

2 各別地域環境特性

本節では、環境情報地図を活用して、各別地域の地域環境特性を解説していきます。



門司区の地域環境特性



北九州市自然フォトコンテスト入賞作品

右上写真...「潮干狩」(撮影：喜多久海岸) 写真提供者 井上高太郎さん

- 1 地域の概要

(1) 人口・世帯数

平成 17 年 4 月 1 日現在の門司区における人口総数は 109,912 人、世帯数は 46,417 世帯となっています。

(2) 面積 (平成 16 年度版 統計年鑑)

面積は 73.37km² で市の面積の 15%を占めています。

(平成 16 年度版 統計年鑑)

(3) 土地利用 (平成 16 年度版 統計年鑑「土地利用現況調査」)

田・畑 3.68 km²(5%)

森林 37.34 km²(51%)

宅地・商業用地等 11.08 km²(15%)

道路・公益施設等 11.55 km²(16%)

その他 9.78 km²(13%)

(4) 市民の市政に対する評価・要望

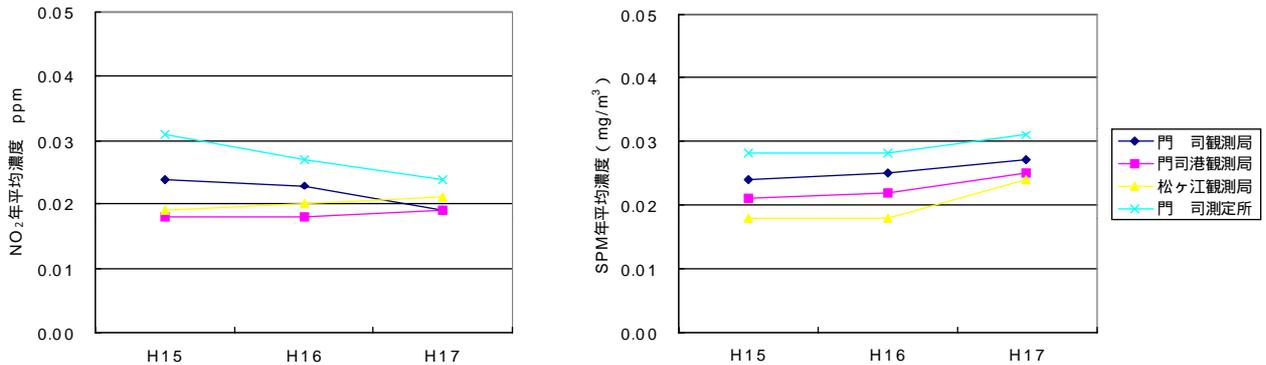
(資料：総務市民局公聴課、実施期間 H16.10.12～11.2)

評価		要望	
1	ごみの適正処理とリサイクル	1	高齢社会対策の推進
2	公園の整備など、緑のまちづくりの推進	2	防犯、暴力追放運動の推進
3	港やウォーターフロントの整備	3	保健・医療の充実
4	観光・コンベンションの振興	4	学校教育の充実
5	高齢社会対策の推進	5	産業の振興
6	市役所の窓口サービスの向上	6	少子化対策の推進
7	交通・物流拠点の整備	7	青少年の健全育成の推進
8	都市景観の整備	8	救急医療体制の充実
9	水辺環境の整備	9	駐車対策
10	芸術・文化活動の振興 保健・医療の充実	10	障害者施設の推進

- 2 門司区の生活環境の状況

(1) 大気質

一般環境大気測定局が 3 ヲ所 (門司港、門司、松ヶ江) 自動車排出ガス測定局が 1 ヲ所 (門司) 降下ばいじん測定地点が 1 ヲ所あります。NO₂、SPM の濃度変化 (年平均値) は以下のとおりです。

