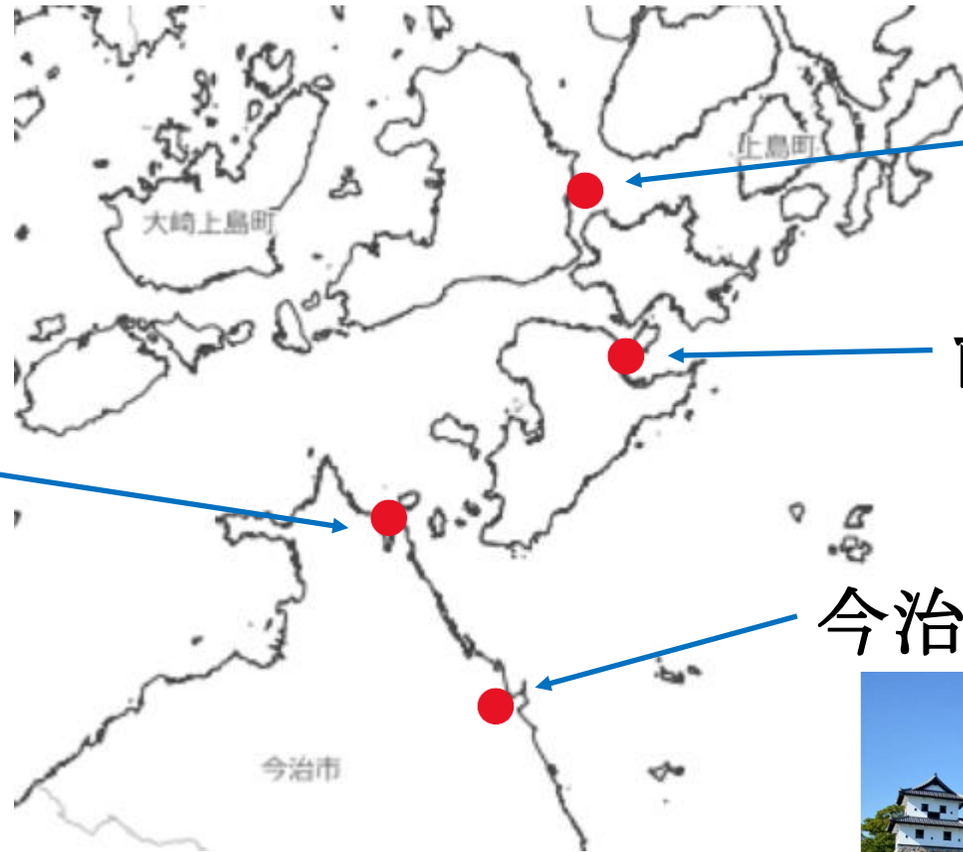


城郭遺産利活用 P T



甘崎城



能島城



来島城



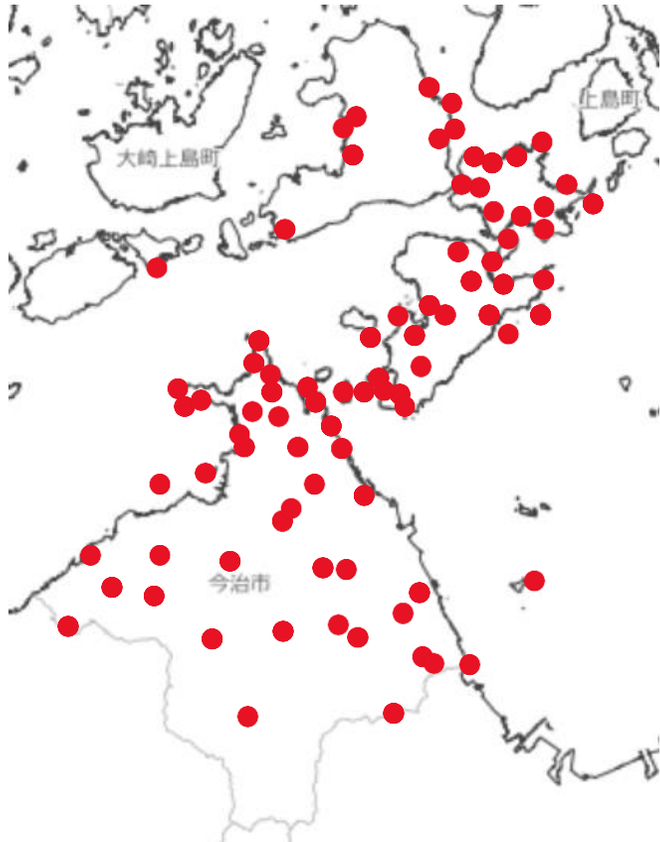
今治城



今治市内にある城跡は156城（県内最多（例：松山市61城））

愛媛県中世城郭調査報告書（愛媛県教育委員会：1987）により、文献等と一致し、現地で遺構が確認できたもの

内訳	今治	10城	吉海	29城
	朝倉	9城	宮窪	23城
	玉川	13城	伯方	22城
	菊間	8城	上浦	4城
	大西	3城	大三島	9城
	波方	21城	関前	5城



