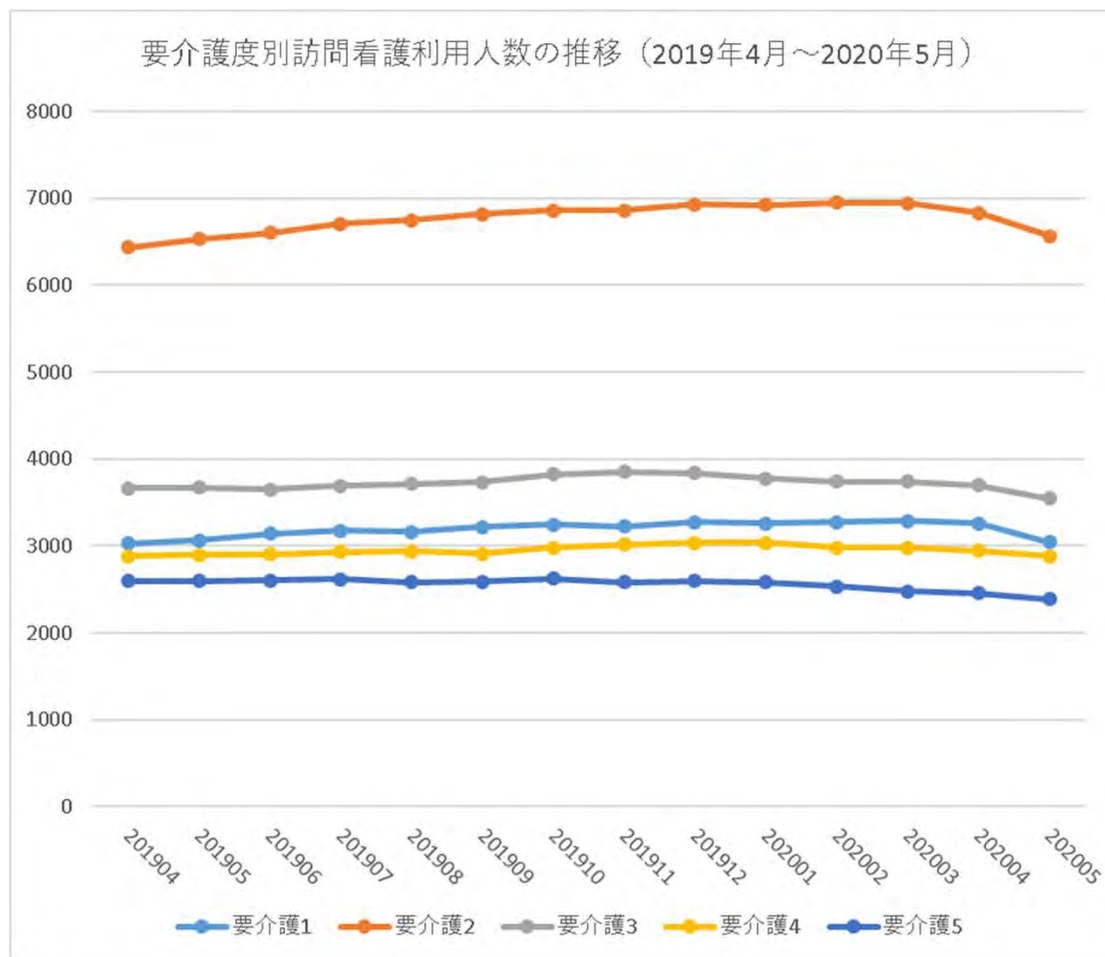
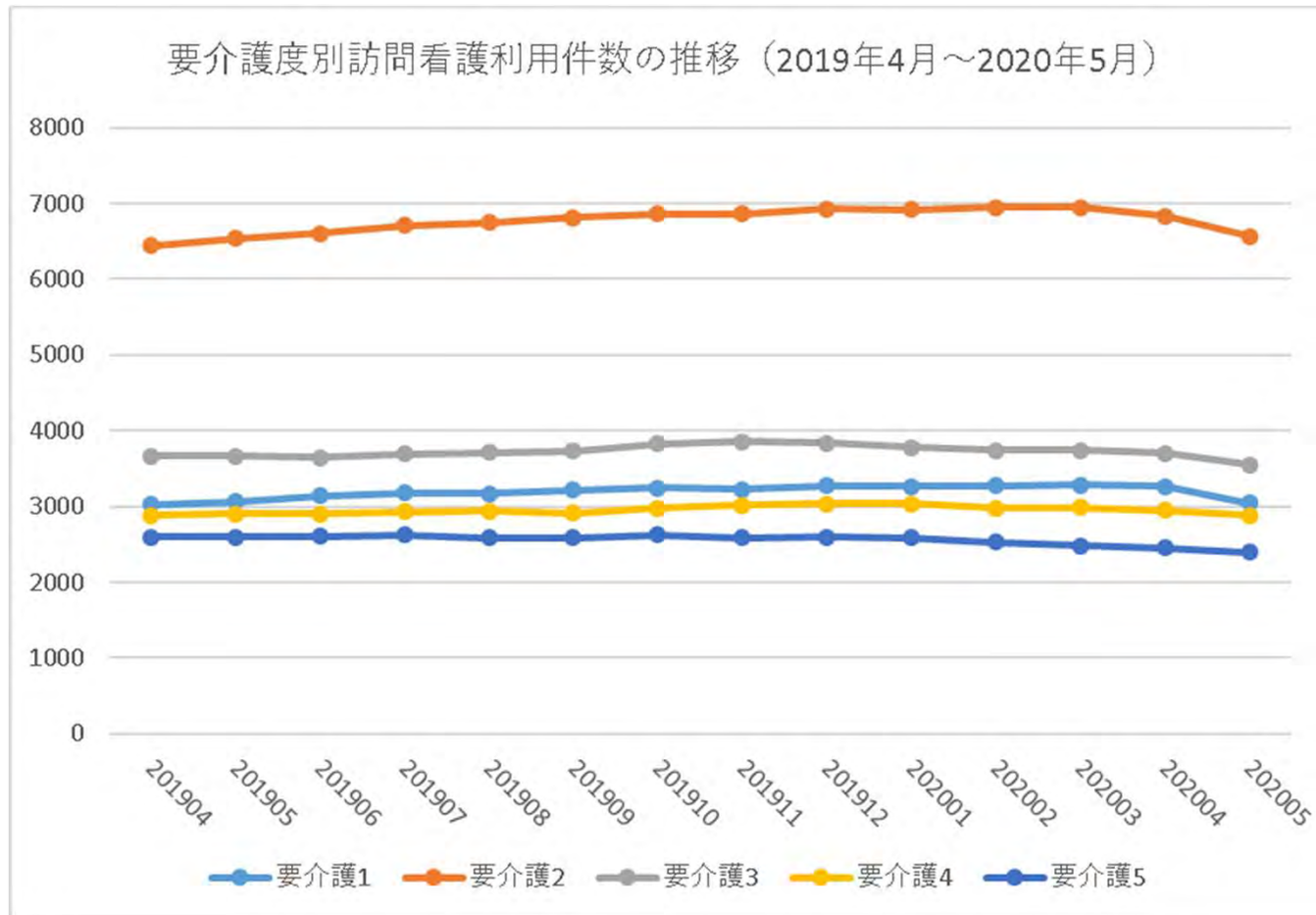


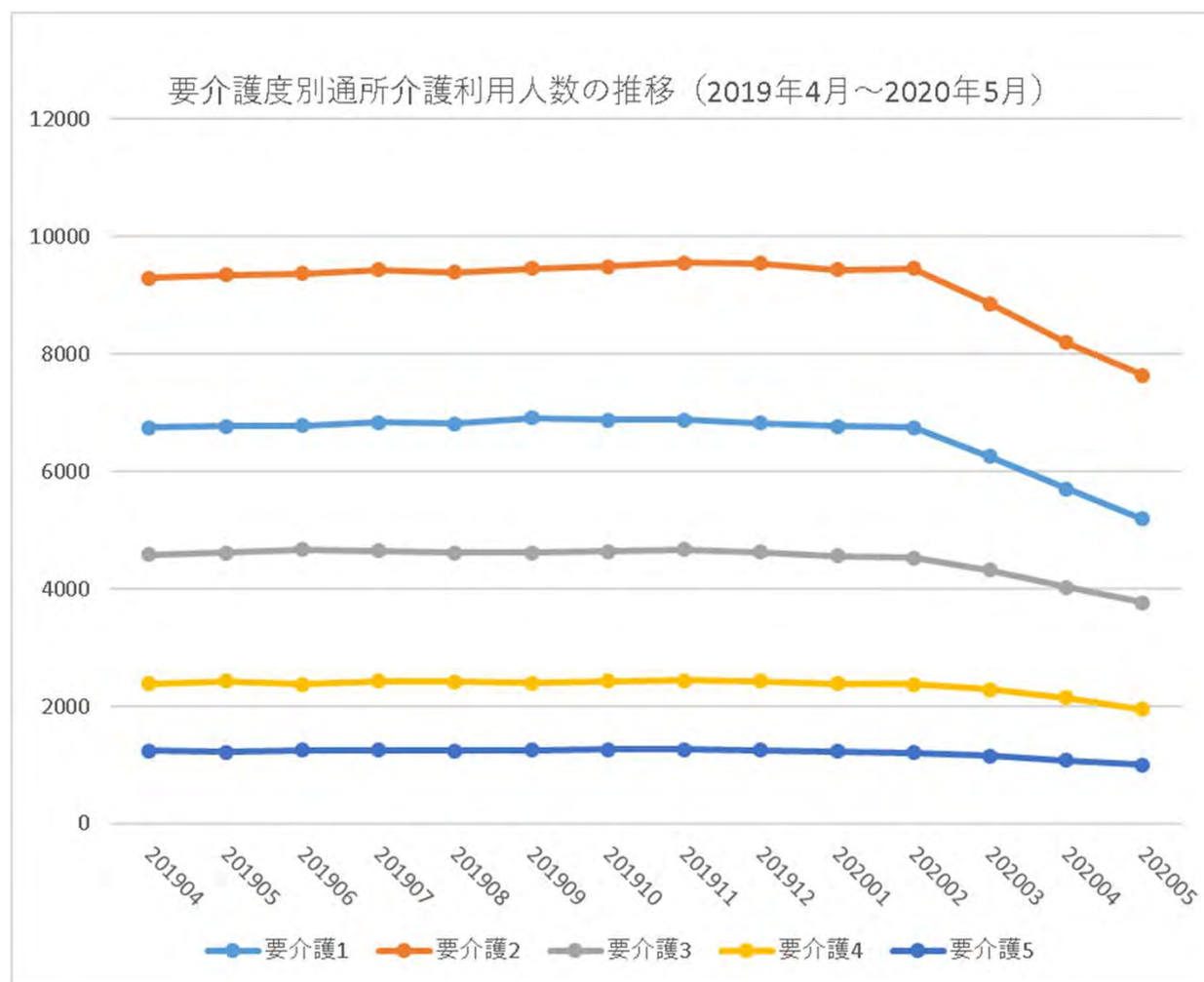
