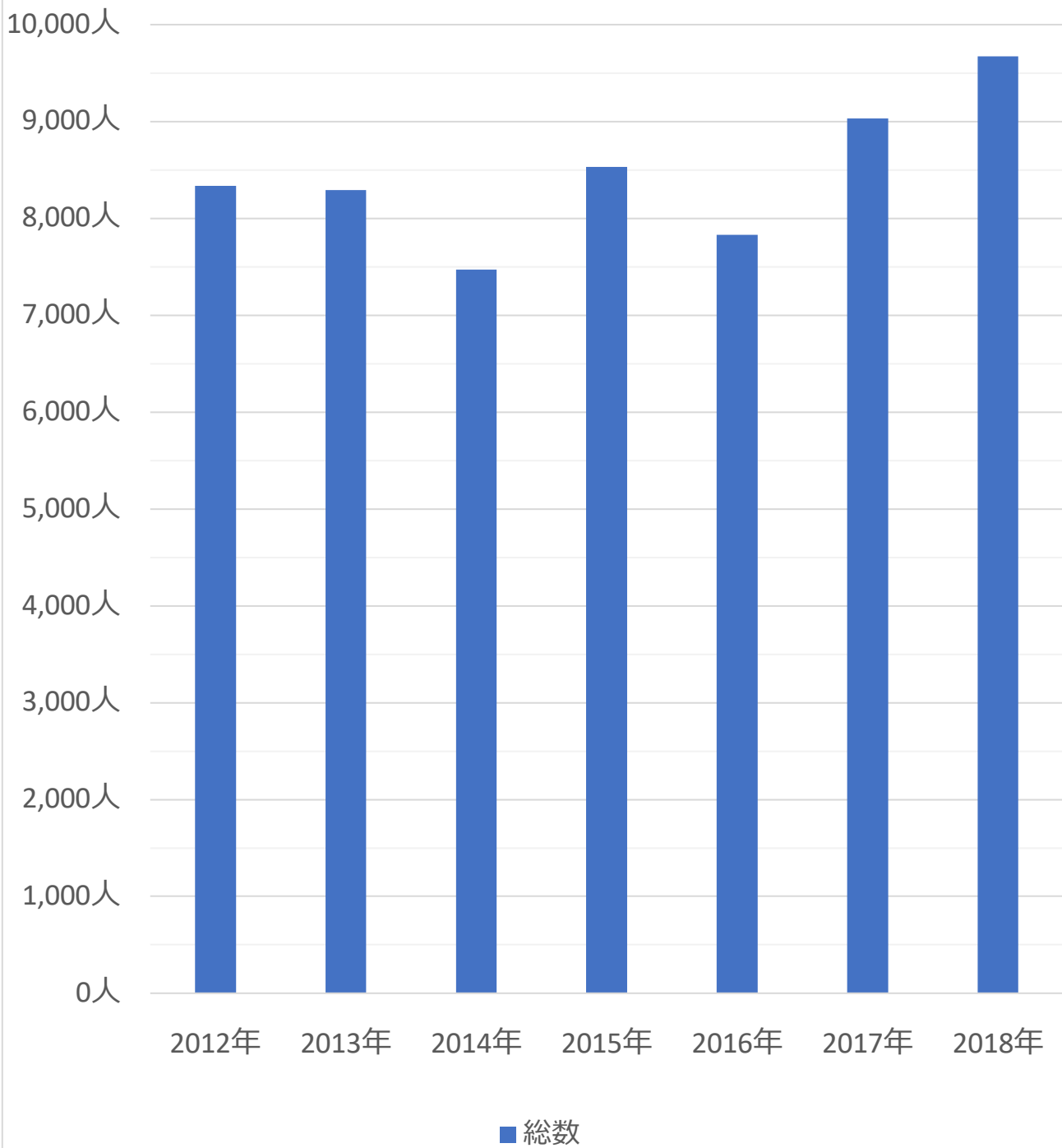


感染症による死因別にみた年次別死亡数

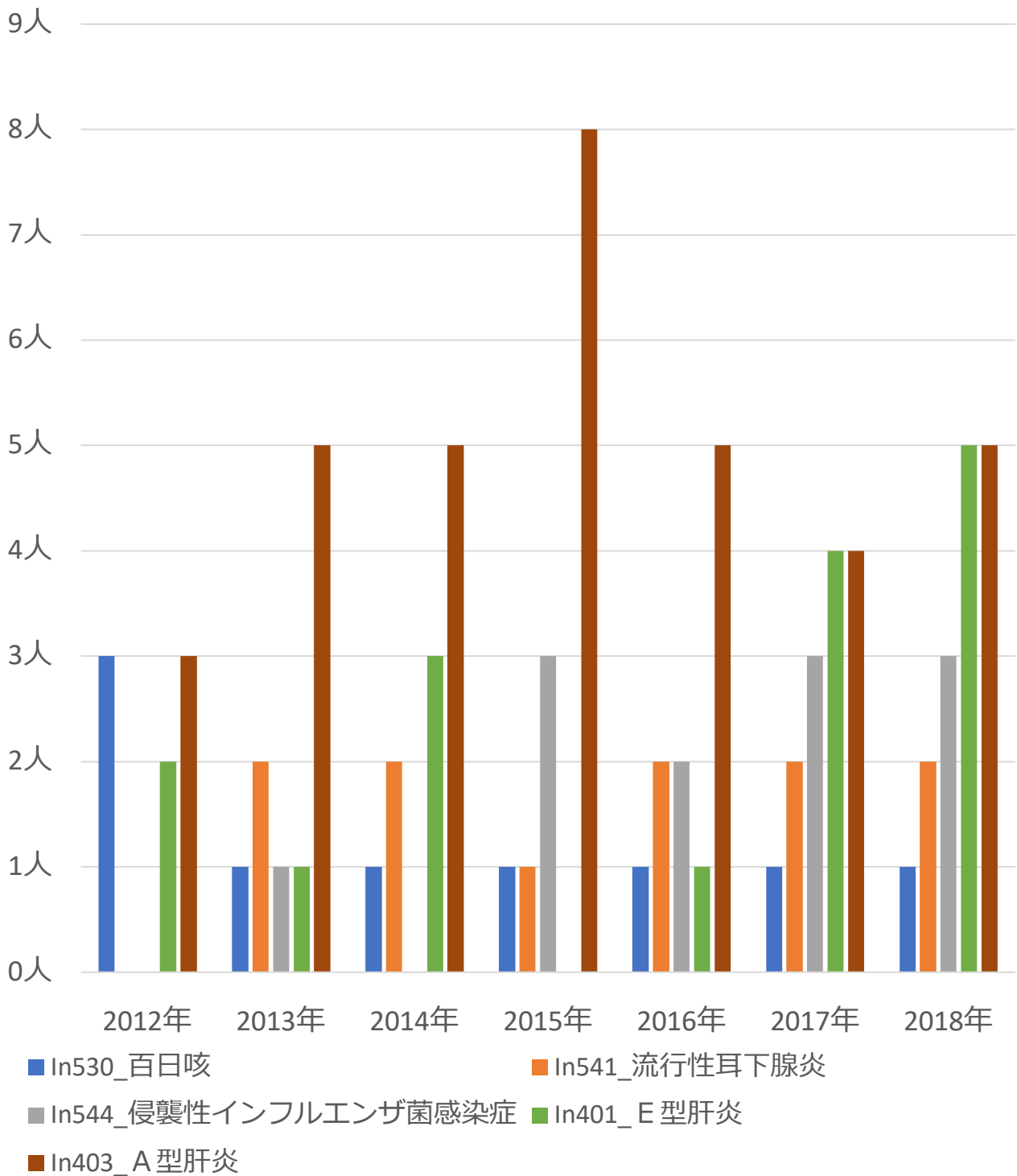


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 1

感染症による死因別にみた年次別死亡数

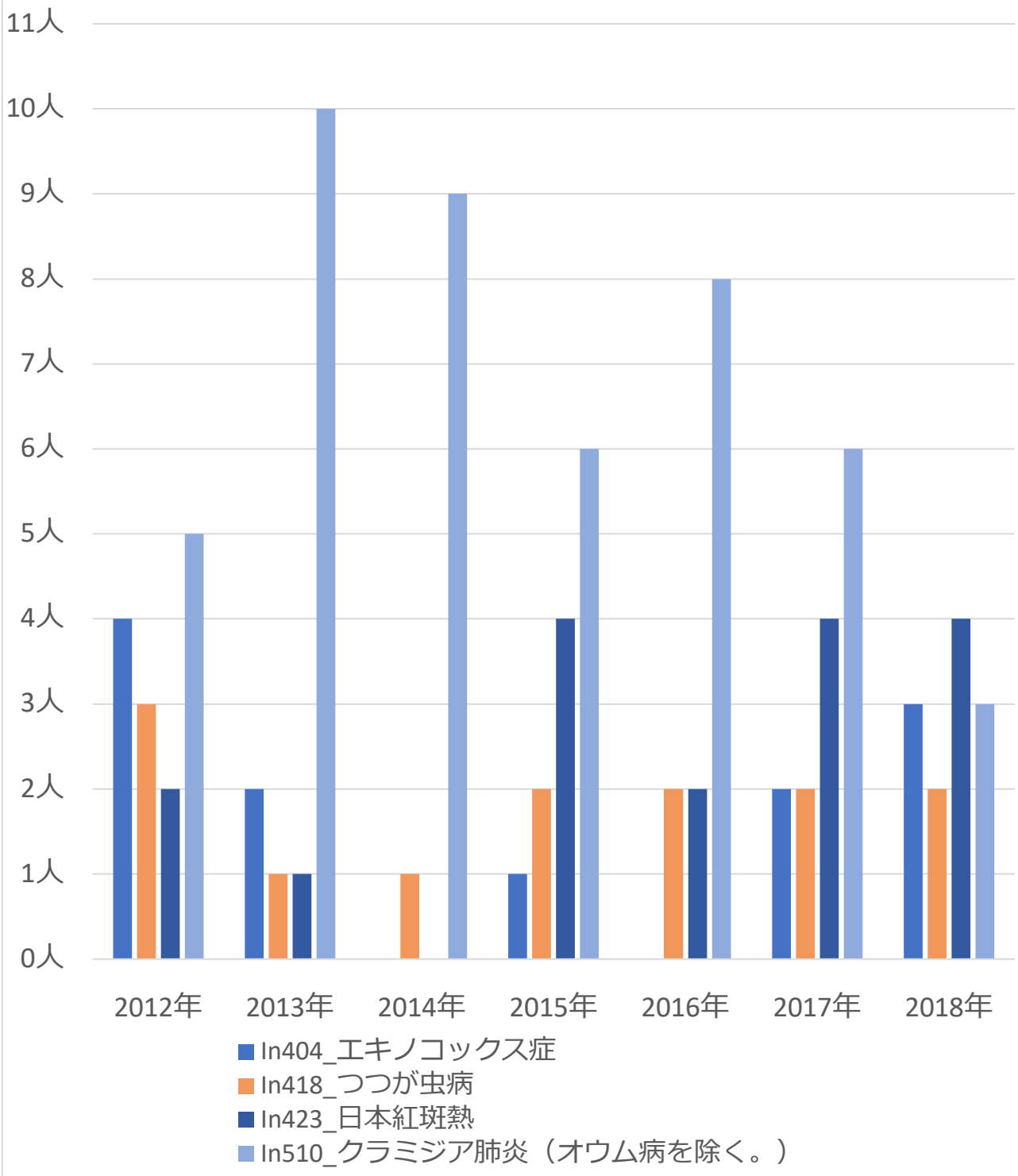


