

みつけ  
**見附地区**  
(新潟県見附市)

- 計画期間 平成18年度～平成22年度
- 面積 390ha
- 交付対象事業費 817.1百万円
- 市人口 39,842人

**ポイント** 中心市街地への誘客を促す「健康づくりウォーキングロード整備事業」

**地区概要** 安心安全な居住空間を提供するための緊急排水施設の整備や、中心市街地への誘客を促すイベントやウォーキングロードの整備を行い、そこに住む人、訪れる人の両面から賑わいの再生を図る。

**目標** 快適な都市空間の創造を基点とした、中心市街地の活性化と賑わいの再生を図る。

**指標**

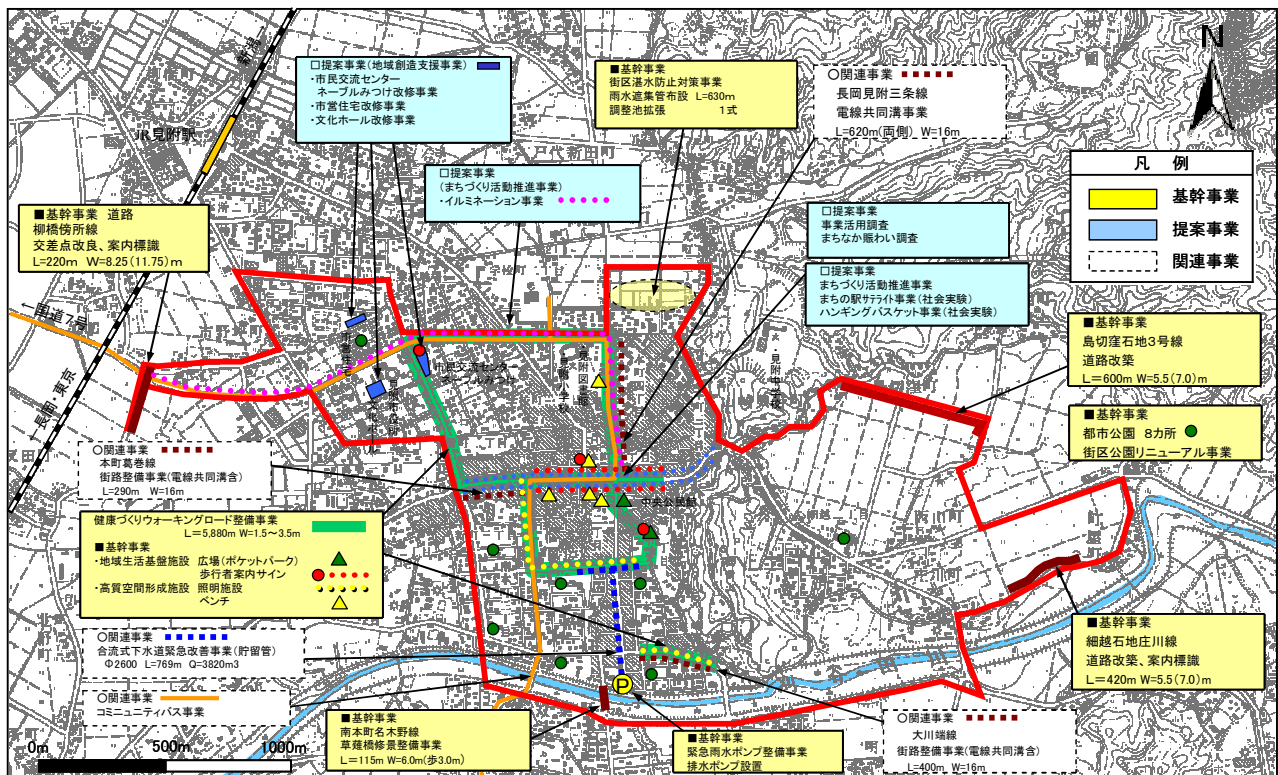
イベントの開催、主要施設の整備、浸水対策により、地区内の賑わいを再生できるよう指標を設定した。

