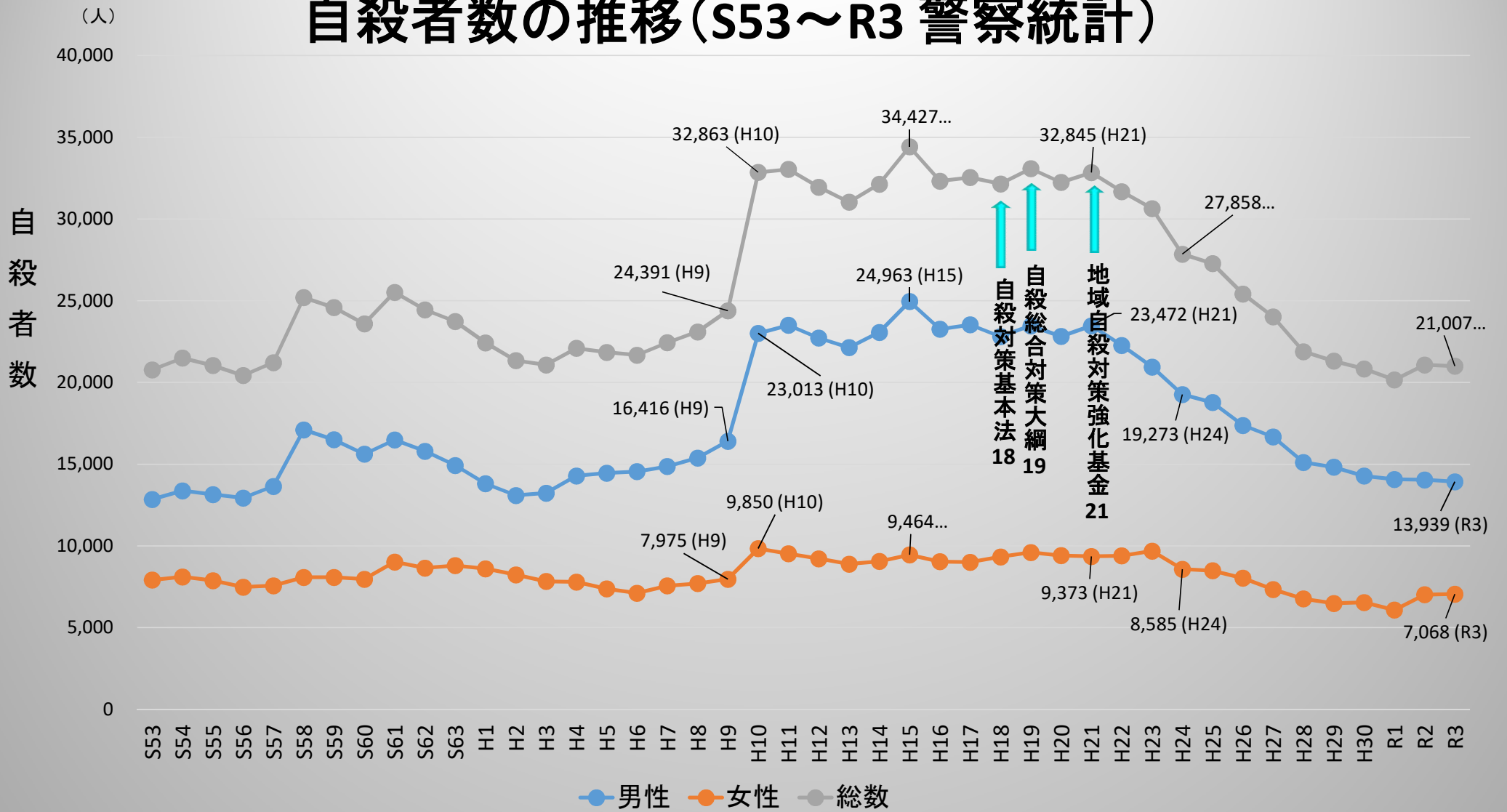


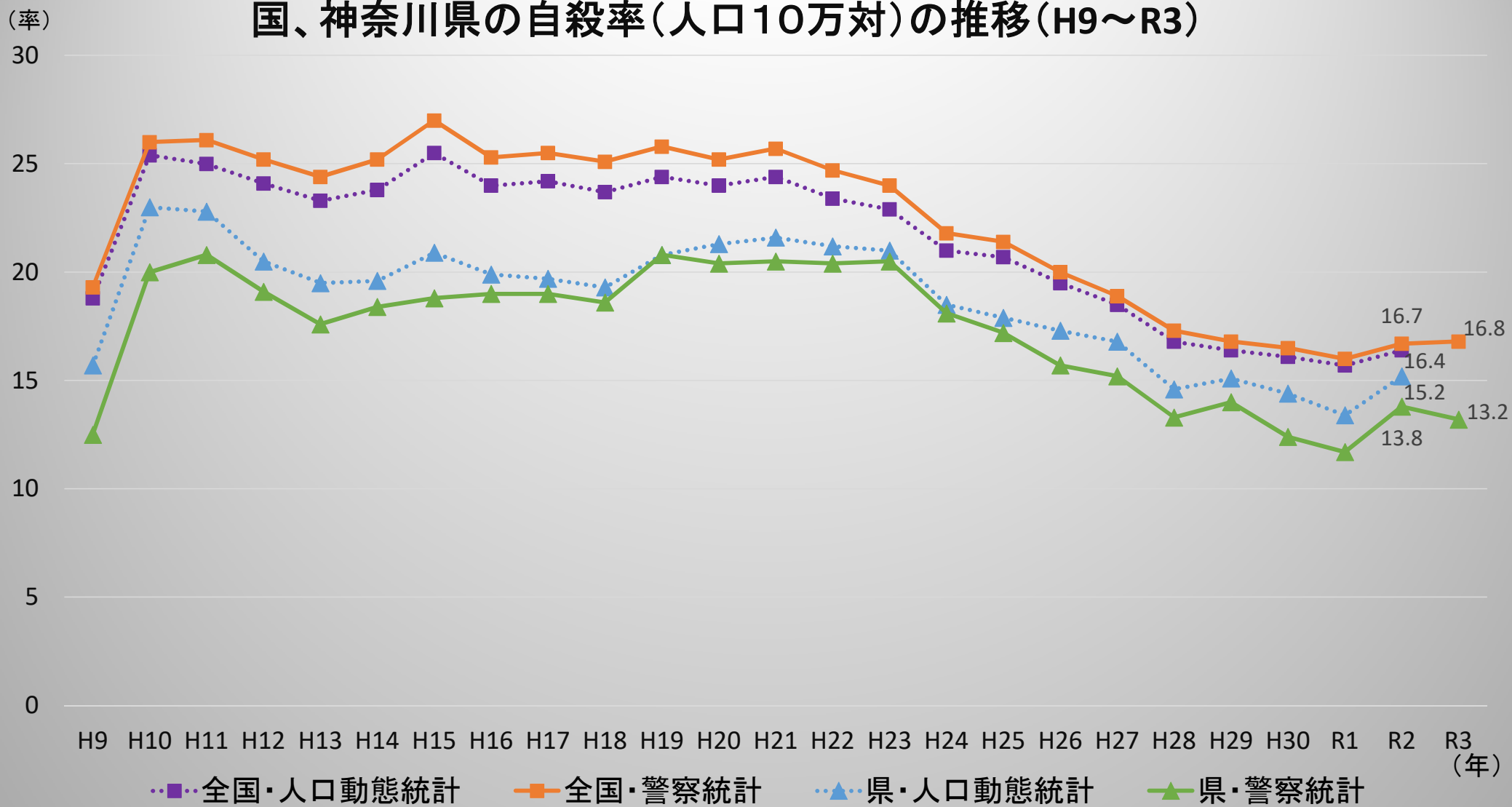
# 神奈川県における 自殺の状況 (令和3年版)