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 2

感染症による死因別にみた年次別死亡数

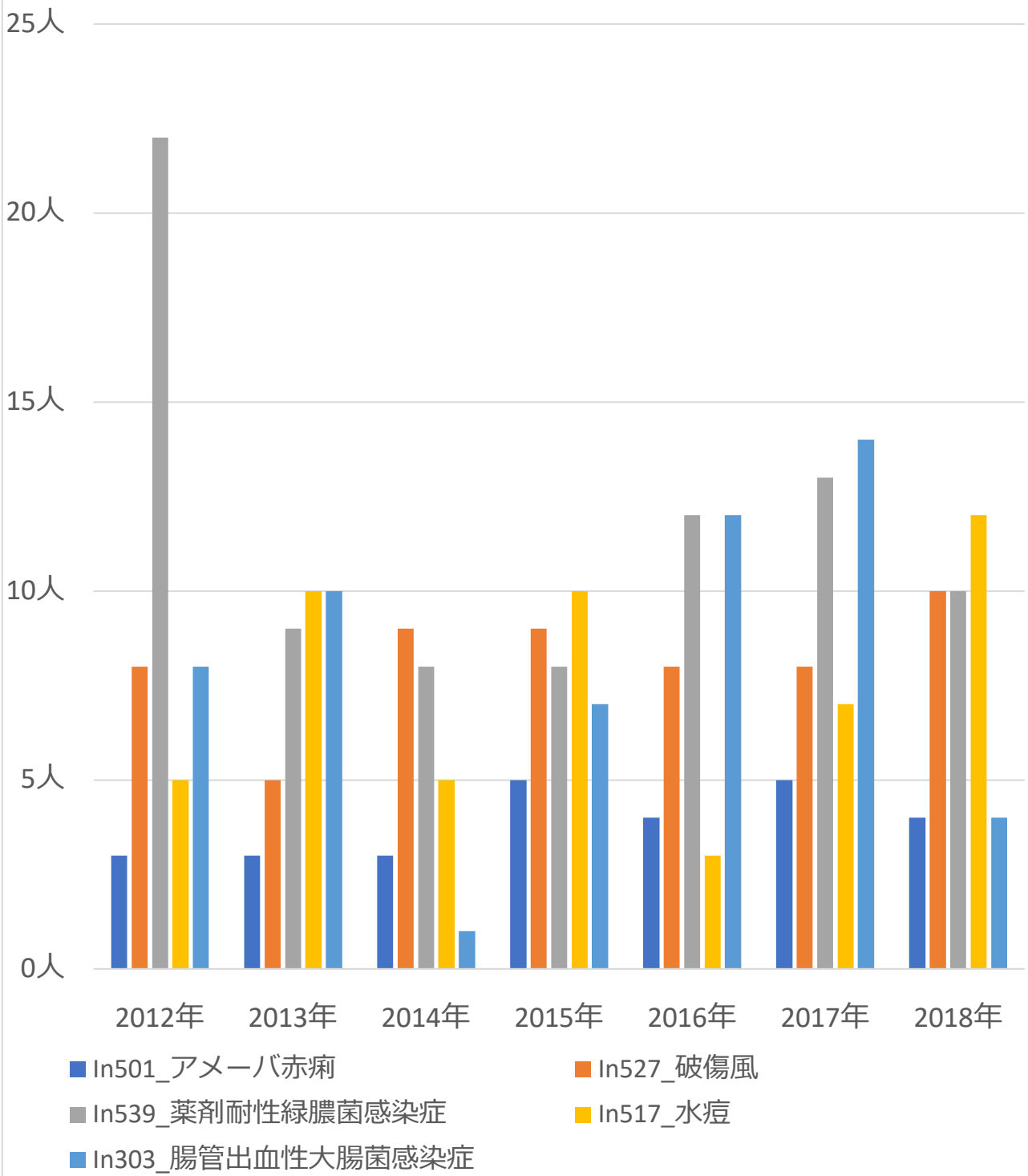


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021 年 3 月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 3

