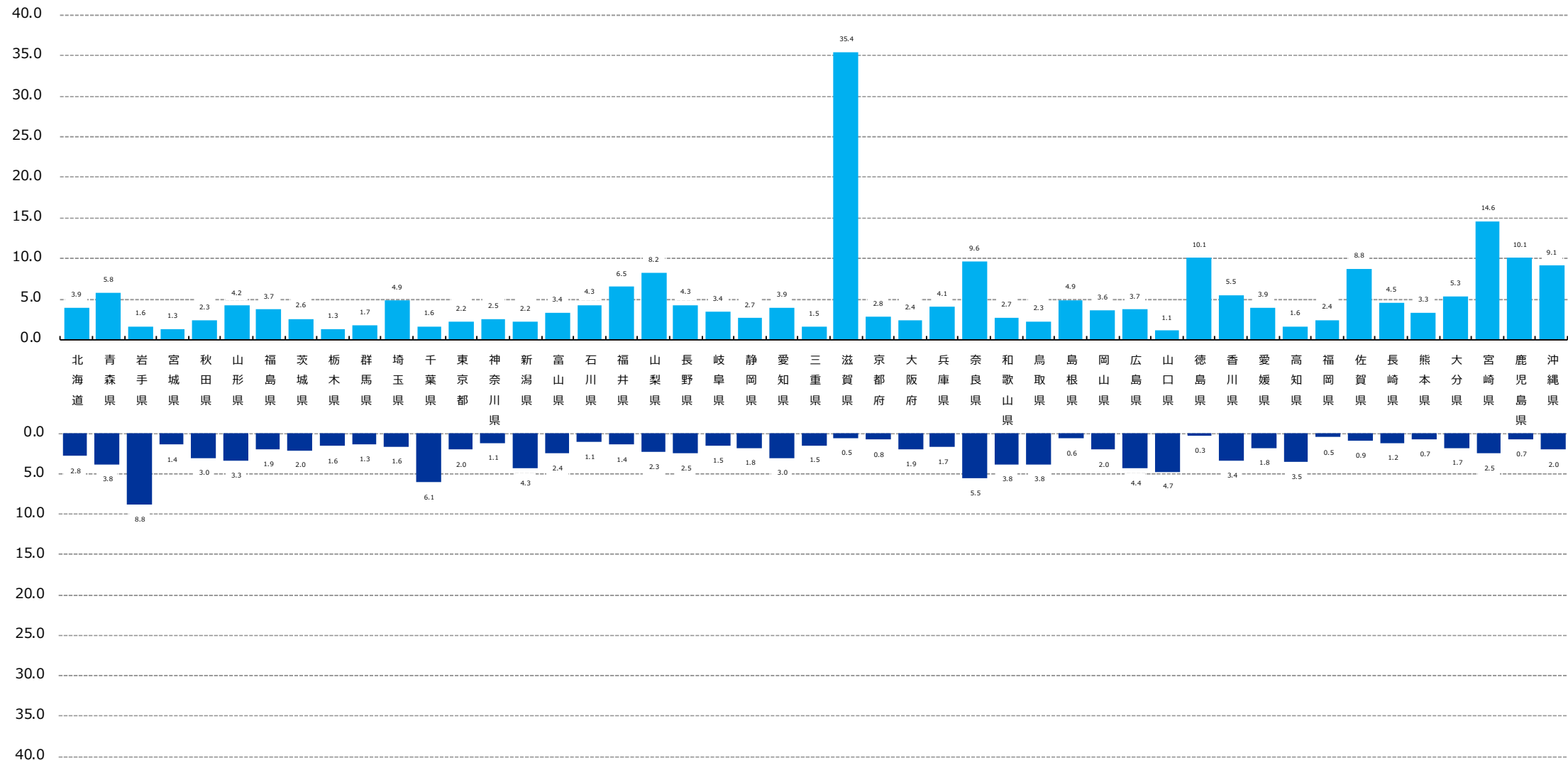


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(総数)} = \frac{\text{再審査査定件数(総数)}}{\text{4～6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

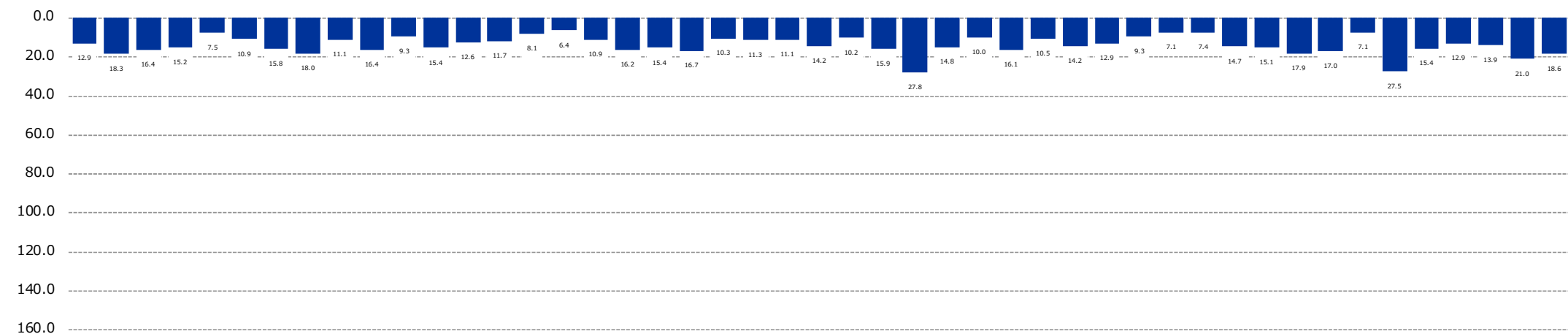
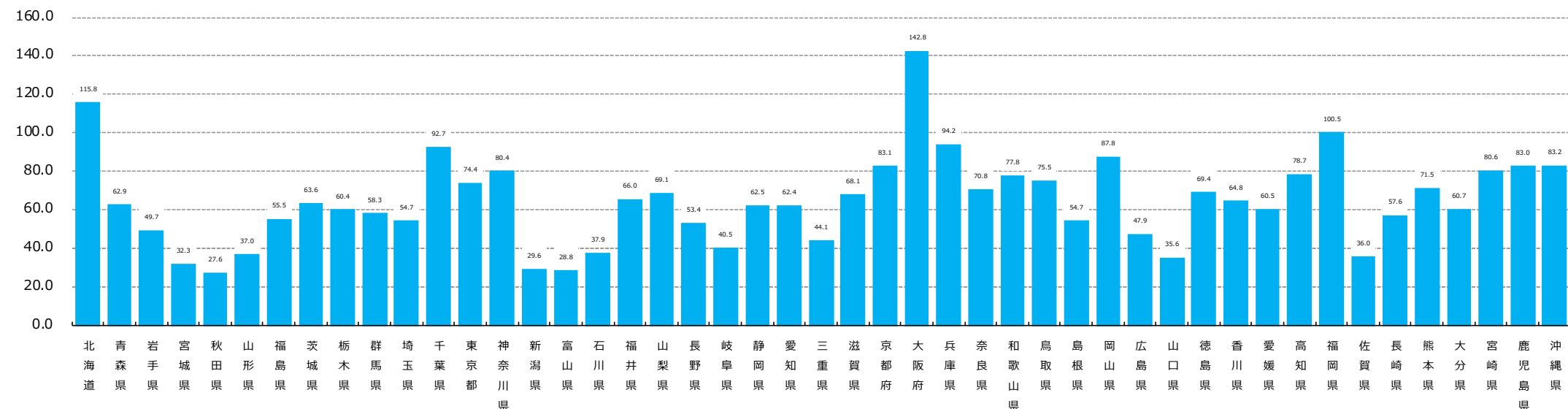


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(総数)} = \frac{\text{再審査査定点数(総数)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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



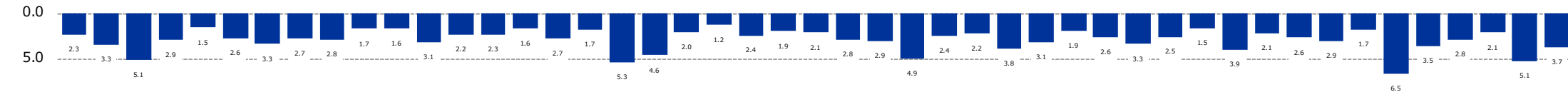
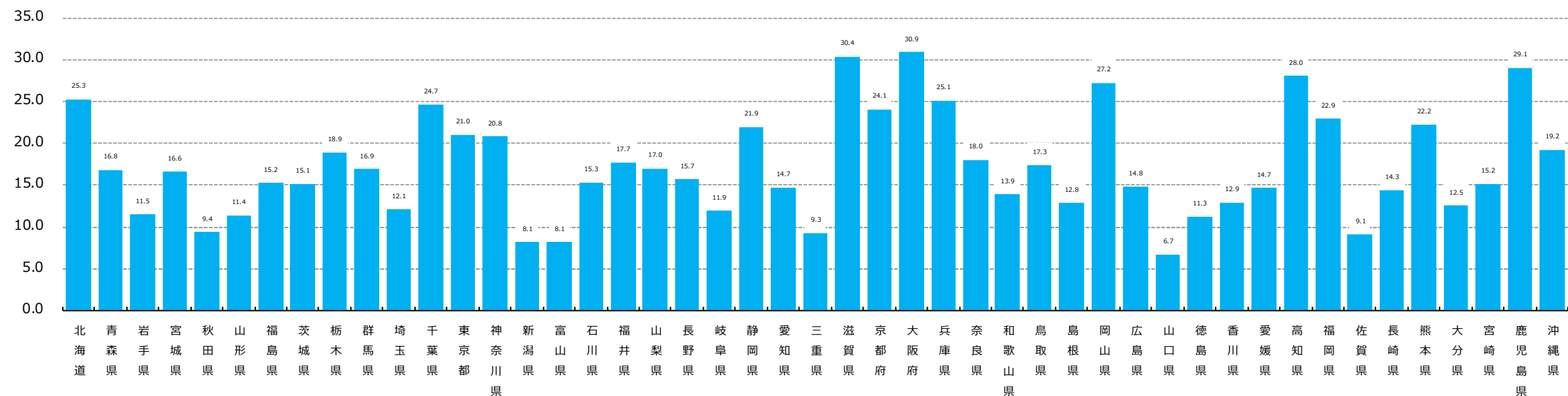
$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 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