一自治体における要介護度別訪問看護利用者数の推移（2019年4月～2020年5月）



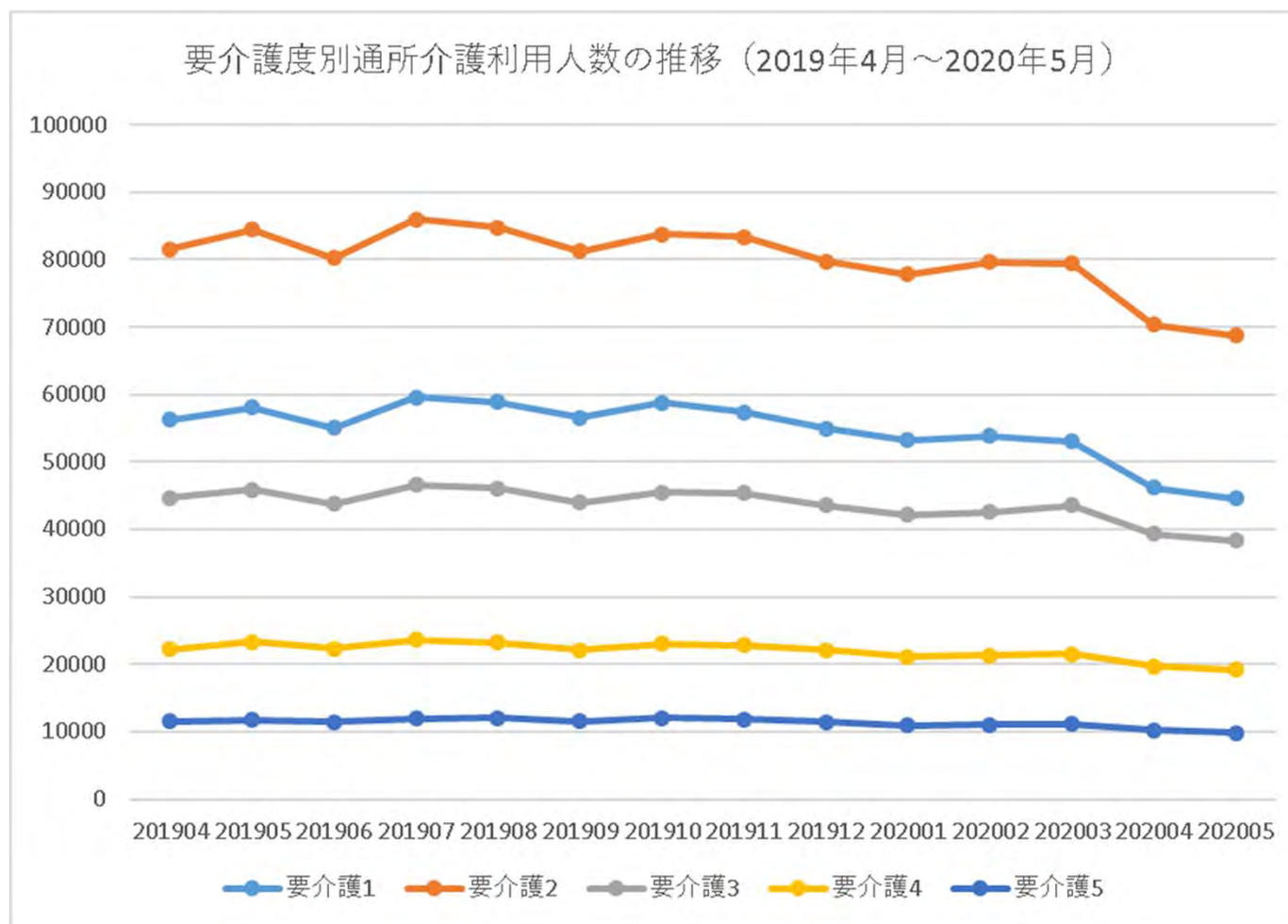
