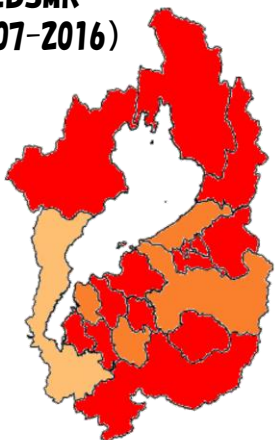
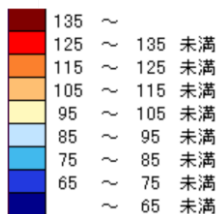
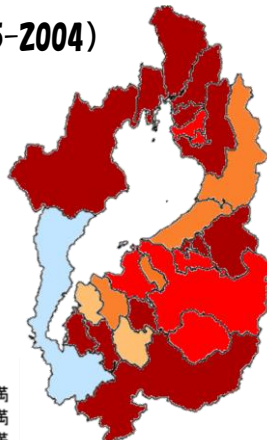


# 図1-26-1 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) (男性)

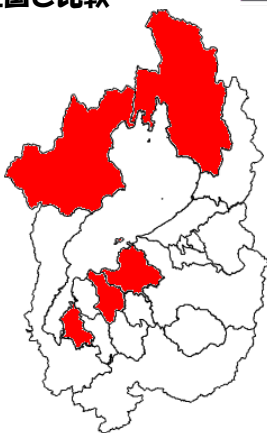
EBSMR (2007-2016)



(1995-2004)

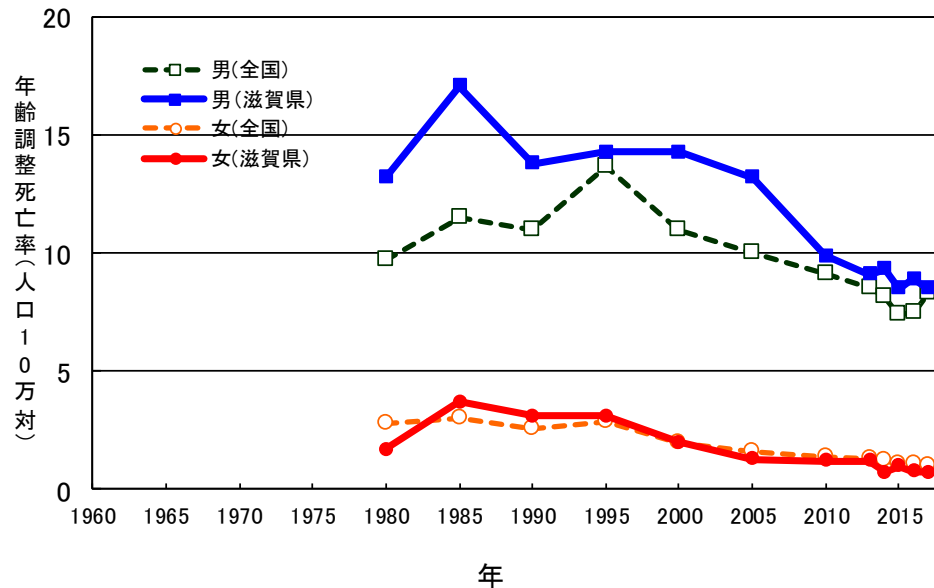


X<sup>2</sup>検定 (2007-2016)  
全国と比較

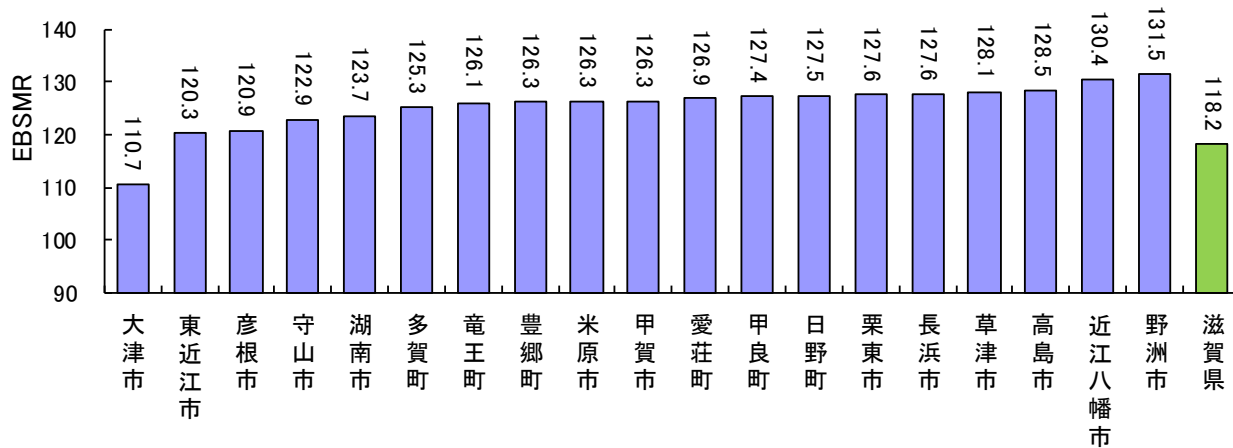


有意に高い (p < 0.01)  
有意に低い (p < 0.01)

## 年齢調整死亡率

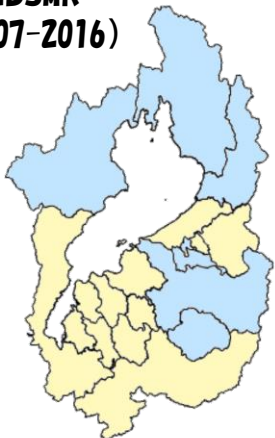


## EBSMR (2007-2016)

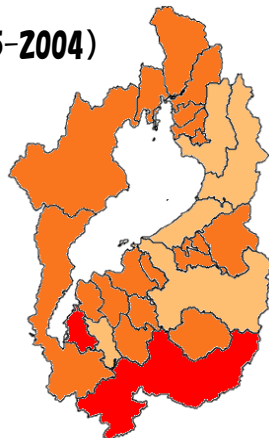


# 図1-26-2 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) (女性)

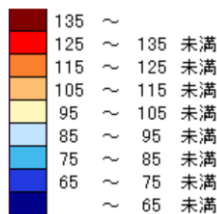
EBSMR (2007-2016)



(1995-2004)



慢性閉塞性肺疾患の県のSMRは、男性118.2、女性93.7で、男性は全国より有意に高い。X<sup>2</sup>検定では男性の長浜市、近江八幡市、草津市、野洲市、高島市が有意に高い。  
(※SMR:標準化死亡比<全国=100>)



57

X<sup>2</sup>検定 (2007-2016)  
全国と比較



有意に高い (p < 0.01)  
有意に低い (p < 0.01)

EBSMR (2007-2016)

