

革新事業創造に関する データ、施設・取組集

(Ver.1.0 2022年12月時点)

革新事業創造戦略の7つの重点政策分野について、関連する県の個別計画等に掲載されているデータや主要な県有施設・取組を整理したもの。

目次(1/2)

1. 健康長寿

(1) データ

- 高齢者人口の将来推計・・・4
- 市町村ごとの高齢化率・・・5
- 要介護・要支援者数の推計・・・6
- 圏域別要介護・要支援者の状況・・・7
- 若年性認知症患者が最初に気付いた症状・・・8
- 若年性認知症患者が感じる社会との繋がりの薄さ・・・9
- 社会保障給付費の推移・・・10

(2) 施設・取組

- あいち健康の森健康科学総合センター（あいち健康プラザ）・・・12
- 愛知県衛生研究所・・・12
- 愛知県がんセンター・・・13
- あいち健康長寿産業クラスター推進協議会・・・13
- あいちサービスロボット実用化支援センター・・・14
- 健康長寿社会形成ビジネスモデル創出調査事業・・・14
- あいちデジタルヘルスプロジェクト・・・15
- 国立長寿医療研究センター・・・15

2. 農林水産業

(1) データ

- 農業産出額の全国順位・・・17
- 農業産出額の全国順位（部門別）・・・18
- 農業従事者数・農業参入数の推移・・・19
- 日本の年平均気温偏差の経年変化・・・20
- 食料自給率・・・21
- 耕地面積及び1経営体あたりの経営耕地面積の推移・・・22
- 作物別の現場ニーズ・・・23

(2) 施設・取組

- 愛知県立農業大学校・・・25
- 愛知県農業総合試験場・・・25
- 畜産総合センター・・・26
- 愛知県水産試験場・・・26
- 森林・林業技術センター・・・27
- あいち農業イノベーションプロジェクト・・・27

3. 防災・危機管理

(1) データ

- 地震等被害予測調査結果・・・29
- インフラ資産（工作物及び建物）の取得年度別再調達価額・・・30
- 時間降水量50mm以上の短時間豪雨発生日数・・・31
- 市区町村別の浸水面積・・・32
- 土砂災害危険箇所・・・33

(2) 施設・取組

- 愛知県基幹的広域防災拠点・・・35
- ゼロメートル地帯のための広域的な防災拠点の確保・・・35
- あいち・なごや強靱化共創センター・・・36
- 市町村防災支援システム・・・36

4. 文化芸術

(1) データ

- 世界の美術品市場の国別割合・各年の文化GDP・・・38
- デザインがビジネスに与える影響・・・39
- ビジネスにおけるアート関連活動の効果・・・40
- 「アート効果」合成評価指標のスコア平均の比較・・・41
- 電動車の取得決定に与える影響・・・42
- 製品の同質化（コモディティ化）とデザイン・・・43

(2) 施設・取組

- 愛知県芸術文化センター・・・45
- 愛知県陶磁美術館・・・45
- 愛知県埋蔵文化財調査センター・・・46
- あいち朝日遺跡ミュージアム・・・46
- 愛知県立芸術大学・・・47
- 国際芸術際「あいち2022」・・・47
- ジブリパーク・・・48
- 佐久島・・・48

目次(2/2)

5. スポーツ

(1) データ

- 各年のスポーツ市場規模（推計）・・・50
- スポーツが個人や社会にもたらす効果・・・51
- スポーツの位置付け・・・52
- スポーツ用品国内市場規模・・・53
- 愛知県で開催された主要スポーツ大会・・・54

(2) 施設・取組

- 愛知県新体育館・・・56
- 愛知県体育館（ドルフィンズアリーナ）・・・56
- 愛知県武道館・・・57
- あいちスポーツコミッション・・・57
- 第20回アジア競技大会（2026/愛知・名古屋）・
第5回アジアパラ競技大会・・・58
- マラソンフェスティバル ナゴヤ・愛知・・・58
- 新城ラリー・・・59
- 世界ラリー選手権（WRC）・・・59

6. GX

(1) データ

- 温室効果ガス等の世界平均濃度の変化・・・61
- 愛知県の産業廃棄物排出量等の推移・・・62
- 愛知県及び全国の産業廃棄物発生量の業種別割合・・・63
- 県内の温室効果ガス総排出量の推移・・・64
- 愛知県と全国の温室効果ガス総排出量の内訳・・・65
- 愛知県におけるEV・PHV・FCV普及状況・・・66
- 愛知県の再生可能エネルギー導入量の推移・・・67
- 絶滅のおそれのある動植物種及び既に絶滅した動植物種・・・68

