

発表事項

- 1 支払基金改革の進捗状況
- 2 令和3事業年度特定B型肝炎ウイルス感染者給付金等支給関係特別会計
収入支出予算変更
- 3 レセプト振替の状況
- 4 支払基金における審査の一般的な取扱い（医科）の公表（第8回）
- 5 令和3年11月審査分の審査状況
- 6 令和3年12月審査分の特別審査委員会審査状況**

原審査受付件数【速報値】

- 全体の受付件数は5,449件、前年同月と比べて22.6%の増加

受付件数

	件数	対前年同月伸び率
合計	5,449件	+22.6%
医科	5,260件	+22.4% ※1
歯科	148件	+27.6% ※2
漢方	41件	+28.1% ※3

※1 医科は血液疾患 (+154件)、COVID-19 (+530件) の増加が顕著

※2 歯科は顎変形症 (+20件)、舌癌 (+6件) が増加 (116件→148件)

※3 漢方の対前年同月伸び率については、もともと受付件数が少ないとことから、少数の増減により大きく変動する (32件→41件)

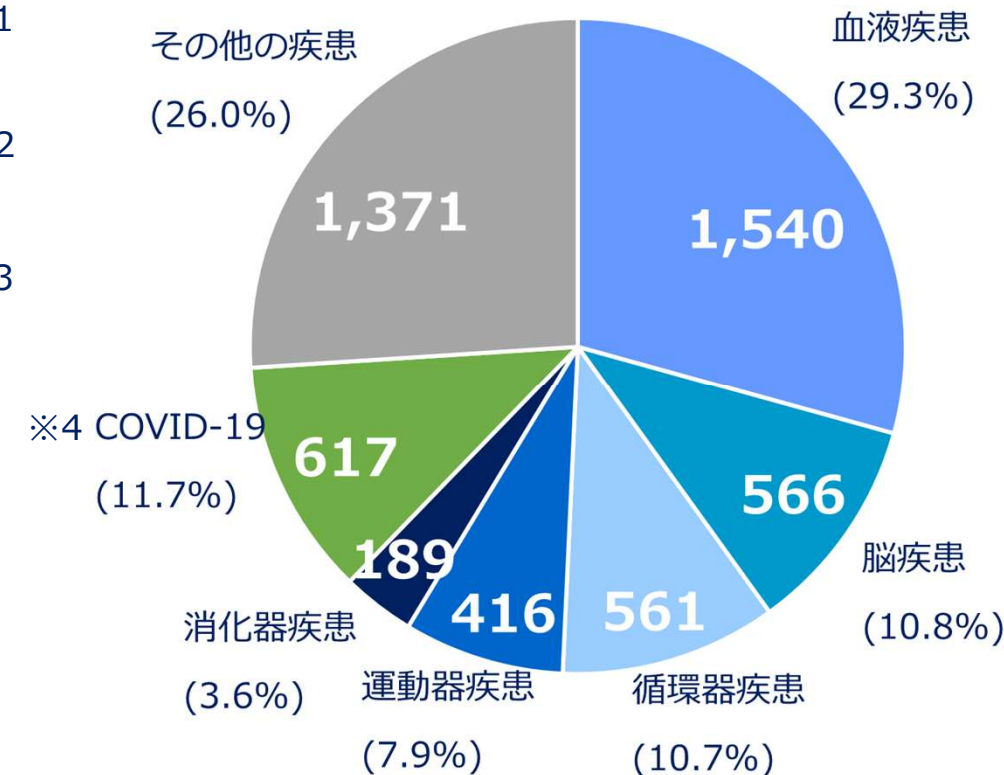
※4 COVID-19は前年同月から530件増加 (87件→617件)
 ・特定集中治療室管理料等特定入院料の臨時の取扱い (所定点数の2~3倍の点数を算定可能等) 等に伴う高点数レセプトの増加 が主な要因

医科の疾患別内訳

単位：件 () 内は構成割合

その他の疾患

(26.0%)



