

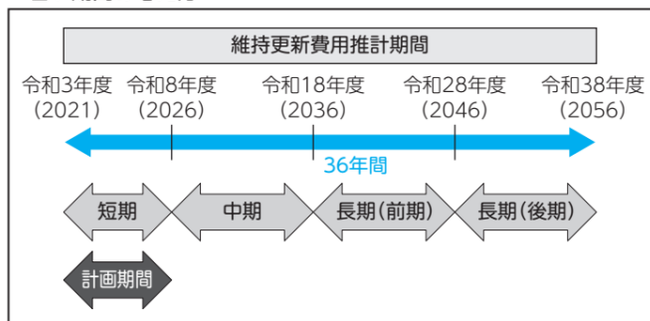


市公共施設等個別施設計画を策定

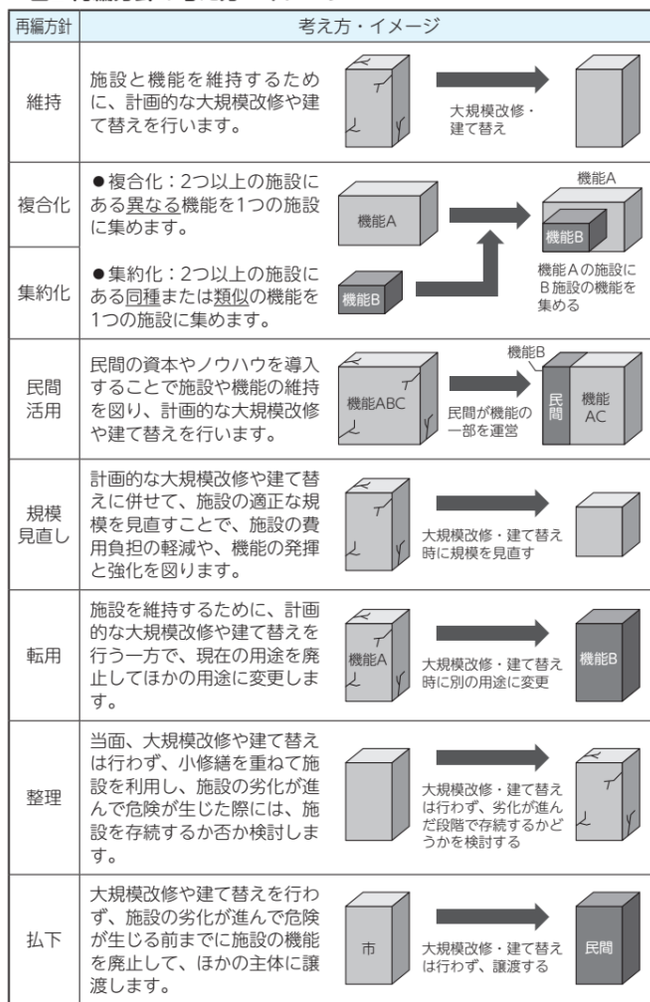
# 公共施設の未来をデザイン

行政管理課 ☎(88)9122

● 図1 期間の考え方



● 図2 再編方針の考え方・イメージ



※「市公共施設等個別施設計画」の詳しい内容は、市ホームページをご覧ください。



市が管理する建物とインフラ資産が対象

私たちの暮らしを支える学校や公民館、道路・上下水道などの公共施設の多くが、今後大規模な改修や建て替えが必要となる時期を迎えます。市では、公共施設の施設類型ごとの再編方針や実施時期、維持更新費用の見込みなどを定めた「須賀川市公共施設等個別施設計画」を策定しました。今月号では、その概要をお知らせします。

対象施設 令和2年3月31日時点で市が管理する建物と道路、橋りょう、上下水道管などのインフラ資産  
計画期間 上位計画である公共施設等総合管理計画の計画期間に合わせて、図1のとおり令和3年度から令和8年度までの6年間とします。  
施設類型ごとの維持更新費用や再編方針は、中長期的な

観点を必要とするため、おおむね10年ごとに短期・中期・長期(前期)・長期(後期)の4つに分け、個別施設ごとに今後行うべき対策を示しています。なお、短期にあたる期間は、計画期間に合わせて、令和8年度までの6年間とします。

千万円という莫大な費用が必要と試算されています。限られた財源の中で必要な公共サービスを維持しながら、施設を維持していくために、策定したマネジメント方針に基づき公共施設を有効に経営していきます。

施設ごとの再編方針は、計画策定時点のおおまかな方向性であり、具体的な再編を実施するときは、関係者などに対して丁寧に説明を行い、理解を求めていきます。また、計画内容は、計画期間満了時に見直しを行っている予定ですが、人口減少や市民ニーズの変化、財政状況など様々な要因や公共施設の利用状況などを総合的に考慮し、見直しが必要と判断したときには、計画期間中であっても見直しを行っていきます。