感染症による死因別にみた年次別死亡数

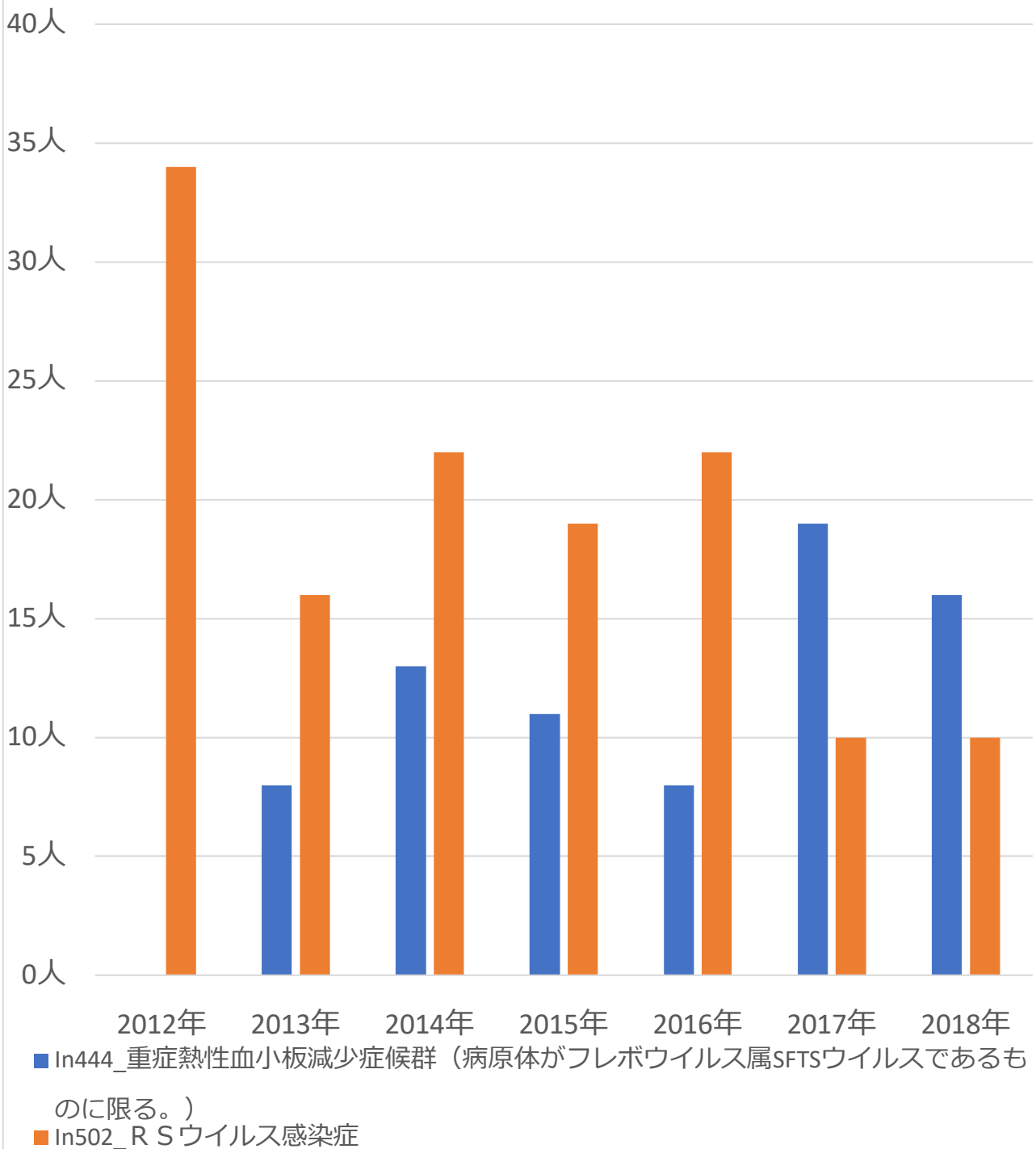


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」（厚生労働省）を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 4