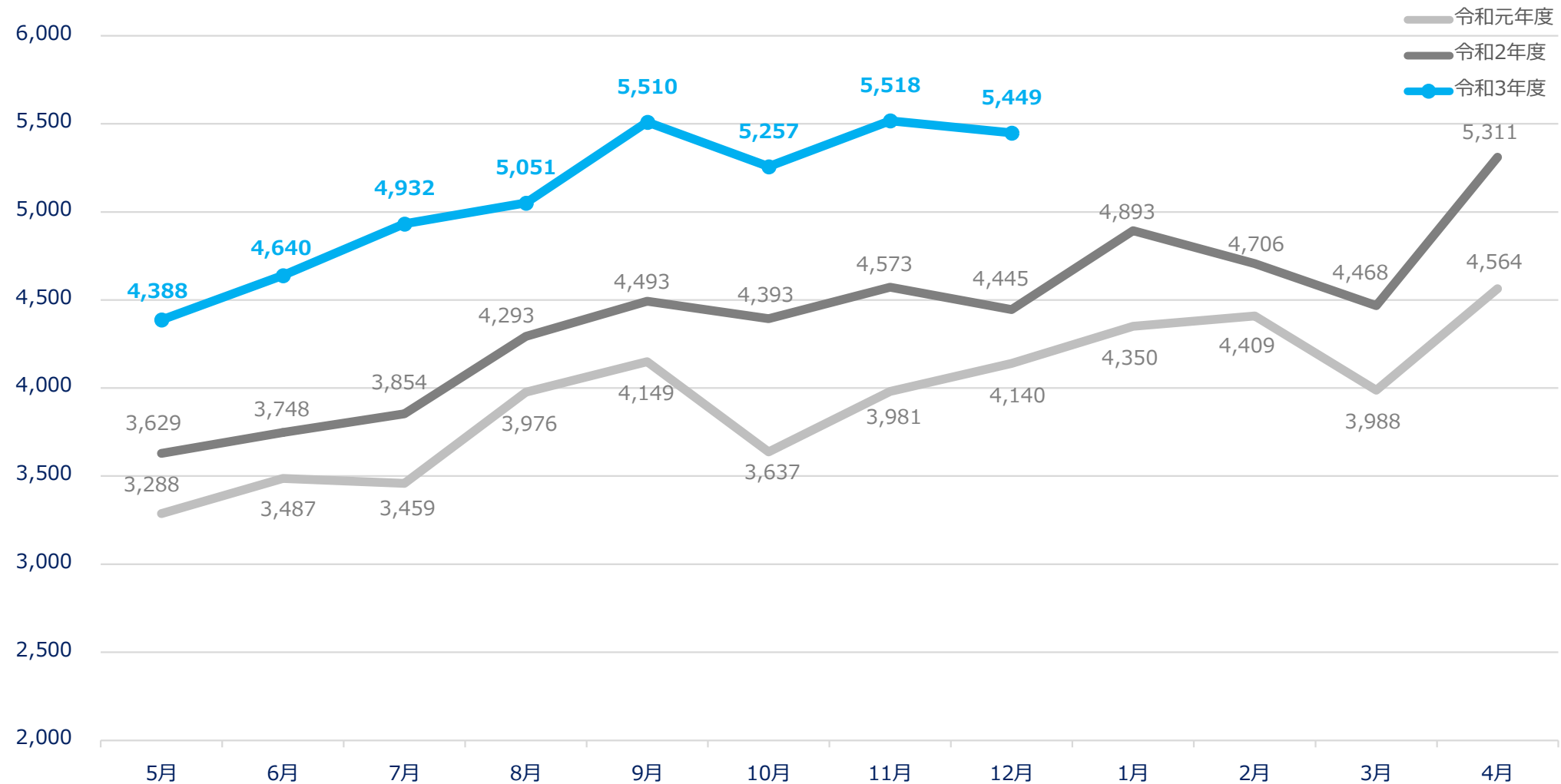
(参考) 原審査受付件数（医科・歯科・漢方計）の推移【速報値】

令和3年12月審査分

- 前月と比べて69件減少

単位：件

凡例



原審査分（審査状況）【速報値】

令和3年12月審査分

- 請求点数は前年同月と比べて20.9%の増加、査定点数は0.9%の増加
- 請求1万点当たりの査定点数（医科）は17.1%減少も年度推移として大きな変動はない
- 請求1万点当たりの査定点数（歯科）の対前年同月伸び率は顎変形症等における手術・特定保険医療材料の査定事例の多寡により大きく変動（各月（令和2年12月～令和3年12月審査）の請求1万点当たりの査定点数は55.8点～239.3点で推移）

