

参考1「健康日本21あいち計画」(愛知県)における食育関連の指標・目標値等【栄養・食生活分野】

項目	指標	直近値	目標値	資料
肥満者の減少	20～60歳代男性の肥満者の割合	24.2%	15%以下	愛知県「生活習慣関連調査」
〃	40～60歳代女性の肥満者の割合	15.3%	12%以下	愛知県「生活習慣関連調査」
〃	児童・生徒の肥満傾向者の割合	2.0%	1.7%以下	愛知県「学校保健統計」
20歳代女性のやせの人の割合	20歳代女性のやせの人の割合	27.9%	14%以下	愛知県「生活習慣関連調査」
脂肪エネルギー比率の減少	1日当たりの平均脂肪エネルギー比率	26.4%	20%以上 25%未満	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
食塩摂取量の減少	1日当たりの塩分摂取量	10.1g	8g未満	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
野菜の摂取量の増加	1日当たりの野菜摂取量	235g	350g	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
カルシウムを多く含む食品の摂取量の増加	カルシウムを多く含む食品の1日当たりの平均摂取量(牛乳・乳製品)	133g	200g	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
〃	カルシウムを多く含む食品の1日当たりの平均摂取量(豆類)	60g	100g	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
〃	カルシウムを多く含む食品の1日当たりの平均摂取量(緑黄色野菜)	83g	120g	厚生労働省 「国民健康・栄養調査(愛知県)」
朝食を欠食する人の減少	欠食する人の割合(16～19歳)	5.4%	0%	愛知県「生活習慣関連調査」
〃	欠食する人の割合(男性20歳代)	11.6%	10%以下	愛知県「生活習慣関連調査」
〃	欠食する人の割合(男性30歳代)	15.2%	10%以下	愛知県「生活習慣関連調査」
量、質ともに、きちんとした食事をする人の増加	1日最低1食、きちんとした食事を家族等2人以上で楽しく、30分以上かけてとる人の割合	62.3%	80%以上	愛知県「生活習慣関連調査」
外食や食品を購入するときに栄養成分表示を参考にする人の割合	栄養成分表示を参考にする人の割合	10.7%	40%以上	愛知県「生活習慣関連調査」
自分の適正体重を維持することができる食事量を理解している人の増加	食事量を理解している人の増加(男性)	59.7%	80%以上	愛知県「生活習慣関連調査」
〃	食事量を理解している人の増加(女性)	64.1%	80%以上	愛知県「生活習慣関連調査」
外食の栄養成分表示店指定数の増加	栄養成分表示店指定数	1,377件	3000件以上	愛知県 「栄養成分表示店定着促進事業報告」
〃	食生活改善推進員養成数	6,222人	9,000人以上	愛知県健康づくり 食生活改善協議会報告
〃	栄養についての学習の回数	18,914回	22,500回以上	愛知県健康づくり 食生活改善協議会報告
〃	栄養についての学習の場への参加者数	207,430人	440,000人以上	愛知県健康づくり 食生活改善協議会報告
愛知県内で流通販売された食品のうち栄養成分表示を記載した食品の増加	栄養成分表示加工食品数	475食品	560食品以上	愛知県広域監視班が収去した700食品中の食品数

