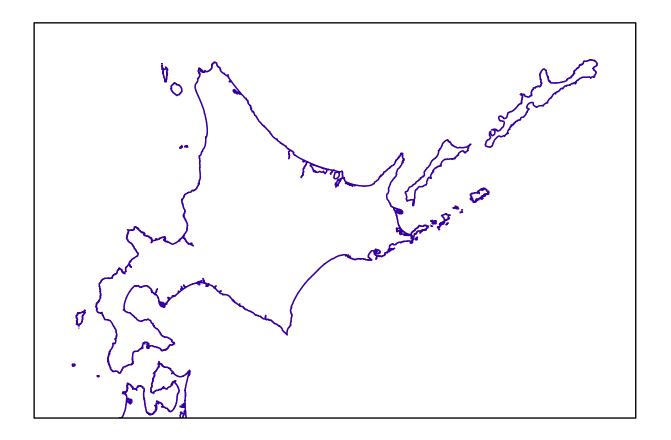
環境脆弱性指標図 Environmental Sensitivity Index Map



凡例

高粘度油回収ネット 公共施設

種類

 \oplus

å

厚生機関

国の機関

学校

病院

消防署

警察機関

郵便局

マリーナ

港湾

漁港

史跡

名勝

発電所

取水施設(取水口)

原子力発電所

海中公園

Ť

地方公共団体

集油船

資機材等保有状況

→ 油回収装置

📛 油回収船

录 強力吸引車

毫 廃油処理施設

→ 作業船

タンクローリー

₽グボート

🕶 クラブ船等

★オイルフェンス展張艇

☆ その他

• 油保管施設

🗾 係留施設

北海道共同漁業権

- 北海道区画漁業権

- 北海道定置漁業権

港湾法区域

─ ─ 港則法区域

- 漁港区域

- 港則法航路

米軍演習区域L

● 鳥類

海獣類上陸地

-- 天然記念物

── 藻場分布L

一 干潟分布L

干潟分布A

一 湿地L

\\\ 湿地A

---- 北海道ラムサールL

北海道ラムサールA

国定公園A

国立公園A

道路区間

幅員

- 1.5m以上3.0m未満

---- 1.5m未満

- 3.0m以上5.5m未満

5.5m以上13.0m未満

- 13.0m以上

ESI

環境脆弱性指標

1A 解放性海域岩海岸(断崖絶壁)
1B 解放性海域人工構造物
2 解放性海域波食性台状地(岩盤粘土)
3A 細粒から中粒の砂浜
4 粗い粒の砂浜、分類不明
5 砂礫混合浜
6A 磯浜
6B 捨石状海岸(消波ブロック護岸)
8A 遮蔽性海域磯急斜面(岩盤粘土捨石)
8B 遮蔽性海域人工構造物
9A 遮蔽性海域干出平坦地(干潟)
9B 植生土手(河口部)
10A 塩水性草性湿地



海上保安庁作成