

【計画書】

郷ノ浦都市計画
都市計画区域の整備、開発及び保全の方針

(第1回変更)

長 崎 県

【 目 次 】

1. 都市計画の目標	1
1) 郷ノ浦都市計画区域における都市づくりの基本理念	1
2) 地区毎の市街地像	2
2. 区域区分の決定の有無及び区域区分を定める際の方針	3
1) 区域区分の決定の有無	3
3. 主要な都市計画の決定の方針	4
1) 土地利用に関する主要な都市計画の決定の方針	4
①主要用途の配置の方針	4
②土地利用の方針	4
2) 都市施設の整備に関する主要な都市計画の決定の方針	5
2)－1 交通施設	5
2)－2 河川	5
2)－3 下水道	6
2)－4 その他の都市施設	6
3) 市街地開発事業に関する主要な都市計画の決定の方針	7
4) 自然的環境の整備又は保全に関する都市計画の決定の方針	7
5) 都市防災に関する方針	9
6) 都市景観に関する方針	9

郷ノ浦都市計画 都市計画区域の整備、開発及び保全の方針の変更

都市計画 都市計画区域の整備、開発及び保全の方針を次のように変更する。

1. 都市計画の目標

都市を取り巻く状況は、人口減少・高齢化社会の進展・地球環境問題や財政悪化など、大きく変化している。このようなことから、現今の社会経済情勢や本県の地域特性を踏まえ、暮らしやすく活力のある都市環境の形成を図るため、「長崎県にぎわいの都市づくり基本方針（平成19年3月）」に基づき、長崎県の今後の都市づくりを進めていく。

その実現に向け、市街地のにぎわいを取り戻し、また、子どもから高齢者まであらゆる世代が不便なく、安心して暮らせる環境を形成するため、集約型の都市づくり（コンパクトシティの構築）を推進し、市街地の無秩序な拡大を抑制しながら、既成市街地における生活環境の維持に努め、地域の拠点に様々な都市機能を集積し集客力を高めて賑わいを創出するものとする。

また、道路などの都市施設を効率的に配置して整備を促進し、公共交通の利用促進、公園や緑地の整備や保全等により低炭素型の都市づくり及び環境負荷の少ない省エネ型の都市づくりも併せて推進していく。

上記を踏まえながら、本都市計画区域の実情に応じて、都市づくりを行っていくものとする。

1) 郷ノ浦都市計画区域における都市づくりの基本理念

郷ノ浦都市計画区域は、壱岐市の南部に位置し、地域の中心的な役割を担う都市として、今後の壱岐市の発展を牽引する役割を持った都市計画区域である。

本都市計画区域の属する壱岐市は、壱岐対馬国定公園の豊かな自然環境や原の辻遺跡などの知名度の高い歴史文化資源を有する地域である。ここで、「海や緑豊かな地域特性を活かし、広域の交流を地域づくりに活かした、暮らしやすい活気のある”しま”づくり」を壱岐市全体のまちづくりの目標とし、本都市計画区域においてもこれに即したまちづくりを行うこととする。

本都市計画区域は、福岡県方面との結びつきが強く、壱岐対馬国定公園に代表される豊かな自然環境、観光資源を有している。

このような状況を踏まえ、本都市計画区域の基本理念を次のとおりとする。

- 豊かな自然と歴史文化を守り、これを活かした都市づくり
- 壱岐の海の玄関口として、利便性と魅力ある都市づくり
- 農業漁業の資源を活かし、観光業の振興を促す、活気に満ちた都市づくり

2) 地区毎の市街地像

a. 郷ノ浦港周辺地区

本都市計画区域の中心市街地であり、市役所や国・県の機関などの業務施設や商業施設が集積する地区である。今後も、吉岐全島において中心的な役割を果たす商業・業務の拠点として、利便性の高い魅力ある市街地の形成を図る。

b. 大谷公園周辺地区

総合グラウンドやソフトボール専用球場、ゲートボール場、テニスコート、体育館、芝生広場などを有する大谷公園が整備されている。当該地区を、自然・レクリエーションの拠点として位置づけ、住民が憩い、安らぐことのできる場としての空間形成を図る。

2. 区域区分の決定の有無及び区域区分を定める際の方針

1) 区域区分の決定の有無

郷ノ浦都市計画に区域区分を定めない

なお、区域区分を定めないとした根拠は、次のとおりである。

①区域区分の必要性

- 都市計画区域内の人口が増加する可能性は低い。
- 都市計画区域内において住宅や産業の新規土地需要が生じる可能性は低い。
- 都市計画区域の市街地拡大に直接結びつくと考えられる主要プロジェクトは無い。