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

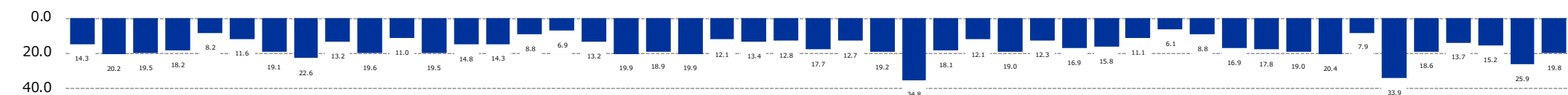
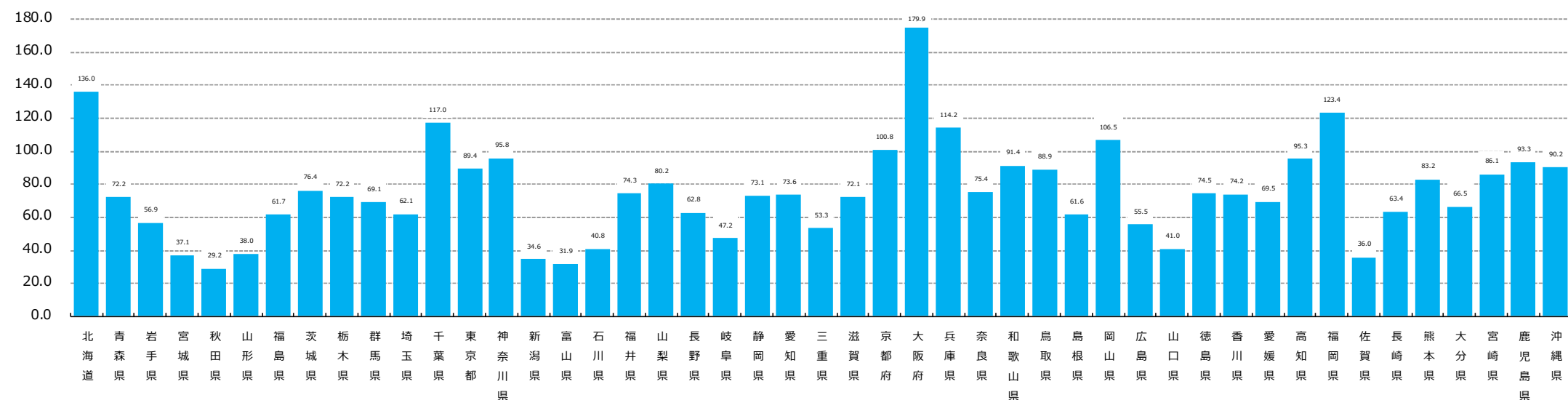


$$\frac{\text{請求1万点当たり}}{\text{再審査査定点数(単月)}} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

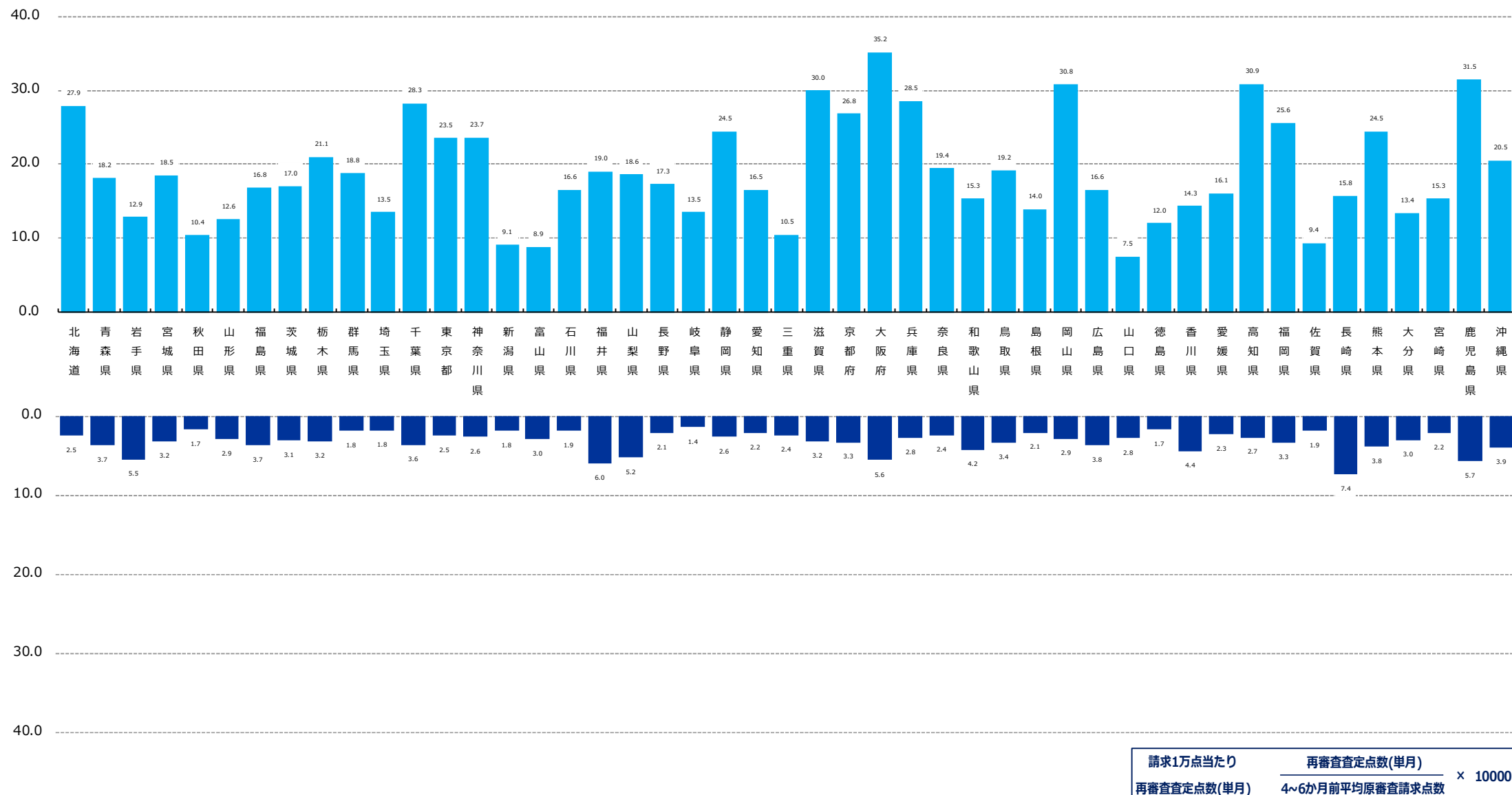


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

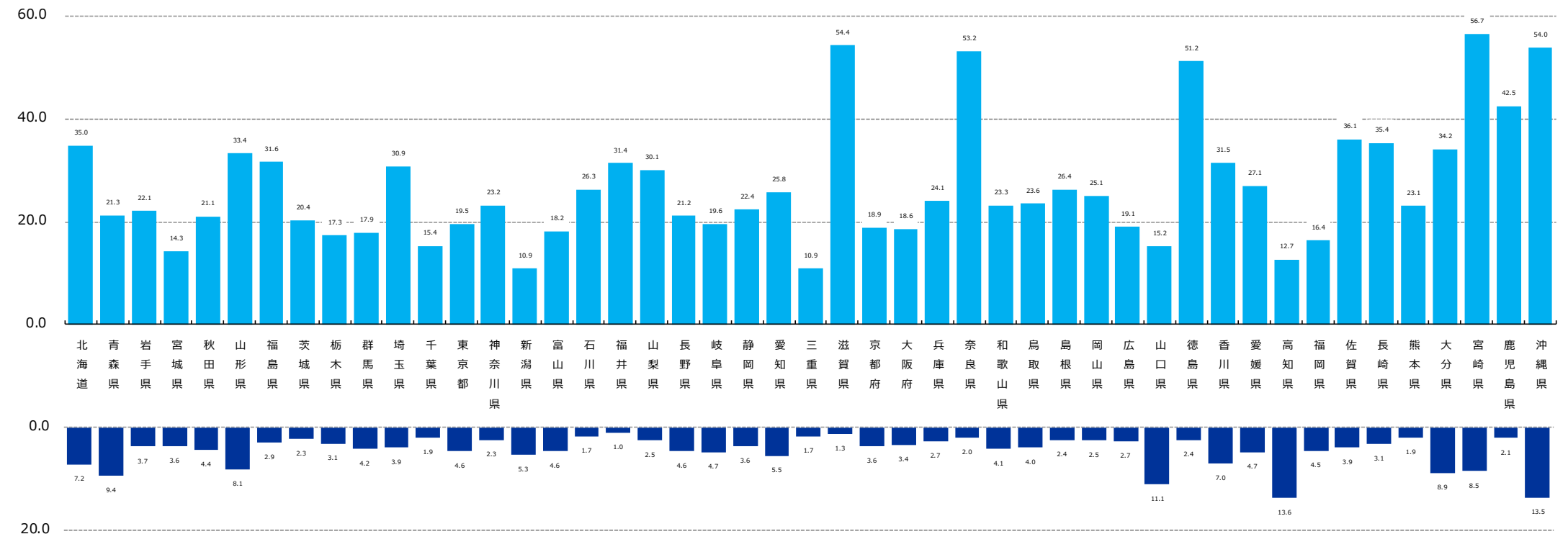


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(単月)} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

