## (3)交通運輸景観

瀬戸内海は、穏やかな海であるため海上交通の要衝として古くから利用されてきた。奈良時代には遣隋使、遣唐使船の航路として、平安末期には中国・宋との貿易のための航路として、海外との文化や貿易の橋渡しの場として利用されてきた。江戸時代には河村瑞賢により西廻りの航路が開発され、大坂より蝦夷に向かう北前船が就航することにより、国内の物流を支える重要航路として、また諸大名の参勤交代や朝鮮通信使など大陸との文化交流のための航路として発展し、多くの港が整備された。明治以降、産業の発展に伴い石炭等や工業原料・製品の輸送として、鉄道の発達とあわせ航路が更に発展し、灯台や軍事要塞などが各地で設置された。一方、陸路による輸送も道路整備と共に発達した。近年では石油へのエネルギー転換により、クルマ社会が到来し、高速道路ネットワークが発達し、島々や本州と四国を結ぶ橋梁等が設置された。港湾、灯台、要塞等の個々の歴史的景観や島嶼部、沿岸部で景観資源が集積する地区、近年の瀬戸内を巡るツーリズムや海洋レジャーの発展から、それらを橋や道路で繋ぐランドスケープ・ネットワークなど周辺と調和した斬新で多様な景観資源が多く存在する。

瀬戸内の日々の生活に根ざした身近な景観の事例のうち交通運輸に関して収集した結果を 図2-3、表2-3-1、2-3-2に示す。



図 2-3 交通運輸景観

※湾・灘の区分は「瀬戸内海環境保全臨時措置法第13条第1項の埋立についての規定の運用に関する基本方針について」に準する

表 2-3-1 交通運輸景観 事例一覧

3 交通運輸景観		分類				紹介根拠					キーワード						
3		<b>文</b>		1	2	3	4	5	6	Α	В	С	D	Ε	F	G	
府県名	番号	名称	湾•灘名	橋梁•道路	港湾	航路	燈台	土木遺産	その他	社会的に認知	価値がある	インスタ映えがする	〇〇百選	建築物	映画等の舞台	その他	
Ë	1	今津灯台	大阪湾		 		0					0		0		0	日本最古の 灯台
兵庫県	2	明石海峡大橋	大阪湾 播磨灘	0						0		0			1	0	世界最長の吊り 橋・ギネス世界 記録認定
和歌山県	3	さいかざき 雑賀崎灯台	紀伊水道				0			0		0	0		! ! ! ! ! ! !		日本遺産、夕陽 百選
岡山県	4	宇野港	播磨灘		0					0		0			1 1 1 1 1 1 1 1		晴れの国おかや ま景観百選、岡 山観光 WEB、 アート作品
県	5	瀬戸大橋 (鷲羽山展望台)	備讃瀬戸	0						0		0	0		1		晴れの国おかや ま景観百選、岡 山観光 WEB
広島県	6	うつみ 内海大橋	備後灘	0									0				ふくやま景観 100 選
	7	ままくの 大久野島灯台	燧灘		1 1 1 1 1 1		0					0			1 1 1 1 1 1	0	2016 年に恋す る灯台プロジェ クト認定
	8	R 185 さざなみ 海道	燧灘	0	 		 			0		0			! ! ! !	! ! !	H19 年日本風 景街道認定
	9	安芸灘とびしま海 道	安芸灘	0	 		 			0		0			 	 	
	10	まんと 音戸の瀬戸	安芸灘• 広島湾	0	! ! !	0	! ! !			0		0			: : : :	! ! !	
	11)	元宇品海岸	広島湾		0								0		 		Viewtiful!ひろ しま 広島らし い眺望景観 25 選
	12	宮島口地区	広島湾		0	0	! ! !				0				1 1 1 1	! ! !	宮島口地区景観 ガイドライン
徳島県	13)	鳴門スカイライン	紀伊水道 • 播磨灘	0	! ! !		! ! !			0	0				! ! !	! ! !	
県	14)	大鳴門橋(千畳敷 展望台から)	紀伊水道 • 播磨灘	0	 		 			0		0			! ! ! !	 	
香川	15)	高松港玉藻防波堤 灯台 (せとしるべ)	播磨灘				0			0		0			! ! ! !		恋する灯台、日 本三大夜灯台、 日本夜景遺産
県	16	男木島灯台	播磨灘		1 1 1 1 1 1		0			0		0		! ! ! ! !	0	1 1 1 1 1 1	日本の灯台50 選、喜びも悲し みも幾年月
愛媛県	17)	くるしま 来島海峡大橋	燧灘	0						0		0		! ! ! ! !	! ! ! ! ! !	0	世界初の三連つり橋
福岡県	18	一般県道山内吉富 線外	周防灘	0							0						地元で定期的に 清掃を行い、景 観の保全活動が 行われている
県	19	航空自衛隊 築城基地	周防灘		1 1 1 1 1	0	1 1 1 1 1			0					1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	年に一度航空祭を実施
大分県	20	西大分港	伊予灘		0						0	0			! ! !		
	21)	関境灯台	豊後水道				0					0			! !		