以上の理由から、本都市計画区域では市街地拡大の可能性は低いと考えられるため、区域区分の必要性は低い。

②都市計画区域を取り巻く社会的状況

本都市計画区域には、区域区分を定めなければならない特段の社会的状況は見られない。

3. 主要な都市計画の決定の方針

1) 土地利用に関する主要な都市計画の決定の方針

①主要用途の配置の方針

a. 商業・業務地

郷ノ浦港周辺には、市役所や国・県の機関などの業務施設や商業施設が集積している。今後も当該地を壱岐地域の中心的な役割を担う商業・業務地として位置づける。

b. 住宅地

中心市街地の住宅地は、公共施設や商業施設へのアクセス性を活かして、日常生活における利便性の高い住宅地として位置づける。

郊外部の住宅地は、周囲の豊かな緑などの自然環境や農地に配慮した、良好な住環境を有する住宅地として位置づける。

②土地利用の方針

a. 用途転換、用途純化又は用途の複合化に関する方針

本都市計画区域の中心市街地は、公共施設や商店、住宅などが混在しているが、今後も、これらの用途混在を許容し、住民の日常生活の利便性を確保する。

b. 優良な農地との健全な調和に関する方針

本都市計画区域には、丘陵部において畑地などの農地が形成され、安定した農業生産活動が行われている。

これらの農地は、食料などの安定供給を確保するうえで最も基礎的な資源であることから、その保全に努めることとするが、都市的な土地利用を検討する必要が生じた際には、農林漁業との健全な調和を図る。

c. 自然環境の形成の観点から必要な保全に関する方針

本都市計画区域の南東部は、壱岐対馬国定公園の一部を含んでおり、貴重な自然環境が残っていることから、今後とも新たな開発を抑制し、豊かな自然や生態系の維持を図る。

d. 大規模集客施設の立地誘導方針

都市構造や市民生活、地域経済及び行政運営に大きな影響を及ぼす大規模集客施設^{※1}については、公共施設や商業施設・住宅などが集積し、都市生活の拠点となるべき市街地の区域へ誘導することを原則とし、都市機能の集積を図り、集約型の都市づくりを推進する。

なお、基本的な方針と具体的な手法・基準は、「長崎県大規模集客施設等立地ガイドライン（平成19年11月）」によるものとする。

（※1）「大規模集客施設」とは、延べ面積が1万㎡を超える店舗、劇場、映画館、遊技場・文化ホールなどを指し、公共団体が設置するものも含む。

2) 都市施設の整備に関する主要な都市計画の決定の方針

2)－1 交通施設

①基本方針

a. 交通体系の整備の方針

広域道路や幹線道路の整備を促進し、周辺地区との連携・交流を強化する。

また、住民の生活に密着した道路の整備により、利便性や良好な都市的サービスの維持・向上を図る。

広域道路や港湾、空港、市街地の相互アクセスを強化し、広域的な交通体系の確立により、福岡県方面など県外との交流促進を図るとともに、公共交通の利便性向上を図る。

ひとにやさしいまちづくりをめざし、安全な歩行者空間の確保や旅客ターミナルなどにおける歩行者支援施設の整備など、バリアフリー化を図る。

b. 整備水準の目標

概ね20年後には、都市の骨格を形成する主要な道路体系を確立することをめざす。

また、本都市計画区域における交通混雑の解消をめざす。

②主要な施設の配置の方針

a. 道路

都市計画道路（以下(都)という。）新郷ノ浦港線、(都)勝本線、一般国道382号、主要地方道郷ノ浦港線は、本都市計画区域と周辺地区との連携を強化するとともに、住民の通勤・通学や買物などの日常生活の利便性向上に資する道路であるため、地域形成型の広域道路として位置づける。

(都)渡良線、(都)初山線、一般県道（以下(一)という。）渡良浦初瀬線、(一)郷ノ浦芦辺線は、住民の日常生活の利便性向上に資する道路であるため、沿道利用に配慮した生活密着型の幹線道路として位置づける。

b. 港湾

郷ノ浦港は、海の玄関口として島外との交流・連携を促進する人流・物流の拠点となる港湾であり、今後も活力と賑わいのあるまちづくりの推進を促す重要港湾として位置づける。

2)－2 河川

①基本方針

a. 整備の方針

河川は、住民の安全で安心な暮らしを支えることはもとより、都市内における貴重な親水空間であり動植物の生態系を保持する場でもあるが、各地で豪雨災害が頻発していることも踏まえ、各河川の想定氾濫区域を定め、氾濫区域内の資産状況、過去の洪水実績などを踏まえた治水対策の目標を定め、河川空間の利用状況や動植物の生育状況などを十分に勘案し、整備・保全を図る。

b. 整備水準の目標

河川の整備を行うにあたっては、各々の水系において、河川管理者が定める河川整備基本方針、および住民や学識経験者の意見を踏まえて河川管理者が定める河川整備計画に基づくものとし、都市における安全性・快適性の向上を図る。