(2) 施設・取組

- あいちカーボンニュートラル戦略会議・・・70
- 資源循環推進センター・・・70
- あいち方式2030・・・71
- 中部圏水素・アンモニア社会実装推進会議・・・71
- 知の拠点あいち・・・72

7. DX

(1) データ

- デジタル化・DXの取り組み状況の比較・・・74
- 県内企業が解決したい経営課題・・・75
- デジタル技術活用の課題・・・76
- デジタル技術の導入状況・・・77
- オンライン行政手続きの利用意向・・・78

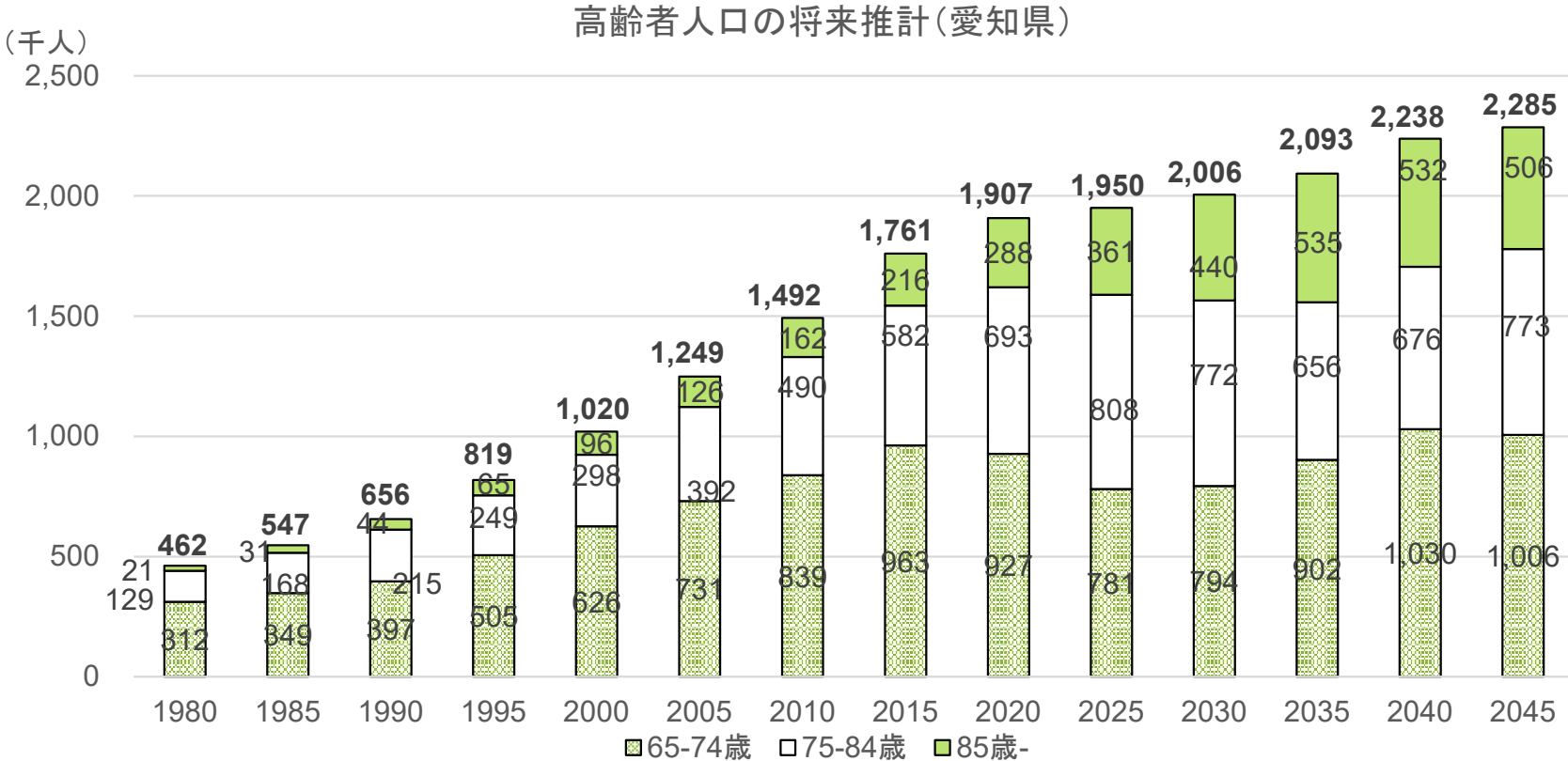
(2) 施設・取組

- あいち産業DX推進コンソーシアム・・・80
- デジタル技術活用相談窓口・・・80
- あいちデジタルアイランドプロジェクト・・・81
- 中部DX推進コミュニティ・・・81
- 知の拠点あいち・・・82