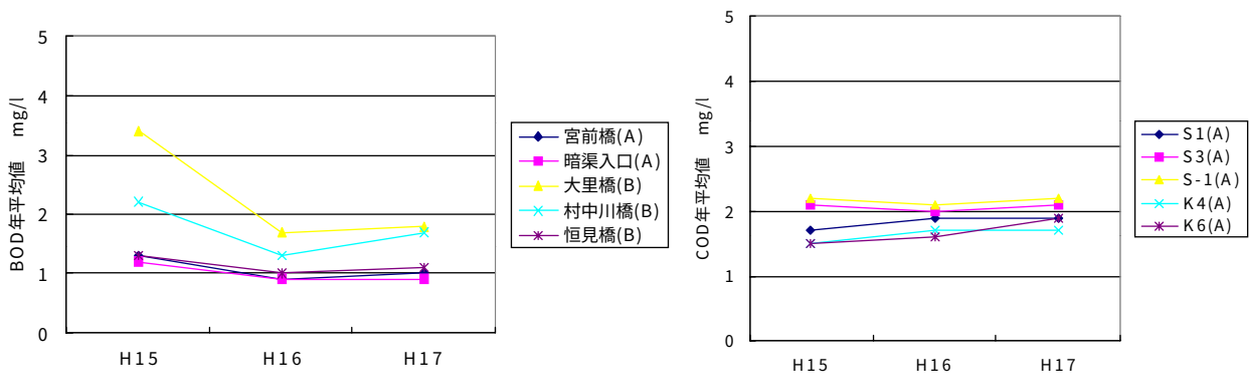


(2) 水質

河川の環境基準点は、清滝川の暗渠入口(A類型)、大川の大里橋(B類型)、村中川の村中川橋(B類型)、奥畑川の宮前橋(A類型)、相割川の恒見橋(B類型)の 5 ヲ所があります。