感染症による死因別にみた年次別死亡数

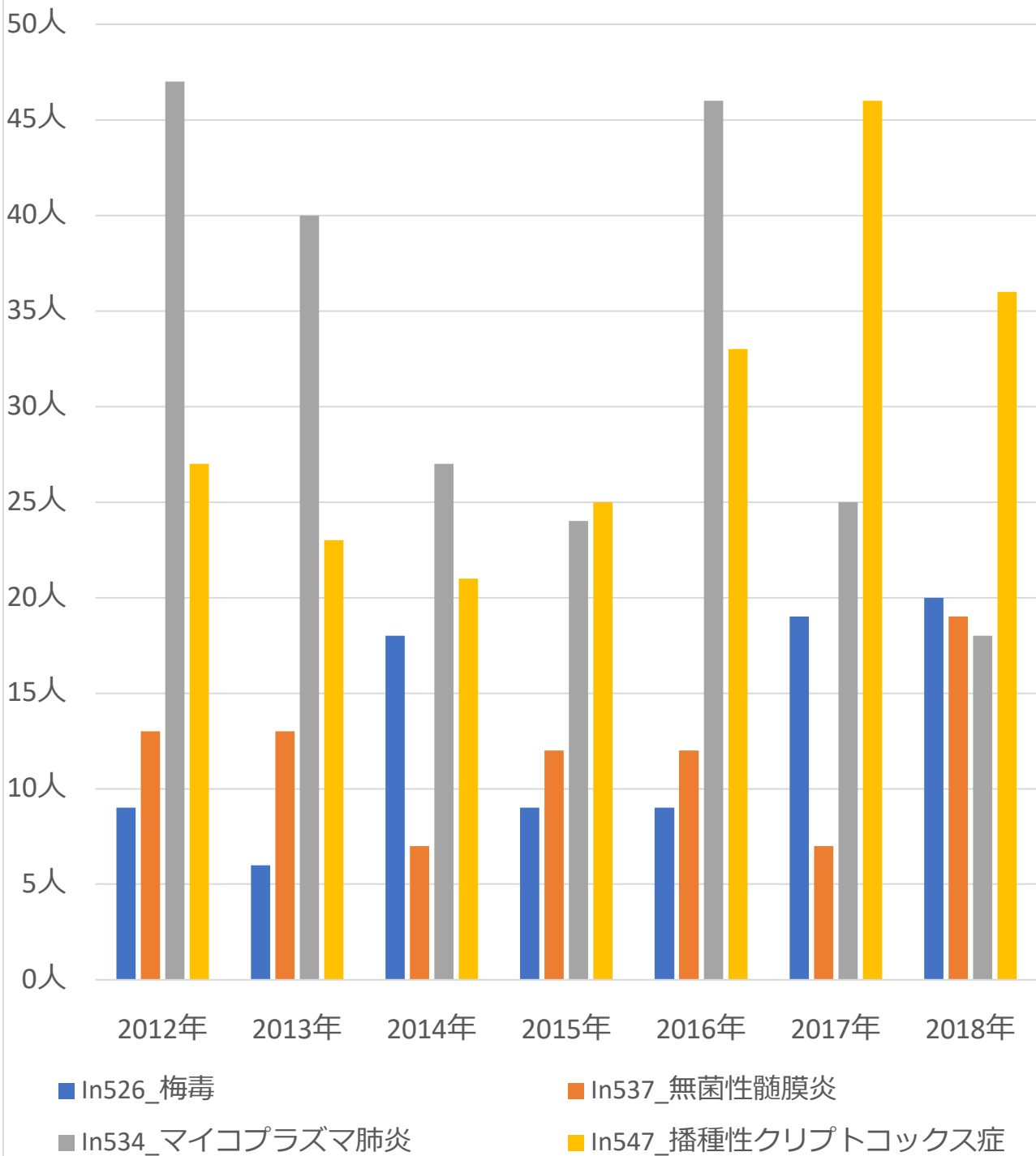


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 5

感染症による死因別にみた年次別死亡数

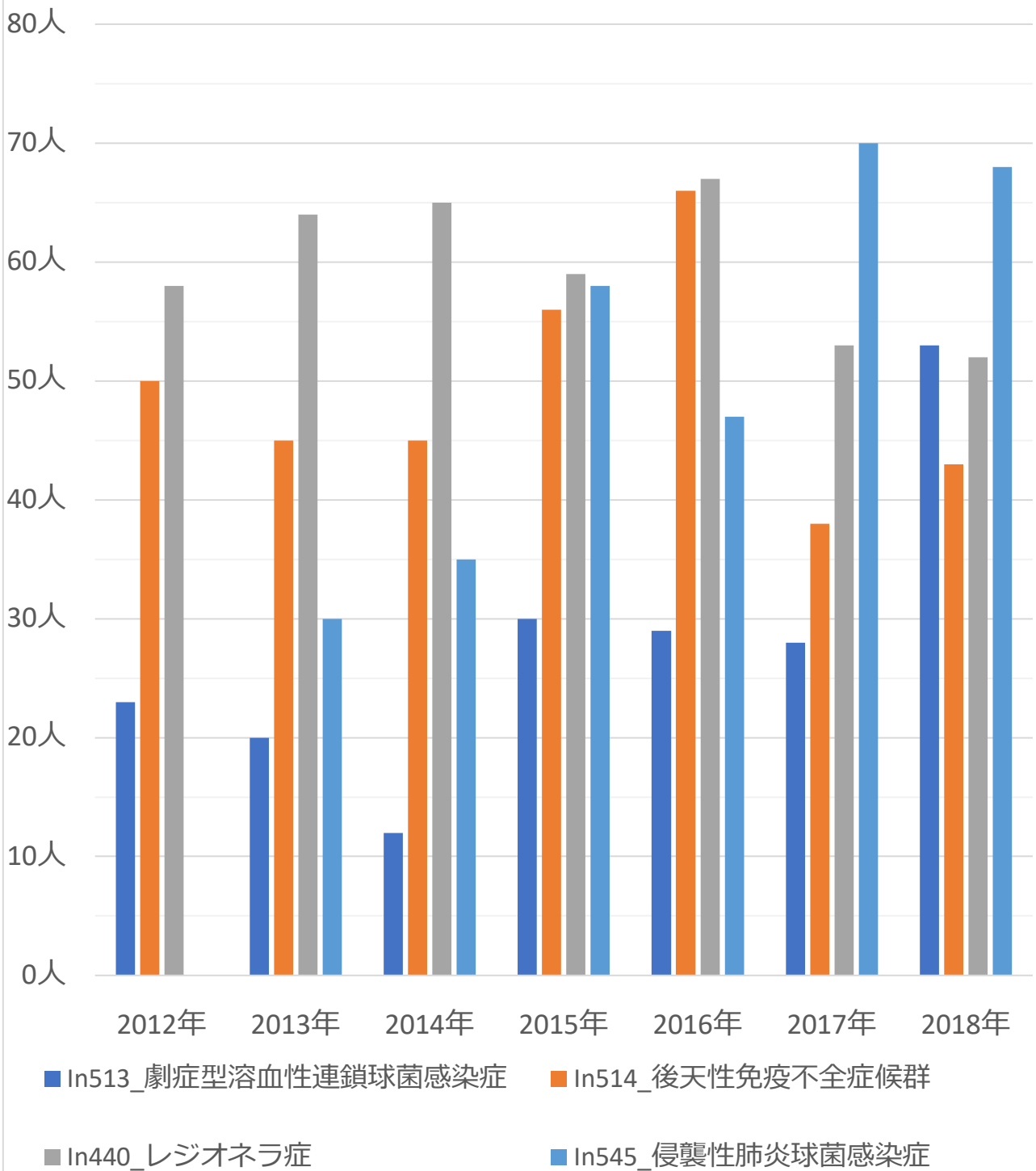


