

新旧対照表

| 新 | 旧 |
|--|--|
| <p style="text-align: center;">構造改革特別区域計画</p> <p>4 構造改革特別区域の特性</p> <p>清須市は、愛知県西部、尾張平野のほぼ中央に位置し、南部及び東部は名古屋市に、北部は稲沢市に、西部はあま市に隣接している。</p> <p>地形は比較的平坦で、庄内川の下流域にあり、ほとんどの地域が海拔10m未満となっている。また、庄内川のほかに新川、五条川などの河川が流れ、豊かな水辺環境に恵まれている。</p> <p>交通は、JR 東海道本線、名鉄名古屋本線・犬山線・津島線及び東海交通事業城北線の鉄道網のほか、東名阪自動車道、国道 22 号、国道 302 号などの道路網により周辺都市との連携が図られている。</p> <p>総面積は <u>17.32k</u> m²で、東西約 <u>5.5km</u>、南北約 <u>8.0km</u> の広がりを持ち、地目別では、宅地(<u>46.1%</u>)が最も多く、次に道路(<u>18.5%</u>)、農用地(<u>16.7%</u>)、水面・河川・水路(<u>6.2%</u>)、その他(<u>12.5%</u>)となっている。</p> <p>人口は、<u>66,245</u>人(平成 <u>26</u>年 4月 1日現在)で、ここ数年は微増傾向にある。年少人口比率は <u>14.4%</u>、高齢化率は <u>22.2%</u>である。世帯数は <u>26,814</u>世帯で増加を続け、核家族化が進んでいる。</p> <p>本市の区域の歴史ははるか遠く、尾張平野最大の遺跡である朝日遺族に集落が開かれた弥生時代にさかのぼる。戦国時代には織田信長の拠点として、また、江戸時代には名古屋の青物市場とあわせ、宿場町として栄えていた。江戸時代中期には、庄内川の氾濫による幾度とない水害に対応して新川が竣工された。平成 12 年 9 月には東海豪雨水害により甚大な被害が発生した。そして、平成 17 年 7 月 7 日、西枇杷島町、清洲町及び新川町の 3 町は合併し、清須市が誕生した。また、平成 21 年 10 月 1 日、春日町が清須市に合併した。</p> <p>本市の現況は、JR 東海道本線、名鉄線などの鉄道網や東名阪自動車道、国道 22 号、国道 302 号などの道路網により大規模工場が立地されているとともに、各駅周辺の住宅立地が進んでいる。</p> <p>本市においても、少子高齢化が急速に進んでおり、共働き家庭やひと</p> | <p style="text-align: center;">構造改革特別区域計画</p> <p>4 構造改革特別区域の特性</p> <p>清須市は、愛知県西部、尾張平野のほぼ中央に位置し、南部及び東部は名古屋市に、北部は稲沢市に、西部は甚目寺町に隣接している。</p> <p>地形は比較的平坦で、庄内川の下流域にあり、ほとんどの地域が海拔10m未満となっている。また、庄内川のほかに新川、五条川などの河川が流れ、豊かな水辺環境に恵まれている。</p> <p>交通は、JR 東海道本線、名鉄名古屋本線・犬山線・津島線及び東海交通事業城北線の鉄道網のほか、東名阪自動車道、国道 22 号、国道 302 号などの道路網により周辺都市との連携が図られている。</p> <p>総面積は <u>13.31k</u> m²で、東西約 <u>5km</u>、南北約 <u>5.5km</u> の広がりを持ち、地目別では、宅地(<u>45.6%</u>)が最も多く、次に道路(<u>18.7%</u>)、農用地(<u>17.4%</u>)、水面・河川・水路(<u>5.2%</u>)、その他(<u>13.1%</u>)となっている。</p> <p>人口は、<u>56,964</u>人(平成 <u>20</u>年 4月 1日現在)で、ここ数年は微増傾向にある。年少人口比率は <u>13.9%</u>、高齢化率は <u>17.9%</u>である。世帯数は <u>20,644</u>世帯で増加を続け、核家族化が進んでいる。</p> <p>本市の区域の歴史ははるか遠く、尾張平野最大の遺跡である朝日遺族に集落が開かれた弥生時代にさかのぼる。戦国時代には織田信長の拠点として、また、江戸時代には名古屋の青物市場とあわせ、宿場町として栄えていた。江戸時代中期には、庄内川の氾濫による幾度とない水害に対応して新川が竣工された。平成 12 年 9 月には東海豪雨水害により甚大な被害が発生した。そして、平成 17 年 7 月 7 日、西枇杷島町、清洲町及び新川町の 3 町は合併し、清須市が誕生した。</p> <p>本市の現況は、JR 東海道本線、名鉄線などの鉄道網や東名阪自動車道、国道 22 号、国道 302 号などの道路網により大規模工場が立地されているとともに、各駅周辺の住宅立地が進んでいる。</p> <p>本市においても、少子高齢化が急速に進んでおり、共働き家庭やひとり親家庭の増加、土日就労や就労形態の多様化に伴い、保育ニーズに適</p> |