## 表2-3-2 交通運輸景観事例

 ①
 今津灯台
 湾・灘名
 大阪湾

 分類
 灯台
 所在地
 兵庫県西宮市

江戸時代の寛政5年(1793年)にできた今津港では、当時、江戸積みの酒荷を運ぶ樽廻船でにぎわっていました。本灯台は文化七年(1810年)、西宮今津の酒造家・大坂屋長兵衛(長部家5代)が樽回船や漁船の航海安全を願って創建したものです。

本灯台は、航路標識として海上保安庁から正式認定されている日本最古の灯台であり、 西宮市指定重要有形文化財にも指定されています。



情報源 大関株式会社 HP (情報提供:兵庫県)

 ②
 明石海峡大橋
 湾・灘名
 大阪湾、播磨灘

 分類
 橋梁
 所在地
 兵庫県神戸市、淡路市

明石海峡大橋は、兵庫県神戸市と淡路島の間の明石海峡に架かる、橋長3,911m、中央支間長1,991mの世界最大の吊橋です。本橋は、本州と四国を繋ぐ本州四国連絡架橋事業の一環として建設されたもので、昭和63年5月に現地工事に着手し、建設中の平成7年に平成7年兵庫県南部地震という未曾有の自然災害にみまわれたものの、着工から約10年の歳月を経て、平成10年4月に完成しました。

別名パールブリッジの愛称のとおり、真珠を連ねたよ

うな美しいライトアップは様々な色の組み合わせがあり、海の闇間に映えるイルミネーションは幻想的。毎正時には、虹色の輝きを見ることができます。





情報源 本州四国連絡高速道路株式会社 HP (情報提供:兵庫県)

 ③
 雑賀崎灯台
 湾・灘名
 紀伊水道(和歌浦湾)

 分類
 灯台
 所在地
 和歌山県和歌山市

雑賀崎は、万葉集に「紀伊国の 雑賀の浦に出でみれば 海人の燈火 波の間に見ゆ」と歌われるほど古くからの景勝地であり、室町時代には網漁業に来た漁師が住むようになったと伝えられています。

雑賀崎には、彼岸の夕焼けの空に花が降るように見える「ハナフリ」を眺める風習があり、1960年に設置された雑賀崎灯台は夕日の絶景スポットとして有名です。



情報源 雑賀崎観光パンフレット (情報提供:和歌山市)

 (4)
 宇野港
 湾・灘名 播磨灘

分類 │ 港湾 │ 市在地 │ 同山県玉野市宇野

1日に多数の船が行き来する宇野港は、明治 42 年(1909 年)に建設されました。昭和 63 年(1988 年)に瀬戸大橋が完成するとフェリーターミナルとしての整備が進み、現在は、24 時間活動型のウォーターフロントを志向する再開発事業が進行中です。その一環として、文化発信、観光拠点、憩いの場としての機能充実が図られ、宇野港シーサイドパークでの各種イベント開催をはじめ、音楽を中心としたアート&イベントホール「楽彩工房」、広大なスペースの倉庫を改造して芸術家・工芸家が創作活動する「駅東創庫」などが人気を博しています。