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 6

感染症による死因別にみた年次別死亡数

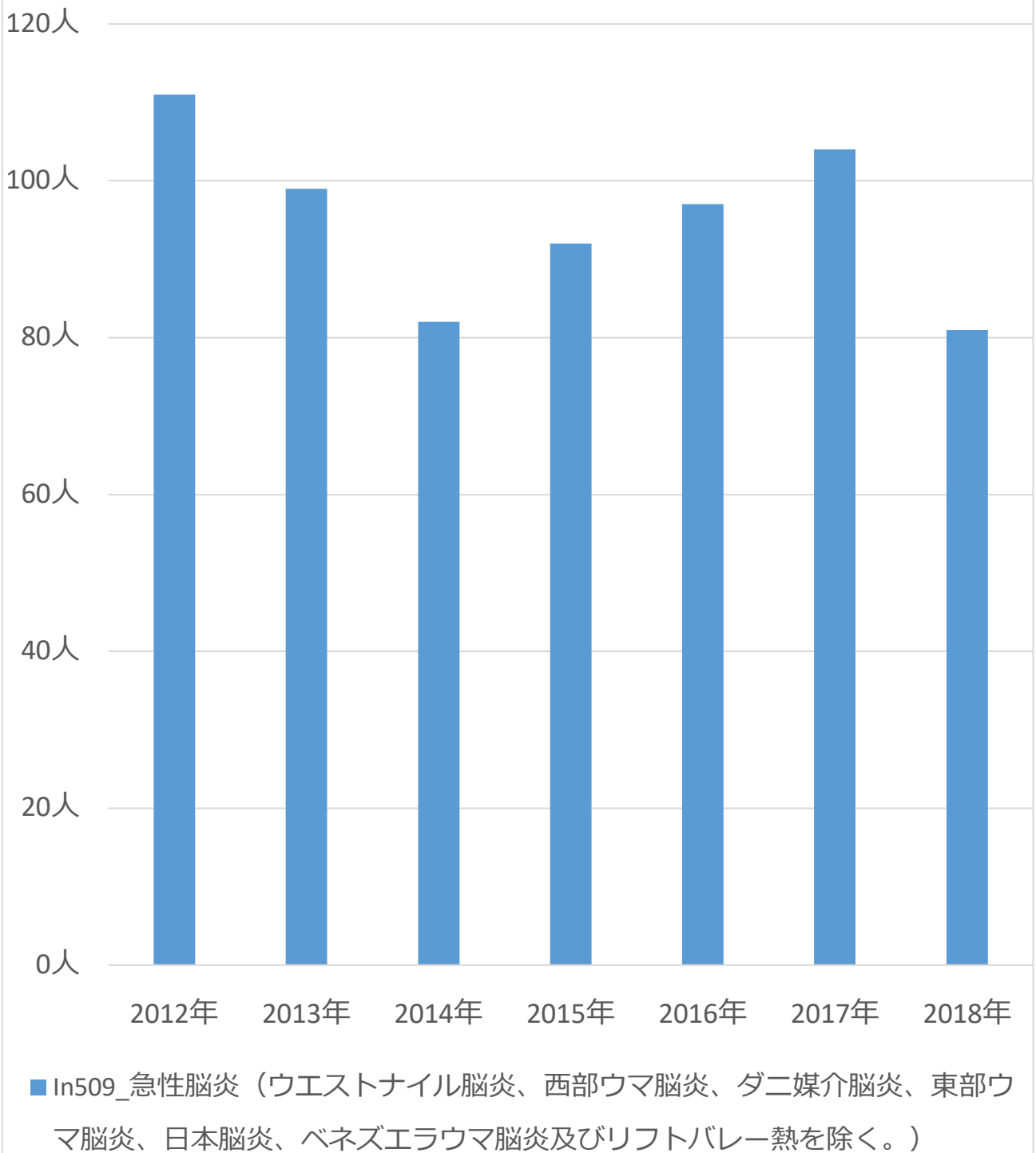


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 7