り親家庭の増加、土日就労や就労形態の多様化に伴い、保育ニーズに適切な対応をするための子育て支援に取り組んでいる。市内では、公立保育所が 12園(西枇杷島地区 1 園、清洲地区 5 園、新川地区 4 園、春日地区 2 園)と公立幼稚園 2 園(西枇杷島地区 2 園)を設置して、保育・幼児教育が実施されており、私立保育所、私立幼稚園はない。公立保育所の定員は 1,730名で、延長保育、一時保育、障害児保育、休日保育を実施して、保育の充実を図っているが、園児数は特に 3 歳未満児が増加を続けており、今後、乳児保育や病後児保育などの保育ニーズに対応するためには施設拡充が必要となっている。また、一場保育園と新清洲保育園の 2 か所の保育所と 2 か所の幼稚園が施設の耐震化と老朽化に課題があり、早急な対応が求められている。当然、保育所での給食については、調理室設備の老朽化と増加する保育需要により保育所内での対応が困難な状況にある。

本市は、大型調理施設である公立の学校給食センターが完成し、そこからの給食搬入を実施することは、調理設備の維持管理経費の削減や食材の一括購入と調理員の合理的配置による経費の節減と増加する保育需要への対応が可能となる。また、食育基本法が制定され、本市では食育推進計画を策定して食育への取り組みを進めているところであり、学校給食では地産地消と食育に積極的な事業展開を図っている中、最小の経費で最大の効果が期待される地方自治体において、安全・安心な給食の提供と就学前からの一貫した食育を推進することができる。

切な対応をするための子育て支援に取り組んでいる。市内では、公立保育所が 10園(西枇杷島地区 1 園、清洲地区 5 園、新川地区 4 園)と公立幼稚園 2 園(西枇杷島地区 2 園)を設置して、保育・幼児教育が実施されており、私立保育所、私立幼稚園はない。公立保育所の定員は 1,340名で、延長保育、一時保育、障害児保育、休日保育を実施して、保育の充実を図っているが、園児数は特に 3 歳未満児が増加を続けており、今後、乳児保育や病後児保育などの保育ニーズに対応するためには施設拡充が必要となっている。また、建築年は、西枇杷島保育園と本町保育園以外の 8 か所の保育所と 2 か所の幼稚園が昭和 39 年から 53 年までと施設の耐震化と老朽化に課題があり、早急な対応が求められている。当然、保育所での給食については、調理室設備の老朽化と増加する保育需要により保育所内での対応が困難な状況にある。

一方、本市には、大型調理施設である公立の学校給食センターが 3 か所あり、そこからの給食搬入を実施することは、調理設備の維持管理経費の節減や食材の一括購入と調理員の合理的配置による経費の節減と増加する保育需要への対応が可能となる。また、食育基本法が制定され、本市では食育推進計画を策定して食育への取り組みを進めているところであり、学校給食では地産地消と食育に積極的な事業展開を図っている中、最小の経費で最大の効果が期待される地方自治体において、安全・安心な給食の提供と就学前からの一貫した食育を推進することができる。

別紙

2 当該規制の特例措置の適用を受けようとする者

清須市内の公立保育所（12保育所）

西枇杷島保育園、本町保育園、一場保育園、花水木保育園、新清洲保育園、朝日保育園、須ケ口保育園、土器野保育園、桃栄保育園、星の宮保育園、中之切保育園、ネギヤ保育園

5 当該規制の特例措置の内容

- ① 公立保育所における給食の外部搬入の実施にあたっては、「構造改革特別区域における『公立保育所における給食の外部搬入方式の容認事業』について(平成20年4月1日付雇児発第0401002号)」における留意事項を遵守する。

各保育所の調理室の面積及び主な設備は以下のとおりであるが、各保育所とも、加熱設備として炊飯器及びガステーブル、保存設備として冷蔵庫及び冷凍庫が備え付けられており、再加熱や冷蔵・冷凍の保存等は可能である。