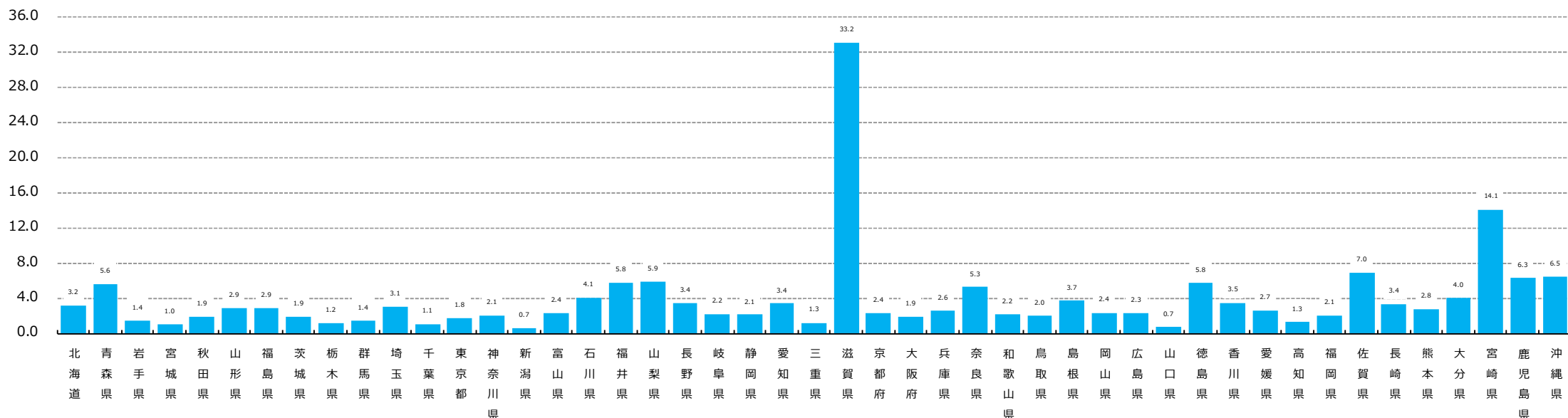


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(単月)} = \frac{\text{再審査査定件数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

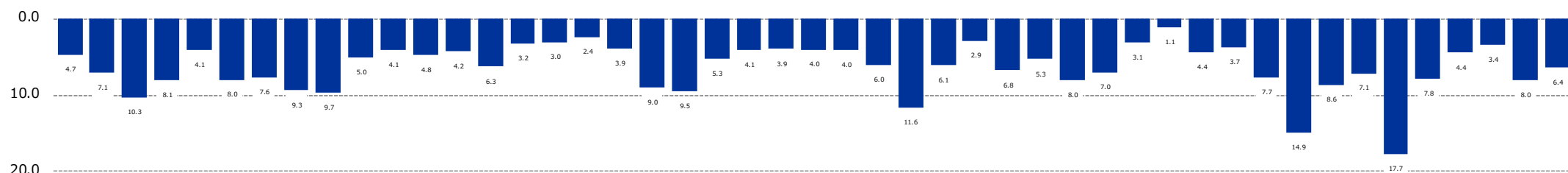
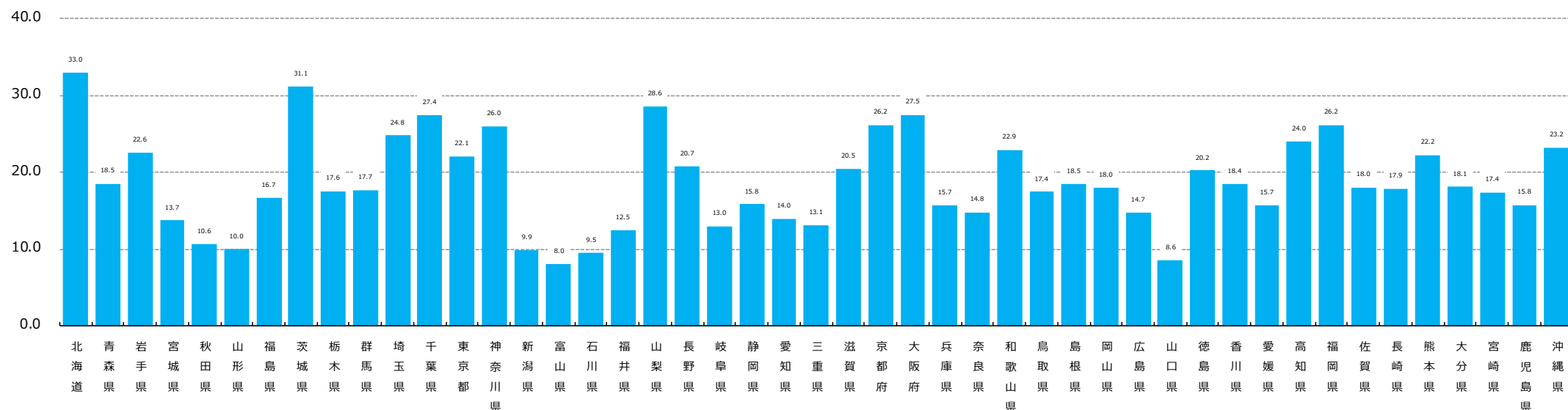


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(単月)} = \frac{\text{再審査査定点数(単月)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

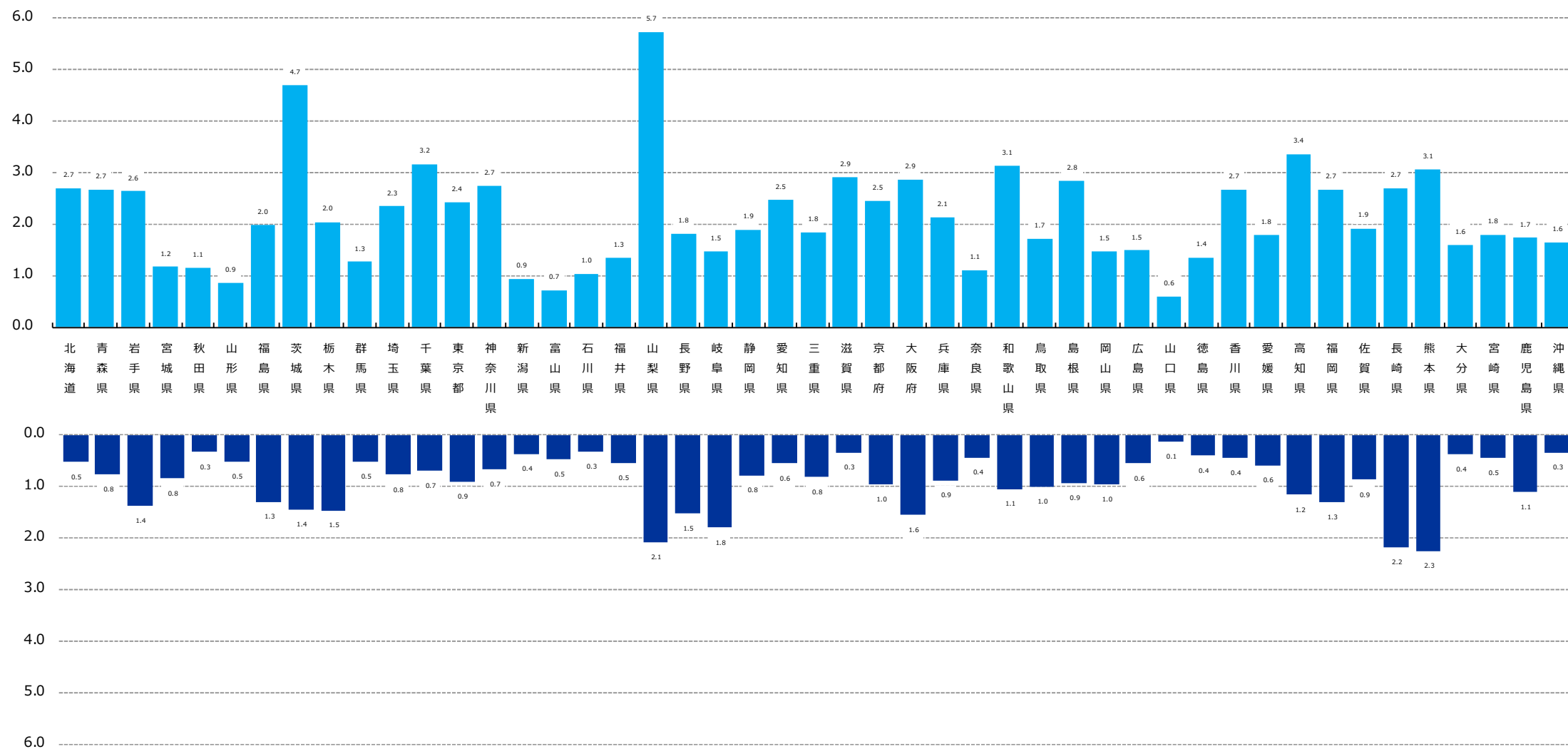


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(突合)} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