感染症による死因別にみた年次別死亡数



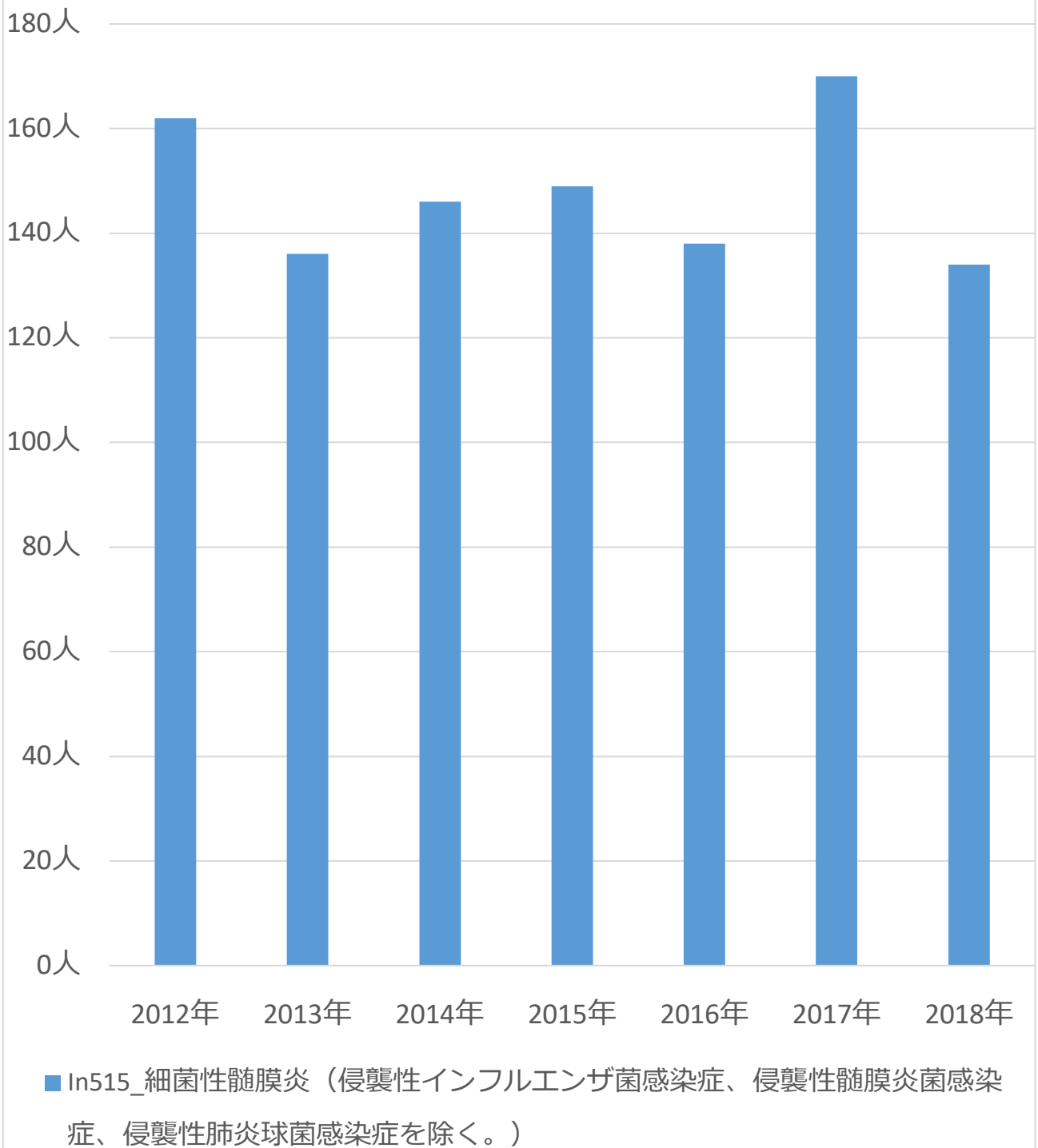
出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」（厚生労働省）を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 8