令和4年7月21日  
第31回 かながわ自殺対策会議

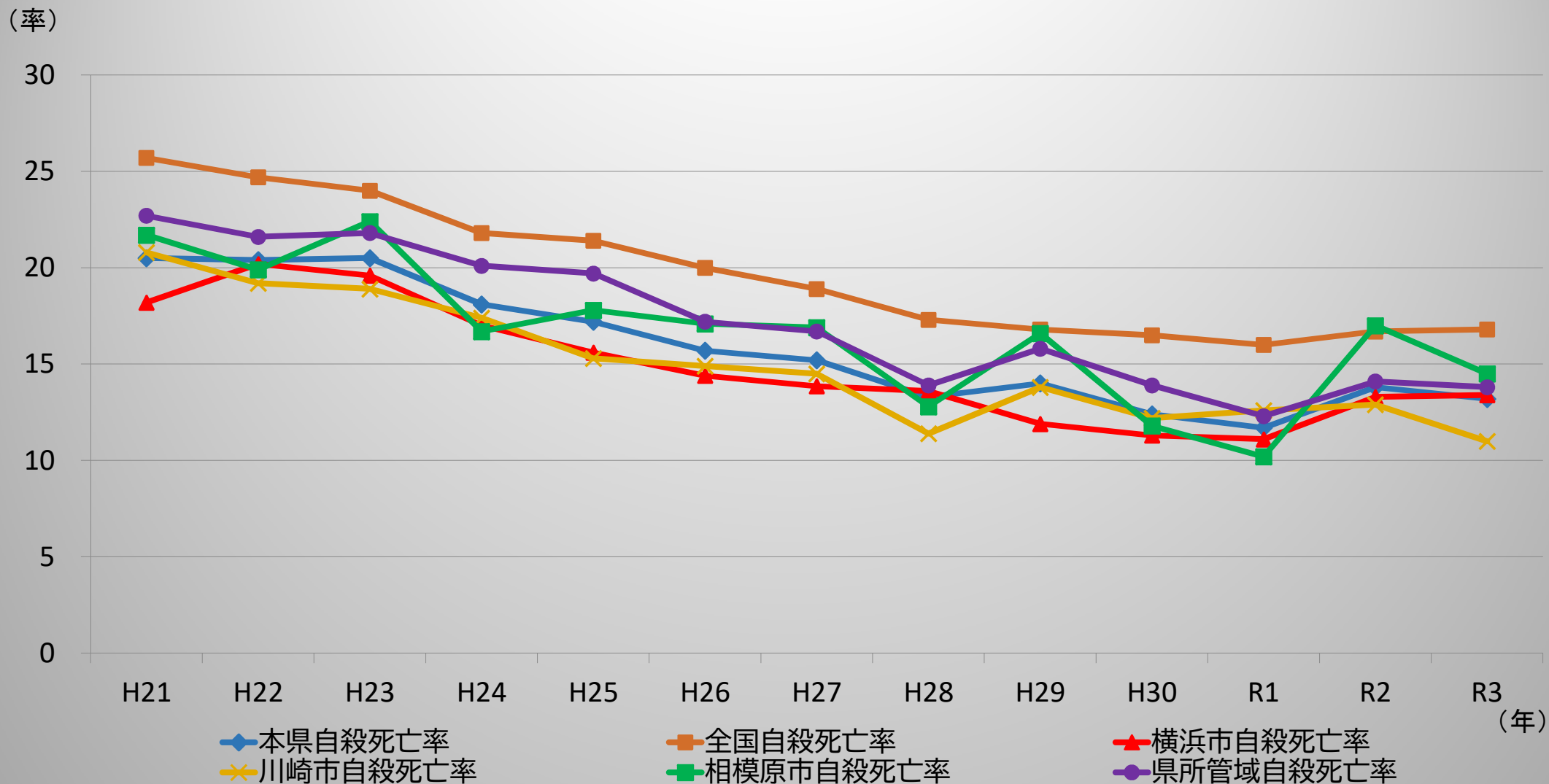
# 自殺者数の推移 (S53~R3 警察統計)