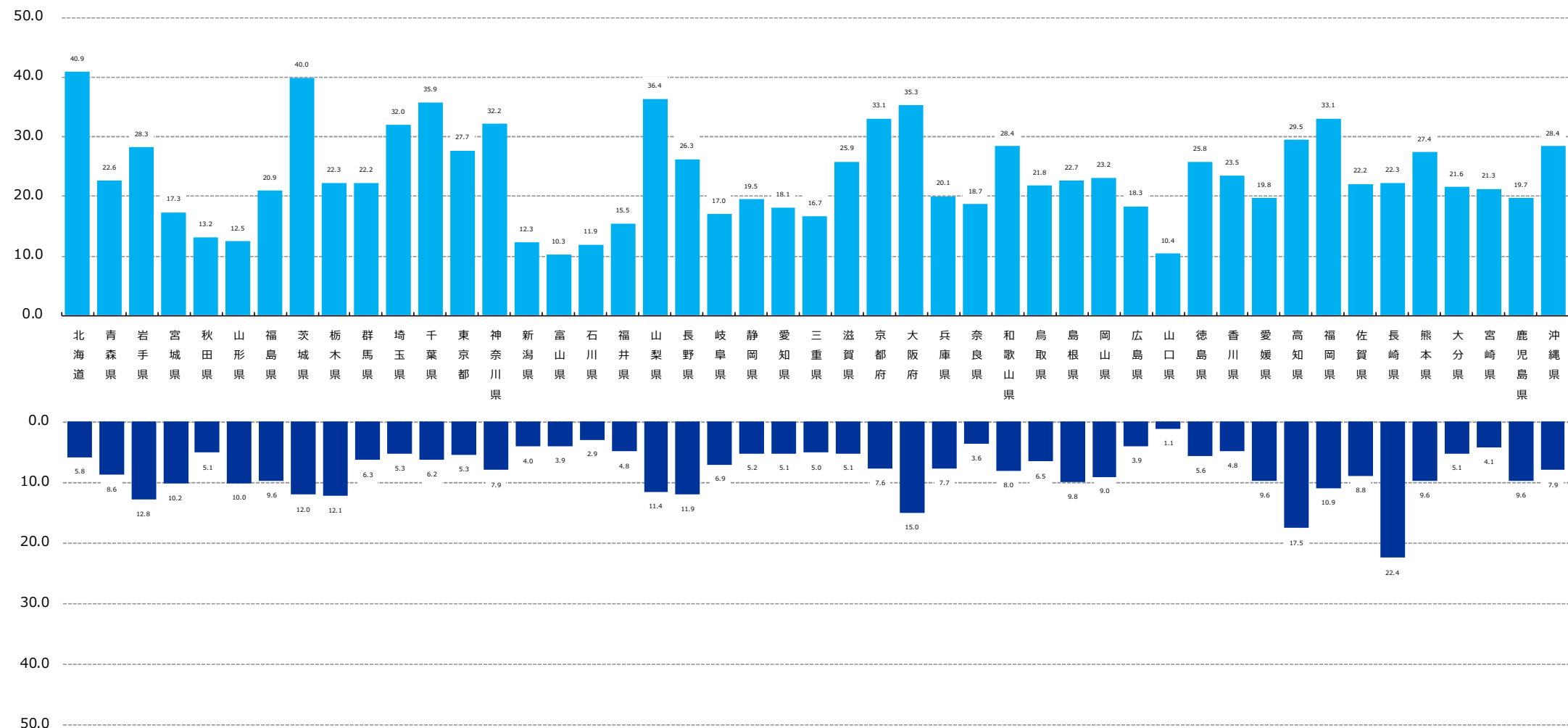


$$\frac{\text{請求1万点当たり}}{\text{再審査査定点数(突合)}} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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



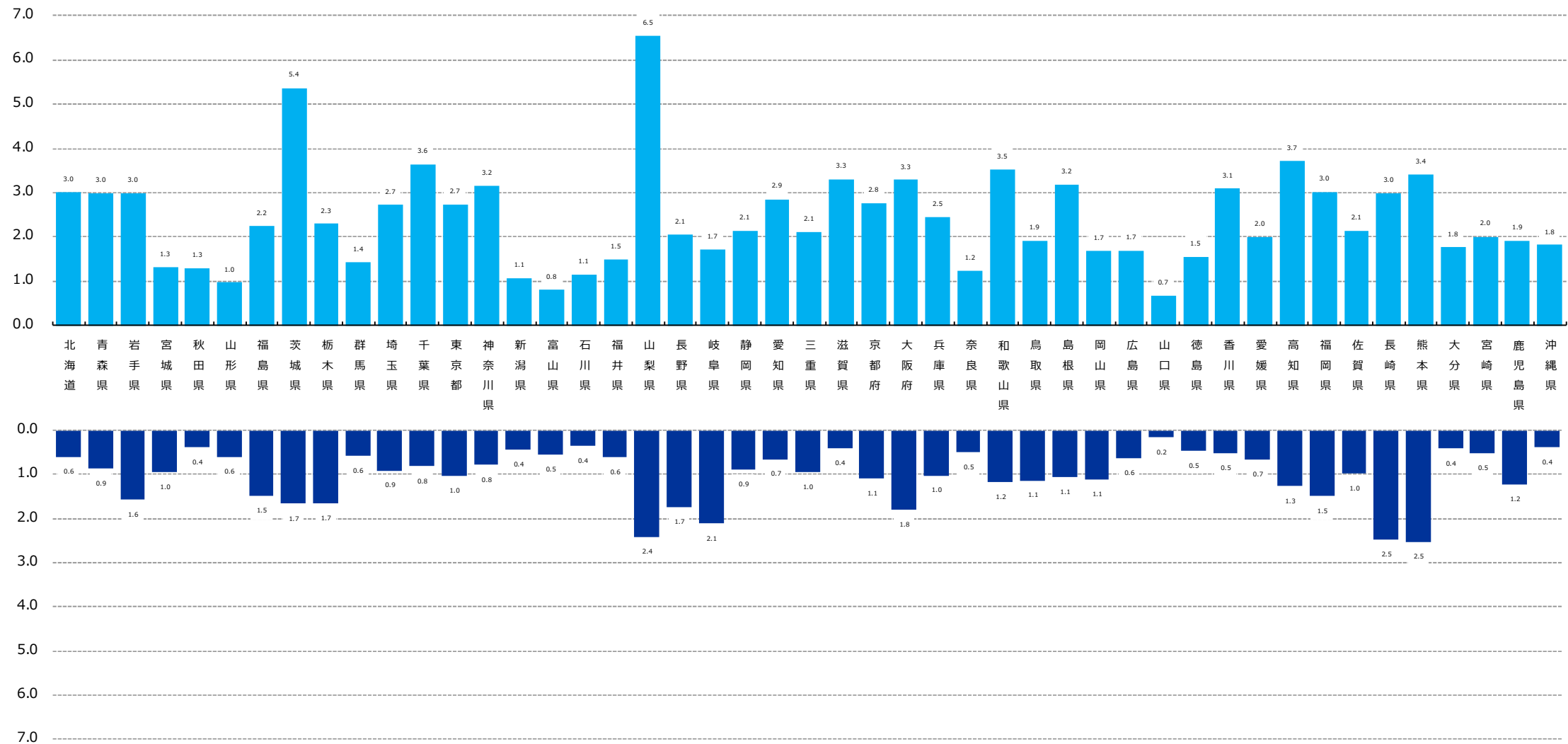
$$\frac{\text{請求1万件当たり}}{\text{再審査査定件数(突合)}} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 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