周辺海域に環境基準点が 1 地点【 S - 1 (A 類型) 】、一般測定点が 4 地点【 S 1、S 3、K 4、K 6 (すべて A 類型) 】あります。

各環境基準点及び一般測定点の COD、BOD 濃度変化 (年平均値) は以下のとおりです。



(3) 騒音・振動

門司区内の主要道路のうち、12 地点 (1 地点は定点測定) で自動車騒音測定が実施されています。定点測定地点での自動車騒音測定・評価結果は以下のとおりです。

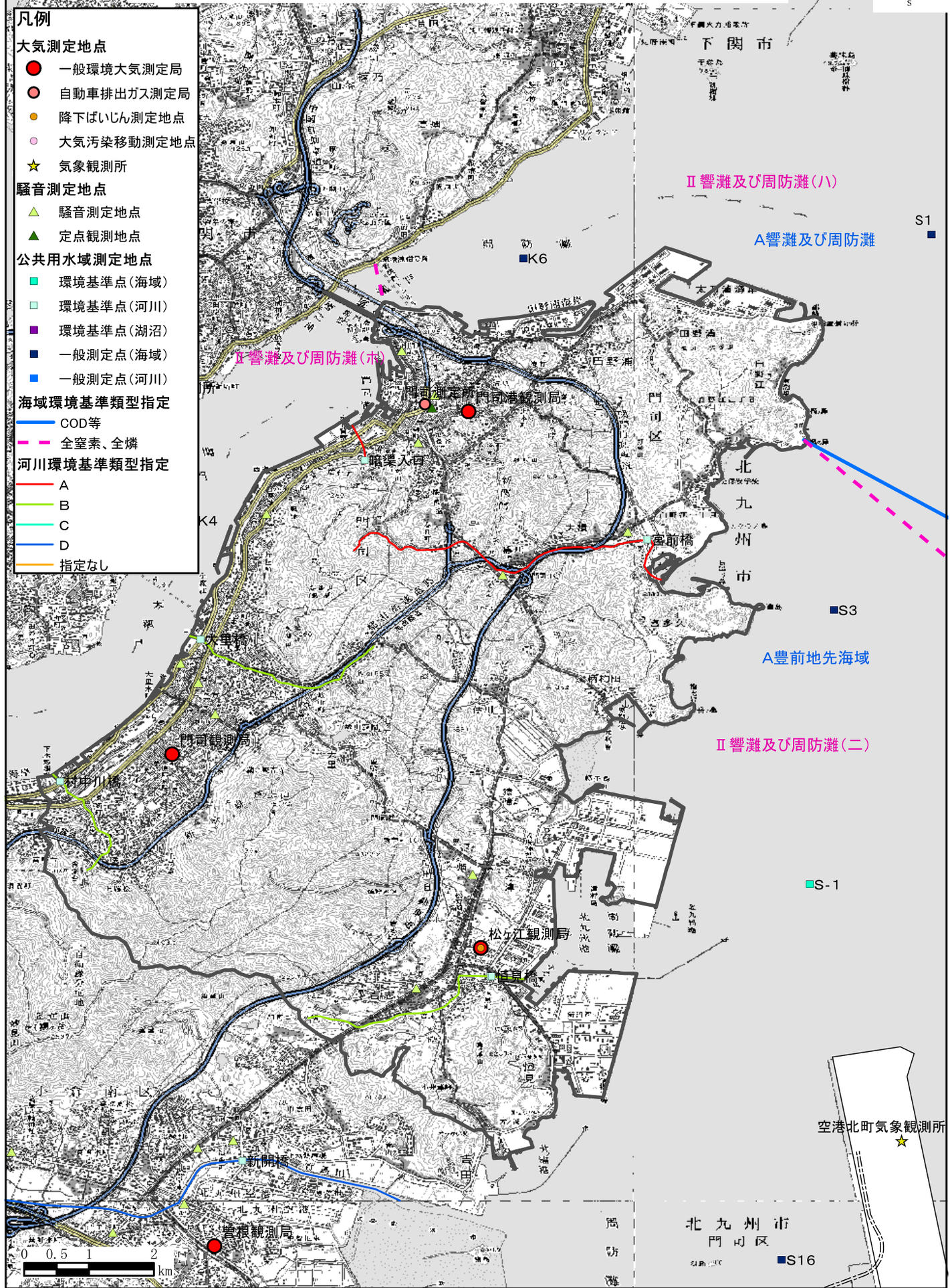
定点測定地点	地域の類型	車線数	対象道路	測定時期	騒音レベル (デシベル) (環境基準値)		環境基準適合状況 (適合率 (%)) (適合戸数 / 住居戸数)						交通量調査	
					昼間 (70)	夜間 (65)	近接空間			非近接空間			昼間の 10 分間交通量 (台)	大型車混入率 (%)
							昼夜ともに適合	昼のみ適合	夜のみ適合	昼夜ともに適合	昼のみ適合	夜のみ適合		
門司区老松町 3	B	5	国道 2 号	H18. 3. 7	72	71	71.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	290	16.3
				H16.12.15	71	71	71.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	282	18.3
				H16. 2. 5	72	71	71.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	280	19.1

(: 環境基準不適合 : 要請限度超過)

生活環境の保全に係る環境情報地図(門司区)



- 凡例**
- 大気測定地点**
- 一般環境大気測定局
 - 自動車排出ガス測定局
 - 降下ばいじん測定地点
 - 大気汚染移動測定地点
 - ★ 気象観測所
- 騒音測定地点**
- ▲ 騒音測定地点
 - ▲ 定点観測地点
- 公共用水域測定地点**
- 環境基準点(海域)
 - 環境基準点(河川)
 - 環境基準点(湖沼)
 - 一般測定点(海域)
 - 一般測定点(河川)
- 海域環境基準類型指定**
- COD等
 - 全窒素、全燐
- 河川環境基準類型指定**
- A
 - B
 - C
 - D
 - 指定なし



- 3 門司区の自然環境の状況

法令による指定地区

(1) 自然公園、福岡県自然海浜保全地区

和布刈地区は福岡県唯一の国立公園として瀬戸内海国立公園特別地域に、風頭山周辺と足立山から北にのびる稜線は北九州国定公園特別地域にそれぞれ指定されています。また、柄杓田岳ノ鼻の北側海岸は福岡県自然海浜保全地区に指定されています。