1585年の羽柴秀吉による四国平定時にほとんどが廃城となり、国分山城・来島城（甘崎城）・小湊城など一部存続するが、江戸時代以降は今治城のみとなる。

⇒ 知られていない城跡がほとんどである

⇒ まずは知ってほしい

亀老山からの風景



一例として
亀老山より

亀老山からの風景

怪島城

来島城

…→ 姫内城

中途城

務司城

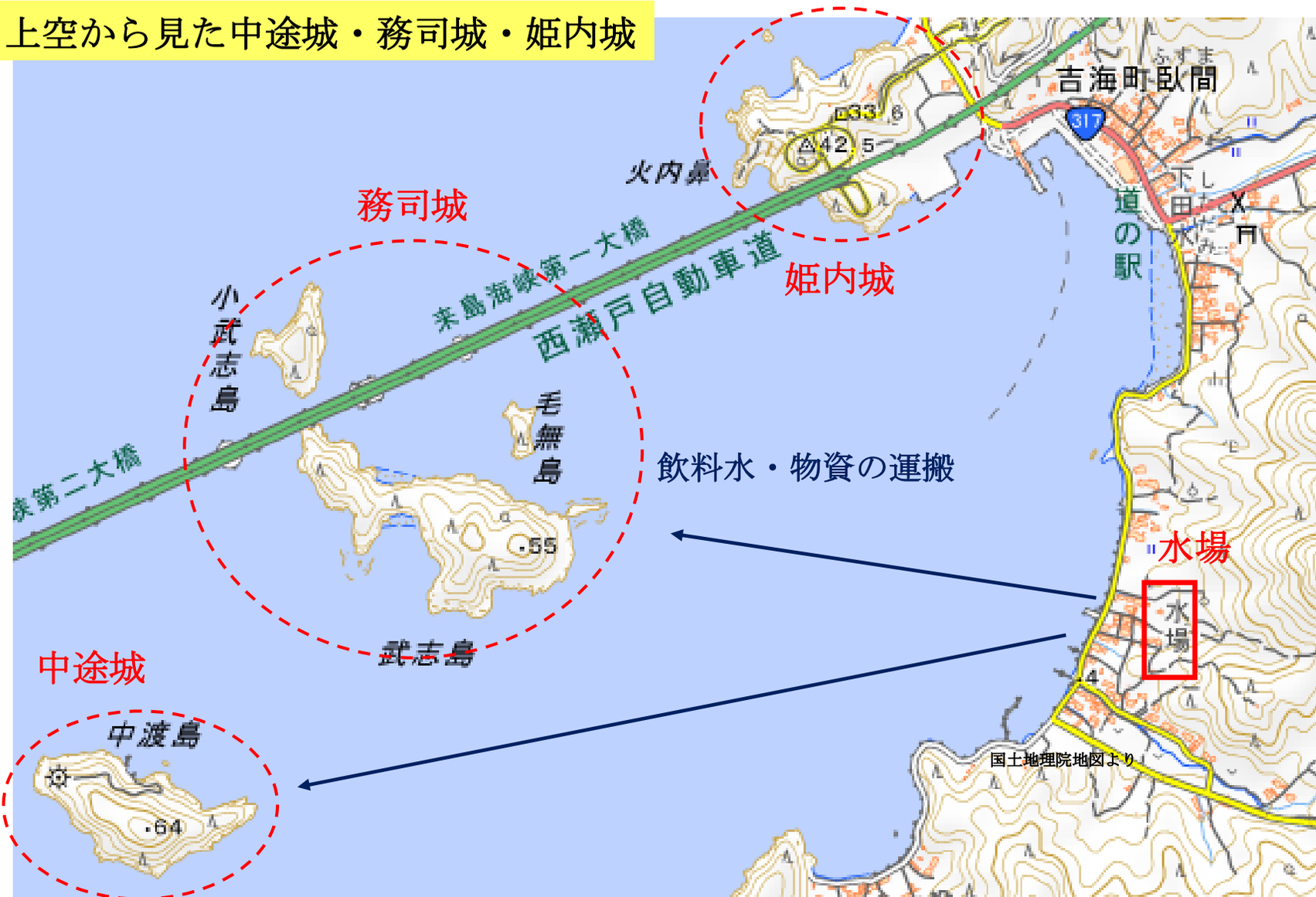
正味城

水場

一例として
亀老山より



上空から見た中途城・務司城・姫内城



海賊の城とは
館（水場）を中心に海城、
見張・狼煙台などを複合的
に配置して城郭が形成
されている。（能島城・
甘崎城・来島城も同様）



個々の海城（中途城・務
司城）だけではなく、二
連のセットで紹介するこ
とが重要



もっと知ってもらうためには!!

提案1 城郭遺産を紹介するHPを制作

★SUNABACO卒業生の中から選抜チームで制作を想定。
SUNABACOと連携することで、中長期的な相乗効果を目指す

①城跡巡りの動画作成

②城跡復元イラストの作成

③赤色立体地図の作成（城跡のアーカイブ化）

提案2 今治城ライトアップの多色LED化

①城跡巡りの動画作成

★お城好きの著名人と城跡巡り YouTube制作

・今治西高校伯方分校の特別講師を務め、多数のYouTube登録者数万を抱えるなど、情報発信力は◎