家が創作活動する「駅東創庫」などが人気を博しています。 静かな波の中を大小様々なフェリーが入出港する様は、瀬戸内海ならではの光景で す。また夜は港の常夜灯とフェリーの照明がロマンチックな景色を作り出しています。



情報源 おかやまの景観ポータルサイト

(情報提供:岡山県)

 ⑤
 瀬戸大橋(鷲羽山展望台)
 湾・灘名 備讃瀬戸

 分類
 橋梁
 所在地 岡山県倉敷市下津井

日本初の国立公園として知られる瀬戸内海国立公園の代表的な景勝地で、鷲が羽を広げた様子に似ていることから「鷲羽山」と名付けられました。

標高 133mの山頂「鍾秀峰(しょうしゅうほう)」からは、波静かな海上に点在する大小 50 余りの多島美と雄大な瀬戸大橋の姿を存分に楽しむことができます。

特に夕景の美しさは格別で、「日本の夕陽百選」に選定されています。



写真提供:岡山県観光連盟

情報源 倉敷観光 WEB (情報提供:岡山県)

⑥ 内海大橋 湾・灘名 備後灘

分類 |橋梁 | 防在地 | 広島県福山市

全長 832m、中央部で大きくカーブするその姿は、瀬戸内の多島美にマッチし、美しい景観を創り出しています。また、歩道も併設してありますので、自転車や徒歩で渡ることもでき、時々刻々変化する瀬戸内海の景観を楽しむことができます。



情報源 ふくやま景観100選 (情報提供:広島県)

 プ
 大久野島灯台
 湾・灘名 | 燧灘

 分類
 灯台
 所在地 | 広島県竹原市

大久野島は、戦時中は軍の機密により島の存在が隠されたことから「地図から消された島」と呼ばれ、今なお戦時遺跡が残されていますが、現在は国立公園に指定され、約 900 羽もの野生のウサギが棲息する「ウサギ島」として知られ、国内外からの観光客で賑わっています。

大久野島灯台は、安らぎを与えてくれるウサギ達と悲しい歴史を 感じながら、瀬戸内海を見守りながら崖の上に立つ小さな灯台です。



情報源 竹原市HPひろしま竹原観光ナビ、恋する灯台プロジェクトHP

 ®
 R 185 さざなみ海道
 湾・灘名
 燧灘

 分類
 道路
 所在地
 広島県竹原市

国道 185 号をメインの骨格ルートとし、枝線となる清盛街道・柱氏のふる里ロード・スナメリロード等をサブ骨格ルートとして、島しょ部を含めた国道 185 号沿線一帯をエリアとしています。

野呂山(呉市)や黒滝山(竹原市)、筆景山(三原市)など瀬戸の多島美が一望できる自然景観資源や大和ミュージアム(呉市)、万葉の里(東広島市)、町並み保存地区(伝統的建造物群保存地区・竹原市)などの歴史文化資源が数多くあります。

竹原市の「街道エデン」は忠海町の歴史ある町並みとしまなみ海道を展望でき、パーキングエリア兼展望場所である「エデンの海」は同名小説の舞台となった場所で、綺麗な海と瀬戸の多島美が展望できます。



情報源 日本風景街道HP (情報提供:広島県)

 ⑨
 安芸灘とびしま海道
 湾・灘名
 安芸灘

 分類
 橋梁・道路
 所在地
 広島県呉市

呉市の南東に広がる安芸灘に、7つの橋でつながる7つの島で構成された島しょ部があります。海に浮かぶ島々を庭園の飛び石にたとえて「安芸灘とびしま海道」と呼ばれています。

昭和54年(1979)の蒲刈大橋開通に始まり、平成20年(2008)の 豊島大橋開通までの約30年間に建設されたこれらの橋は、下蒲刈島から 岡村島(愛媛県今治市)までの島々と本土とを陸続きにしました。

橋の完成により、島々に住む人々の生活が便利になるとともに、農水産物などの物流も促進され、地域の賑わいが増しました。

また、それぞれの島が育んできた歴史や文化を巡る観光スポットとして、 瀬戸内の多島美や柑橘の段々畑の景観を眺めながらのドライブ・サイクリ ングコースとして、多くの人が周遊するルートとなっています。