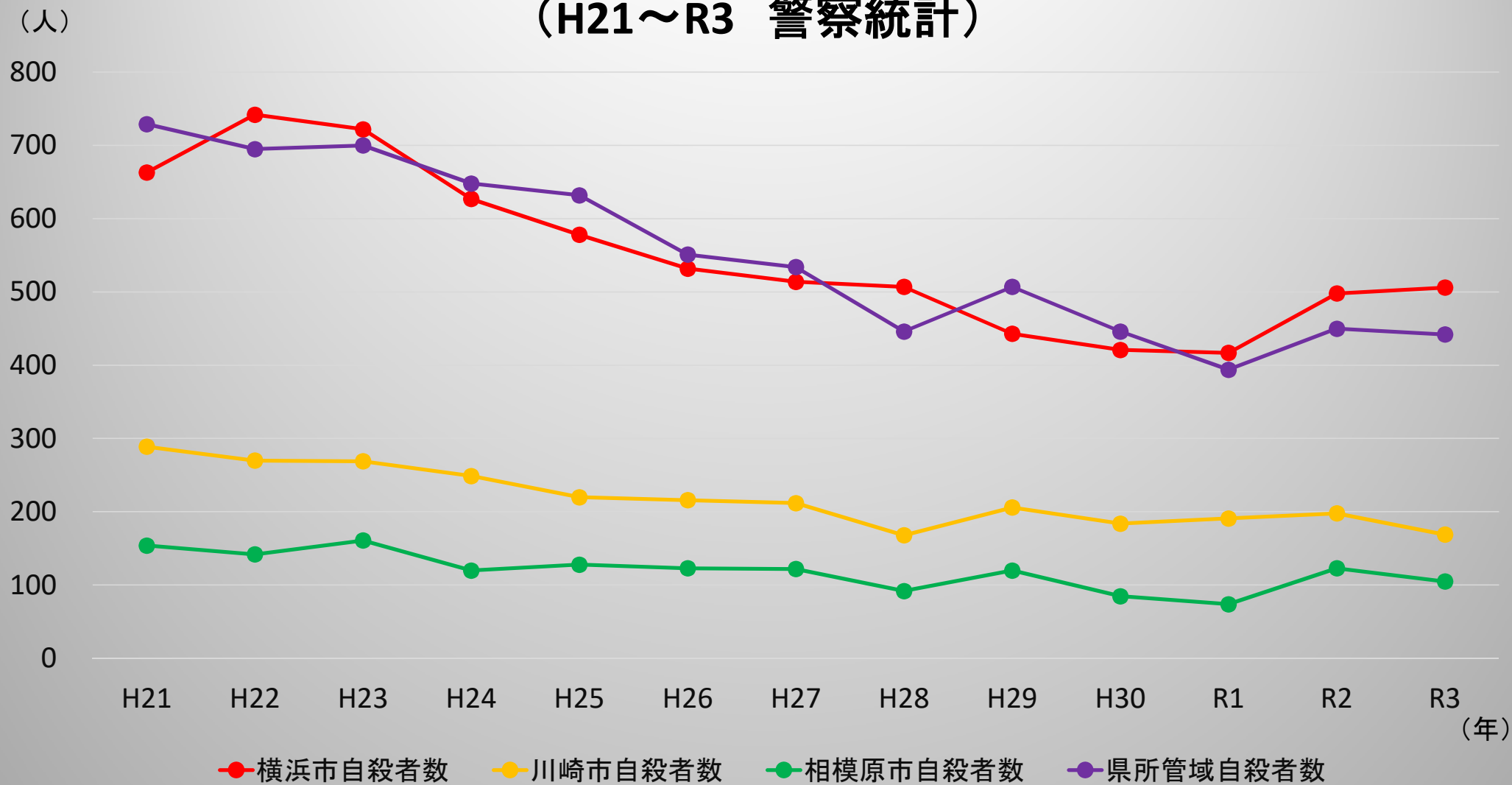
# 国、神奈川県自殺率(人口10万対)の推移(H9~R3)