審査状況

	点数	(対前年同月伸び率)
請求点数	29億2,267万点	+ 20.9%
査定点数	3,186万点	+ 0.9%
請求1万点当たり査定点数 (査定点数／請求点数×10,000)		
合計	109.0点	▲ 16.5%
医科	108.9点	▲ 17.1%
歯科	118.3点	+ 111.9%
漢方	0点	—

※ 請求点数は受付したレセプトの総点数から返戻分の点数を除外した点数である。

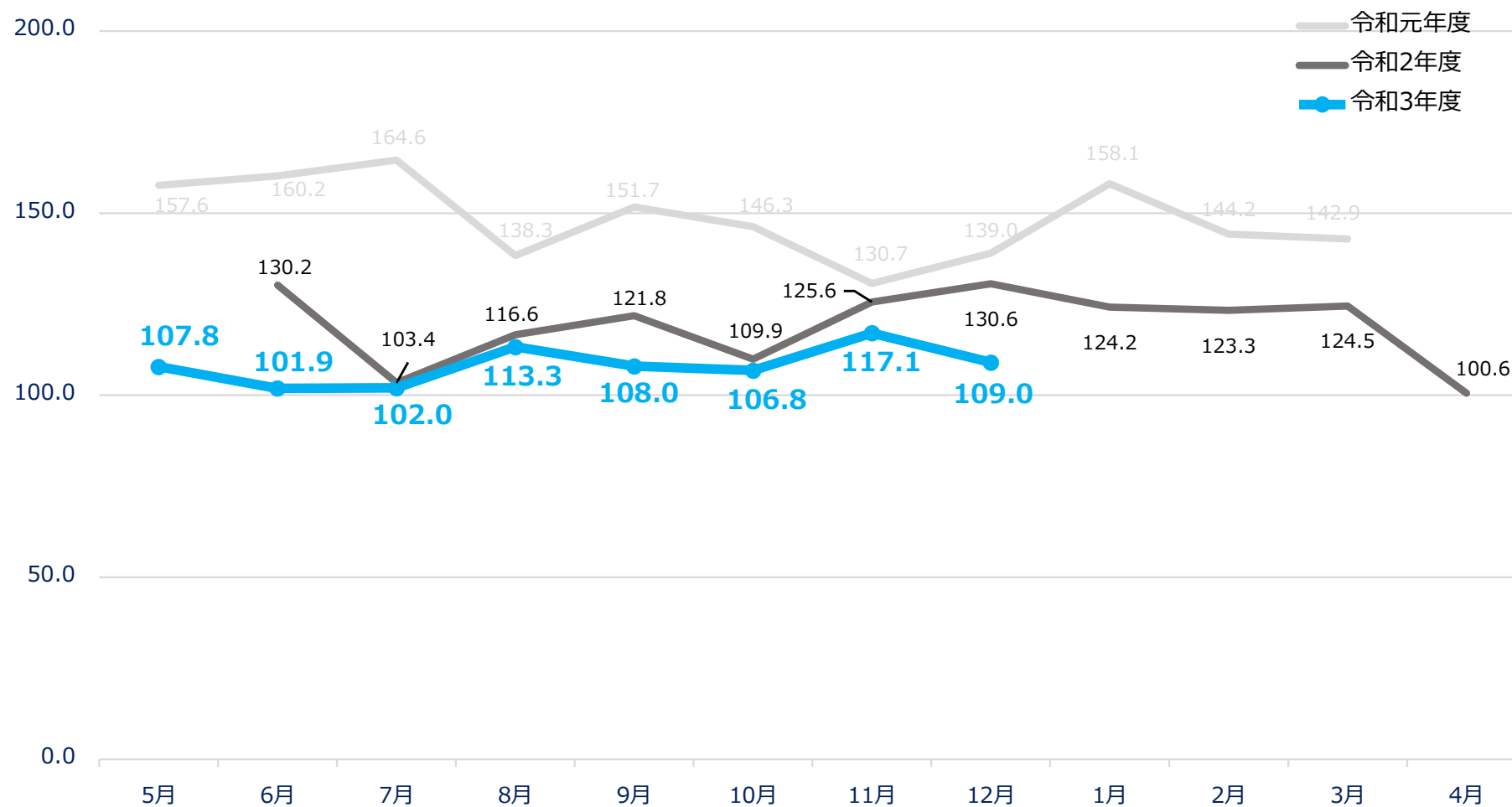
(参考) 原審査分（請求1万点当たり査定点数の推移）【速報値】

令和3年12月審査分

- 前月と比べて8.1点の減少

単位：点

凡例



※ 令和2年4月・5月審査においては、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、算定ルールに関するコンピュータチェック分のみの処理を実施したことを踏まえ、グラフに表示していない。