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

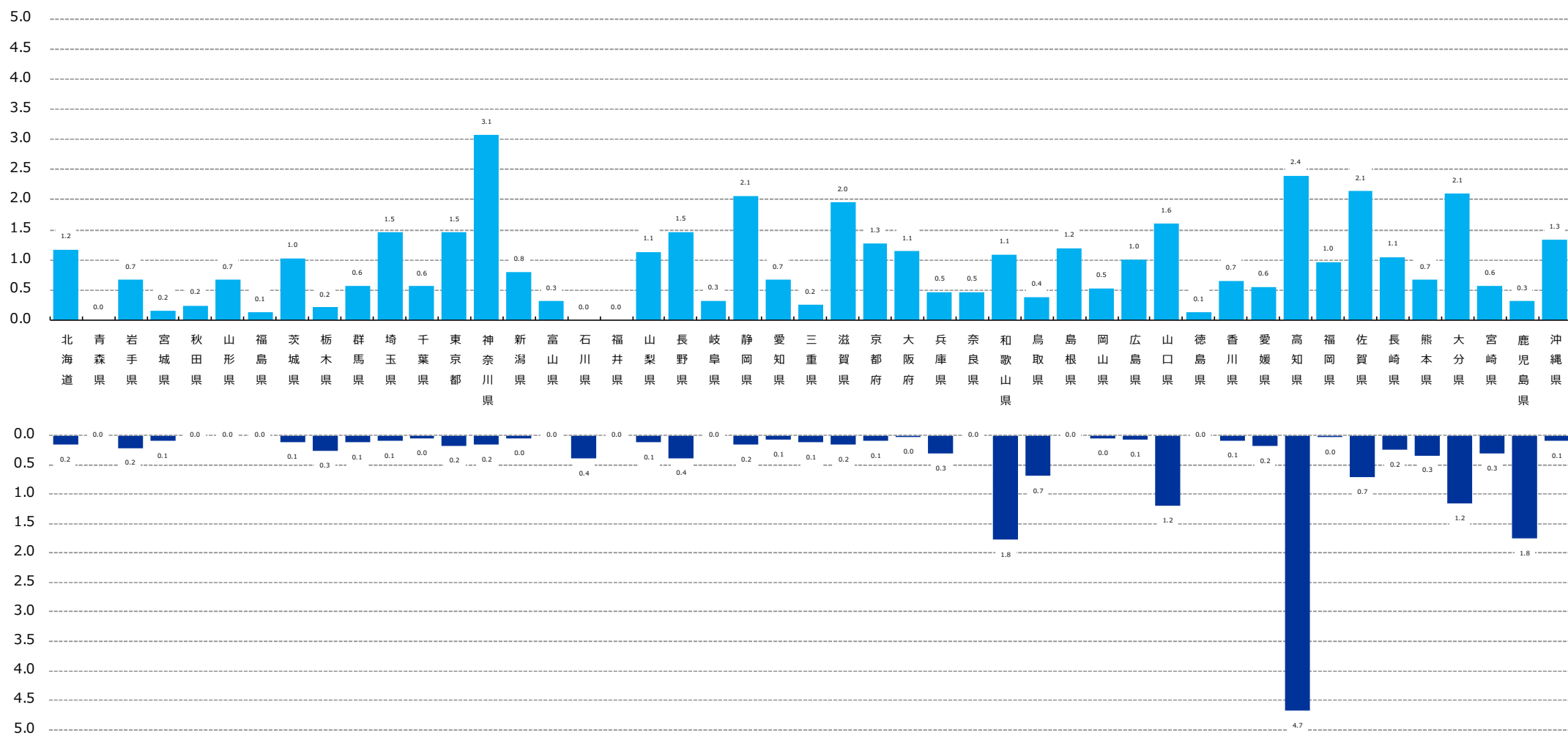


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(突合)} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

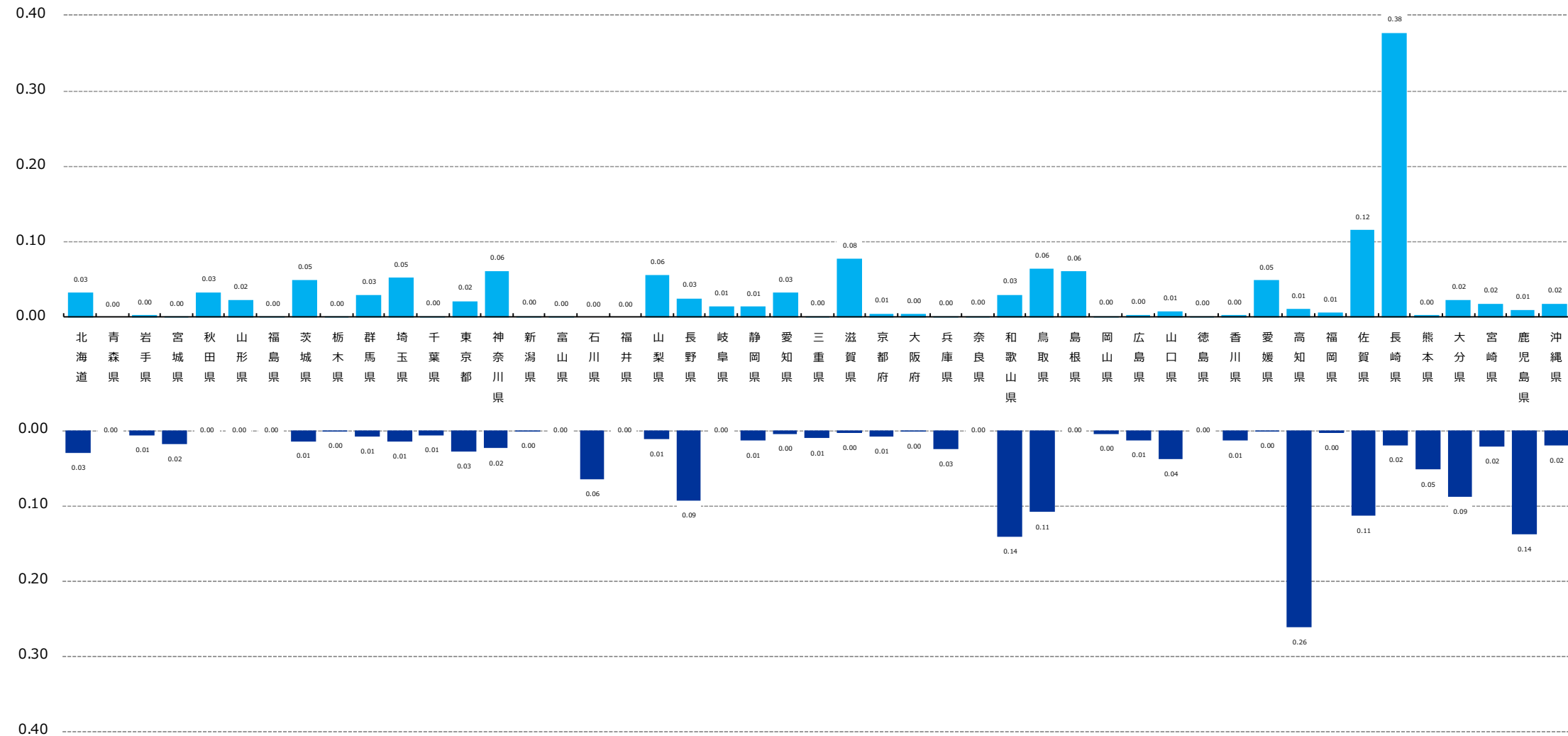


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(突合)} = \frac{\text{再審査査定件数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

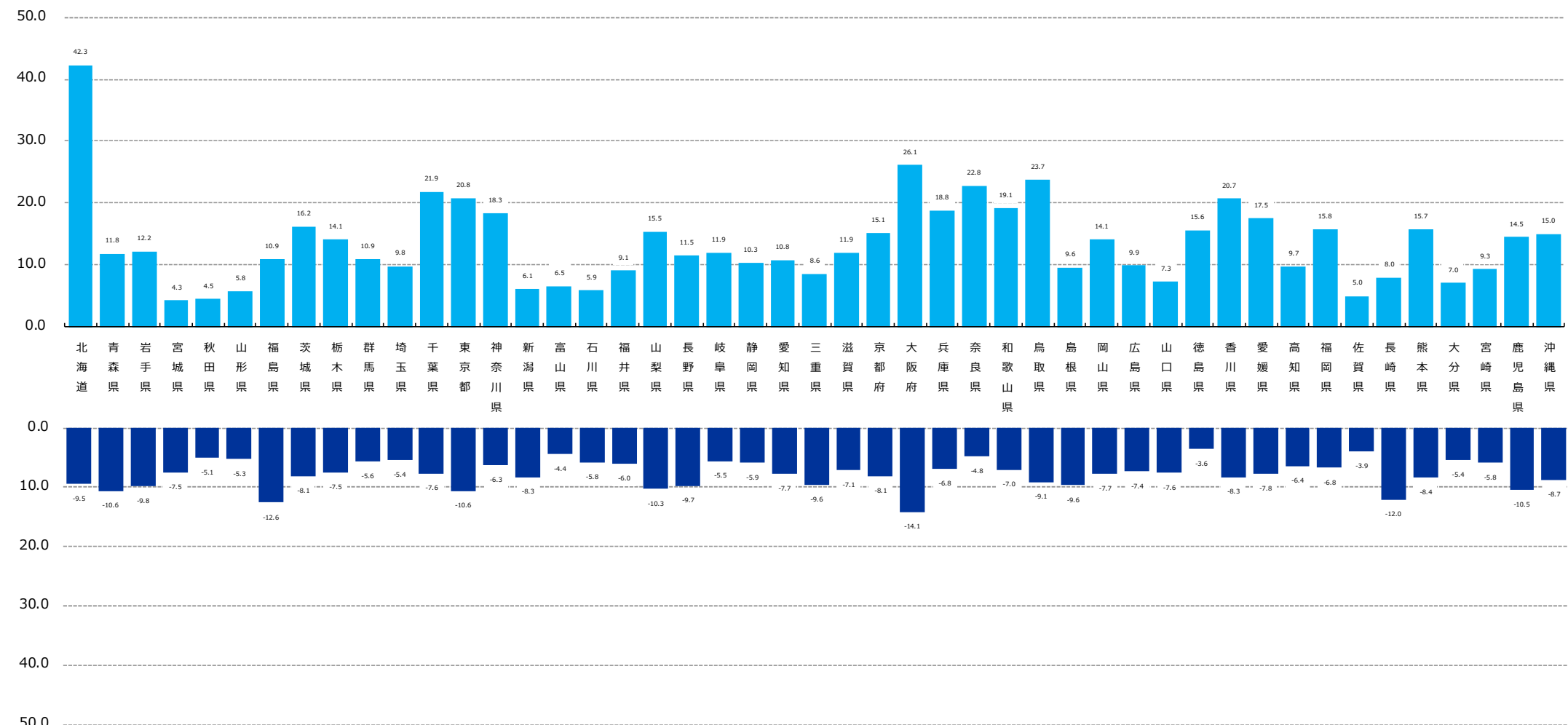


$$\text{請求1万点当たり再審査査定点数(突合)} = \frac{\text{再審査査定点数(突合)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