一自治体における要介護度別訪問看護利用件数の推移（2019年4月～2020年5月）



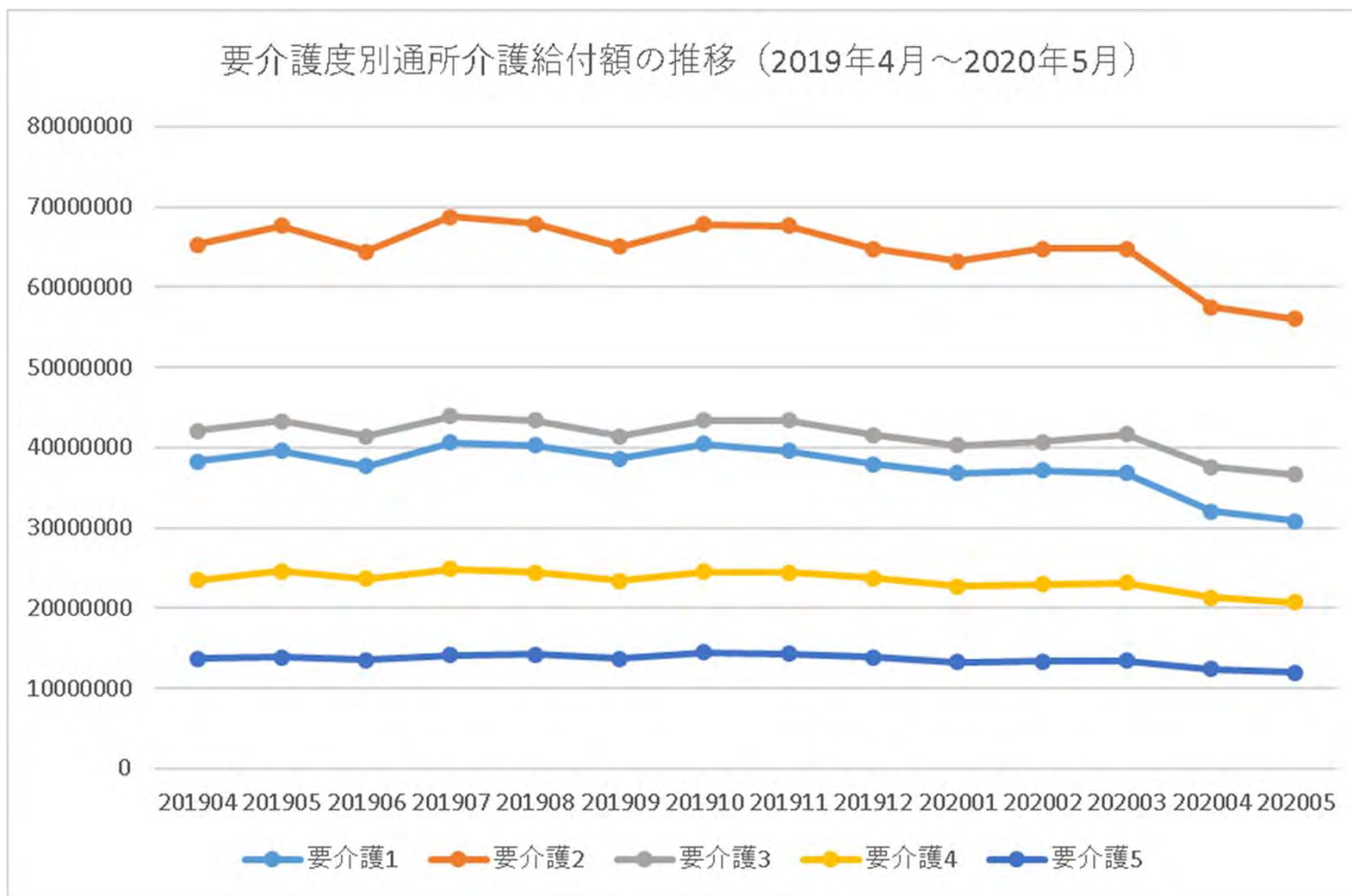
一自治体における要介護度別通所介護利用者数の推移（2019年4月～2020年5月）



