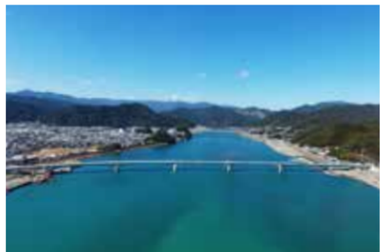




### 空家等対策

本年1月に「空家対策プロジェクトチーム」を設置。空家等の実態把握、利活用、特定空家等に対する措置の検討などを進めます。



### 一般国道42号 新宮紀宝道路

平成30年度から工事着手され、令和6年秋の開通に向け、事業が進められています。



### 紀宝町の柑橘

町内では、温暖な気候と土地条件を活かし、年中みかんが採れる地域として、温州みかんや不知火など、さまざまな品種が栽培されています。



### 井内工業団地

パナソニックエレクトロニクス電材三重株式会社が令和3年4月から本格稼働されています。

基礎整備施策については、国事業である「一般国道42号新宮紀宝道路」、「一般国道42号紀宝熊野道路」は着実に事業が進捗しており、新宮紀宝道路の令和6年秋の開通、紀宝熊野道路の早期工事着手に

### 基礎整備施策

向後、令和5年度から「浜の活力再生プラン」に基づき、引き続き、漁業者の所得向上や後継者問題等を解消する取り組みを行うとともに、県営の藻場造成事業等を活用した漁場整備について、漁業者の皆様や関係機関と連携し要望してまいります。

### 水産振興

水産振興については、令和4年度に漁場の整備として井田地区沖に「つきいそ整備」を実施しており、また、コロナ禍における漁業経営の継続への支援にも取り組んでまいりました。

### 水産振興

和4年度に引き続き法面改良工事や橋梁修繕、舗装工事などを実施し、利用者の皆様が安心して通行できる林道整備を行ってまいります。

町内事業者の側面支援としては、小規模事業者の経営安定等のため、融資を受けた場合の利子の一部補助や、地域に根ざした「起業・創業」への支援などを継続します。令和5年度においては、「地元の雇用を守る」、「地元の雇用を創出する」の2枚看板を掲げ総合的に取り組むため、新たに「雇用創出マッチング事業」関連施策を創設し、少子化等の影響により、求人を行っても応募が少ないといった地元企業の課題や、企業誘致と労働力に関する調査、既存店舗の魅力アップ、創業支援などについて、町商工会や町内商工業者の皆様と連携

### 雇用対策

井内工業団地については、平成27年から操業いただいているパナソニックエレクトロニクス電材三重株式会社の紀宝工場が、令和3年4月から本格稼働され、住宅用火災警報器の製造では国内トップクラスであり、雇用者数も地元採用も含め順調に増加していただいています。

### 井内工業団地

向後、引き続き本町が加盟する各同盟会、協議会において、国や県、関係機関に要望を行い、緊密な連携のもと事業進捗を図ってまいります。

### 水産振興

向後、引き続き、熊野川・相野谷川の総合的な治水対策を継続して実施いただくとともに、相野谷川未整備護岸の早期工事着手、また掘削した砂利については、井田海岸侵食対策に養浜材として有効活用するなど要望してまいります。

### 水産振興

向後、引き続き本町が加盟する各同盟会、協議会において、国や県、関係機関に要望を行い、緊密な連携のもと事業進捗を図ってまいります。

### 水産振興

向後、引き続き本町が加盟する各同盟会、協議会において、国や県、関係機関に要望を行い、緊密な連携のもと事業進捗を図ってまいります。

農業施策については、本町における今後の農業のあり方について、農業委員、農地利用最適化推進委員の皆様を中心に、地域の皆様や関係機関等と官民一体となり、担い手や耕作放棄地等の様々な課題に対して「人・農地プラン法定化に伴う地域計画」の策定準備を進めるとともに効率的な農地集積を行い、遊休農地の解消に努めるなど、さらに取り組みを進めてまいります。

### 雇用対策

農業施策については、本町における今後の農業のあり方について、農業委員、農地利用最適化推進委員の皆様を中心に、地域の皆様や関係機関等と官民一体となり、担い手や耕作放棄地等の様々な課題に対して「人・農地プラン法定化に伴う地域計画」の策定準備を進めるとともに効率的な農地集積を行い、遊休農地の解消に努めるなど、さらに取り組みを進めてまいります。

### 雇用対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

区営農飲雑用水施設整備は、令和4年3月から各戸への給水が開始されたことにより、早速、カフェがオープンするなど地域の活性化が図られています。

### 空家等対策

区営農飲雑用水施設整備は、令和4年3月から各戸への給水が開始されたことにより、早速、カフェがオープンするなど地域の活性化が図られています。

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

### 空家等対策

向後、浅里地区における県道小船紀宝線の交互通行が困難な狭隘箇所を迂回するバイパス整備等の道路事業や、神内・鶴殿地区の浸水対策に寄与する神内川の大規模改修事業等の河川事業、井田海岸養浜対策の調査・研究及び現

区営農飲雑用水施設整備は、令和4年3月から各戸への給水が開始されたことにより、早速、カフェがオープンするなど地域の活性化が図られています。

### 空家等対策

区営農飲雑用水施設整備は、令和4年3月から各戸への給水が開始されたことにより、早速、カフェがオープンするなど地域の活性化が図られています。

### 空家等対策