

# あなたの健康年齢

実年齢(今回の健診受付日時) **49歳 男性** 生年月日: **1971年 4月 17日**

今回 (2021年 10月 3日)

前回 (2020年 7月 30日)

前々回 (2019年 12月 26日)

**58.6** 歳

47.4 歳

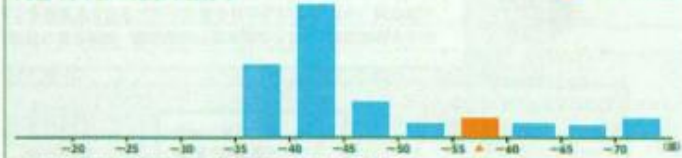
50.8 歳

実年齢と比べ **9.6歳 高い**

◎健康年齢は、あなたの健診値に基づいて算出された健康状態を表す指標です。健康年齢が高いほど生活習慣病リスクや将来負担する医療費が高くなる可能性があることを意味します。

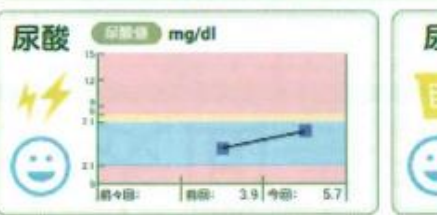
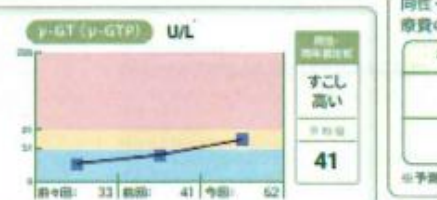
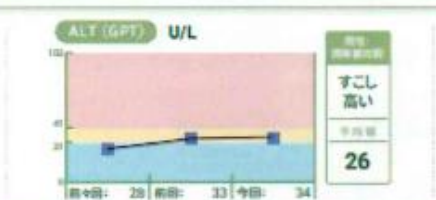
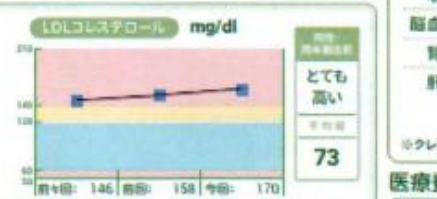
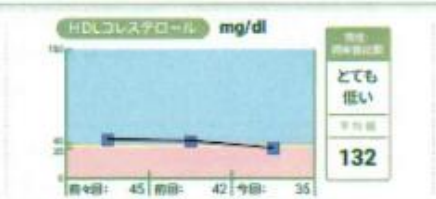
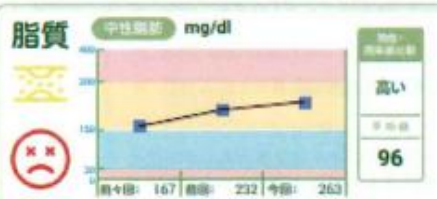
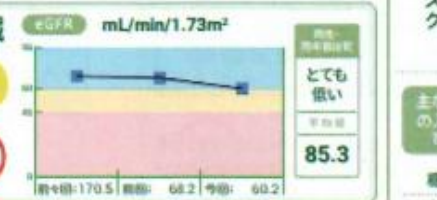
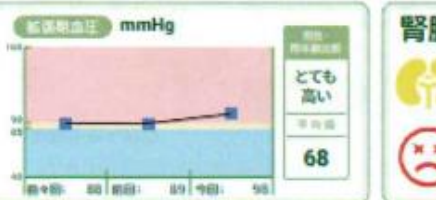
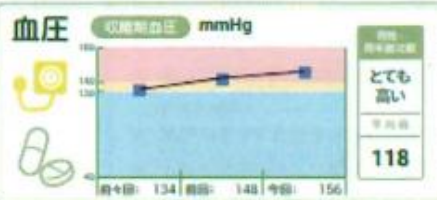
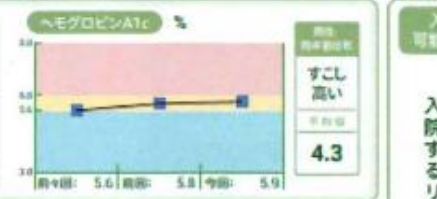
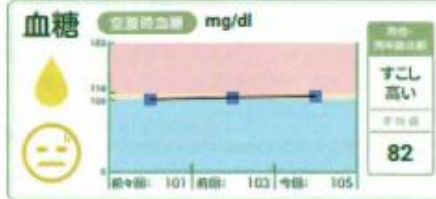
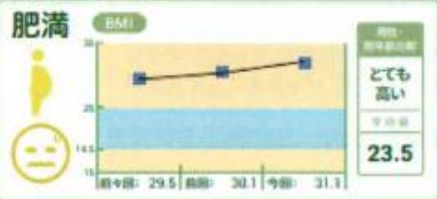
◎健康年齢が若くても、注意する検査項目がないか健診結果の各種数値を確認してください。

## 同性・同年齢の健康年齢分布



◎あなたと同性で実年齢が同じ人の健康年齢の分布を示しています。

## 健診結果の経年変化



### 尿

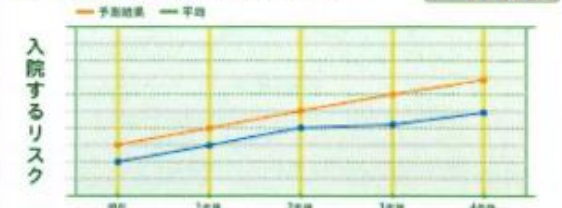
尿糖	前々回	前回	今回
	(-)	(-)	(-)
尿蛋白	前々回	前回	今回
	(-)	(-)	(±)

尿糖・尿蛋白に記載されている数字(%)は、同性・同年齢の受診者の分布です。あなたの結果に該当する箇所が青・赤色になっています。

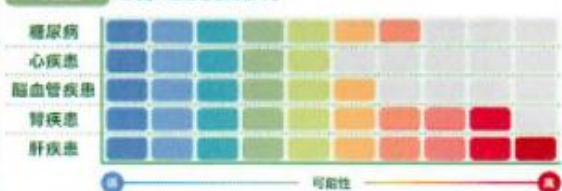
同性・同年齢の受診者全体の割合	-	±	+	++	+++
尿糖 (-)	00%	00%	00%	00%	00%
尿蛋白 (±)	00%	00%	00%	00%	00%

## 同性・同年齢と比較したあなたの入院リスクの予測

入院する可能性の推移 5年間にあなたが入院する可能性は同性・同年齢の平均と比較して **1.8倍**



主な病気の別入院する可能性 以下の病気が原因となる、5年間の入院する可能性があります。グラフが長くなるほど、同性・同年齢の平均と比較し、入院する可能性が高いことを表します。



◎クレアチニン値の検査をされていない方はリスク値は表示されません。

## 医療費シミュレーション

同性・同年齢の平均値とあなたの健診結果から算出された10、20年後の予測医療費の比較表です。

予測医療費	あなた	同性・同年齢
10年後	200,000円	1.3倍
20年後	400,000円	1.6倍

◎予測医療費は年間総医療費です。医療費の一部負担(自己負担)割合が実際の負担分となります。

- ### 顔アイコンの説明
- ⊖ 医師の診察を受けましょう
  - ⊕ 生活習慣の見直しによる改善が必要です
  - 😊 問題ありません
  - 💊 現在投薬治療中です

健康年齢改善のためのアドバイスは裏面をご覧ください。