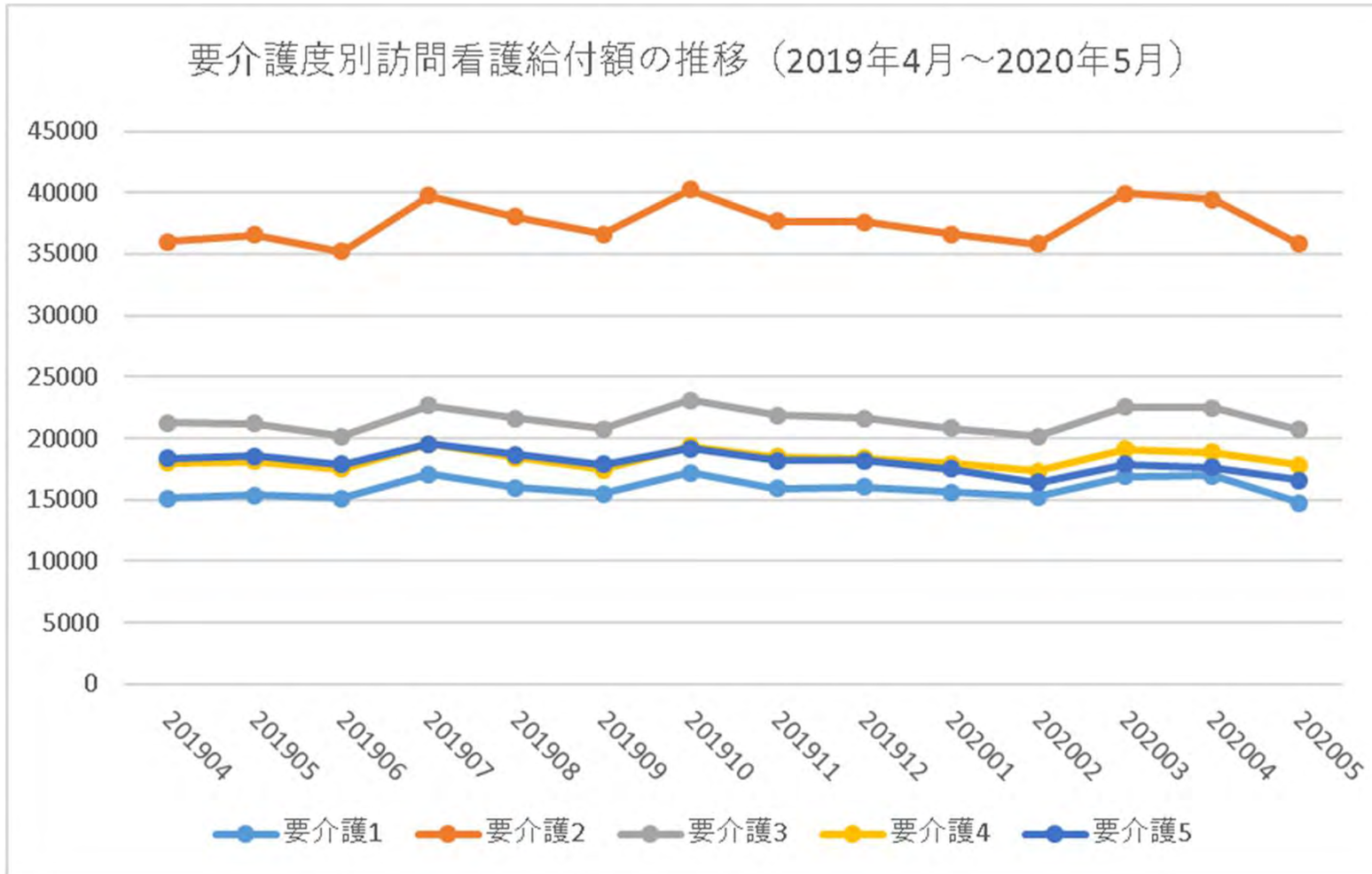
一自治体における要介護度別通所介護利用件数の推移（2019年4月～2020年5月）