また、各保育所に調理員を1名ずつ配置しているので、保育士、調理員、学校給食センターの栄養士と連絡・調整・協議しながら、保育所内の調理室を活用し、年齢に応じた給食の提供、食物アレルギー児に対応した除去食及び代替食の提供等を行う。具体的には、体調不良児について、供与量の調整、柔らかく再調理など柔軟に対応し、アレルギーや体調に応じて代替食や除去食を調理するなど、適切な給食を提供する。

別紙

2 当該規制の特例措置の適用を受けようとする者

清須市内の市立保育所（10保育所）

西枇杷島保育園、本町保育園、一場保育園、廻間保育園、新清洲保育園、朝日保育園、須ケ口保育園、土器野保育園、桃栄保育園、星の宮保育園

5 当該規制の特例措置の内容

- ① 公立保育所における給食の外部搬入の実施にあたっては、「構造改革特別区域における『公立保育所における給食の外部搬入方式の容認事業』について(平成20年4月1日付雇児発第0401002号)」における留意事項を遵守する。

各保育所の調理室の面積及び主な設備は以下のとおりであるが、各保育所とも、加熱設備として炊飯器及びガステーブル、保存設備として冷蔵庫及び冷凍庫が備え付けられており、再加熱や冷蔵・冷凍の保存等は可能である。

また、各保育所に調理員を1名ずつ配置しているので、保育士、調理員、学校給食センターの栄養士と連絡・調整・協議しながら、保育所内の調理室を活用し、年齢に応じた給食の提供、食物アレルギー児に対応した除去食及び代替食の提供等を行う。具体的には、体調不良児について、供与量の調整、柔らかく再調理など柔軟に対応し、アレルギーや体調に応じて代替食や除去食を調理するなど、適切な給食を提供する。

清須市保育所調理室(給食室)調査

| 園名 | 調理室面積 | 加熱設備 | 保存設備 | | その他 |
|---------|--------|--------|------|-----|-------|
| | (給食室)㎡ | ガステーブル | 冷蔵庫 | 冷凍庫 | 消毒保管庫 |
| 西枇杷島保育園 | 46.46 | 2口 | 1台 | 2台 | 1台 |
| 本町保育園 | 49.40 | 3口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 一場保育園 | 26.50 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 花水木保育園 | 15.88 | 3口 | 2台 | 2台 | 2台 |
| 新清洲保育園 | 15.96 | 2口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 朝日保育園 | 28.26 | 2口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 須ヶ口保育園 | 29.16 | 2口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 土器野保育園 | 51.03 | 3口 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 桃栄保育園 | 22.68 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 星の宮保育園 | 32.40 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 中之切保育園 | 22.50 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| ネギヤ保育園 | 33.00 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |

- ③ 外部搬入を行う場合の衛生基準の遵守については、「保護施設等における調理業務の委託について(昭和62年3月9日付社援第38号)」において準拠されている「病院、診療所等の業務委託について(平成5年2月15日付指第14号)」の第4の2及び「保育所における調理業務の委託について(平成10年2月18日付児発第86号)」を遵守する。

調理方式については、学校給食センターから30分以内で到着することが可能であるが、適切な食品の運搬を行うため、保温・保冷等ができる専用の容器を使用するなど、食品の温度管理を適切にして、温度管理が可能な給食運搬車を使用する。給食運搬車は、給食を小・中学校に配送しているが、当該地区の保育所分を組み込んで配送する。配送の順番は、保育所、小学校、中学校の順とする。運搬された給食は、保育所の調理室に搬入し、保冷が必要な食品は配膳時間まで冷蔵庫及び冷凍庫で保存する。給食は調理が完了してから1時間以内で配膳、喫食が可能である。

清須市保育所調理室(給食室)調査20年3月

| 園名 | 調理室面積 | 加熱設備 | 保存設備 | | その他 |
|---------|--------|--------|------|-----|-------|
| | (給食室)㎡ | ガステーブル | 冷蔵庫 | 冷凍庫 | 消毒保管庫 |
| 西枇杷島保育園 | 46.46 | 2口 | 2台 | 2台 | 1台 |
| 本町保育園 | 49.40 | 3口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 一場保育園 | 26.50 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 廻間保育園 | 9.57 | 2口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 新清洲保育園 | 15.96 | 1口 | 2台 | 1台 | 2台 |
| 朝日保育園 | 28.26 | 1口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 須ヶ口保育園 | 29.16 | 2口 | 1台 | 1台 | 2台 |
| 土器野保育園 | 51.03 | 3口 | 2台 | 1台 | 1台 |
| 桃栄保育園 | 22.68 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |
| 星の宮保育園 | 32.40 | 2口 | 1台 | 1台 | 1台 |