【歯の健康分野】

項目	指標	直近値	目標値	資料
むし歯のない幼児増加	むし歯のない幼児の割合(3歳児)	78.7%	90%以上	母子健康診査マニュアル報告
〃	小学校3年生における第一大臼歯がむし歯でない児童の割合	80.6%	90%以上	愛知県 「地域歯科保健業務状況報告」
一人平均むし歯数の減少	一人平均むし歯数(12歳)	1.7本	1本以下	愛知県歯科医師会 「学校歯科保健調査」
進行した歯周炎の減少	進行した歯周炎を有する人の割合(40歳)	25.6%	10%以下	保健所独自調査 (平成13年度以降は、「老人保健法による歯周疾患健診結果」調べ)
80歳で20本以上自分の歯を持つ人の増加	80歳で20本以上自分の歯を持つ人の割合	37.4%	40%以上	愛知県「80歳における歯の健康づくり実態調査」(平成17年)
〃	市町村の平均現在歯数として60歳で24本以上の市町村数の割合	56.3%	80%以上	愛知県 「老人保健法による歯周疾患健診結果」
フッ化物歯面塗布を受けたことのある幼児の増加	フッ化物歯面塗布を受けたことのある幼児の割合(2歳児)	67.6%	85%以上	市町村歯科保健業務報告 (平成14年度以降は、地域歯科保健業務状況報告)
甘味食品・飲料を頻回飲食する習慣のある幼児の減少	よく飲む飲み物に問題がある幼児の割合	30.3%	20%以下	保健所独自調査(1・6歳カルテ) (平成12年度以降は、母子健康診査マニュアル報告)
歯間部清掃用器具の使用の増加	歯間部清掃用器具使用者の割合	22.2%	32%以上	愛知県 「生活習慣関連調査」
喫煙が及ぼす健康影響についての十分な知識の普及	喫煙の影響—歯周病	17.7%	100%	愛知県 「生活習慣関連調査」
定期的に歯科の健康診査を受けている人の増加	定期的に歯科の健康診査を受けている人の割合	18.7%	27%以上	愛知県 「生活習慣関連調査」
8020を目指した『歯の健康づくり得点』の増加	『歯の健康づくり得点』が16点以上の人の割合	13.8%	56%以上	愛知県 「生活習慣関連調査」
8020運動を知っている人の増加	8020運動を知っている人の割合	53.2%	100%	愛知県 「生活習慣関連調査」
歯科保健指導が受けられる場の増加	1歳6ヶ月児歯科健康診査以前に歯科保健指導が受けられる場を設定している市町村の割合	80.5%	100%	愛知県 「地域歯科保健業務状況報告」
集団のフッ化物洗口を実施している小学校の増加	フッ化物洗口を実施している小学校数	204校	300校以上	全国フッ化物洗口実態調査報告 (平成11年度) 愛知県フッ化物洗口実施状況 (平成12年度～)

参考2「食と緑の基本計画」(愛知県、平成17年2月)における食育関連の目標値等

項目	指標	直近値	目標値	備考
農林水産情報の交流促進	農産物の生産状況や特長と、これを食材として用いた料理レシピ等を掲載したホームページ(愛・地産アラカルト)での情報発信	—	年30,000件	農林水産部
◇	学校給食調理コンクールへの応募	275件	300件	教育委員会
ふれあいの場情報の提供	「農・山・海の幸づくりルート」(観光ルート)の開発	—	35ルート	農林水産部
◇	観光農業、農山漁村の自然、風景、人、食、文化等のデータ登録	—	300件	農林水産部
県有施設を活用したふれあいの推進	農業総合試験場や農業大学校等における体験学習の実施	4,030人	年7,000人	農林水産部
食育指導者等の育成	小中学校における食育指導者の育成	340人	年350人	教育委員会
◇	「豊かな食と農の伝道者」の育成	—	100人	農林水産部
◇	森林指導者の育成	20人	60人	農林水産部
◇	水産業体験活動指導者の育成	—	10人	農林水産部
農産物環境安全推進マニュアルの策定	農産物環境安全推進マニュアルの導入	—	35産地	農林水産部
生産情報の提供	トレーサビリティシステムの導入	1品目	3品目	農林水産部
◇	農業協同組合生産部会員の生産履歴情報のデータベース化	69%	100%	農林水産部
食品の表示や安全性の監視・検査の実施	食品の品質表示遵守状況調査の実施	704店舗	年750店舗	農林水産部
◇	食品表示ウォッチャーの配置	150人	年150人	農林水産部
◇	消費生活モニターの配置	400人	年400人	県民生活部
◇	貝毒検査の実施	5回	年5回	農林水産部
◇	残留農薬検査、BSE検査の実施	随時	随時	農林水産部
ブランド化の推進	あいちの伝統野菜の産地化	5品種	15品種	農林水産部
◇	ブランド化推進重点品目	—	6品目	農林水産部
産地直売の促進	主な産地直売施設の利用者	286万人	年300万人	農林水産部
◇	特産品・加工品の開発促進	11品目	30品目	農林水産部
地域食材の利用促進	いいともあいち推進店の拡大	336店	500店	農林水産部
業務用需要への販路拡大	加工用野菜契約取引産地の拡大	9産地	18産地	農林水産部
家畜排せつ物の適正処理	家畜排せつ物処理高度化施設の整備	—	100ヵ所	農林水産部
エコファーマーの設定	エコファーマーの認定者	2,200人	3,500人	農林水産部
バイオマスの利活用	食品製造残さの利活用	7万トン	8万トン	農林水産部