感染症による死因別にみた年次別死亡数

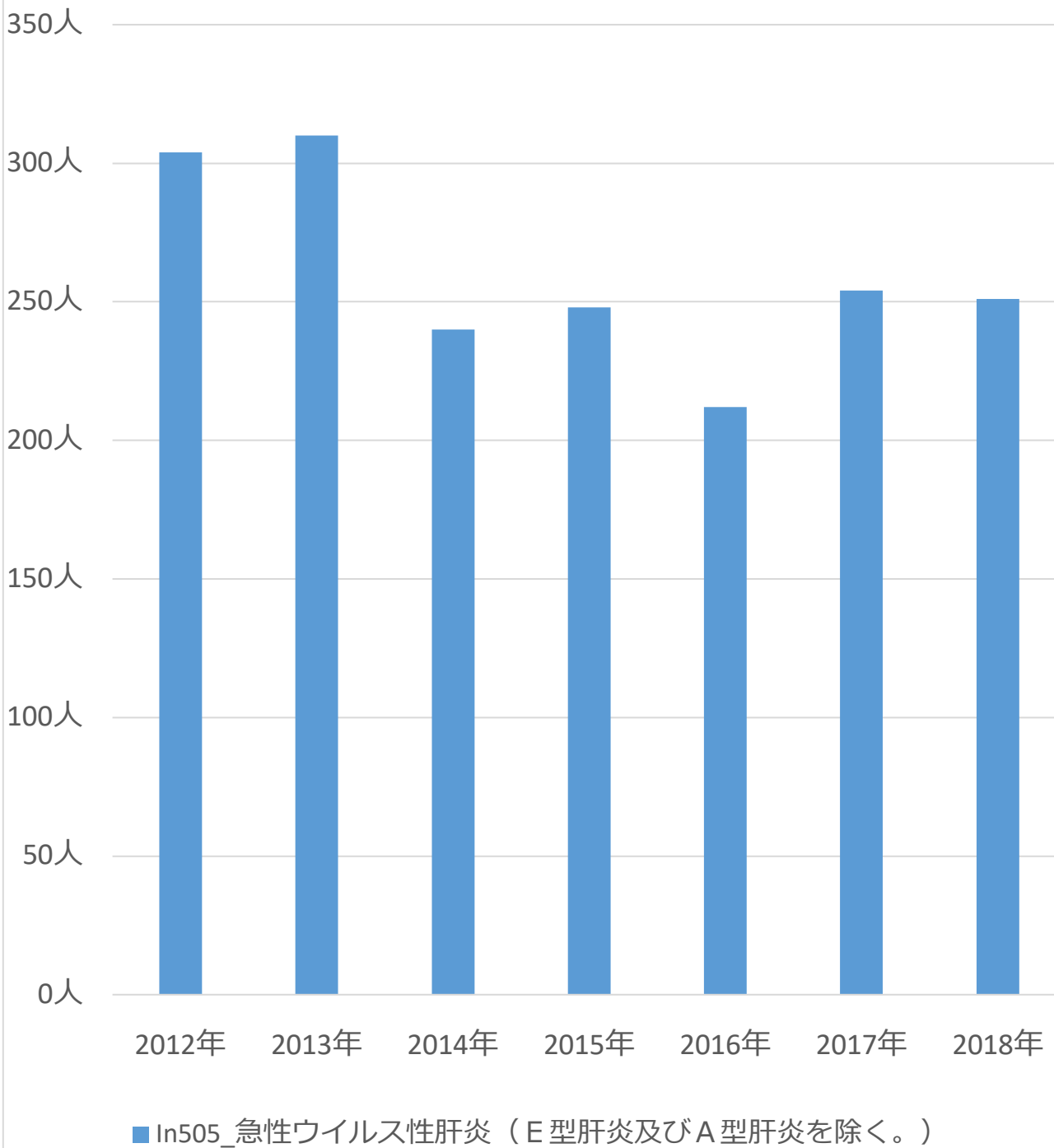


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」（厚生労働省）を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 9