- ③ 外部搬入を行う場合の衛生基準の遵守については、「保護施設等における調理業務の委託について(昭和62年3月9日付社援第38号)」において準拠されている「病院、診療所等の業務委託について(平成5年2月15日付指第14号)」の第4の2及び「保育所における調理業務の委託について(平成10年2月18日付児発第86号)」を遵守する。

調理方式については、学校給食センターから30分以内で到着することが可能であるが、適切な食品の運搬を行うため、保温・保冷等ができる専用の容器を使用するなど、食品の温度管理を適切にして、温度管理が可能な給食運搬車を使用する。給食運搬車は、西枇杷島地区1台、清洲地区1台、新川地区1台保有して、給食を小・中学校に配送しているが、当該地区の保育所分を組み込んで配送する。配送の順番は、保育所、小学校、中学校の順とする。運搬された給食は、保育所の調理室に搬入し、保冷が必要な食品は配膳時間まで冷蔵庫及び冷凍庫で保存する。給食は調理が完了してから1時間以内で配膳、喫食が可能である。

(給食センター配送スケジュール)

○食器配送作業

| 清須市学校給食センター | | | | | |
|-----------------|------|-----------------|------|------------------|------|
| 1号車 | | 2号車 | | 3号車 | |
| 配送開始 | 8:50 | 配送開始 | 8:50 | 配送開始 | 9:23 |
| ↓ 須ヶ口 保育園 | 9:03 | ↓ 桃栄 保育園 | 9:18 | ↓ 一場 保育園 | 9:29 |
| | | | | ↓ 朝日 保育園 | 9:37 |
| | | | | ↓ 星の宮保 育園 | 9:45 |
| 5号車 | | 6号車 | | 7号車 | |
| 配送開始 | 8:55 | 配送開始 | 8:55 | 配送開始 | 8:55 |
| ↓ 中之切保 育園 | 9:00 | ↓ 土器野 保育園 | 9:21 | ↓ 西枇杷島 保育園 | 9:24 |
| ↓ ネギヤ保 育園 | 9:18 | | | | |
| 8号車 | | 8号車 | | | |
| 配送開始 | 9:00 | 配送開始 | 9:46 | | |
| ↓ 本町 保育園 | 9:17 | ↓ 花水木 保育園 | 9:56 | | |
| ↓ 新清洲 保育園 | 9:27 | | | | |

委託業者の専用車で配送

(給食センター配送スケジュール)

| | 西枇杷島学校給食センター | 清洲学校給食センター | 新川学校給食センター | | | |
|-------------|------------------|------------|-----------------|-------|-----------------|-------|
| 保育所専用配送車で配送 | 配送開始 | 10:55 | 配送開始 | 10:45 | 配送開始 | 10:00 |
| | ↓ 西枇杷島 保育園 | 11:00 | ↓ 本町 保育園 | 10:48 | ↓ 須ヶ口 保育園 | 10:11 |
| | | | ↓ 朝日 保育園 | 10:58 | ↓ 星の宮 保育園 | 10:21 |
| | | | ↓ 一場 保育園 | 11:05 | ↓ 桃栄 保育園 | 10:31 |
| | | | ↓ 廻間 保育園 | 11:10 | ↓ 土器野 保育園 | 10:40 |
| | | | ↓ 新清洲 保育園 | 11:15 | | |
| 回収作業 | 回収開始 | 14:00 | 回収開始 | 9:00 | 回収開始 | 13:00 |
| | ↓ 西枇杷島 保育園 | 14:05 | ↓ 本町 保育園 | 9:03 | ↓ 土器野 保育園 | 13:05 |
| | | | ↓ 朝日 保育園 | 9:13 | ↓ 須ヶ口 保育園 | 13:11 |
| | | | ↓ 一場 保育園 | 9:20 | ↓ 星の宮 保育園 | 13:21 |
| | | | ↓ 廻間 保育園 | 9:25 | ↓ 桃栄 保育園 | 13:30 |
| | | | ↓ | | | |

○給食配送作業

| 清須市学校給食センター | | | | | |
|-----------------|-------|-----------------|-------|------------------|-------|
| 2号車 | | 3号車 | | 7号車 | |
| 配送開始 | 10:30 | 配送開始 | 10:35 | 配送開始 | 10:30 |
| ↓ 須ヶ口 保育園 | 10:42 | ↓ 一場 保育園 | 10:41 | ↓ 西枇杷島 保育園 | 10:51 |
| ↓ 桃栄 保育園 | 10:52 | ↓ 朝日 保育園 | 10:49 | ↓ 土器野 保育園 | 11:10 |
| | | ↓ 星の宮 保育園 | 10:57 | | |
| 10号車 | | 11号車 | | | |
| 配送開始 | 10:30 | 配送開始 | 10:35 | | |
| ↓ 花水木保 育園 | 10:40 | ↓ 中之切保 育園 | 10:40 | | |
| ↓ 新清洲保 育園 | 10:50 | ↓ ネギヤ保 育園 | 10:51 | | |
| ↓ 本町 保育園 | 11:00 | | | | |