②主要な河川の配置の方針

二級河川永田川については、安全で快適な暮らしを支える重要な役割を果たす河川として位置づける。

2)－3 下水道

①基本方針

a. 整備の方針

適切な雨水処理や生活排水・工場排水の衛生的な処理、および郷ノ浦港の公共水域の水質保全を図るため、長崎県汚水処理構想や壱岐市汚水処理構想に基づき、計画的、効率的に他の汚水処理手法と一体的に公共下水道整備を推進し、都市環境や住環境の向上、浸水の防除を図る。

b. 整備水準の目標

既成市街地および市街地整備の予定される地区において優先的整備を進める。

概ね10年後における壱岐市内の普及率（汚水処理^{※2}人口／行政人口）は、66%を目標とする。

（※2）「汚水処理」とは、下水道、浄化槽など各種汚水処理施設による汚水の処理のこと。

②主要な下水道の配置の方針

本都市計画区域の公共下水道は、市街地およびその近傍を対象として段階的に整備を進める。

③主要な下水道の整備目標

概ね10年以内に整備を予定する下水道は、次のとおりとする。

壱岐市公共下水道

2)－4 その他の都市施設

①基本方針

快適な都市生活、機能的な都市活動を確保するために、効率かつ合理的なごみ処理を推進する。このため、「長崎県ごみ処理広域化計画」に基づき、本都市計画区域を含む広域的な壱岐ブロックにおいて、1施設に集約化し広域処理を図る。

3) 市街地開発事業に関する主要な都市計画の決定の方針

①主要な市街地開発事業の決定の方針

道路・公園などの都市基盤施設と宅地を一体的に整備する必要のある地区、既成市街地において密集市街地の改善などを図る必要のある地区、又は大規模な土地利用の転換が見込まれる地区などにおいては、必要に応じて市街地開発事業の活用を図る。

4) 自然的環境の整備又は保全に関する都市計画の決定の方針

①基本方針

a. 自然的環境の特徴と現状、整備又は保全の必要性

本都市計画区域の一部が吉岐対馬国定公園に含まれており、美しい海岸や、岳ノ辻一帯は豊かな自然環境を有している。

これらの自然環境については、保全に努める。

都市公園は、住民のレクリエーション活動の場であるとともに、都市の景観に潤いを与え、動植物が生息・生育できる場であり、また、災害時においては、防災機能を担う場でもあることから、規模、目的などを勘案し、機能的な配置を図る。

b. 住民1人あたりの公共空地の面積

吉岐市の区域内の都市公園の住民1人当たりの敷地面積の標準は5㎡以上とする。

②主要な緑地の配置の方針

a. 環境保全系統の配置方針

吉岐対馬国定公園の一部である、本都市計画区域南東部の岳ノ辻一帯は、吉岐島の最高峰である自然の風景地であり、その環境や生態系の保全とともに、長崎県レッドデータブックで選定評価された絶滅のおそれのある野生動植物の生息生育地については、その環境の保全に努める。

b. レクリエーション系統の配置方針

大谷公園は、本都市計画区域及び周辺の住民がスポーツなどをおして、交流を楽しむことができるスポーツ・レクリエーション拠点として位置づける。

弁天崎公園は、住民や来島者が身近に自然に触れ親しむことのできる自然・レクリエーション拠点として位置づける。

c. その他

本都市計画区域のほぼ中心部に亀丘城跡がある。亀丘城は鎌倉時代に築城され、江戸時代末期まで吉岐の軍事、政治の中枢をなした城といわれており、歴史的価値が高いものであるため、当該城跡を保全し、観光資源としての活用も図る。

③実現のための具体の都市計画制度の方針

a. 公園緑地等の整備目標及び配置方針

レクリエーション系統として位置づけた大谷公園は、既に地区公園として都市計画決定されており、今後も、住民の憩いの場としての施設の維持・充実を図る。

また、弁天崎公園は、既に近隣公園として都市計画決定しており、今後も、施設の維持・充実を図る。

b. 緑地保全地区等の決定目標及び決定方針

市街地内の樹林地もしくは樹木に富める地区や水辺地などのうち、良好な自然環境を有する地区については、必要に応じて風致地区等を定め、良好な都市環境の形成を図る。

④主要な緑地の確保目標

a. 整備予定の主要な公園等の公共空地

概ね10年以内に整備予定の主要な公園等の公共空地は、次のとおりとする。

大谷公園

5) 都市防災に関する方針

①基本方針

都市防災については、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）に基づく「長崎県地域防災計画」や水防法（昭和24年法律第193号）に基づく「長崎県水防計画」などの計画とも十分連携を図り、必要に応じ都市計画を定めること等により都市防災のための施策等を行っていく。

6) 景観に関する方針

①基本方針

県や市町の重要な施策等との整合を図りつつ、都市計画区域内の都市景観、自然的景観、歴史的景観など地域特性を生かした景観の保全や形成を推進し、景観行政団体が定める景観計画に沿って必要に応じ景観地区や地区計画などの都市計画を活用しながら、良好な景観形成を図るものとする。

郷ノ浦都市計画区域