(2) 特別緑地保全地区

吉志の特別緑地保全地区が指定されています。

(3) 鳥獣保護区

部崎鳥獣保護区、和布刈鳥獣保護区が指定されているほか、松ヶ江鳥獣保護区の一部が指定されています。特別保護地区の指定区域はありません。

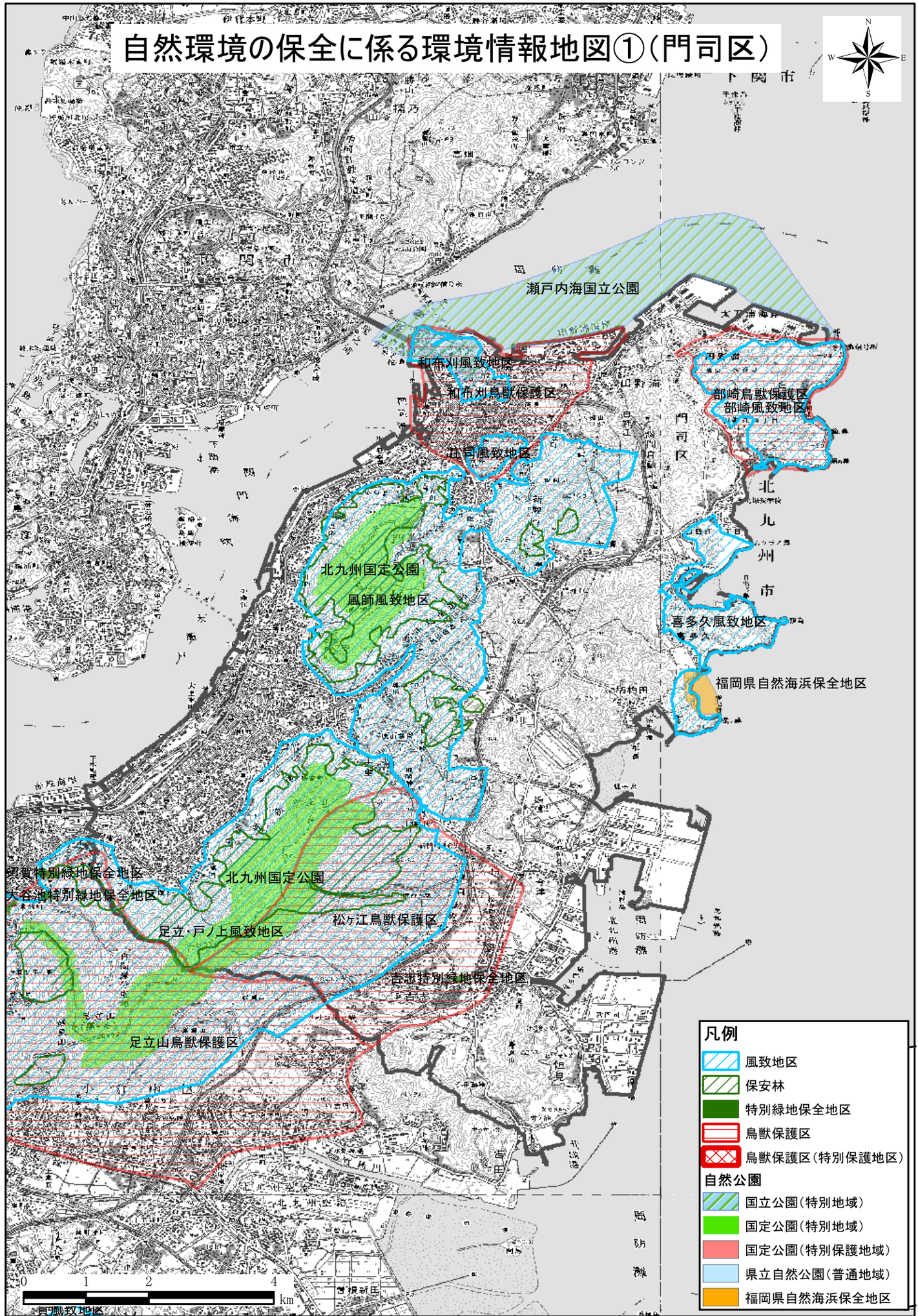
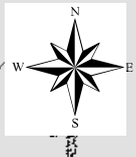
(4) 風致地区

関門橋西側の和布刈、白野江周辺の部崎、砂利山南側の庄司、喜多久海岸、風頭山の風師、足立山北側の足立・戸ノ上の風致地区が指定されています。

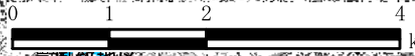
(5) 保安林

戸ノ上山周辺、矢筈山から風師山周辺、真迫の上池周辺及び砂利山南部の山林が保安林に指定されています。

自然環境の保全に係る環境情報地図①(門司区)