# 横浜、川崎、相模原、県域の自殺死亡率の推移(H21～R3 警察統計)



# 横浜市、川崎市、相模原市、県域の自殺者数の推移 (H21～R3 警察統計)



# 4県市別対前年減少数の推移(H22~R3 警察統計)

(年)  
R3

H22

H23

H24

H25

H26

H27

H28

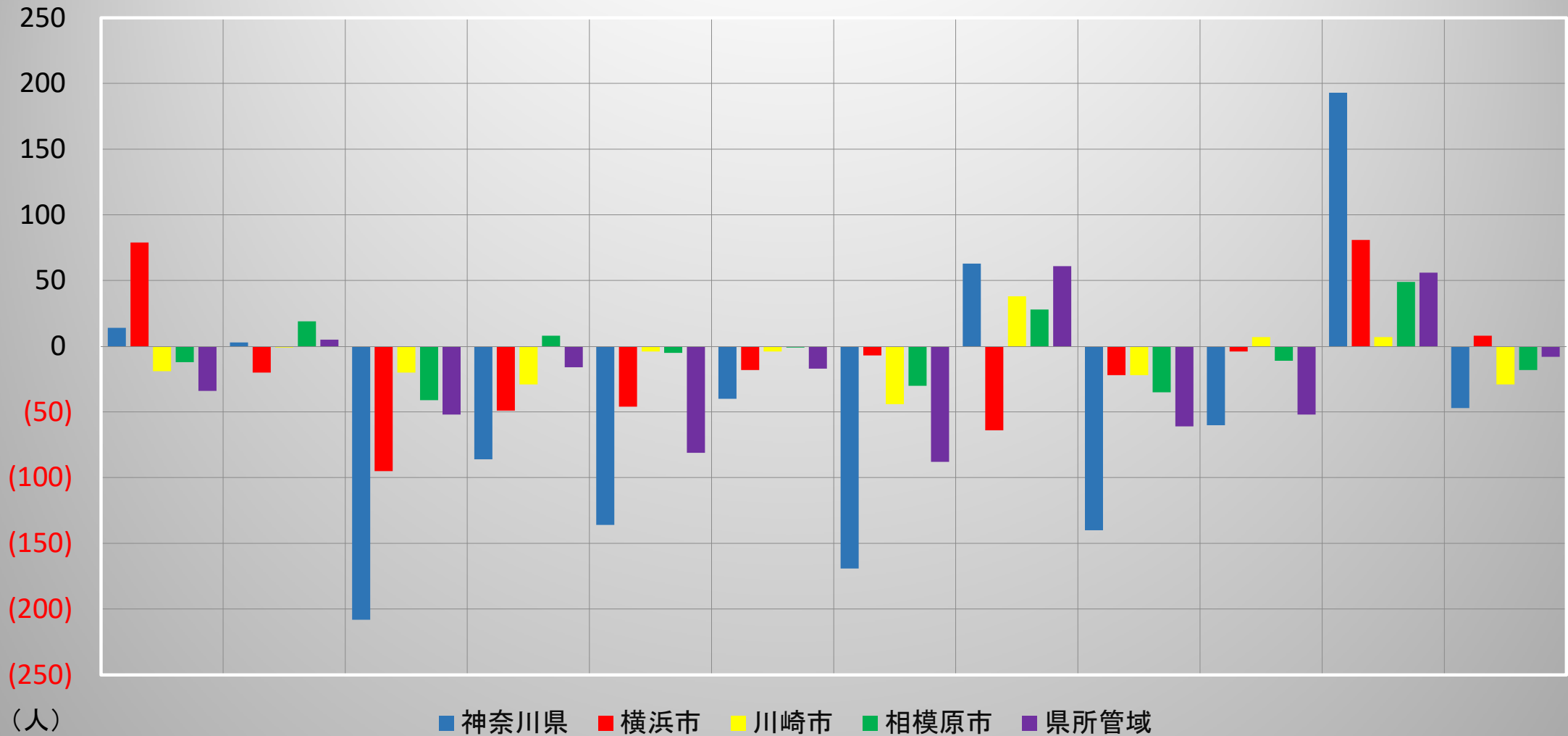
H29

H30

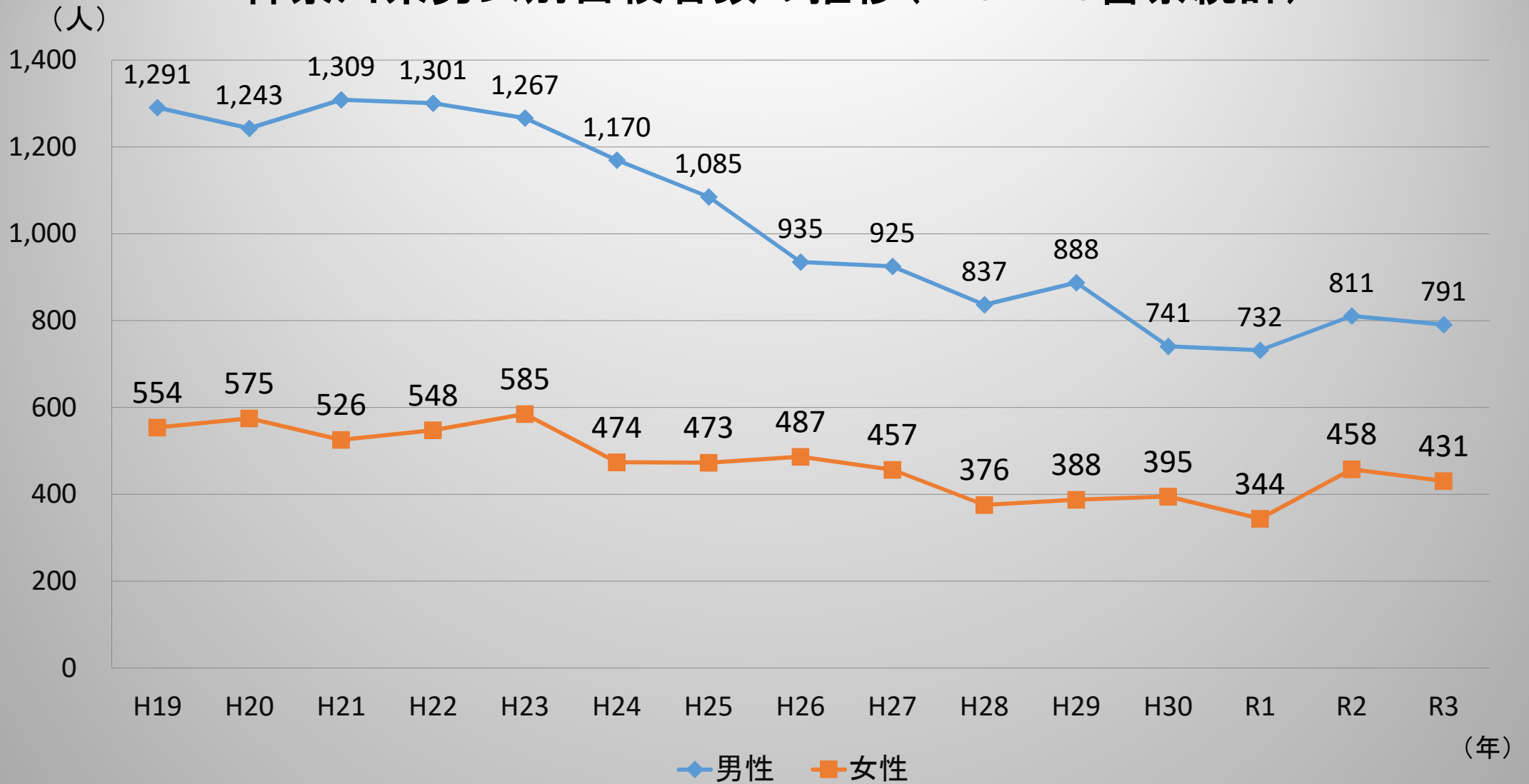
R1

R2

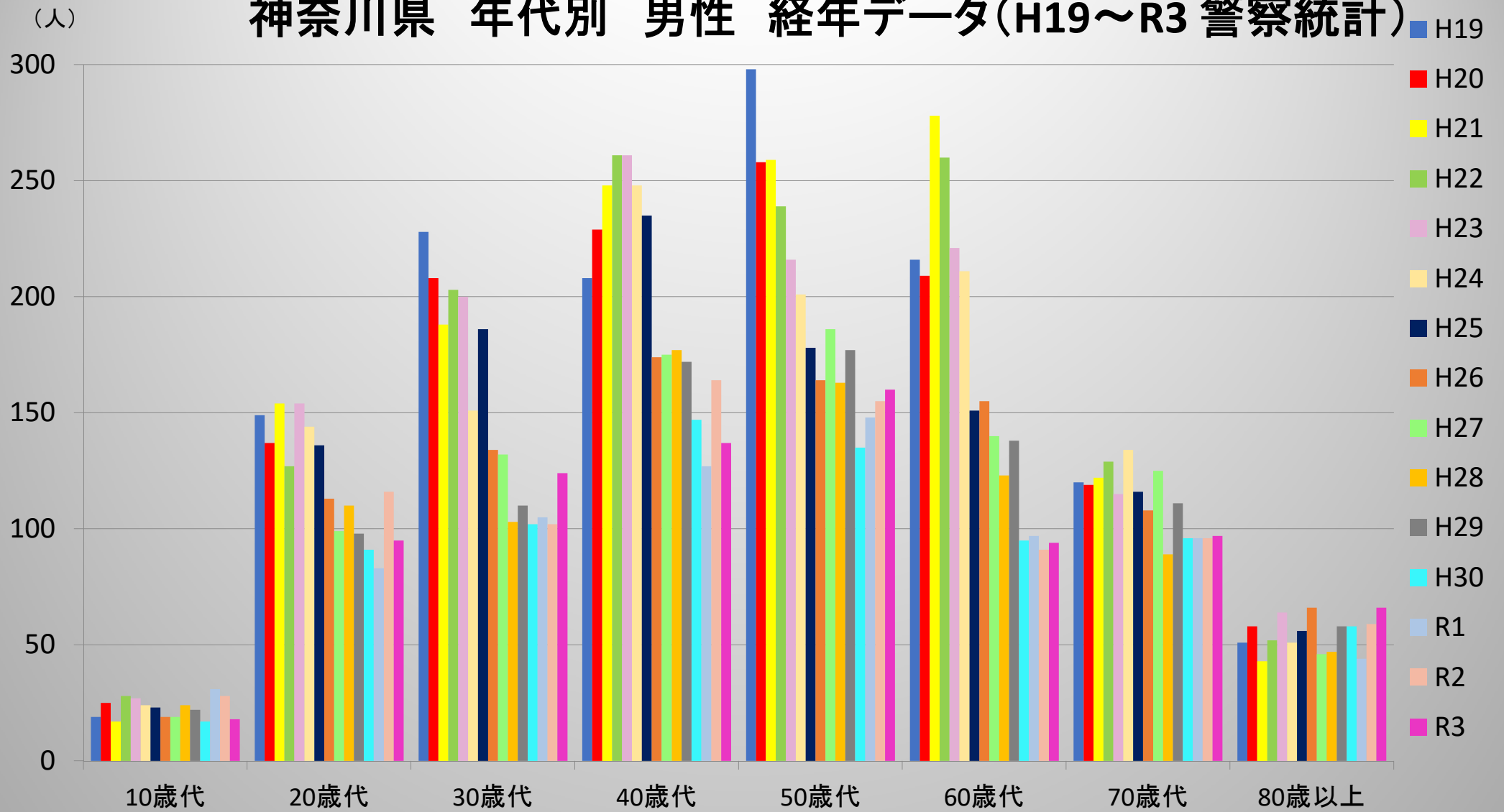
R3