○撮影のポイント
城跡巡りだけではなく、
ご当地の名物も併せて
紹介する

能島城跡の例

10kt真鯛
(水軍レストラン)



海賊むすび



～その他候補の一例として（陸地編）～



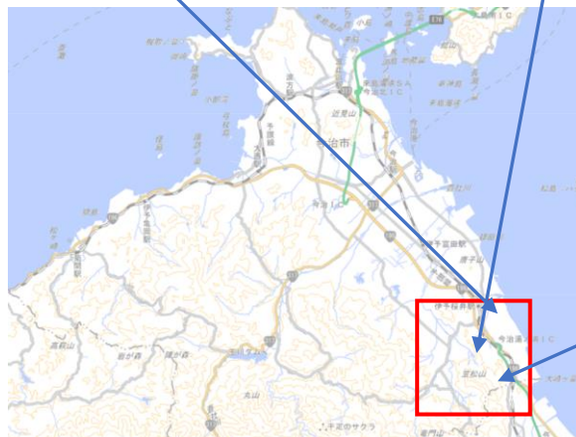
能島村上氏が1584年に築城。後に福島正則、また今治城を築く以前の藤堂高虎も居城とした。古くは南北朝時代に脇屋義助が居城とも伝わる。

遺構は今治城築城時に多くの資材石垣が運び去られたと伝わるが、城域は唐子山東麓の館跡（150メートル四方）を含めると広大な面積を有し、本丸からの眺望も良い。



1985年の羽柴秀吉の四国平定時に落城、廃城と伝わる。城主中川氏。今治市内の山城としては規模も大きく、麓から眺める山姿も◎

南北朝時代の世田山合戦の舞台。眺望が抜群に良く、登山ルートもいくつかあり、低山登山にも良い◎



②城跡復元イラストの作成

今治市内の城跡についても複数作成されたものがある（今治城、能島城、甘崎城、来島城、世田山城など）

良い点

- ・宅地化や埋め立て、山林原野化により現地へのアクセス等確認困難な城跡でも再現可能。
- ・CGにはない良さがある
- ・当時の状況をイメージ出来、さらに想像を膨らませることも出来る
- ・後に研究成果が変わった時にも更新出来る