- 凡例**
- 風致地区
 - 保安林
 - 特別緑地保全地区
 - 鳥獣保護区
 - 鳥獣保護区(特別保護地区)
 - 自然公園**
 - 国立公園(特別地域)
 - 国立公園(特別地域)
 - 国立公園(特別保護地域)
 - 県立自然公園(普通地域)
 - 福岡県自然海浜保全地区



特色ある地形・地質、動植物の生育・生息環境に関する情報

(1) 特色ある地形・地質

梅花石岩層（県指定天然記念物）があります。

(2) 特異な水環境

平山観音のお乳水（福岡の名水15選）、清滝、関門海峡（渦潮、速瀬）があります。

(3) 巨樹・巨木林

6カ所で巨樹・巨木林が分布しています。

(4) 現存干潟・藻場分布

浜方干潟、大積干潟、喜多久干潟、今津干潟の4干潟が分布しています。
藻場の分布はありません。

(5) 特定植物群落

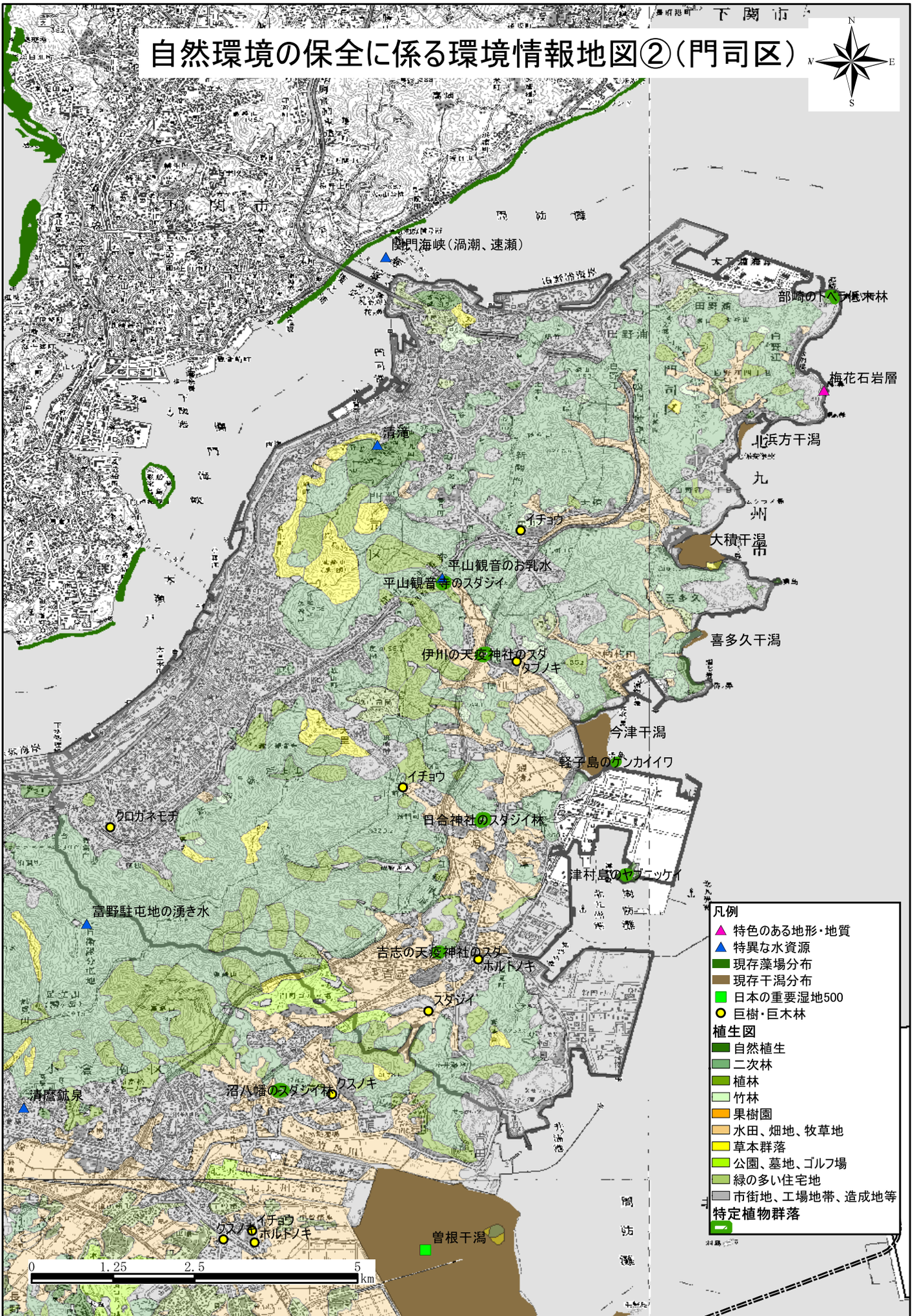
部崎のトベラ低木林、平山観音寺のスダジイ林、伊川の天疫神社のスダジイ林、軽子島のゲンカイワレンゲ群落、津村島のヤブニッケイ林、日合神社のスダジイ林、吉志の天疫神社のスダジイ林の7群落が分布しています。