再審査分（審査状況）【速報値】

令和3年12月審査分

- 保険者再審査の処理件数は1,578件、査定件数は186件、査定点数は95万点
- 医療機関再審査の処理件数は249件、復活件数は29件、復活点数は29万点

保険者再審査

	件数		点数
処理件数	1,578 件	査定点数	951,479 点
査定件数	186 件	原審査請求1万点当たりの査定点数	3.6 点

医療機関再審査

	件数		点数
処理件数	249 件	復活点数	289,487 点
復活件数	29 件	原審査請求1万点当たりの復活点数	1.1 点

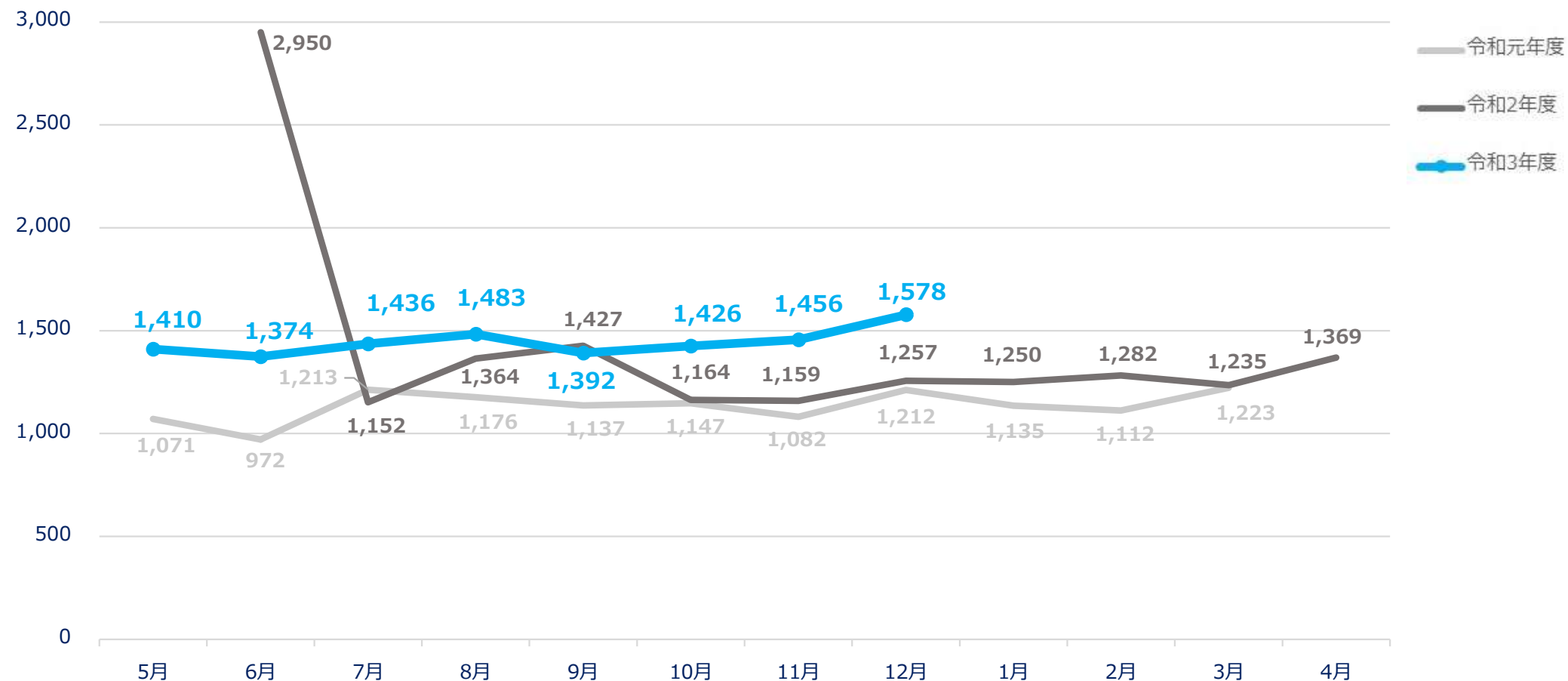
※ 原審査請求1万点当たり査定点数及び復活点数は、4か月～6か月前平均原審査請求点数に対するものである。