情報源 呉市HP (情報提供:広島県)

10	ま <u>た</u> 音戸の瀬戸	湾•灘名	安芸灘・広島湾		
分類	橋梁•道路 航路	所在地	広島県呉市		

その昔、平清盛が切り開いたと云われる音戸の瀬戸。潮の流れが急で開削工事が難航した時、清盛が扇で沈む夕陽を招き返し、工事を完成させたという「日招き伝説」が残されています。

古くから安芸灘と広島湾を結ぶ海上交通の要所として知られており、現在 も多くの漁船やフェリーが、狭い瀬戸を行き交う様子を見ることができま す。また、瀬戸を渡る音戸の渡し船は日本一短い航路と言われ、急潮を行 く姿が民謡「音戸の舟唄」にも唄われており、今も歩行者や自転車のため の日常の交通手段として利用されています。

現在の瀬戸には音戸大橋と第二音戸大橋が架けられており、赤いふたつのアーチ橋が並ぶ眺めは、音戸のシンボルとも言える景観となっています。

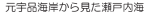


情報源 | 呉市HP (情報提供:広島県)

(11) 元字品海岸 湾・灘名

瀬戸内海国立公園に指定されている元宇品では、その多様な植生の樹林や自然海岸などにより特徴付けられた瀬戸内海の自然を望むことができます。







広島湾

元宇品海岸から見た宇品燈台

(情報提供:広島市)

情報源 Viewtiful!ひろしま(広島市発行)

② 宮島□地区 湾・灘名 広島湾

分類 │ 港湾・航路 │ 所在地 │ 広島県廿日市市

宮島口地区は世界遺産である宮島の玄関口として ふさわしい和をイメージさせる景観となるよう、 平成31年3月に「宮島口地区景観ガイドライン」 を策定し、良好な景観形成に努めています。 令和2年4月に当該地区を景観地区に決定しました。





情報源 廿日市市 HP (情報提供:広島県)

(13) 鳴門スカイライン 湾・灘名 紀伊水道・播磨灘(鳴門海峡)

分類 │ 道路 │ 前在地 │ 前在地 │ 前在地 │ 徳島県鳴門市鳴門町土佐泊浦字亀浦

渦潮で知られた鳴門海峡、波静かな瀬戸内海、風向の良いウチノ海、堀越海峡及び、小鳴門海峡の二つの瀬戸を渡るドライブコース。途中七つの橋があり、山と海の素晴らしい景色を眺めることができる。スカイラインのほぼ中央に位置する四方見展望台からは、ウチノ海の美しい景色を眺めることができます。



情報源 |徳島県観光情報サイト阿波ナビ ・・・・・・・・・・・・・・・・・(情報提供:徳島県)

14 大鳴門橋(千畳敷展望台から) 湾・灘名 紀伊水道・播磨灘(鳴門海峡)

大鳴門橋は渦潮で有名な鳴門海峡を渡る中央支間876mの吊り橋。 完成時は上部に6車線自動車専用道路。下部に新幹線規格の鉄道を 備えた2階建構造となるが、現在は道路4車線が供用されており、将来は 道路2車線と鉄道2車線を追加できる構造となっている。最も近い展望所 である千畳敷展望台からは、鳴門海峡の絶景と迫力満点の大鳴門橋の姿を みることができます。



 
 ①
 高松港玉藻防波堤灯台(せとしるべ)
 湾・灘名
 播磨灘

 分類
 灯台
 所在地
 香川県高松市

サンポート高松のシンボル高松港玉藻防波堤灯台、通称「せとしるべ」は、約 1600 個のガラスブロックでできた世界初の総ガラス張り灯台で、高さは 14.2 メートル。夜には内部からの光の照射で灯台全体が赤く輝きます。

当初は高松港西防波堤灯台として昭和39年12月28日に初点灯され、全体が朱色であることから「赤灯台」として親しまれてきました。平成10年には、サンポート高松造成による防波堤の伸長に伴い、現在の場所に移設されました。以来、高松港のランドマークとして、港を出入りする船舶の航行の安全を見守っています。