(6) 重要な動物・植物

「福岡県の希少野生生物（平成13年、福岡県）」には、本区に関連する希少な野生生物（植物群落を含む）が、61種記載されています。

重要な動物・植物保護の観点から、生息・生育位置情報は記載していませんが、北九州市環境局都市環境管理課（093-582-2238）において、本市内で過去に実施した自然環境調査の結果を取りまとめているので、開発事業の実施前に調査対象種の選定や保全対策の検討等に活用されたい場合は、お問い合わせください。

自然環境の保全に係る環境情報地図②(門司区)



- 凡例**
- ▲ 特色のある地形・地質
 - ▲ 特異な水資源
 - 現存藻場分布
 - 現存干潟分布
 - 日本の重要湿地500
 - 巨樹・巨木林
- 植生図**
- 自然植生
 - 二次林
 - 植林
 - 竹林
 - 果樹園
 - 水田、畑地、牧草地
 - 草本群落
 - 公園、墓地、ゴルフ場
 - 緑の多い住宅地
 - 市街地、工場地帯、造成地等
 - 特定植物群落

- 4 門司区の快適環境の状況

(1) 景観指定地区(都市景観条例、関門景観条例)

門司港都市景観整備地区、関門景観形成地区が指定されています。

(2) 人と自然とのふれあい活動の場

ア 自然景観資源・レクリエーション地

ノーフォーク広場、部崎灯台、奥畑川河口、関門海峡(渦潮、速瀬)、自然の海岸線である柄杓田海岸、部崎海岸、喜多久海岸、戸ノ上山・大台ヶ原、白野江植物公園、もじ少年自然の家、和布刈公園、大森公園などがあります。

また、「関門海峡の潮騒と汽笛」は環境省により「日本の残したい音風景百選」に選定されています。

イ 自然歩道等

門司区清滝公園から小倉北区足立公園に至る企救自然歩道があります。

ウ 野鳥観察ポイント

山野の鳥観察ポイントとして、風師山及び和布刈公園、水辺の鳥観察ポイントとして、部崎があります。

エ 主な都市公園、森林公園

和布刈公園、大里公園等があります。

(3) 指定文化財(天然記念物、史跡、建造物)