# 神奈川県男女別自殺者数の推移(H19~R3警察統計)

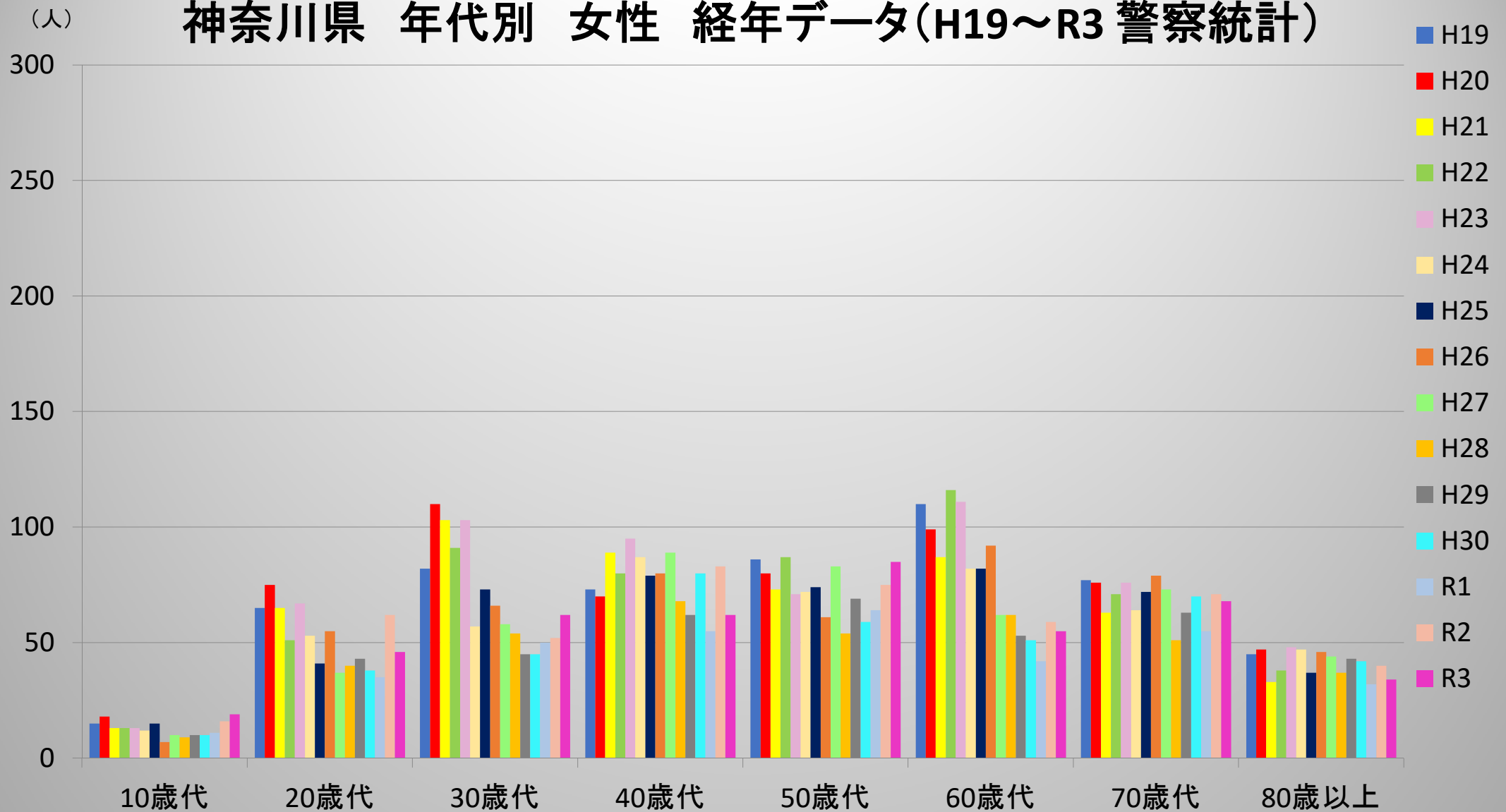


# 神奈川県 年代別 男性 経年データ(H19~R3 警察統計)

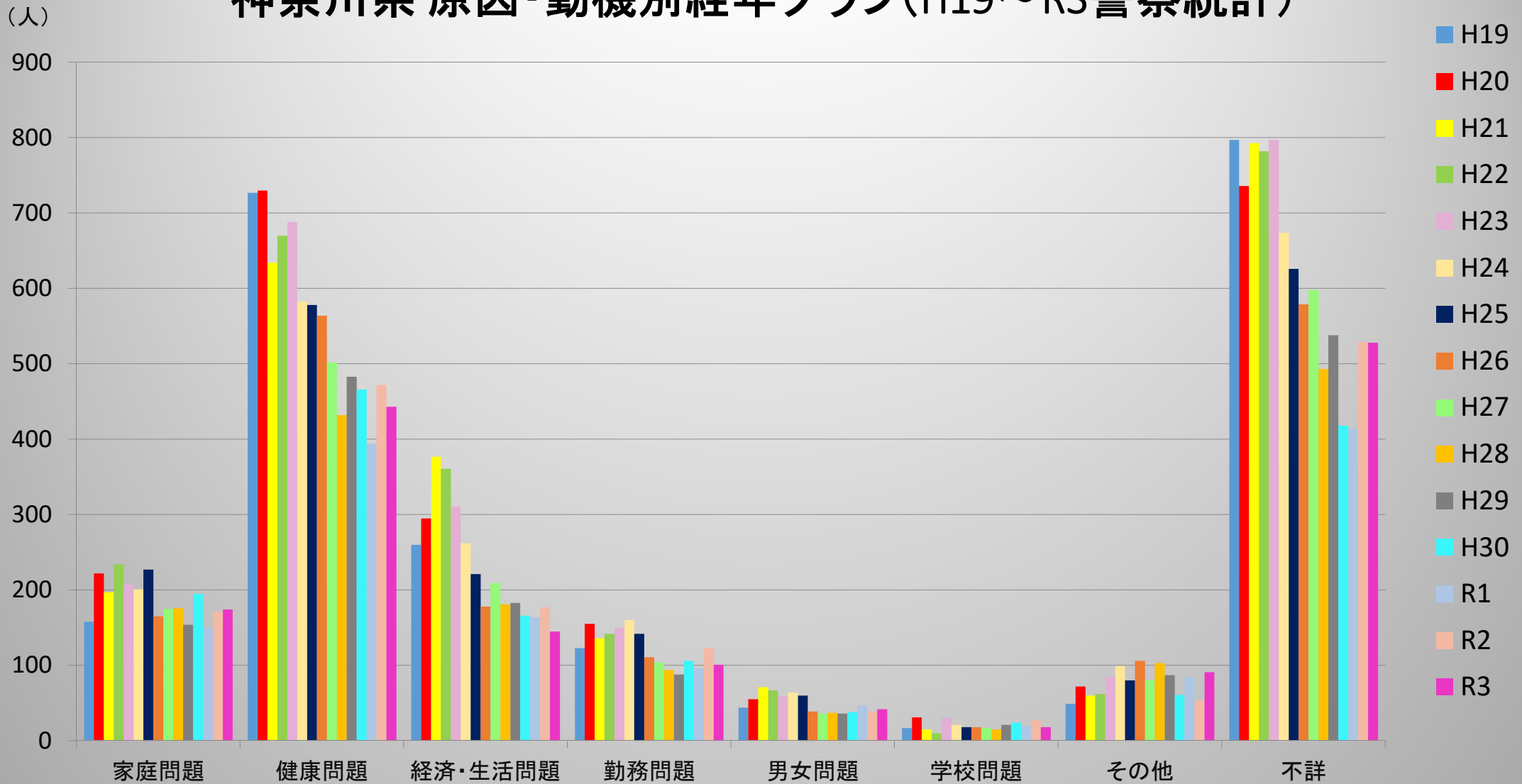




# 神奈川県 年代別 女性 経年データ(H19~R3 警察統計)



# 神奈川県 原因・動機別経年グラフ(H19~R3警察統計)



# 自殺の状況 (令和3年警察統計)

	自殺者数		自殺率	
	低値	高値	低値	高値
①	鳥取県 90	東京都2292	神奈川県・ 石川県 13.2	青森県・ 山梨県 23.7
②	徳島県108	大阪府1376		新潟県21.3
③	島根県114	神奈川県1222	京都府14.6	和歌山県21.1
④	佐賀県137	愛知県1188	埼玉県・ 徳島県 15.0	高知県20.5
⑤	福井県140	埼玉県1104		
全国	21, 007		16. 8	

# 自殺の状況 (令和2年人口動態統計)

	自殺者数		自殺率	
	低値	高値	低値	高値
①	鳥取県 80	東京都2008	佐賀県13.5	岩手県21.2
②	佐賀県108	大阪府1515	京都府・ 岡山県 13.8	宮崎県20.5
③	徳島県110	神奈川県1402		福島県19.6
④	高知県119	埼玉県1159	長崎県・ 沖縄県 14.0	青森県19.4
⑤	福井県122	愛知県1112		群馬県19.3
		⑭	神奈川県・三重県・大分県 15.6	
全国	20, 222		16. 4	