1. 健康長寿

(1) 高齢者人口の将来推計

- 愛知県の高齢化率は2030年には27.3%、2040年には31.6%に達し、県民の3人に1人が高齢者になると推計されている。
- 65歳以上の人口は、2020年の190.7万人が、2030年には200.6万人、2040年には223.8万人と、2020年から20%近く増加する。なかでも「団塊の世代」が85歳以上になる2035年頃までは、85歳以上人口の大幅な増加が見込まれており2035年には53.5万人と総人口の7.4%に達する。



【資料】総務省「国勢調査」(2015年)、愛知県「あいちの人口」(2020年)、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(2018年推計)より作成

1. 健康長寿

(2) あいち健康の森健康科学総合センター（あいち健康プラザ） / 国立長寿医療研究センター

あいち健康の森健康科学総合センター
（あいち健康プラザ）

国立長寿医療研究センター



▶概要

- 質の高い健康づくりを提案・実践する「健康開発館」と、上質で快適なくつろぎ空間を提供する「健康宿泊館」から成っており、あらゆる角度から健康をとらえた幅広い世代の健康づくりをきめ細かく支援。
- 国内では類をみない健康づくりの総合施設として、「健康日本21あいち新計画」の中核施設として県・市町村を始め、関係機関等と連携しながらすべての県民の健康づくりの推進を図っている。

▶ポイント・魅力

筋力アップ

生活習慣病
メタボリック
シンドローム
予防・改善

介護予防

気分転換
リフレッシュ

ダイエット

▶目的別利用の例

健康を知る・学ぶ

健康チェック（健康度評価）
健康づくり教室
健康科学教室（小学生対象）
体力アップ教室（小学生対象）
健康公開講座
Eニュース・研究等

運動する

トレーニング（アスレチックルーム・ジョギングトラック）
レッスン（ヘルスアップコース）
レクリエーションジム
フィットネスルーム

【資料】

<https://www.ahv.pref.aichi.jp/>

▶概要

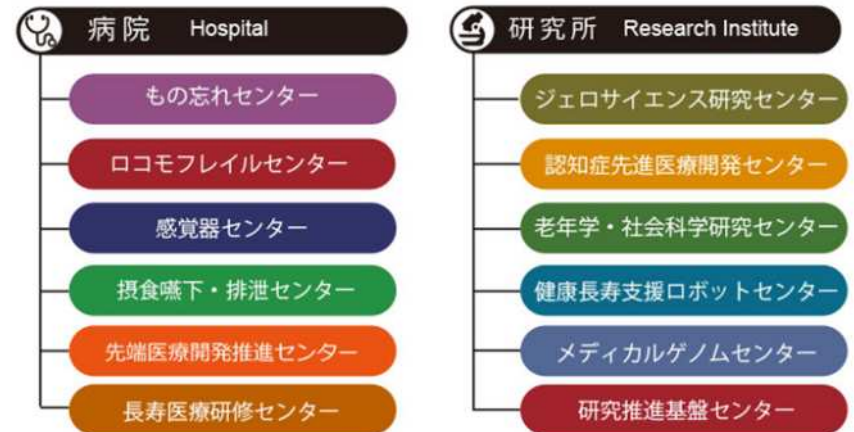
- 愛知県大府市に設置されている日本の厚生労働省所管の国立研究開発法人。
- 高齢者の循環器、呼吸器、消化器、神経、代謝、骨・関節、泌尿器などの疾患を診断・治療するだけでなく、認知症、うつ、尿失禁、転倒などの老年症候群に対して、科学的な知見と技術を通じて最適な医療を提供する。



▶特徴

- 世界最大級のもの忘れ外来を有して、認知症に関する先進的な試みを実践するとともに、ロコモフレイルセンターでは心と体の自立低下の要因を評価し、改善を試みる。
- 医療から介護までのシームレスなサービスを提供するために、地域包括ケア支援病棟および訪問リハを通じての地域でのケアへの貢献と、健康長寿支援ロボットセンターでは、介護ロボットの家庭への導入支援事業を実施。

国立長寿医療研究センター 主な構成



【資料】

<https://www.ncgg.go.jp/>