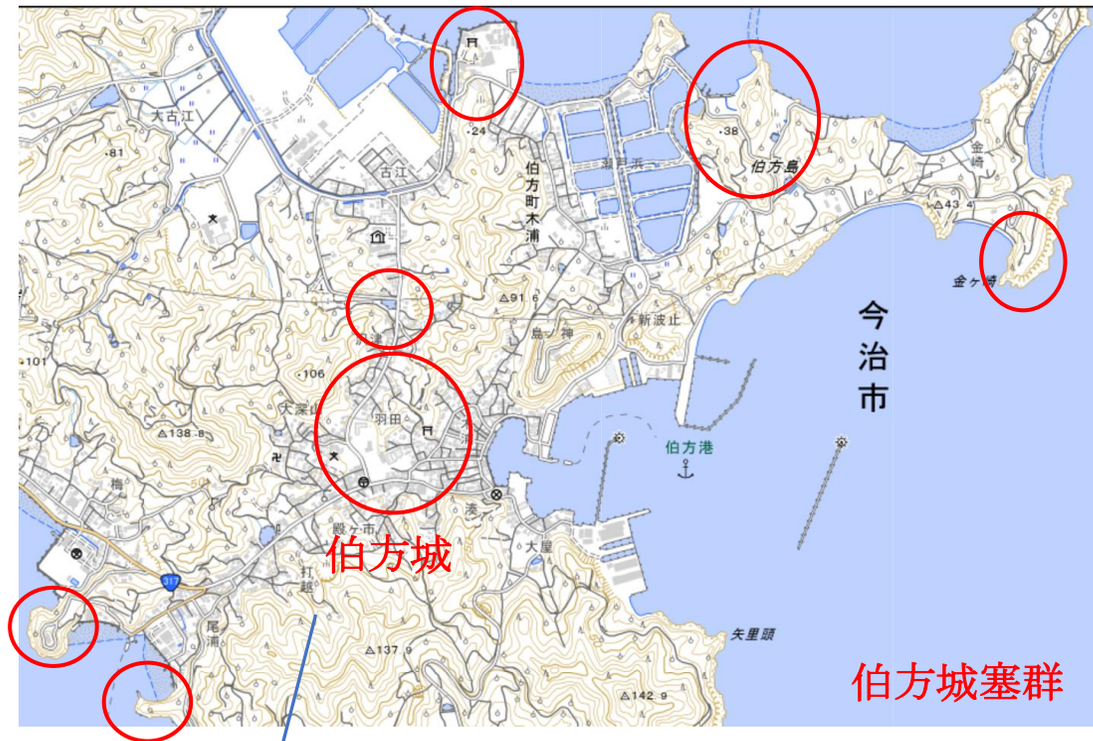


その他の城跡についても作成することにより、特に子どもたちに地元のお城や歴史に興味・関心を持つきっかけとなって欲しい。

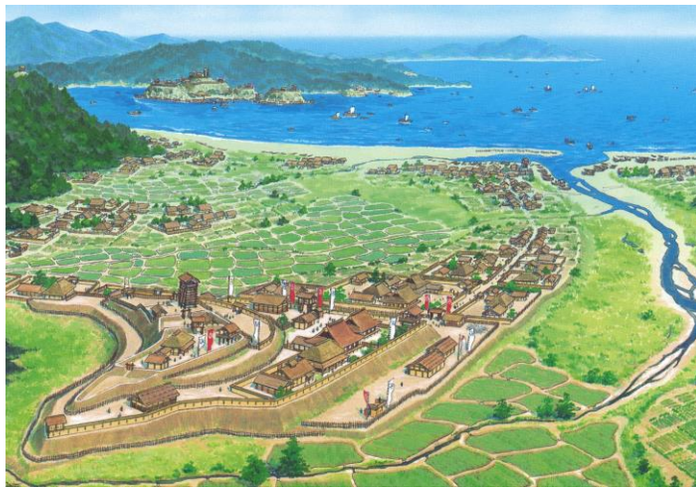
(参考) イメージ

～作成候補とする城跡の一例～

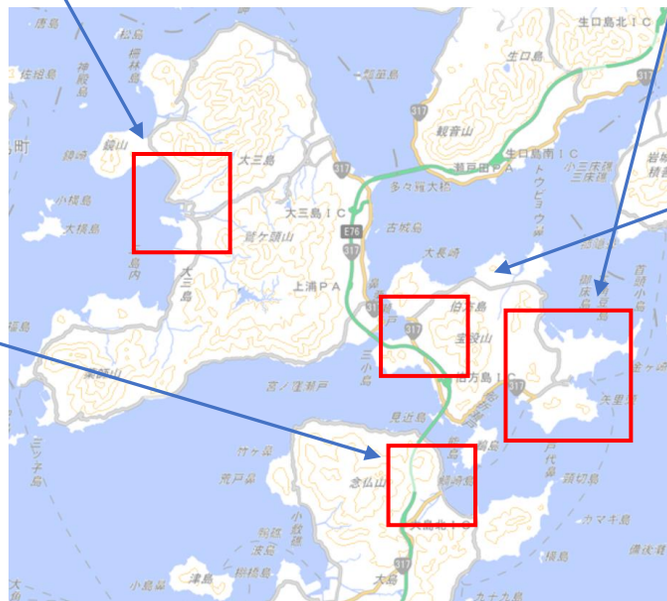
大山祇神社を取り囲む御串山城・明日城など



宮窪城から能島城を望む



香川元太郎画・今治市村上水軍博物館提供



鼻栗瀬戸を望む枝越城



③赤色立体地図の作成（城跡のアーカイブ化）

⇒いまバリエイマップ
に掲載

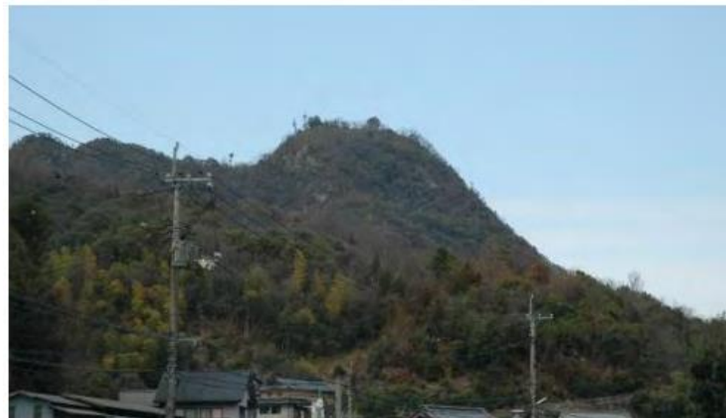
【課題】山城は素人が行っても楽しさを理解することは難しい
(何もない山にしか見えない)

↓
赤色立体地図 (RRIM: Red Relief Image Map)

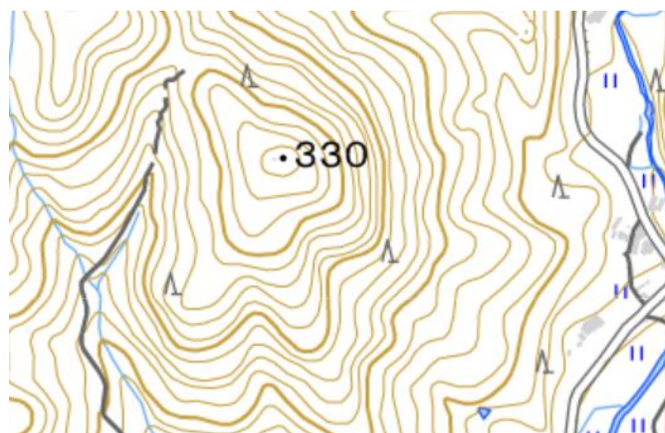
- 地形の細かな凹凸が見えるため、城の構造が目に見えてわかりやすい。
- 小島を城郭化した海城や、山深い山城など、踏査が難しい城跡の遺構の発見、状況把握に有効。
- CGや地形模型の作成など、さまざまな活用が可能。



尾道市の例（尾道の歴史と遺跡シリーズ10）



▲鷲尾山城跡遠景



▲鷲尾山城跡 赤色立体地図

中国管内航空レーザー測量業務平25中公