感染症による死因別にみた年次別死亡数

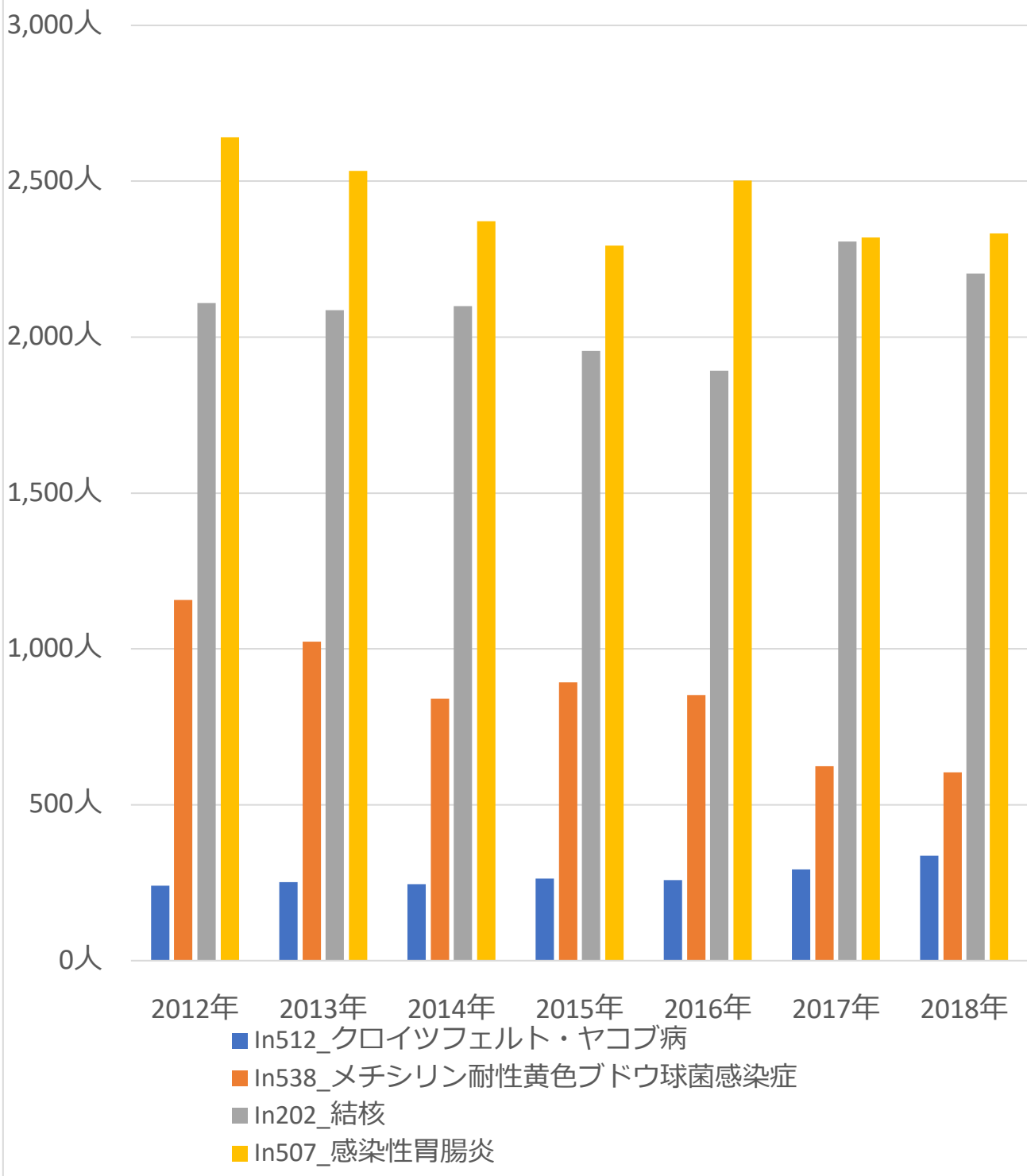


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」（厚生労働省）を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 10

感染症による死因別にみた年次別死亡数

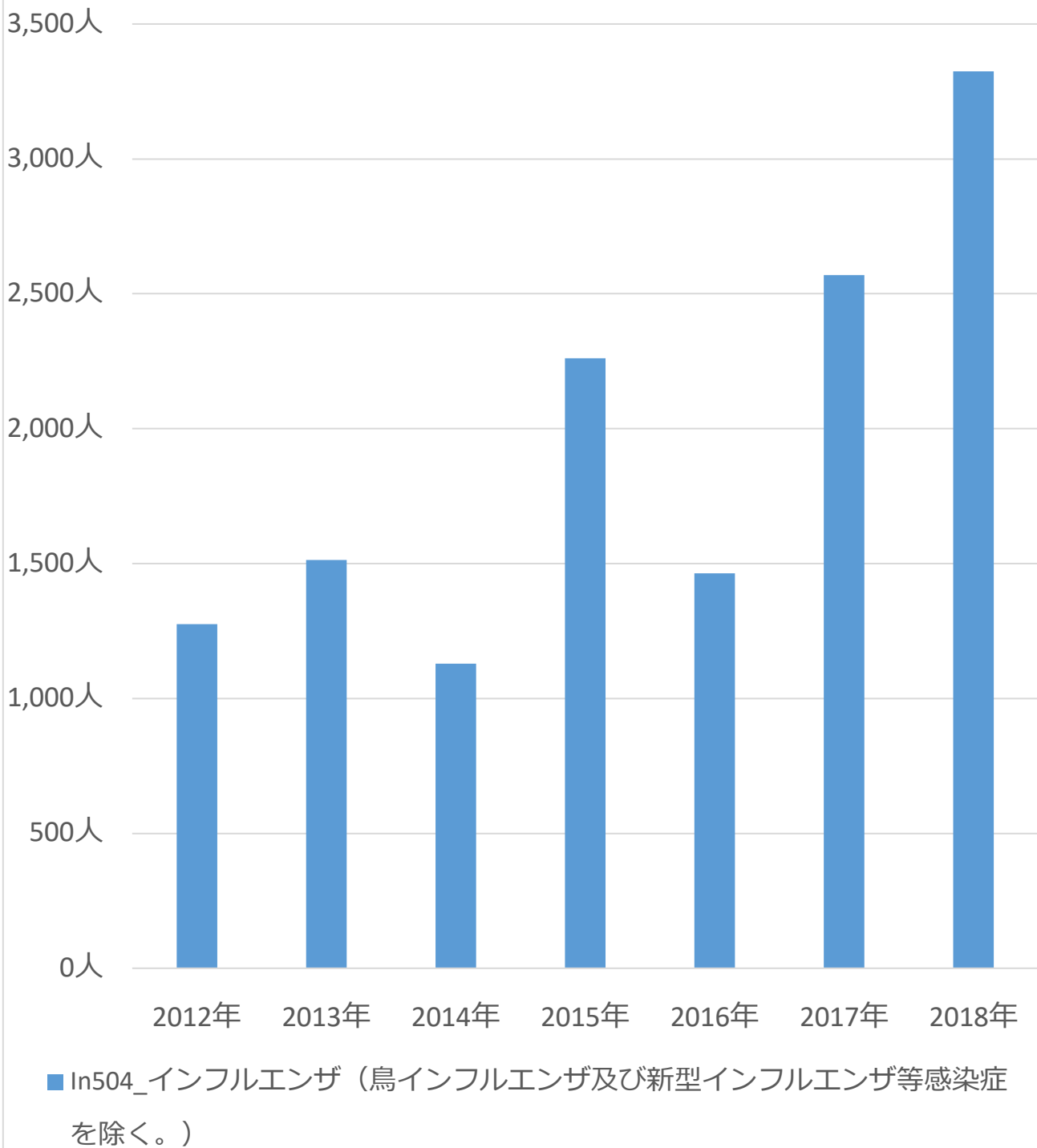


出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」(厚生労働省) を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 11

感染症による死因別にみた年次別死亡数



出典： 政府統計の総合窓口 e-Stat <https://www.e-stat.go.jp/>

「人口動態調査」（厚生労働省）を基にグラフを作成 統計資料入手時期 2021年3月

前向きコロナ資料ホームページとなまいまことの連絡先 <https://js-wire.net/> 12