# 自殺の状況 (令和3年人口動態統計概数)

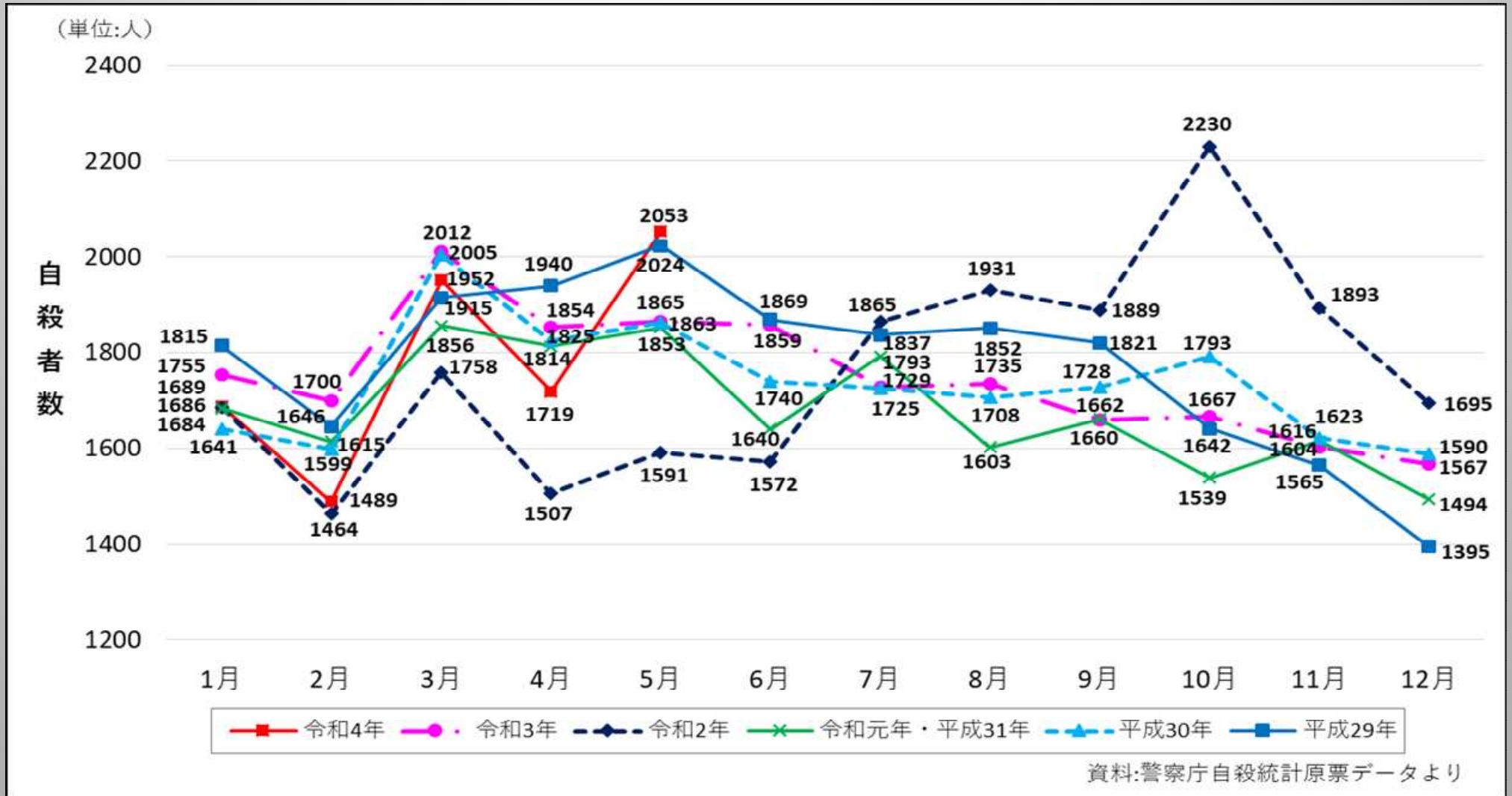
	自殺者数		自殺率	
	低値	高値	低値	高値
①	鳥取県 82	東京都2131	石川県13.7	岩手県21.2
②	島根県103	大阪府1483	長崎県 14.4	宮崎県20.5
③	徳島県108	神奈川県1369	熊本県14.9	福島県19.6
④	佐賀県120	愛知県1117	佐賀県 15.0	青森県19.4
⑤	福井県125	埼玉県1088	鳥取県15.1	群馬県19.3
		⑥	神奈川県・埼玉県・香川県 15.6	
全国	20, 282		16. 5	

# 新型コロナ流行以後の状況

- ①自殺の動向が例年とは明らかに異なる。
- ②令和2年7月以降、女性の自殺の増加が顕著であった。
- ③10代の自殺者は、平成28年以後増加を続けていたが、コロナ禍となった令和2年、更に増加した。令和3年は若干減少したが、今後の動向はまだ予断を許さない。