委託業者の専用車で配送

| | | | | | | |
|--|--|--|------------|------|--|--|
| | | | 新清洲 保育園 | 9:30 | | |
|--|--|--|------------|------|--|--|

○回収作業

| 清須市学校給食センター | | | | | |
|------------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|
| 1号車 | | 2号車 | | 3号車 | |
| 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 |
| ↓ 西枇杷島 保育園 | 13:25 | ↓ 土器野 保育園 | 13:19 | ↓ 須ヶ口 保育園 | 13:19 |
| 5号車 | | 6号車 | | 7号車 | |
| 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 |
| ↓ 本町 保育園 | 13:13 | ↓ 花水木 保育園 | 13:14 | ↓ 朝日 保育園 | 13:09 |
| ↓ 桃栄 保育園 | 13:24 | | | ↓ 星の宮 保育園 | 13:20 |
| 8号車 | | 10号車 | | 11号車 | |
| 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 | 回収開始 | 13:04 |
| ↓ 一場 保育園 | 13:09 | ↓ ネギヤ 保育園 | 13:12 | ↓ 中之切 保育園 | 13:09 |
| ↓ 新清洲 保育園 | 13:22 | | | | |

委託業者の専用車で回収作業

清須市学校給食センター施設概要

| | |
|--------|---|
| 面積 | 3,627.72 平方メートル |
| 職員配置数 | 所長 1名 副所長 1名 事務職員 3名 学校栄養職員 5名 幼稚園保育所栄養士 3名 調理員 63名 平成27年3月末日現在 |
| 調理能力 | 9,000 食 |
| 調理器具一覧 | ピーラー 次亜水生成システム 冷蔵庫 冷凍庫 消毒保管機 スライサー サイノ目切機 連続フ ライヤー SVロースター 蒸気回転釜 真空冷却機 冷却機能付消毒保管機 カートイン消毒保管機 コ ンテナイン消毒保管機 カゴごと食器洗浄機 NA Wコンテナ洗浄機 NAW食缶類洗浄システム 厨 芥処理機 |

西枇杷島学校給食センター施設概要

| | |
|--------|---|
| 面積 | 1,146 平方メートル |
| 職員配置数 | 所長 1名 学校栄養職員 1名 幼稚園保育所栄養士 1名 調理員 16名 |
| 調理能力 | 2,500 食 |
| 調理器具一覧 | 冷蔵庫 冷凍室 冷蔵庫 検食保存食用冷蔵庫、 食器・食缶洗浄機 はし洗浄機 スプーン洗浄機 食器等消毒保管庫 包丁殺菌庫 ボイラー 球根皮むき機 野菜裁断機 焼き物機 フライヤー 蒸し機 冷却機 |

清洲学校給食センター施設概要

| | |
|--------|--|
| 面積 | 728 平方メートル |
| 職員配置数 | 所長 1名 副主幹 1名 学校栄養職員 2名 保育所栄養士 1名 調理員 17名 |
| 調理能力 | 2,500 食 |
| 調理器具一覧 | 冷蔵庫 冷凍室 冷蔵庫 検食保存食用冷蔵庫 食器・食缶洗浄機 はし洗浄機 スプーン洗浄機 食器等消毒保管庫 包丁殺菌庫 ボイラー 球根皮むき機 野菜裁断機 焼き物機 フライヤー 蒸し機 冷却機 |

新川学校給食センター施設概要

| | |
|--------|--|
| 面積 | 835 平方メートル |
| 職員配置数 | 所長 1名 副主幹 1名 学校栄養職員 1名 保育所栄養士 1名 調理員 18名 |
| 調理能力 | 2,500 食 |
| 調理器具一覧 | 冷蔵庫 冷凍室 冷蔵庫 検食保存食用冷凍庫 食器等消毒保管庫 食器・食缶洗浄機 スプーン 洗浄機 包丁まな板殺菌庫 ボイラー 洗米機 |

| |
|---------------------------------------|
| ガス炊飯器 球根皮むき機 野菜裁断機 野菜脱水機 連続揚げ物機 真空冷却機 |
|---------------------------------------|