

健康日本 2 1 あいち新計画の主な指標と評価一覧 (案)

目標	指標	策定時	中間評価	最終評価	目標値	判定	データソース
健康長寿あ いちの実現	健康寿命の 延伸	男 71.74 年 女 74.93 年 (2010 年)	男 71.65 年 女 74.65 年 (2013 年)	男 72.85 年 女 76.09 年 (2019 年)	男 75 年以上 女 80 年以上 (2022 年)	B B	「健康寿命に おける将来予 測と生活習慣 病対策の費用 対効果に關す る研究」
	健康的な生 活習慣を送 っている者 の割合の増 加	63.6% (2012 年)	63.2% (2016 年)	61.1% (2022 年)	80%以上 (2022 年)	D	愛知県生活習 慣関連調査
疾病の発症 予防及び重 症化予防 がん	がんの年齢 調整死亡率 の減少	男 107.1 女 61.3 (2010 年)	男 96.2 女 58.9 (2014 年)	男 77.2 女 52.3 (2021 年)	男 83.2 以下 女 56.5 以下 (2023 年)	A A	厚生労働省 「人口動態統 計」 (愛知県分)
疾病の発症 予防及び重 症化予防 循環器疾患	脳血管疾患 の年齢調 整死亡率 の減少	男 47.1 女 26.9 (2010 年)	男 34.2 女 20.7 (2015 年)	※ 2020 年値 が 2023 年度 に公開予定	男 38.0 以下 女 24.0 以下 (2022 年)	A A	厚生労働省 「人口動態統 計」 (愛知県分)
	虚血性心疾 患の年齢調 整死亡率の 減少	男 33.5 女 15.4 (2010 年)	男 26.3 女 11.6 (2015 年)	※ 2020 年値 が 2023 年度 に公開予定	男 26.0 以下 女 13.0 以下 (2022 年)	B A	厚生労働省 「人口動態統 計」 (愛知県分)
疾病の発症 予防及び重 症化予防 糖尿病	糖尿病性腎 症による 年間新規 透析導入 患者の減 少	12.2 (2010 年)	11.1 (2015 年)	11.3 (2020 年)	11.0 以下 (2022 年)	B	厚生労働省 「人口動態統 計」 (愛知県分)

目標	指標	策定時	中間評価	最終評価	目標値	判定	データ ソース
疾病の発症 予防及び重 症化予防 COPD 発 見率の向上	COPD (慢性閉 塞性肺疾 患)の認 知度の向 上	39.2% (2012 年)	26.5% (2016 年)	27.1% (2022 年)	80.0%以上 (2022 年)	D	愛知県生活習 慣関連調査
疾病の発症 予防及び重 症化予防 歯科疾患 咀嚼良好者 の増加	8020 (ハチ マルニイマ ル)達成者 の割合の増 加(75 歳~ 84 歳)	40.7% (2012 年)	49.8% (2016 年)	50.3% (2022 年)	50.0%以上 (2022 年)	A	愛知県生活習 慣関連調査
生活習慣の 見直し 栄養・食生 活	20 ~60 歳 代男性の肥 満者 (BMI25 以 上)の割合 の減少	24.2% (2012 年)	27.9% (2016 年)	29.8% (2022 年)	21.0%以下 (2022 年)	D	愛知県生活習 慣関連調査
	40~ 60 歳 代女性の肥 満者 (BMI25 以 上)の割合 の減少	13.3% (2012 年)	19.8% (2016 年)	17.7% (2022 年)	10.0%以下 (2022 年)	D	愛知県生活習 慣関連調査
	20 ~ 30 歳 代女性のや せの者 (BMI18.5 未満)の割 合の減少	21.7% (2012 年)	21.5% (2016 年)	16.6% (2022 年)	15.0%以下 (2022 年)	B	愛知県生活習 慣関連調査

目標	指標	策定時	中間評価	最終評価	目標値	判定	データソース
生活習慣の見直し 身体活動・運動	運動習慣者の割合の増加(20~64歳)-男女	男 24.9% 女 20.4% (2012年)	男 27.4% 女 23.5% (2016年)	男 30.3% 女 21.1% (2022年)	男 31.0%以上 女 27.0%以上 (2022年)	B C	愛知県生活習慣関連調査
	運動習慣者の割合の増加(65歳以上)男女	男 46.8% 女 43.4% (2012年)	男 50.8% 女 45.8% (2016年)	男 49.3% 女 43.5% (2022年)	男 56.0%以上 女 54.0%以上 (2022年)	B C	愛知県生活習慣関連調査
生活習慣の見直し 休養・こころの健康	こころの状態に関する6項目の質問(K6)において10点以上の者の割合の減少	14.2% (2012年)	13.4% (2016年)	16.7% (2022年)	10.0%以下 (2022年)	D	愛知県生活習慣関連調査
生活習慣の見直し 喫煙	20歳以上の喫煙率の減少-男女	男 28.4% 女 6.5% (2012年)	男 26.1% 女 6.4% (2016年)	男 24.2% 女 5.6% (2022年)	男 17.0%以下 女 4.0%以下 (2022年)	B B	愛知県生活習慣関連調査
	16~19歳の喫煙をなくす-男女	男 6.5% 女 4.6% (2012年)	男 5.6% 女 0.8% (2016年)	男 2.2% 女 0.0% (2022年)	男女 0.0% (2022年)	B A	愛知県生活習慣関連調査
生活習慣の見直し 飲酒	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合の減少	男 16.4% 女 3.6% (2012年)	男 16.9% 女 12.6% (2016年)	男 17.4% 女 5.7% (2022年)	男 15.0%以下 女 3.0%以下 (2022年)	D D	愛知県生活習慣関連調査

目標	指標	策定時	中間評価	最終評価	目標値	判定	データソース
生活習慣の見直し 歯・口腔の健康	年1回以上歯の検診を受けている者の割合の増加 30歳代	38.3% (2012年)	45.6% (2016年)	59.8% (2022年)	55.0%以上 (2022年)	A	愛知県生活習慣関連調査
	年1回以上歯の検診を受けている者の割合の増加 70歳代	57.0% (2012年)	59.4% (2016年)	59.7% (2022年)	75.0%以上 (2022年)	B	愛知県生活習慣関連調査
社会で支える健康づくり	居住地でお互いに助け合っていると思う者の増加	47.5% (2012年)	43.8% (2016年)	39.5% (2022年)	63.0%以上 (2022年)	D	愛知県生活習慣関連調査