ア 天然記念物

「梅花石岩層」及び「白野江のサトザクラ」が県指定天然記念物です。

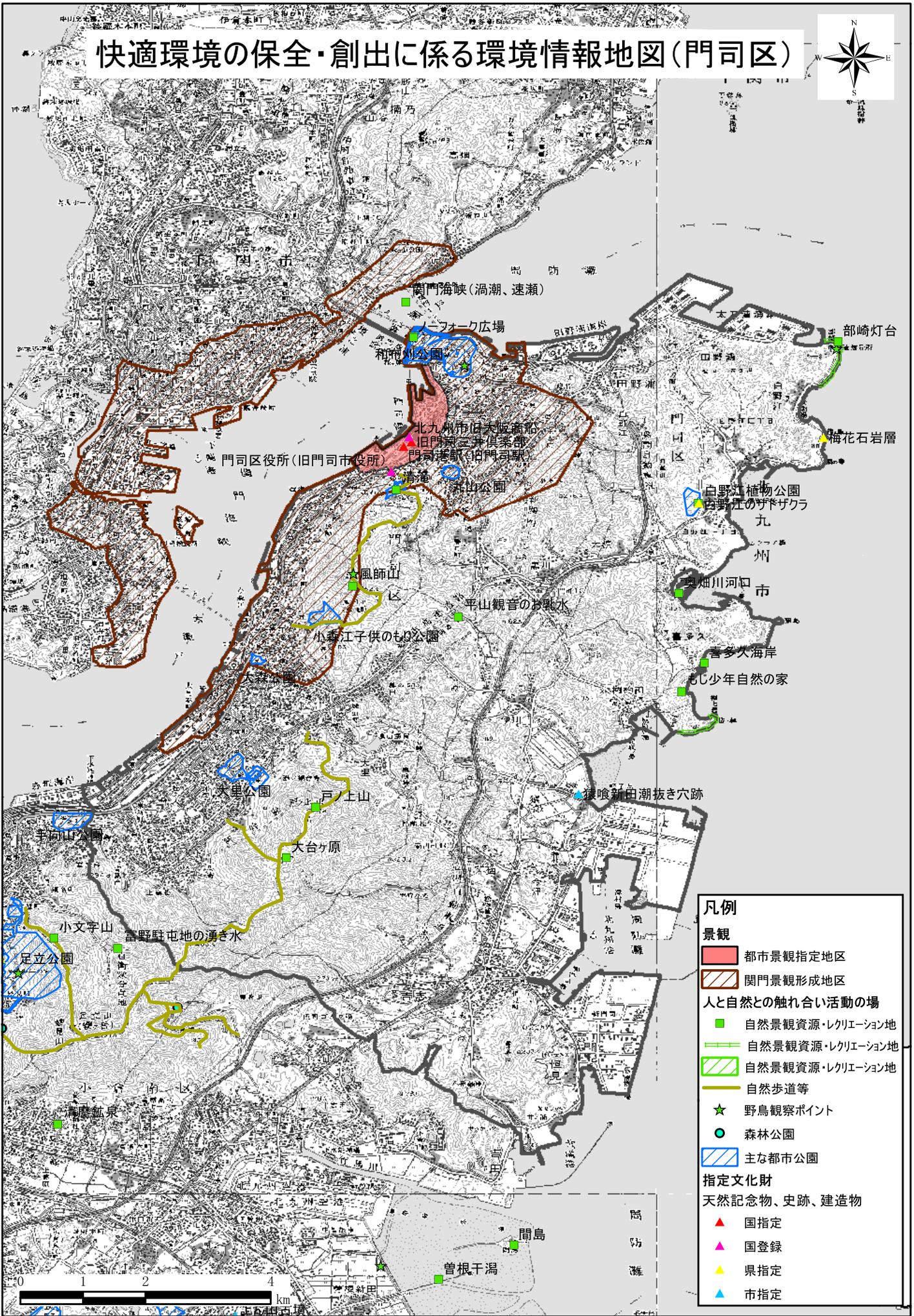
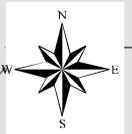
イ 史跡

「猿喰新田潮抜き穴跡」が市指定史跡です。

ウ 建造物

「門司港駅(旧門司駅)」及び「旧門司三井倶楽部」が国指定建造物、「門司区役所(旧門司市役所)」及び「北九州市旧大阪商船」が国登録文化財です。

快適環境の保全・創出に係る環境情報地図(門司区)



凡例	
景観	
	都市景観指定地区
	関門景観形成地区
人と自然との触れ合い活動の場	
	自然景観資源・レクリエーション地
	自然景観資源・レクリエーション地
	自然景観資源・レクリエーション地
	自然歩道等
	野鳥観察ポイント
	森林公園
	主な都市公園
指定文化財	
天然記念物、史跡、建造物	
	国指定
	国登録
	県指定
	市指定