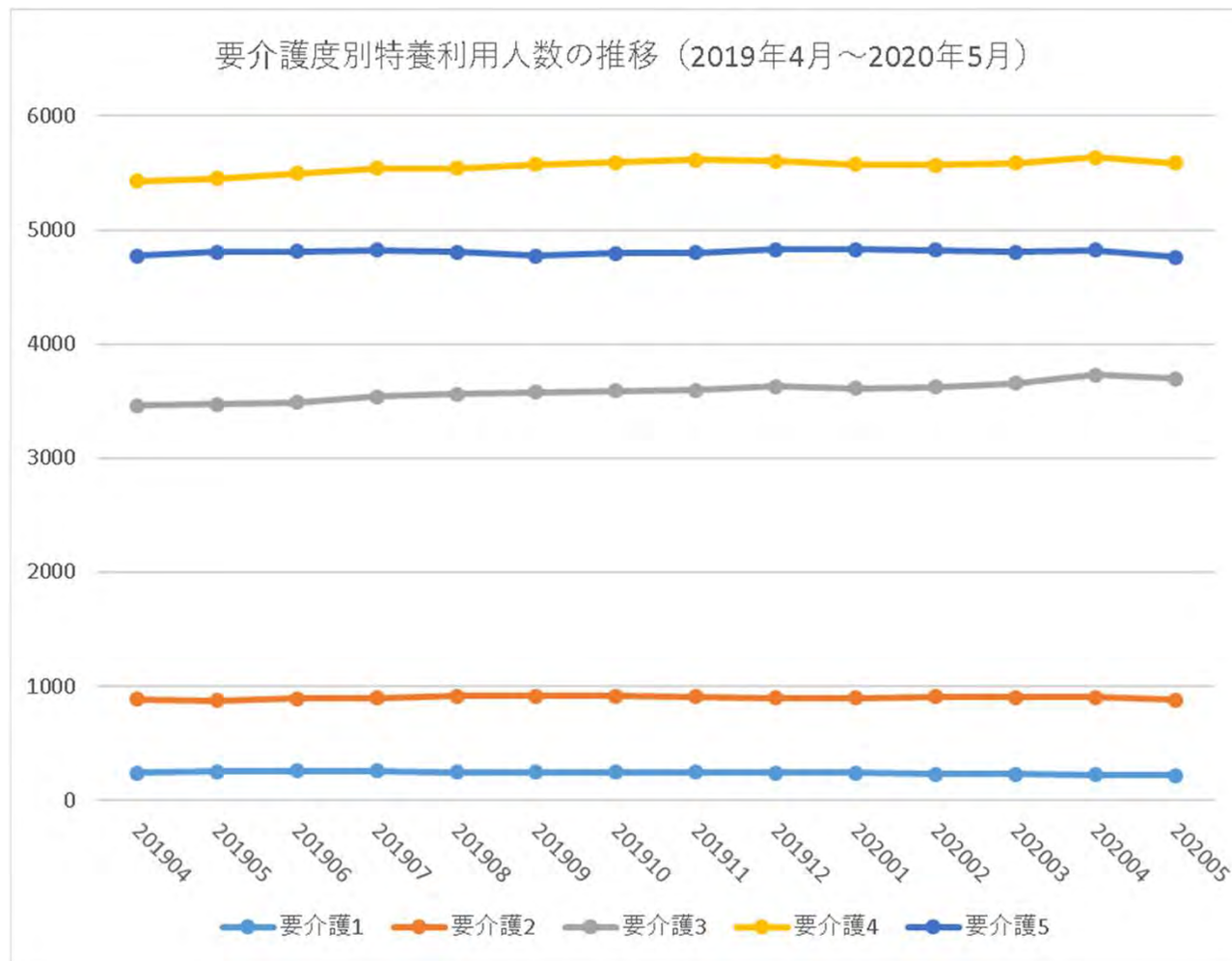
一自治体における要介護度別通所介護給付額の推移（2019年4月～2020年5月）



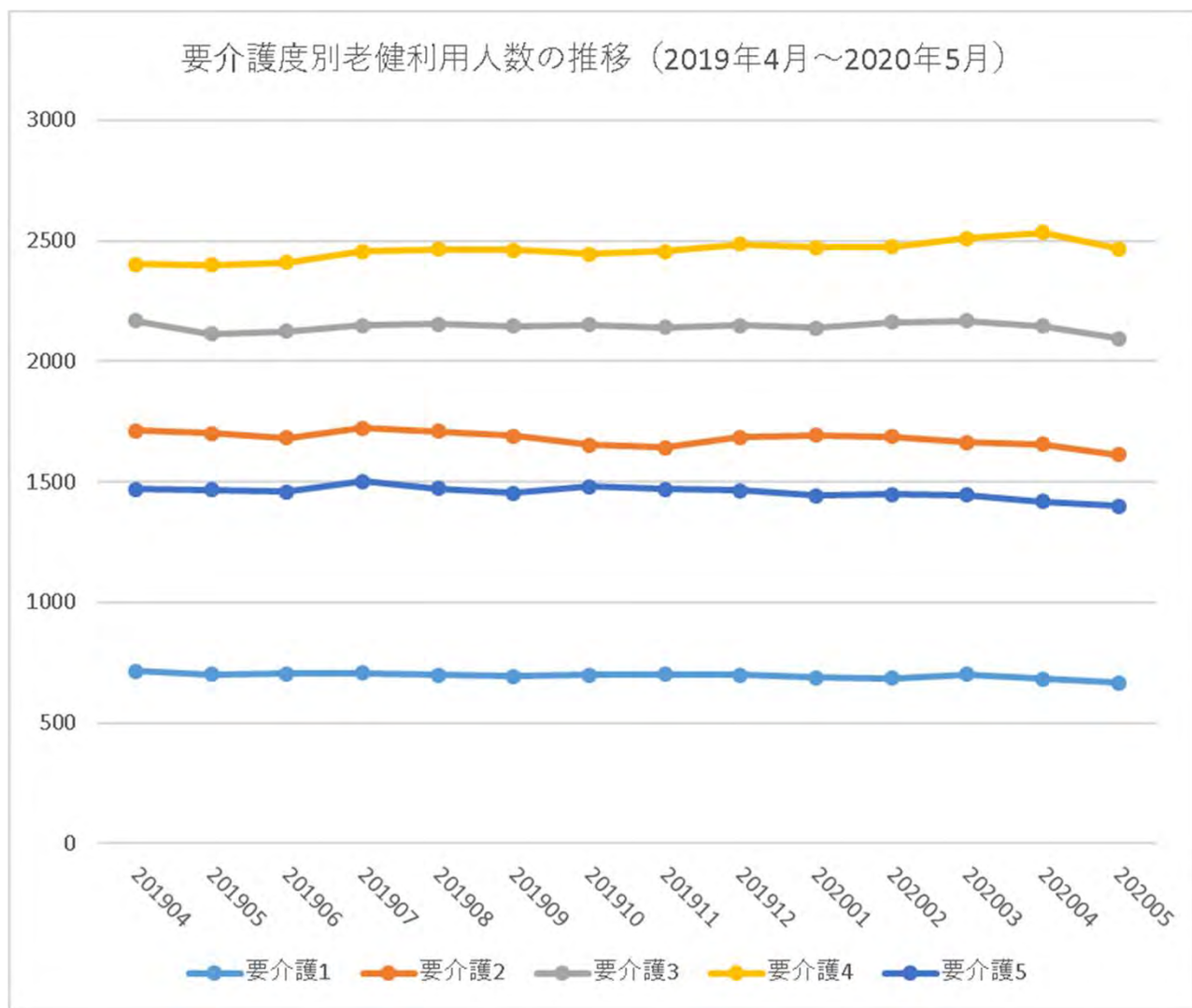
一自治体における要介護度別通所介護給付額の推移（2019年4月～2020年5月）



一自治体における要介護度別特別養護老人ホーム利用者数の推移（2019年4月～2020年5月）



一自治体における要介護度別老人保健施設利用者数の推移（2019年4月～2020年5月）



以上の分析のまとめ

- 入院も外来も患者数の落ち込みが大きい。
- 調剤は、1件当たりの平均日数が長くなっている。
- 介護に関しては、訪問系・通所系は利用人数・件数・給付額が減少しているが、入所系は大きな変化はない。
- ただし、訪問介護に関しては給付額の減少幅は小さい

レセプトデータをRapid Info的に用いることで、対策のための有用な知見が得られる。