(参考) 保険者再審査処理件数の推移（医科・歯科・漢方計）【速報値】

令和3年12月審査分

- 前月と比べて122件増加

単位：件



※ 令和2年4月及び5月の再審査を保留したことにより、令和2年6月の処理件数が増加している。

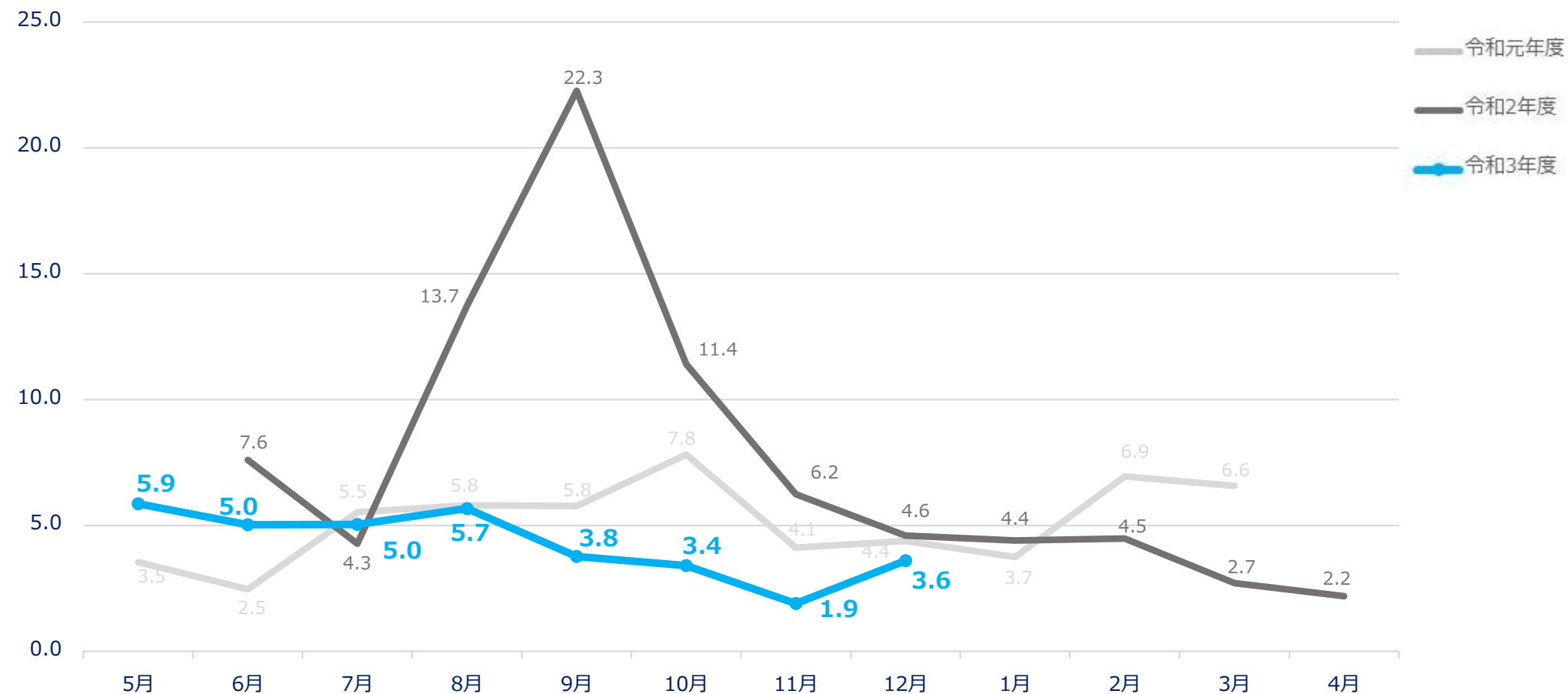
(参考) 再審査分（請求1万点当たり保険者再審査査定点数の推移）【速報値】

令和3年12月審査分

- 前月と比べて1.7点増加

単位：件

凡例



- ※ 令和2年4月及び5月分の再審査を保留の上、6月に実施したことから査定点数が増加（7.6点）している。
- ※ 令和2年7～11月の保険者再審査査定点数には、令和2年4月及び5月において算定ルールに関するコンピュータチェック分の処理のみとしたことを踏まえ、保険者からの再審査請求に併せて審査し、査定した点数を含んでいる。