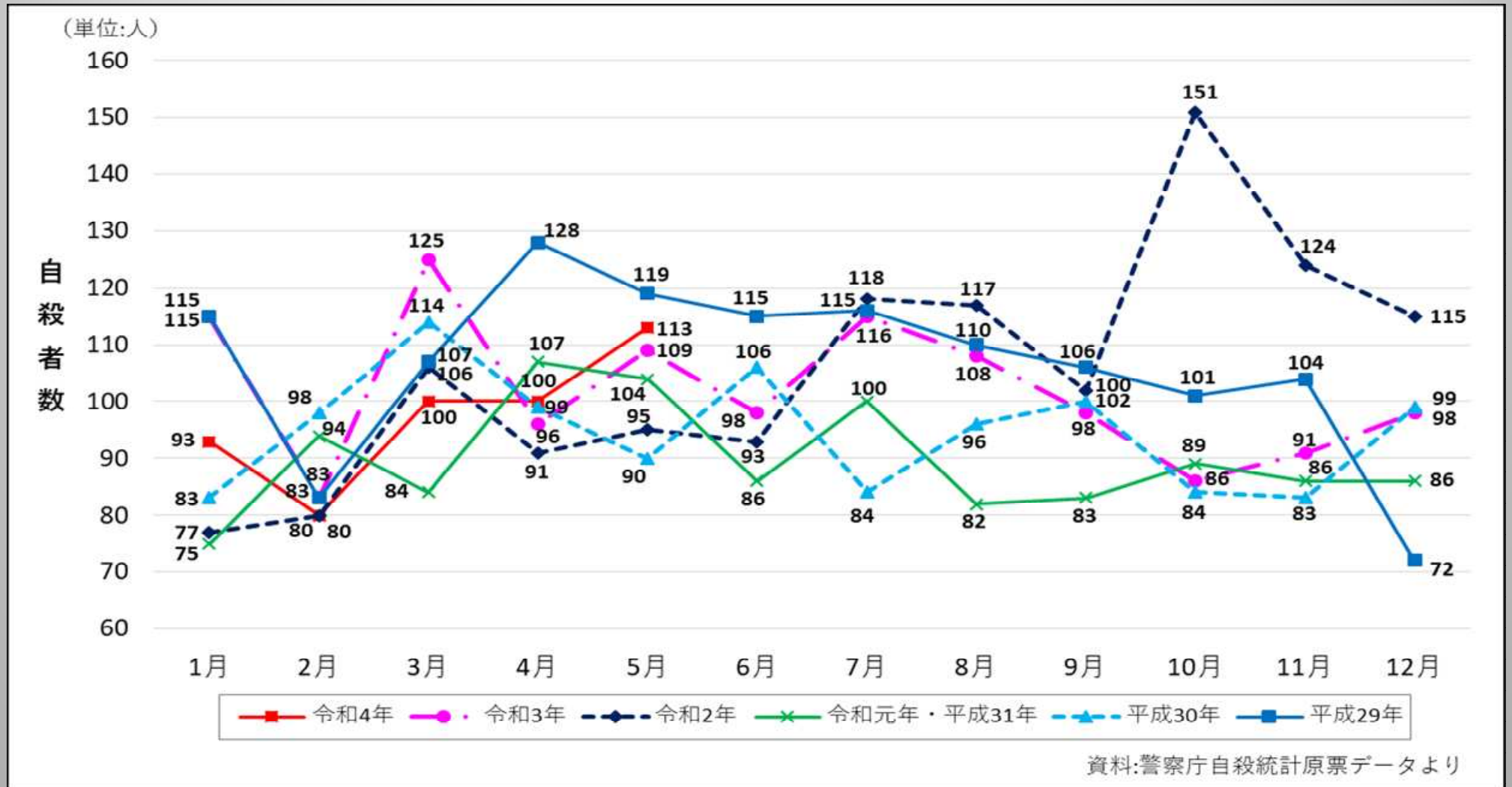
①自殺の動向が例年とは明らかに異なる。

# 平成29年～令和4年 月別自殺者の推移(全国)





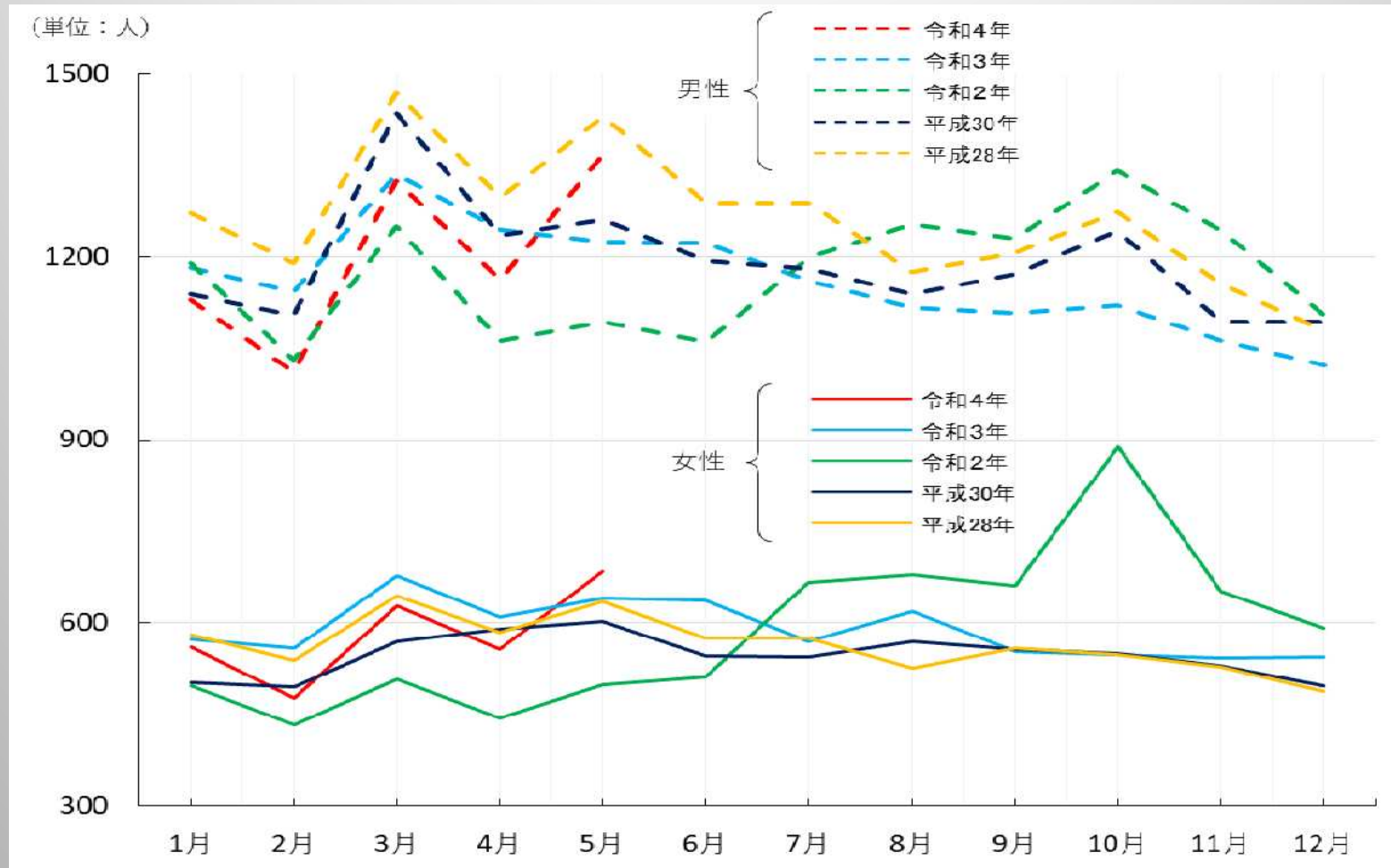
# 平成29年～令和4年 月別自殺者の推移(神奈川県)



②令和2年7月以降、女性の自殺の増加が顕著であった。

# 自殺者数の月次推移

(男女別 平成28年、平成30年、令和2年、令和3年、令和4年)(全国)



③10代の自殺者は、平成28年以後、徐々に増加を続けていたが、コロナ禍となった令和2年、更に増加した。令和3年は若干減少したが、今後の動向はまだ予断を許さない。

## 10代自殺者推移(全国)



以上です  
ありがとうございました