

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年01月31日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----|---|-----|---|---|---|---|---|-----------|-------------------------|------|---|
| 計画の名称 | 長久手市における災害に強い安全で快適に暮らせるまちづくり（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成28年度 ～ 令和02年度（5年間） | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | | |
| 交付対象 | 長久手市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | <p>名古屋市の東側に隣接する本市は、大都市圏（名古屋市）のベッドタウンとして発展してきており、人口減少社会に突入した我が国において、堅調な増加を示している。本市では、平成17年に開催された「愛・地球博」を契機として、第5次長久手市総合計画において『万博理念を継承し、自然・環境にこだわるまち』を基本方針の一つに設定し、公園緑地の整備や緑化の推進等を施策として掲げている。一方で、地域防災計画で一時避難場所に位置付けられている公園施設の老朽化への対策として、公園施設長寿命化計画を策定し、施設の安全対策の強化や維持更新費用の平準化を図る取組も推進している。また、近年、大規模地震が頻発するなか、本市は「東海地震に係る地震防災対策強化地域」及び「東南海・南海地震防災対策推進地域」に指定されており、想定される大規模災害に備えた対策が求められている。</p> <p>このような状況を受け、本計画では、避難地や避難路等の防災空間の創出にも資する公園施設の長寿命化対策支援事業（基幹事業）及び施設整備事業（効果促進事業）と合わせ、防災備蓄倉庫の整備等を一体的に行うことで、快適に暮らせ、かつ災害に強い安全なまちづくりを目指す。</p> | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 312 | A | 303 | B | 0 | C | 9 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D) | 2.88 | % |

| 番号 | 計画の成果目標（定量的指標） | | | |
|----|---|----------------|--------|-------|
| | 定量的指標の定義及び算定式 | 定量的指標の現況値及び目標値 | | |
| | | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| | | (H28当初) | (H30末) | (R2末) |
| 1 | 公園施設長寿命化計画策定公園・緑地割合を84.8%（H27年度末）から100%（R2年度末）に増加 都市公園の内、公園施設長寿命化計画を策定した公園数・緑地を84.8%（46施設中39施設）から100%（46施設中46施設）にする。 | 85% | % | 100% |
| 2 | R2年度までに遊具改築の必要がない公園及び遊具改築が完了した公園の割合を48.6%（H27年度末：18施設）から100%（R2年度末：37施設）に増加 長久手市みどりの推進課が管理する都市公園（37施設）の内、R2年度までに遊具改築の必要がない公園及び遊具改築が完了した公園の割合を算出する。 (R2年度までに遊具改築の必要がない都市公園及び遊具改築が完了した都市公園数) ÷ (市が管理する公園施設：37施設) × 100% | 49% | % | 100% |
| 3 | 市内の防災倉庫の人口カバー率を64.1%（H27年度末）から100%（R2年度末）に増加 防災倉庫の市民人口カバー率を統計データ（学校区別人口データ）より算出する。 (防災倉庫が設置されている中学校区の人口) ÷ (市内の全人口) × 100% | 64% | % | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | ○ | 国土強靱化を含む | － | 定住自立圏を含む | － | 連携中枢都市圏を含む | － | 流域水循環計画を含む | － | 地域再生計画を含む | － |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----|---------------------------------------|-------------------------------------|---|------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| 基幹事業 (大) | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | |
| | | | | | | | | | | | | H28 | H29 | H30 | H31 | R02 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 市街地整備事業 | A13-001 | 都市防災 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | — | — | 長久手市防災まちづくり 拠点施設 (A6-3) | 北中学校区防災倉庫設置 | 長久手市 | ■ | ■ | ■ | | | 56 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 56 | | | |
| 都市公園・緑地等事業 | A12-002 | 公園 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | — | — | 長久手市公園施設長寿命 化計画策定調査 (A6-1) | 対象施設 7公園 (杵ヶ池公園、せせらぎの径、万博記念の森、香流川緑地、ほとぎの里緑地、はたの里緑道、市が洞緑道) | 長久手市 | ■ | ■ | ■ | | | 8 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A12-003 | 公園 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | — | — | 長久手市公園施設長寿命 化対策支援事業 (A6-2) | 杵ヶ池公園 (A=7.30h) の施設改修等 対象施設 (12公園) の遊具改築 (後山公園 他11公園) | 長久手市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 204 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A12-004 | 公園 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | — | — | 長久手市公園施設長寿命 化対策支援事業 (A6-4) (5か年老朽) | 健全度D判定等の緊急な対応 が必要な公園施設の改築 N=10公園 | 長久手市 | | | | | ■ | 35 | | 策定済 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|----------------------------|----|----|----|-----|-----|-----|--------------------|------------------|------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|----|----|--|--|--|--|--|-----|--|-----|--|--|
| 基幹事業 (大) | 番号 | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間 (年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | | | | | | | | | | | | |
| | | 種別 | 種別 | 対象 | 間接 | | | | | | | H28 | H29 | H30 | H31 | R02 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 一体的に実施することにより期待される効果 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | | 247 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | | | 303 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C 効果促進事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|--|----|------|----|------|-----|-----|--------------------|----------------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|---|
| 基幹事業（大） | 番号 | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 （事業箇所） | 事業内容 （延長・面積等） | 市区町村名／ 港湾・地区名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | |
| | | 種別 | 種別 | 対象 | 間接 | | | | | | | H28 | H29 | H30 | H31 | R02 | | | | |
| | | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 都市公園・緑地等事業 | C12-001 | 公園 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | — | — | 長久手市公園施設整備事業(C6-1) | 対象施設（2公園）の施設整備（遊具以外）（後山公園及び原邸公園） | 長久手市 | ■ | ■ | | | | | 9 | — | |
| | | 長久手市長寿化対策支援事業と一体となって整備することで、公園施設の利便性が向上し、快適な生活環境の創出に資するとともに、災害時の安全性が高まる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H28 | H29 | H30 | H31 | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--|
| 配分額 (a) | 16 | 13 | 42 | 16 | |
| 計画別流用増△減額 (b) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 交付額 (c=a+b) | 16 | 13 | 42 | 16 | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 支払済額 (e) | 16 | 13 | 42 | 16 | |
| 翌年度繰越額 (f) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| うち未契約繰越額 (g) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |

(参考図面)