平成 28 年8月に、日本ロマンチスト協会から「恋する灯台」に、平成 28 年 10 月には夜景コンベンション・ビューローから「日本三大夜灯台」に、令和元年9月には「日本夜景遺産」にそれぞれ認定されるなど、全国的に高い評価を受けています。

情報源 うどん県旅ネット (情報提供:高松市)

 (f)
 男 素 島灯台
 湾・灘名
 播磨灘

 分類
 灯台
 所在地
 香川県高松市

男木島灯台は、瀬戸内の名産である庵治石を利用し、1895年(明治28年)に建造されました。この灯台は、非常に長い間、雨風と潮風にさらされながらも、現代に立派な姿を伝えてくれています。水を通しにくく風化に強い性質や、独特な模様などで名高い庵治石は、男木島灯台を他灯台と一線を画したものにしています。また、日本で2基しかない無塗装灯台であるのも、この庵治石の丈夫さが大きく貢献しています。現在、多くの灯台がコンクリート製である中、総御影石造りの灯台は非常に貴重であり、全国23基のAランク保存灯台に認定されています。



1957年(昭和32年)には、映画「喜びも悲しみも幾年月」のロケ地となりました。120年の歴史をもつ、全国的にも珍しい無塗装、庵治石造りの灯台は、「日本の灯台50選」にも選ばれています。

情報源 うどん県旅ネット (情報提供:高松市)

17)	える しま 来島 海峡大橋		湾•灘名	燧灘
分類	橋梁•道路	所在地	愛媛	

1999年に供用となった来島海峡大橋は、今治と大島の約4kmを3つの吊橋で結ぶ、世界初の三連吊橋です。

日没後のライトアップも行われており、幻想的な風景を楽しむことができます。



情報源 │ 今治商工会議所発行「いまばり博士」いまばり検定公式ガイドブック (情報提供:愛媛県)

 (18)
 一般県道山内吉富線外
 湾・灘名 | 周防灘

分類 橋梁·道路 所在地 福岡県築上郡吉富町

本地区は、一般国道10号と一般県道中津豊前線を南北に結ぶ山内吉富線を中心とした市街地となっています。山内吉富線の沿線にはケヤキが植えられケヤキ通りと呼ばれており、閑静な住宅地を形成しています。

近年、社会経済や生活様式の成熟に伴い、経済中心の考え方から生活環境の整備といったような、質を重視した視点での住民ニーズが高まっています。特に生活空間の分野では、都市景観を整備し、誇りをもって次の世代に継承していけるような個性豊かで美しい街を保全、創造することが求められるようになっています。そのような背景のもと、地元関係者や住民の主体的な参画を図り、単なる景観形成によるハード整備にとどまらず、景観に対する企業や住民意識の醸成や地域及び郷土に対する愛護意識の高まりへとつながり、本県における美しいまちづくりの推進に寄与しています。



情報源(情報提供:福岡県)

 ①
 航空自衛隊築城基地
 湾・灘名
 周防灘

 分類
 航路
 所在地
 福岡県築上郡築上町西八田

周防灘に面した所にある、航空自衛隊築城基地。 例年、約5万人がおとずれる築城基地航空祭は、人気のイベントです。



情報源 築上町観光協会ホームページ (情報提供:福岡県)

② 西大分港 湾・灘名 伊予灘(別府湾)

西大分港周辺地区は、別府湾を背景にめぐまれた自然環境を有していることから「大分市景観計画」においても重点地区として位置付けられています。



情報源 / 大分市 HP (情報提供:大分市)

② 関境が付台 湾・灘名 豊後水道(瀬戸内海)

分類 | 灯台 | 所在地 | 大分県大分市

瀬戸内海と外洋を結ぶ速吸瀬戸は、潮流は激しく渦巻き、暗礁も多く 航海の難所ですが、航海の道しるべとして関埼灯台が明治 34 年 (1901)に設置、点灯されました。また、平成 21 年 2 月に LED(発光 ダイオード)化され環境にやさしい灯台となりました。



情報源 │ 大分市観光協会 HP (情報提供:大分市)