

---

## 和歌山県における健康寿命の延伸 「健康長寿日本一わかやま」を目指して

---

和歌山県データ利活用推進センター      滋賀大学データサイエンス教育研究  
センター  
<https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/020100/data/center.html>  
[www.ds.shiga-u.ac.jp](http://www.ds.shiga-u.ac.jp)

---

## 目次

---

f_var	m_var
1 受療率_外来_脳血管疾患_2017	受療率_入院_心疾患_2017
2 人口・世帯_老年人口割合_2020	自然環境_年平均気温
3 人口・世帯_生産年齢人口割合_2020	健康・医療_保健師数（人口10万人当たり）
4 自然環境_年平均気温	家計_貯蓄現在高
5 労働_完全失業率	人口・世帯_高齢単身者世帯の割合
6 居住_都市公園数（可住地面積100k当たり）	悪性新生物（大腸）_年齢調整死亡率_2015
7 高血圧疾患_外来_2014年	自己啓発・訓練-パソコンなどの情報処理
8 悪性新生物（大腸）_年齢調整死亡率_2015	一定のバリアフリー化率_2018
9 ボランティア総行動率-総数	自己啓発・訓練-芸術・文化
10 受療率_外来_心疾患_2017	自己啓発・訓練-英語以外の外国語
11 居住_一戸建住宅比率	
12 75歳未満調整死亡率_悪性新生物_2019	
13 診療所数_2019	
14 バリアフリー_手すりがある_2018	
15 循環器専門医数_2020	
16 家計_スマートフォン所有数量（千世帯当たり）	
17 ボランティア総行動率-高齢者を対象とした活動	

Table. 1  $\beta_0 X_1 + \beta_0 X_2$  寿命