

(中国乙08)  
狂犬病発生推移  
= 2021年04月度 =

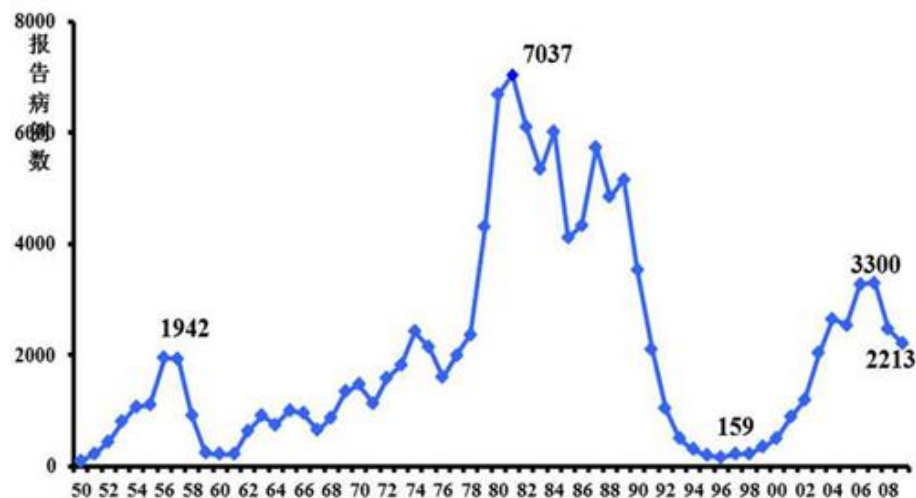
発表：2021年05月25日衛生健康委

作成：2021年04月25日  
日中医療衛生情報研究所

# 狂犬病：過去に三つのピーク

①1950年代中期 ②1980年代初期 ③2000年代初期

- 最初のピーク期は、20世紀50年代中期：  
1942人の死亡を報告(1956年)
- 第二のピーク期は、20世紀80年代初期：  
7037人の死亡を報告(1981年)
- 第三のピーク期は、21世紀初頭の00年代後半：  
3300人の死亡を報告(2007年)



# 狂犬病：第三ピーク以後の状況

- 第三のピーク期は、21世紀初頭の00年代後半：  
3300人の死亡を報告（2007年）

- その後2017年末まで、10年連続で減少傾向

年度	患者数	死者数
• 2015年	801人	744人
• 2016年	644人	592人
• 2017年	516人	502人
• 2018年	422人	410人
• 2019年	290人	276人

- 2020年も減少しているが、1～6月の6か月の前年比は68%。  
1～9月累計前年比は62%。

1～12月累計前年比は68%、これも新型コロナの影響？

＜宮本の疑問＞  
致命率100%という  
狂犬病なのに、、、  
4年間の  
患者数計は2383人  
死亡数計は2248人  
↓↓  
135人が生存??



# 乙08：狂犬病