国の経営所得安定対策等と市の支援策

## 農業経営と米価安定のために

全国の米の需要は、毎年10万トンずつ減少し続けています。一方で、本市の主食用米の作付面積は、平成30年から令和2年まで3年連続で4000ヘクタールを超過しました。これは米価が急落した平成26年と同じ水準です。令和2年産米の相対取引価格(中通り)も平成26年以降初めて下落。米価の急落を防ぎ、安定した農業経営を推進するため、国や市の制度を活用した非主食用米への取り組みにご協力ください。

● 表1 畑作物の直接支払交付金の交付単価

| 対象作物 | 数量払 ※1       | 営農継続支払(10a当たり) ※2 |
|------|--------------|-------------------|
| 小麦   | 6,510円/60kg  | 20,000円           |
| 大豆   | 8,780円/60kg  |                   |
| 菜種   | 7,280円/60kg  | 13,000円           |
| ソバ   | 13,800円/45kg |                   |

※1 品質・等級や品種により単価に増減があります。  
※2 数量払の内金となり、当年産の作付面積が対象

● 表2 水田活用の直接支払交付金の交付単価

| 対象作物      | 単価(10a当たり)                   |
|-----------|------------------------------|
| 麦、大豆、飼料作物 | 35,000円                      |
| WCS用稲     | 80,000円                      |
| 加工用米      | 20,000円                      |
| 飼料用米、米粉用米 | 収量と作況に応じ<br>55,000円~105,000円 |
| 産地交付金     | 4,000円~34,000円               |

● 表3 水田フル活用推進助成金の助成単価

| 対象作物             | 単価(10a当たり) |
|------------------|------------|
| 大豆、飼料作物、ソバ、菜種    | 20,000円    |
| 加工用米             | 10,000円    |
| 加工用米(チヨニシキ)      | 15,000円    |
| 新市場開拓用米(輸出用米)    |            |
| 飼料用米(一般品種)       | 5,000円     |
| 飼料用米             | 15,000円    |
| (多収品種)           |            |
| 重点推進地区(小塩江・大東地区) | 30,000円    |

※予算の範囲内で、取り組み面積に応じて助成します。

制度加入には、交付申請書などを提出する必要があります。農政課またはJA夢みなみなどの集荷業者(認定生産調整方針作成者)にご相談ください。

申請手続きを忘れずに

▼助成単価 表3参照

水田フル活用推進助成金 市の定める対象作物を、水田で生産する農家に対して助成

市独自の支援策

米・畑作物の収入減少影響緩和交付金(ナラシ対策) 農業収入全体の減少による影響を緩和するための認定農業者な

国の経営所得安定対策

農政課 ☎(88)9138

▼補てん額 当年産の販売収入が、標準的収入を下回ったときに、その差額の9割畑作物の直接支払交付金(ゲタ対策) 経営安定のため、畑作物を生産する認定農業者などに対して、標準的な生産費・販売価格の差額分に相当する交付金を交付

● 各地区の放射線簡易測定結果(4月2日~9日に測定) (単位:マイクロシーベルト/時)

| 地区  | 測定箇所 | 最小値  | 最大値  | 平均値  |
|-----|------|------|------|------|
| 須賀川 | 60   | 0.06 | 0.13 | 0.09 |
| 浜田  | 9    | 0.07 | 0.12 | 0.09 |
| 西袋  | 63   | 0.06 | 0.18 | 0.10 |
| 稲田  | 14   | 0.08 | 0.12 | 0.10 |
| 小塩江 | 25   | 0.06 | 0.12 | 0.09 |
| 仁井田 | 36   | 0.06 | 0.13 | 0.10 |
| 大東  | 31   | 0.06 | 0.12 | 0.08 |
| 長沼  | 48   | 0.08 | 0.19 | 0.12 |
| 岩瀬  | 51   | 0.08 | 0.18 | 0.12 |

※測定マップを各公民館などに掲示しています。 ☎環境課 ☎(88)9130

原子力災害に関する情報

詳しい測定結果は、市ホームページをご覧ください。

● 農産物などの放射性物質濃度の測定結果(2月分) (単位:件)

| 品目  | 測定値(セシウム) |            |           | 計  |
|-----|-----------|------------|-----------|----|
|     | 検出せず      | 100Bq/kg以下 | 100Bq/kg超 |    |
| 野菜  | 81        | 1          | 0         | 82 |
| 果樹類 | 0         | 0          | 0         | 0  |
| 穀類  | 3         | 0          | 0         | 3  |
| きのこ | 0         | 0          | 0         | 0  |
| 山菜  | 3         | 0          | 0         | 3  |
| その他 | 4         | 2          | 2         | 8  |
| 計   | 91        | 3          | 2         | 96 |

※100Bq/kg超の農産物は流通していません。 ☎農政課 ☎(88)9139