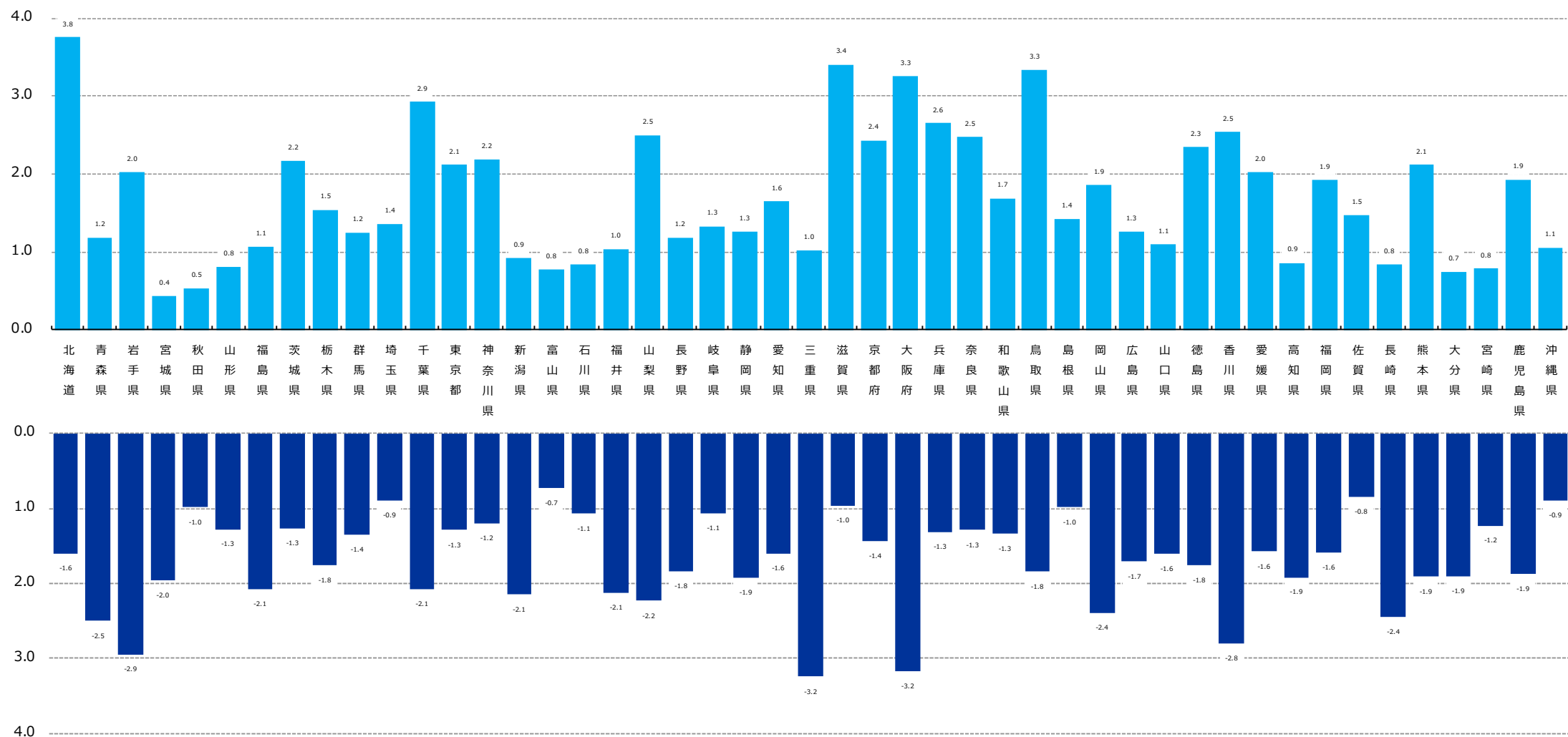


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 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

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

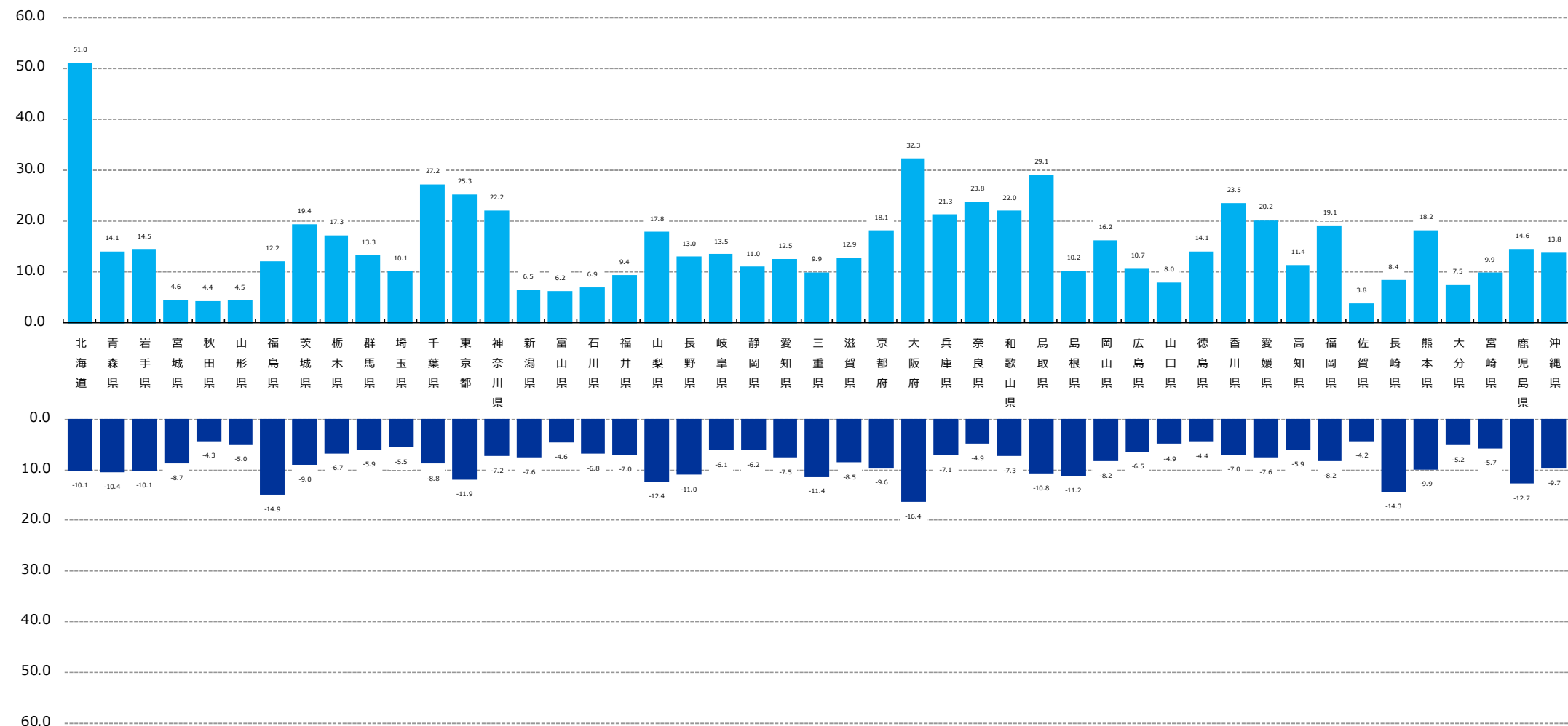


$$\frac{\text{請求1万点当たり}}{\text{再審査査定点数(縦覧)}} = \frac{\text{再審査査定点数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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