第92号及び広島県航空レーザー測量結果を使用

提案 2

今治城ライトアップの多色LED化

- イベントや記念日デー（国際平和デー、ピンクリボンデーなど）にあわせた配色のライトアップが可能に
- SNS映えスポットへ
- 観光客のナイトライフ体験向上

東京へ海外から訪れた観光客のナイトライフ体験内容

	ロンドン	ニューヨーク	上海	ソウル	シンガポール
夜景／ライトアップ	42.2%	42.0%	51.6%	58.3%	51.0%
まち歩き／商店街の散策	26.9%	34.5%	30.0%	31.8%	45.7%
居酒屋	17.9%	18.2%	41.6%	43.6%	18.3%
日本料理店	31.8%	46.3%	48.2%	37.3%	39.2%
バー・パブ	38.0%	30.9%	24.1%	10.2%	15.0%

出典：「東京のナイトライフ観光に関するインターネット調査」（東京都）



▲今治城



▲岸和田城



▲大阪城



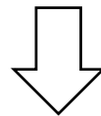
LED化によるカーボンニュートラルの実現

天守閣エリア：フルカラー、石垣・鉄御門：単色の場合

	天守閣エリア	石垣エリア	鉄御門エリア	合計	電気代
既設（概算）	6.20	6.80	1.84	14.84	1,840円/日
LED化（概算）	1.60	3.19	0.85	5.64	699円/日

単位：kW

LED化により既存に比べて**消費電力及びCO2排出量を約62%削減**可能



カーボンニュートラルの実現へ貢献