指標	従前値	実績値
対象地域内人口減少率	△0.71%/年 (H17) →	△0.69%/年 (H22)
中心商店街での買物利用割合減少率	△1.55%/年 (H16) →	△1.25%/年 (H22)
イベントにおける入れ込み客数	25,000人/年 (H17) →	28,000人/年 (H22)
主要施設の利用者数	306,250人/年 (H17) →	550,000人/年 (H22)
浸水地区の人口減少率	△0.78%/年 (H17) →	△0.70%/年 (H22)

**事業内容**

基幹事業 (718.9百万円) → 道路(幅員拡幅・舗装新設・橋梁修繕・交差点改良、4路線、延長1,355m)、公園(街区公園リニューアル、24,588㎡、8カ所)、ポケットパーク(広場2箇所、230㎡、トイレ1棟、ベンチ等)、歩行者案内サイン(案内標識パネル1基、大3基、小14基)、緊急排水施設(排水ポンプ設置)、街区湛水防止施設(雨水遮集管布設630m、調整池拡張1式)、照明施設(延長1,250m、街路灯40基)、ベンチ10基

提案事業 (98.2百万円) → 市営住宅改修(1カ所)、市民交流センター改修、まちなか賑わい調査、まちの駅サテライト、ハンギングバスケットコンテスト、イルミネーション、文化ホール改修



## 地区の現況と課題

見附地区は、商工会、市役所等の公共的施設などが存在し商工業の中心的地域であったが、昭和 55 年に市役所が郊外へ移転し、その後の少子・高齢化の進行や経済状況の変化などにより転業や廃業する店舗、企業が増加した。また、車社会の進展や当地区の浸水被害における安全性の観点から郊外への転居が重なり、人や建物の空洞化が進み、商店街の衰退に拍車がかかる状況となっている。

これらの状況から脱却するため、商店街の魅力を向上させるとともに、浸水対策により郊外移転に歯止めをかけ、賑わいを取り戻すことが喫緊の課題である。

## 提案事業の特徴

### まちなかサテライト事業

「まちなかの駅」とはまちなかの駅の街なか版のような施設である。現在のまちなかの駅は地区内にある市民交流センターで、福祉、医療、アート、観光、農業など様々なテーマを掲げてまちなかの賑わいの創出や活性化につながる取組みを行っている。そのまちなかの駅をやる気のある商店を中心に「まちなかの駅サテライト」として認定し、ネットワーク形成をはかり、見附の魅力を全国各地域に発信している。

### ハンギングバスケットによる都市景観づくりとコンテストの開催

毎年「花・花フェスティバル」を開催し、小中学校・保育園幼稚園を対象に実施してきたハンギングバスケットコンテストを、対象範囲に一般部門や商店街部門などを加えイベントを拡充することでコンテストの参加者の増加を図り、まちなかの賑わいを創出する。また、商店街アーケードにおいてもハンギングバスケットによる美しい都市景観を演出し商店街のイメージアップにより、市街地の活性化と交流人口の増加を図る。

### イルミネーションによるまちなみ景観づくり事業

市内の景観づくりを推進する一環として、道路沿線の街路樹や道路照明にイルミネーションを装飾し、個性的で魅力ある冬のまちなみ景観を創出する。実施は、市民による実行委員会を立ち上げ、市民や企業・商店街店舗等が行政と密接に連携した事業として展開する。

## 計画策定プロセス

### まちなか賑わい検討委員会

対象地域内の賑わいを取り戻し活気あふれるまちにするために、市民の意見を取り入れ、今後の事業展開を次の観点から調査研究した。

- ・ 快適空間づくりや健康づくり事業との連携
- ・ 市街地で増加している空き地・空き店舗の活用
- ・ 子育てや高齢者支援
- ・ 公衆トイレや駐車場などの必要性



↑ 検討委員会による商店街の調査



↑ 浸水する市街地



↑ サテライトに認定された商店と認定者の皆さん



← ハンギングバスケットによる商店街の景観づくり



↑ イルミネーションによるまちなみ景観づくり