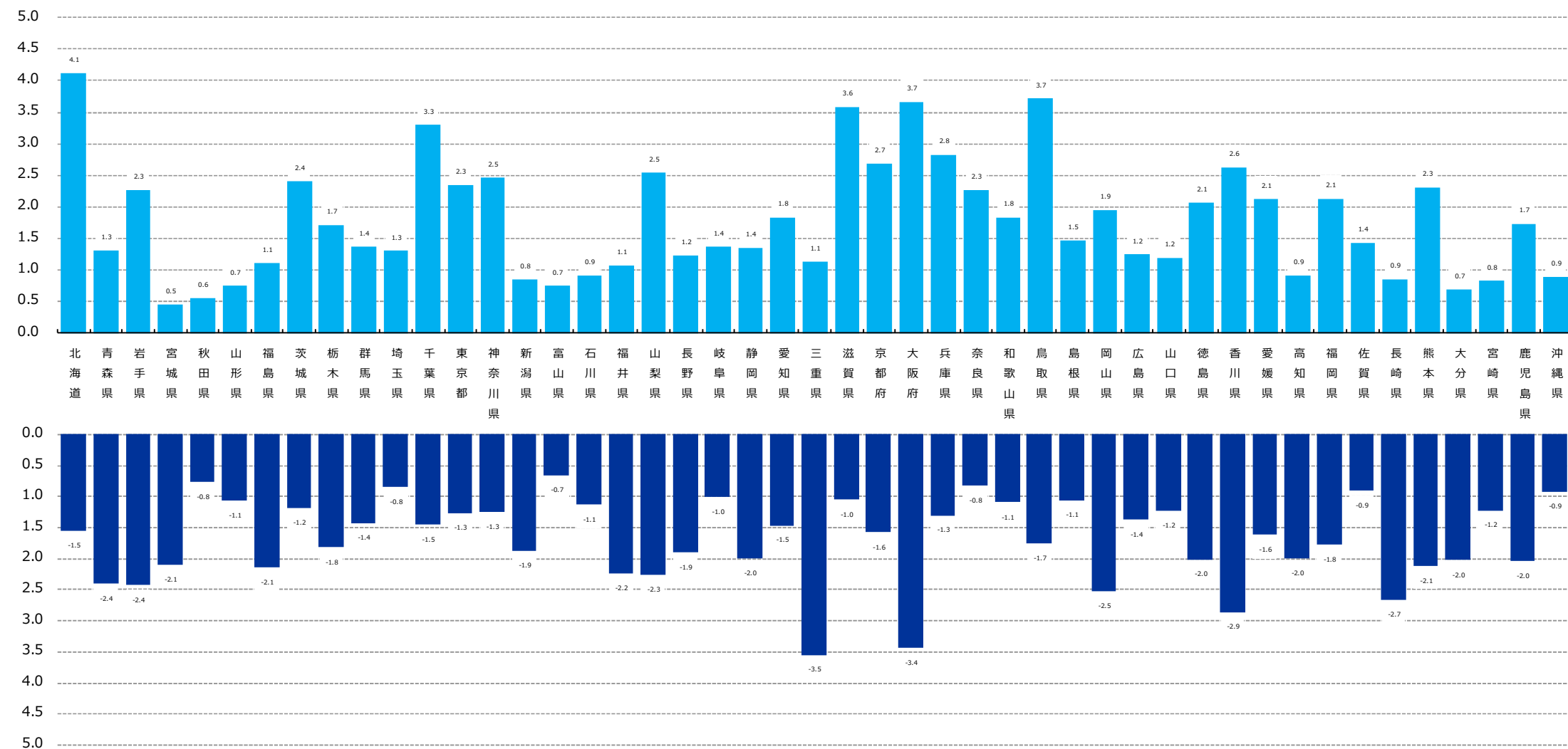


$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$

# 図1－２２ 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

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

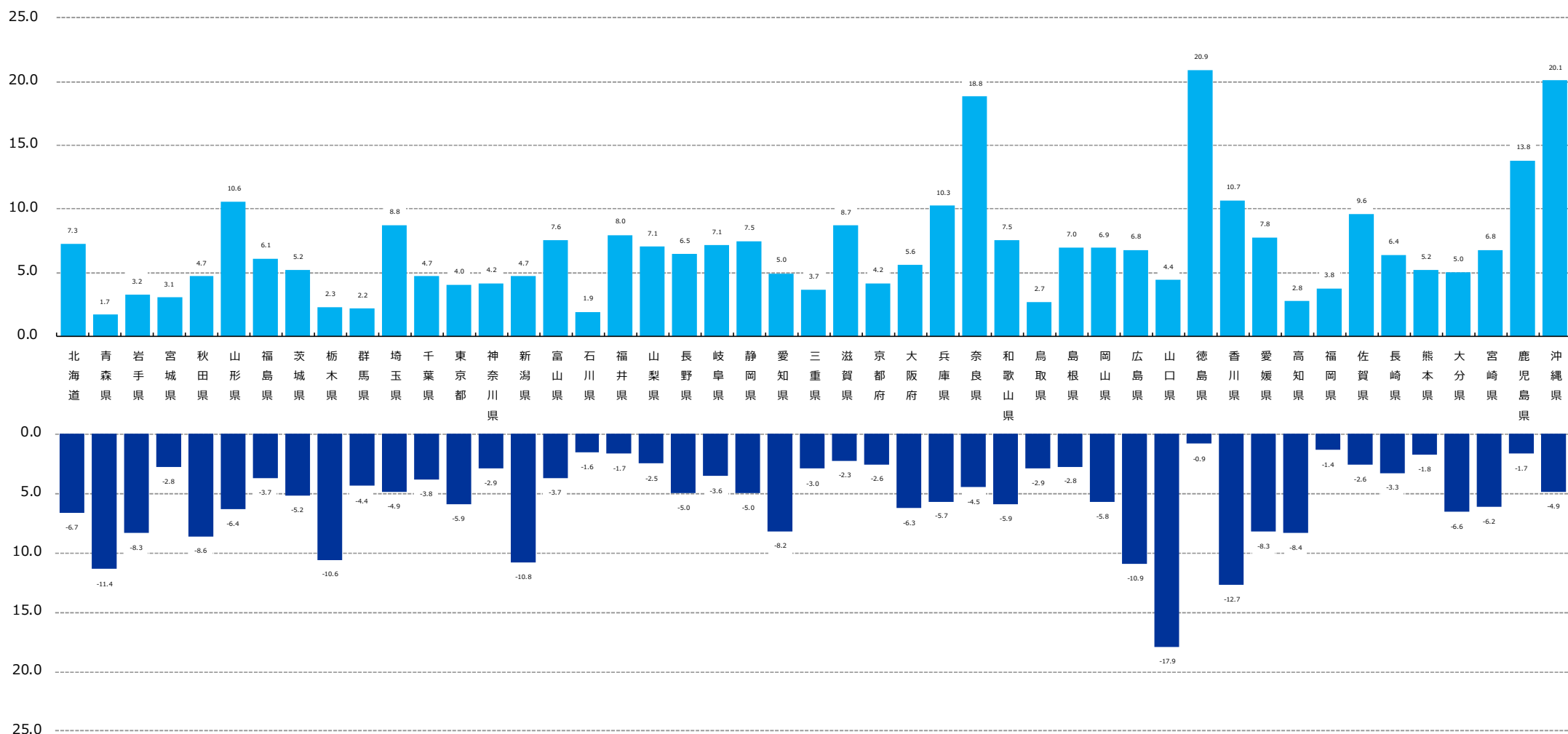


$$\frac{\text{請求1万点当たり 再審査査定点数(縦覧)}}{\text{再審査査定点数(縦覧)}} = \frac{\text{再審査査定点数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求点数}} \times 10000$$

# 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

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



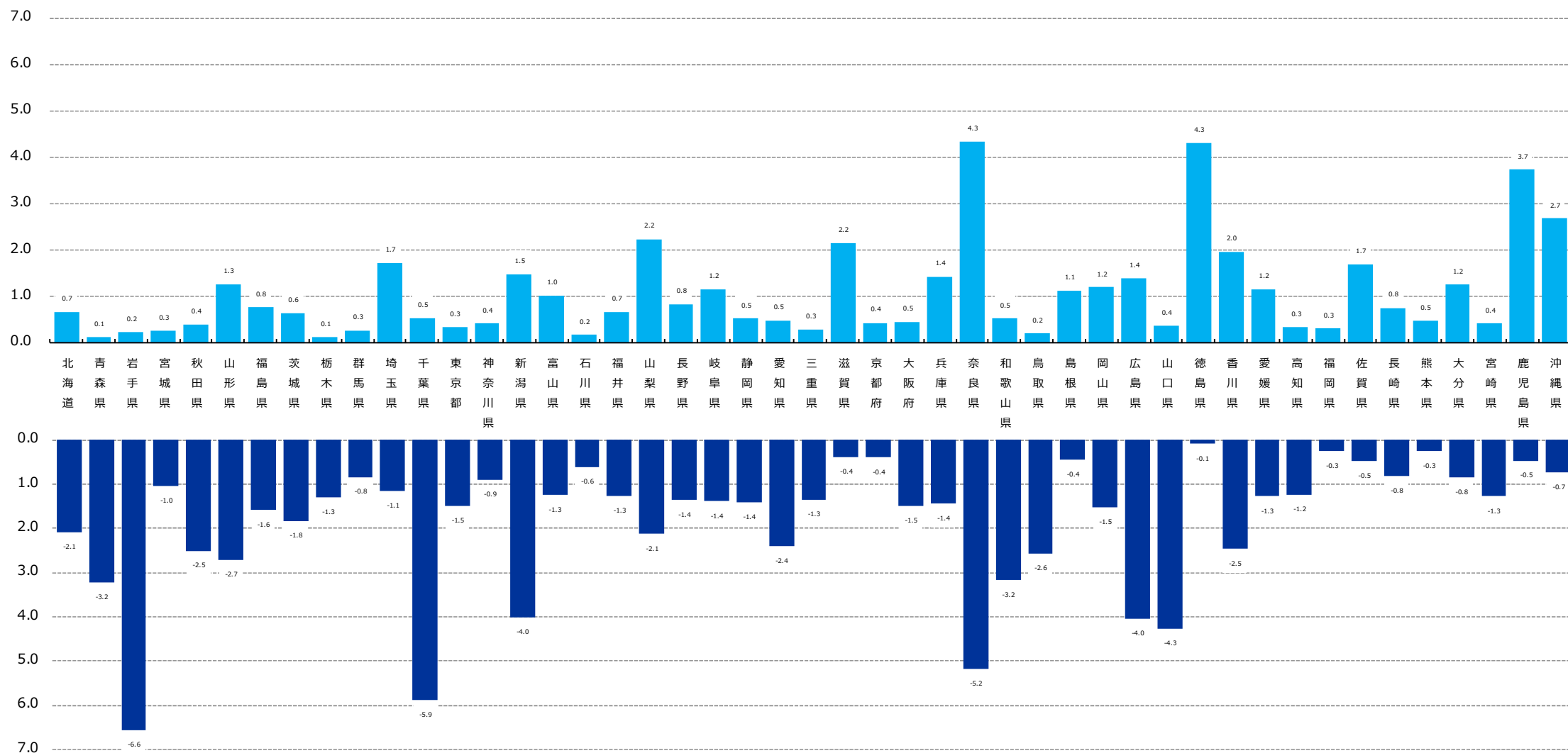
$$\text{請求1万件当たり再審査査定件数(縦覧)} = \frac{\text{再審査査定件数(縦覧)}}{\text{4~6か月前平均原審査請求件数}} \times 10000$$



# 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

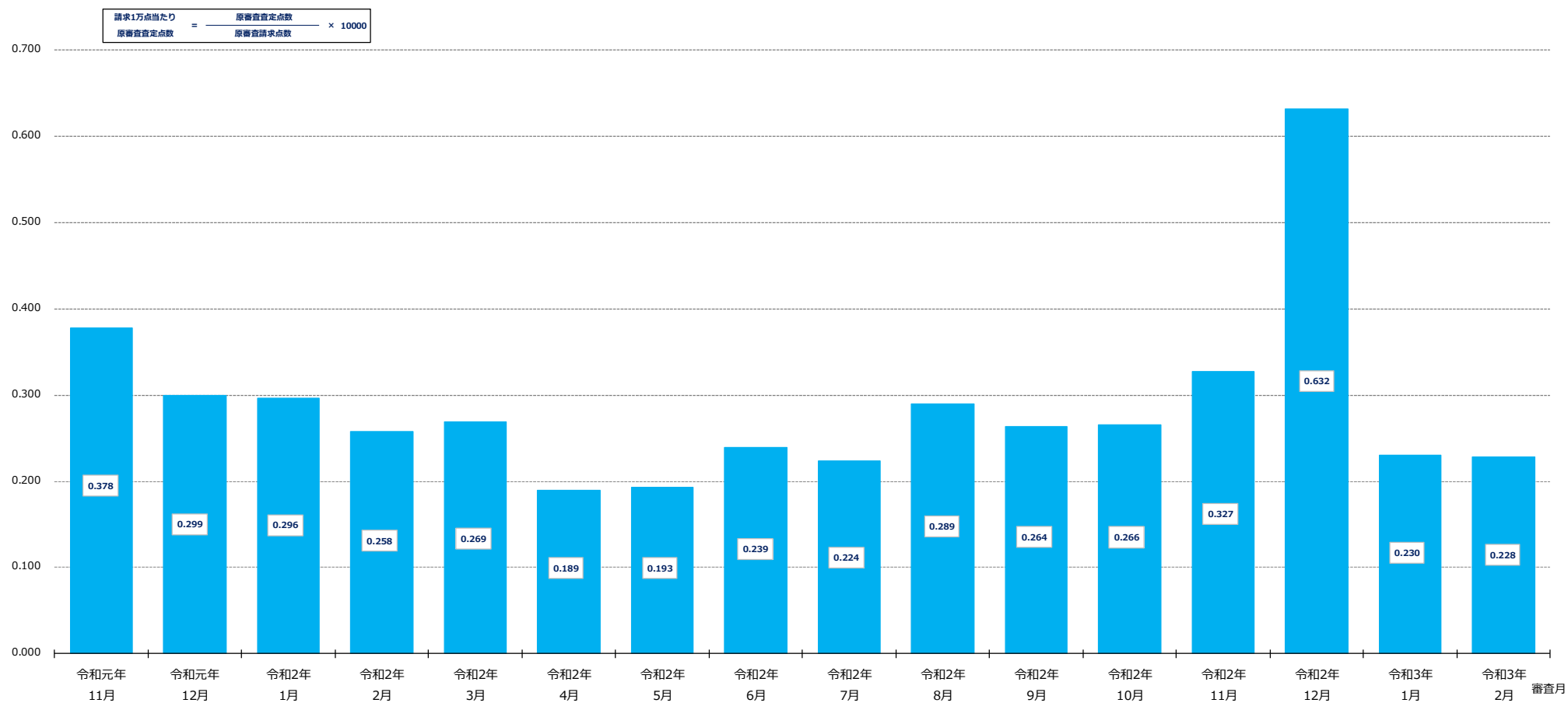
$$\text{請求1万点当たり原審査査定点数(縦覧)} = \frac{\text{原審査査定点数(縦覧)}}{\text{原審査請求点数}} \times 10000$$



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

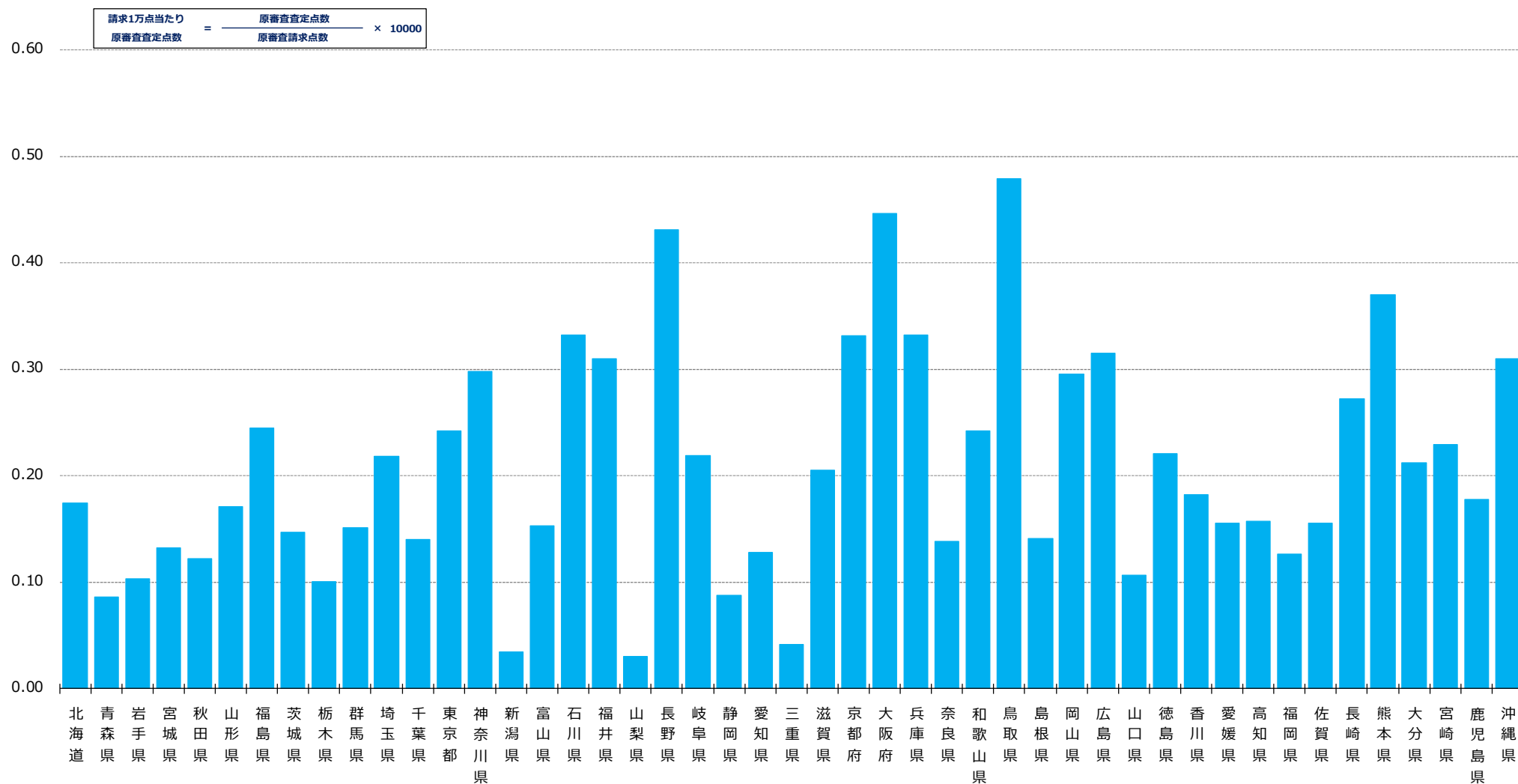
# 図2－1 請求1万点当たり原審査査定点数の月別推移【調剤】

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3年1月審査分)

# 令和3年1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>95.3 千件</b>	<b>100.0 %</b>	<b>2,975.0 万点</b>	<b>100.0 %</b>
(再掲) 医科	95.1 千件	100.0 %	2,972.4 万点	100.0 %
(再掲) 歯科	0.2 千件	100.0 %	2.6 万点	100.0 %
医療機関分	<b>95.1 千件</b>	<b>99.8 %</b>	<b>2,967.9 万点</b>	<b>99.8 %</b>
(再掲) 医科	94.9 千件	99.8 %	2,965.3 万点	99.8 %
(再掲) 歯科	0.2 千件	100.0 %	2.6 万点	100.0 %
調剤薬局分	<b>0.1 千件</b>	<b>0.2 %</b>	<b>7.1 万点</b>	<b>0.2 %</b>
(再掲) 医科	0.1 千件	0.2 %	7.1 万点	0.2 %
(再掲) 歯科	- 千件	- %	- 万点	- %

※令和3年3月31日現在において責別が確定したものの数値である。